

# Provincia di Pisa - 2014

**Codice regionale: 01**

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

**Codice regionale: 01.A03**

**Capitolo:** DEMOLIZIONI: eseguite con qualsiasi mezzo ad esclusione delle mine, compresi gli oneri per le opere provvisorie quali le puntellature, i ponti di servizio anche esterni fino ad un'altezza di m 2,00 e quant'altro necessario ad effettuare la demolizione a regola d'arte, compresi l'accatastamento nell'ambito del cantiere e/o il carico, trasporto e scarico alle discariche autorizzate del materiale inutilizzabile. Sono esclusi gli eventuali oneri di conferimento a discarica, compresi quelli a discariche speciali.

**Codice regionale: 01.A03.001.001**

**Voce:** 001 - Demolizione totale o parziale di fabbricati

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

**Prezzo a m³: € 12,15958**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06488**

**Incidenza manodopera: % 15,99**

**Codice regionale: 01.A03.001.002**

**Voce:** 001 - Demolizione totale o parziale di fabbricati

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

**Prezzo a m³: € 15,37032**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08202**

**Incidenza manodopera: % 23,48**

**Codice regionale: 01.A03.001.003**

**Voce:** 001 - Demolizione totale o parziale di fabbricati

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

**Prezzo a m³: € 109,58004**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,58472**

**Incidenza manodopera: % 64,81**

**Codice regionale: 01**

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

**Codice regionale: 01.A04**

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

**Codice regionale: 01.A04.001.001**

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

**Articolo:** 001 - compreso accatastamento nell'ambito del cantiere

**Prezzo a m³: € 4,56458**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01083**

**Incidenza manodopera: % 34,62**

**Codice regionale: 01.A04.001.002**

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

**Articolo:** 002 - compresi carico, trasporto e scarico alle discariche autorizzate.

**Prezzo a m³: € 19,59531**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05809**

**Incidenza manodopera: % 8,06**

**Codice regionale: 01.A04.002.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 5,55838**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02636**

**Incidenza manodopera: % 33,44**

**Codice regionale: 01.A04.002.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 6,55217**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03108**

**Incidenza manodopera: % 32,62**

**Codice regionale: 01.A04.003.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 8,53976**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04050**

**Incidenza manodopera: % 31,55**

**Codice regionale: 01.A04.003.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 9,53355**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04522**

**Incidenza manodopera: % 31,18**

**Codice regionale: 01.A04.004.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 14,50252**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06879**

**Incidenza manodopera: % 30,10**

**Codice regionale: 01.A04.004.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 15,49631**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07350**

**Incidenza manodopera: % 29,97**

**Codice regionale: 01.A04.005.001**

**Voce:** 005 - Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico alle discariche autorizzate, in terreni sciolti.

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

**Prezzo a m³: € 20,58911**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,10986**

**Incidenza manodopera: % 9,03**

**Codice regionale: 01.A04.005.002**

**Voce:** 005 - Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico alle discariche autorizzate, in terreni sciolti.

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

**Prezzo a m³: € 21,58290**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,11517**

**Incidenza manodopera: % 9,90**

**Codice regionale: 01.A04.006.001**

**Voce:** 006 - Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico alle discariche autorizzate, in rocce tenere senza l'ausilio di mine.

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

**Prezzo a m³: € 23,57049**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12577**

**Incidenza manodopera: % 11,43**

**Codice regionale: 01.A04.006.002**

**Voce:** 006 - Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico alle discariche autorizzate, in rocce tenere senza l'ausilio di mine.

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

**Prezzo a m³: € 24,56428**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13107**

**Incidenza manodopera: % 12,10**

**Codice regionale: 01.A04.007.001**

**Voce:** 007 - Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico alle discariche autorizzate, in rocce compatte senza l'ausilio di mine.

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

**Prezzo a m³: € 29,53325**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15759**

**Incidenza manodopera: % 14,78**

**Codice regionale: 01.A04.007.002**

**Voce:** 007 - Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico alle discariche autorizzate, in rocce compatte senza l'ausilio di mine.

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

**Prezzo a m³: € 30,52704**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16289**

**Incidenza manodopera: % 15,21**

**Codice regionale: 01.A04.008.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 6,55217**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03108**

**Incidenza manodopera: % 32,62**

**Codice regionale: 01.A04.008.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 7,54596**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03579**

**Incidenza manodopera: % 32,01**

**Codice regionale: 01.A04.009.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 9,53355**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04522**

**Incidenza manodopera: % 31,18**

**Codice regionale: 01.A04.009.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 10,52734**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04993**

**Incidenza manodopera: % 30,88**

**Codice regionale: 01.A04.010.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 15,49631**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07350**

**Incidenza manodopera: % 29,97**

**Codice regionale: 01.A04.010.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 16,49010**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07821**

**Incidenza manodopera: % 29,85**

**Codice regionale: 01.A04.011.001**

**Voce:** 011 - Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico alle discariche autorizzate, in terreni sciolti.

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

**Prezzo a m³: € 21,58290**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,11517**

**Incidenza manodopera: % 9,90**

**Codice regionale: 01.A04.011.002**

**Voce:** 011 - Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico alle discariche autorizzate, in terreni sciolti.

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

**Prezzo a m³: € 22,57669**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12047**

**Incidenza manodopera: % 10,70**

**Codice regionale: 01.A04.012.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 24,56428**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13107**

**Incidenza manodopera: % 12,10**

**Codice regionale: 01.A04.012.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 12,03041**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06419**

**Incidenza manodopera: % 27,02**

**Codice regionale: 01.A04.013.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 30,52704**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16289**

**Incidenza manodopera: % 15,21**

**Codice regionale: 01.A04.013.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 31,52083**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16819**

**Incidenza manodopera: % 15,62**

**Codice regionale: 01.A04.014.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 89,04700**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,47515**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 01.A04.014.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 133,86355**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,71429**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 01.A04.016.001**

<b>Voce:</b>	016 - Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a mt.1,50) eseguito a mano, compresi carico, trasporto e scarico alle discariche autorizzate, in terreni sciolti.
<b>Articolo:</b>	001 - fino alla profondità di m 1,50
<b>Prezzo a m³: € 105,24786</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,56160</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 66,88</b>	
<b>Codice regionale: 01.A04.016.002</b>	
<b>Voce:</b>	016 - Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a mt.1,50) eseguito a mano, compresi carico, trasporto e scarico alle discariche autorizzate, in terreni sciolti.
<b>Articolo:</b>	002 - da m 1,50, fino alla profondità di m 3,00
<b>Prezzo a m³: € 150,06441</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,80074</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 70,52</b>	
<b>Codice regionale: 01.A04.018.001</b>	
<b>Voce:</b>	018 - Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti.
<b>Articolo:</b>	001 - fino alla profondità di m 1,50
<b>Prezzo a m³: € 8,53976</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04050</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 31,55</b>	
<b>Codice regionale: 01.A04.018.002</b>	
<b>Voce:</b>	018 - Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti.
<b>Articolo:</b>	002 - da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00
<b>Prezzo a m³: € 9,53355</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04522</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 31,18</b>	
<b>Codice regionale: 01.A04.019.001</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce tenere senza l'ausilio di mine.
<b>Articolo:</b>	001 - fino alla profondità di m 1,50
<b>Prezzo a m³: € 11,52114</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05465</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 30,64</b>	
<b>Codice regionale: 01.A04.019.002</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce tenere senza l'ausilio di mine.
<b>Articolo:</b>	002 - da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00
<b>Prezzo a m³: € 12,51493</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05936</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 30,43</b>	
<b>Codice regionale: 01.A04.020.001</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce compatte senza l'ausilio di mine.
<b>Articolo:</b>	001 - fino alla profondità di m 1,50
<b>Prezzo a m³: € 17,48390</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08293</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 29,75</b>	
<b>Codice regionale: 01.A04.020.002</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce compatte senza l'ausilio di mine.
<b>Articolo:</b>	002 - da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00

**Prezzo a m³: € 18,47769**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08764**

**Incidenza manodopera: % 29,65**

**Codice regionale: 01.A04.021.001**

**Voce:** 021 - Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico alle discariche autorizzate, in terreni sciolti.

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

**Prezzo a m³: € 23,57049**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12577**

**Incidenza manodopera: % 11,43**

**Codice regionale: 01.A04.021.002**

**Voce:** 021 - Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico alle discariche autorizzate, in terreni sciolti.

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

**Prezzo a m³: € 24,56428**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13107**

**Incidenza manodopera: % 12,10**

**Codice regionale: 01.A04.022.001**

**Voce:** 022 - Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico alle pubbliche discariche fino alla distanza di km. 20, in rocce tenere senza l'ausilio di mine.

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

**Prezzo a m³: € 26,55187**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14168**

**Incidenza manodopera: % 13,29**

**Codice regionale: 01.A04.022.002**

**Voce:** 022 - Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico alle pubbliche discariche fino alla distanza di km. 20, in rocce tenere senza l'ausilio di mine.

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

**Prezzo a m³: € 27,54566**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14698**

**Incidenza manodopera: % 13,83**

**Codice regionale: 01.A04.023.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 32,51463**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,17350**

**Incidenza manodopera: % 16,00**

**Codice regionale: 01.A04.023.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 33,50842**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,17880**

**Incidenza manodopera: % 16,35**

**Codice regionale: 01.A04.028.001**

**Voce:** 028 - SOVRAPPREZZI da applicarsi alle voci scavi:

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

**Prezzo a m³: € 4,14041**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01964**

**Incidenza manodopera: % 11,12**

**Codice regionale: 01.A04.028.003**

**Voce:** 028 - SOVRAPREZZI da applicarsi alle voci scavi:

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

**Prezzo a m³: € 34,78277**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16498**

**Incidenza manodopera: % 28,03**

**Codice regionale: 01.A04.029.002**

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

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

**Prezzo a m²: € 15,08579**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04472**

**Incidenza manodopera: % 58,71**

**Codice regionale: 01.A04.029.003**

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

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

**Prezzo a m²: € 18,18789**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06470**

**Incidenza manodopera: % 60,87**



**Codice regionale: 01**

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

**Codice regionale: 01.A05**

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

**Codice regionale: 01.A05.001.001**

**Voce:** 001 - Riempimento di scavi o buche

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

**Prezzo a m³: € 3,30031**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00783**

**Incidenza manodopera: % 13,50**

**Codice regionale: 01.A05.001.002**

**Voce:** 001 - Riempimento di scavi o buche

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

**Prezzo a m³: € 23,72044**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05625**

**Incidenza manodopera: % 1,88**

**Codice regionale: 01.A05.001.003**

**Voce:** 001 - Riempimento di scavi o buche

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

**Prezzo a m³: € 78,09750**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,18521**

**Incidenza manodopera: % 68,05**

**Codice regionale: 01.A05.001.004**

**Voce:** 001 - Riempimento di scavi o buche

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

**Prezzo a m³: € 81,15338**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,19246**

**Incidenza manodopera: % 49,11**

**Codice regionale: 01.A05.002.001**

**Voce:** 002 - Formazione di rilevati

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

**Prezzo a m³: € 7,80094**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01850**

**Incidenza manodopera: % 22,85**

**Codice regionale: 01.A05.002.002**

**Voce:** 002 - Formazione di rilevati

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

**Prezzo a m³: € 27,14102**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06437**

**Incidenza manodopera: % 6,57**

**Codice regionale: 01**

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

**Codice regionale: 01.A06**

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

**Codice regionale: 01.A06.011.001**

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

**Articolo:** 001 - spessore totale cm 25

**Prezzo a m²: € 34,93126**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02071**

**Incidenza manodopera: % 44,05**

**Codice regionale: 01.A06.015.001**

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

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

**Prezzo a m²: € 30,26243**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03588**

**Incidenza manodopera: % 32,00**

**Codice regionale: 01.A06.015.002**

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

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

**Prezzo a m²: € 34,10045**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04044**

**Incidenza manodopera: % 30,13**

**Codice regionale: 01.A06.015.003**

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

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

**Prezzo a m²: € 37,27274**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04420**

**Incidenza manodopera: % 25,98**

**Codice regionale: 01**

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

**Codice regionale: 01.B01**

**Capitolo:** PALI, MICROPALI, TIRANTI E DIAFRAMMI: eseguiti con il sistema di perforazione ritenuto più idoneo dalla D.L., in terreni di qualsiasi natura e consistenza, compreso l'attraversamento di trovanti rocciosi o relitti di muratura, compreso il riempimento con idoneo conglomerato; sono compresi inoltre nolo, trasporto, montaggio e smontaggio dell'attrezzatura necessaria ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi l'acciaio per armatura ed il trasporto a discarica dei materiali di risulta.

**Codice regionale: 01.B01.001.001**

**Voce:** 001 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 001 - per diametro esterno pari a 65-89 mm

**Prezzo a m: € 30,42965**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05412**

**Incidenza manodopera: % 52,78**

**Codice regionale: 01.B01.001.002**

**Voce:** 001 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 002 - per diametro esterno pari a 90-129 mm

**Prezzo a m: € 34,34416**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06109**

**Incidenza manodopera: % 52,61**

**Codice regionale: 01.B01.001.003**

**Voce:** 001 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 003 - per diametro esterno pari a 130-159 mm

**Prezzo a m: € 38,26840**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06807**

**Incidenza manodopera: % 52,46**

**Codice regionale: 01.B01.001.004**

**Voce:** 001 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 004 - per diametro esterno pari a 160-199 mm

**Prezzo a m: € 42,28031**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07520**

**Incidenza manodopera: % 52,23**

**Codice regionale: 01.B01.001.005**

**Voce:** 001 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 005 - per diametro esterno pari a 200-219 mm

**Prezzo a m: € 46,19481**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08216**

**Incidenza manodopera: % 52,15**

**Codice regionale: 01.B01.001.006**

**Voce:** 001 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 006 - per diametro esterno pari a 220-259 mm

**Prezzo a m: € 50,27491**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08942**

**Incidenza manodopera: % 51,91**

**Codice regionale: 01.B01.001.007**

**Voce:** 001 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 007 - per diametro esterno pari a 260-300 mm

**Prezzo a m: € 54,40370**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,09677**

**Incidenza manodopera: % 51,66**

**Codice regionale: 01.B01.002.001**

**Voce:** 002 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 001 - per diametro esterno pari a 65-89 mm

**Prezzo a m: € 38,00541**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06760**

**Incidenza manodopera: % 52,82**

**Codice regionale: 01.B01.002.002**

**Voce:** 002 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 002 - per diametro esterno pari a 90-129 mm

**Prezzo a m: € 41,91991**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07456**

**Incidenza manodopera: % 52,68**

**Codice regionale: 01.B01.002.003**

**Voce:** 002 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 003 - per diametro esterno pari a 130-159 mm

**Prezzo a m: € 45,84416**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08154**

**Incidenza manodopera: % 52,55**

**Codice regionale: 01.B01.002.004**

**Voce:** 002 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 004 - per diametro esterno pari a 160-199 mm

**Prezzo a m: € 49,85607**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08868**

**Incidenza manodopera: % 52,35**

**Codice regionale: 01.B01.002.005**

**Voce:** 002 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 005 - per diametro esterno pari a 200-219 mm

**Prezzo a m: € 53,77057**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,09564**

**Incidenza manodopera: % 52,27**

**Codice regionale: 01.B01.002.006**

**Voce:** 002 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 006 - per diametro esterno pari a 220-259 mm

**Prezzo a m: € 57,85066**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,10290**

**Incidenza manodopera: % 52,05**

**Codice regionale: 01.B01.002.007**

**Voce:** 002 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 007 - per diametro esterno pari a 260-300 mm

**Prezzo a m: € 61,97946**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,11024**

**Incidenza manodopera: % 51,83**

**Codice regionale: 01.B01.003.001**

**Voce:** 003 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotopercolazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 001 - per diametro esterno pari a 65-89 mm

**Prezzo a m: € 45,58116**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08107**

**Incidenza manodopera: % 52,85**

**Codice regionale: 01.B01.003.002**

**Voce:** 003 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotopercolazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 002 - per diametro esterno pari a 90-129 mm

**Prezzo a m: € 49,49567**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08804**

**Incidenza manodopera: % 52,73**

**Codice regionale: 01.B01.003.003**

**Voce:** 003 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotopercolazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 003 - per diametro esterno pari a 130-159 mm

**Prezzo a m: € 53,41991**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,09502**

**Incidenza manodopera: % 52,61**

**Codice regionale: 01.B01.003.004**

**Voce:** 003 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotopercolazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 004 - per diametro esterno pari a 160-199 mm

**Prezzo a m: € 57,43182**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,10215**

**Incidenza manodopera: % 52,43**

**Codice regionale: 01.B01.003.005**

**Voce:** 003 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotopercolazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 005 - per diametro esterno pari a 200-219 mm

**Prezzo a m: € 61,34633**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,10911**

**Incidenza manodopera: % 52,36**

**Codice regionale: 01.B01.003.006**

**Voce:** 003 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotopercolazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 006 - per diametro esterno pari a 220-259 mm

**Prezzo a m: € 65,42642**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,11637**

**Incidenza manodopera: % 52,16**

**Codice regionale: 01.B01.003.007**

**Voce:** 003 - Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotopercolazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 007 - per diametro esterno pari a 260-300 mm

**Prezzo a m: € 69,55522**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12371**

**Incidenza manodopera: % 51,95**

**Codice regionale: 01.B01.004.001**

**Voce:** 004 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 001 - per diametro esterno pari a 65-89 mm

**Prezzo a m: € 34,21753**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06086**

**Incidenza manodopera: % 52,80**

**Codice regionale: 01.B01.004.002**

**Voce:** 004 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 002 - per diametro esterno pari a 90-129 mm

**Prezzo a m: € 38,13203**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06782**

**Incidenza manodopera: % 52,65**

**Codice regionale: 01.B01.004.003**

**Voce:** 004 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 003 - per diametro esterno pari a 130-159 mm

**Prezzo a m: € 42,05628**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07480**

**Incidenza manodopera: % 52,51**

**Codice regionale: 01.B01.004.004**

**Voce:** 004 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 004 - per diametro esterno pari a 160-199 mm

**Prezzo a m: € 46,06819**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08194**

**Incidenza manodopera: % 52,29**

**Codice regionale: 01.B01.004.005**

**Voce:** 004 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 005 - per diametro esterno pari a 200-219 mm

**Prezzo a m: € 49,98269**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08890**

**Incidenza manodopera: % 52,21**

**Codice regionale: 01.B01.004.006**

**Voce:** 004 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 006 - per diametro esterno pari a 220-259 mm

**Prezzo a m: € 54,06279**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,09616**

**Incidenza manodopera: % 51,99**

**Codice regionale: 01.B01.004.007**

**Voce:** 004 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 007 - per diametro esterno pari a 260-300 mm

**Prezzo a m: € 58,19158**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,10350**

**Incidenza manodopera: % 51,75**

**Codice regionale: 01.B01.005.001**

**Voce:** 005 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 001 - per diametro esterno pari a 65-89 mm

**Prezzo a m: € 41,79329**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07434**

**Incidenza manodopera: % 52,84**

**Codice regionale: 01.B01.005.002**

**Voce:** 005 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 002 - per diametro esterno pari a 90-129 mm

**Prezzo a m: € 45,70779**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08130**

**Incidenza manodopera: % 52,71**

**Codice regionale: 01.B01.005.003**

**Voce:** 005 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 003 - per diametro esterno pari a 130-159 mm

**Prezzo a m: € 49,63203**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08828**

**Incidenza manodopera: % 52,58**

**Codice regionale: 01.B01.005.004**

**Voce:** 005 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 004 - per diametro esterno pari a 160-199 mm

**Prezzo a m: € 53,64394**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,09541**

**Incidenza manodopera: % 52,39**

**Codice regionale: 01.B01.005.005**

**Voce:** 005 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 005 - per diametro esterno pari a 200-219 mm

**Prezzo a m: € 57,55845**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,10238**

**Incidenza manodopera: % 52,32**

**Codice regionale: 01.B01.005.006**

**Voce:** 005 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 006 - per diametro esterno pari a 220-259 mm

**Prezzo a m: € 61,63854**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,10963**

**Incidenza manodopera: % 52,11**

**Codice regionale: 01.B01.005.007**

**Voce:** 005 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 007 - per diametro esterno pari a 260-300 mm

**Prezzo a m: € 65,76734**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,11698**

**Incidenza manodopera: % 51,89**

**Codice regionale: 01.B01.006.001**

**Voce:** 006 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotopercolazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 001 - per diametro esterno pari a 65-89 mm

**Prezzo a m: € 47,47510**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08444**

**Incidenza manodopera: % 52,86**

**Codice regionale: 01.B01.006.002**

**Voce:** 006 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotopercolazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 002 - per diametro esterno pari a 90-129 mm

**Prezzo a m: € 51,38961**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,09140**

**Incidenza manodopera: % 52,74**

**Codice regionale: 01.B01.006.003**



**Voce:** 006 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotoperussione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 003 - per diametro esterno pari a 130-159 mm

**Prezzo a m: € 55,31385**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,09838**

**Incidenza manodopera: % 52,63**

**Codice regionale: 01.B01.006.004**

**Voce:** 006 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotoperussione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 004 - per diametro esterno pari a 160-199 mm

**Prezzo a m: € 59,32576**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,10552**

**Incidenza manodopera: % 52,45**

**Codice regionale: 01.B01.006.005**

**Voce:** 006 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotoperussione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 005 - per diametro esterno pari a 200-219 mm

**Prezzo a m: € 63,24027**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,11248**

**Incidenza manodopera: % 52,38**

**Codice regionale: 01.B01.006.006**

**Voce:** 006 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotoperussione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 006 - per diametro esterno pari a 220-259 mm

**Prezzo a m: € 67,32036**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,11974**

**Incidenza manodopera: % 52,19**

**Codice regionale: 01.B01.006.007**

**Voce:** 006 - Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotoperussione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro

**Articolo:** 007 - per diametro esterno pari a 260-300 mm

**Prezzo a m: € 71,44915**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12708**

**Incidenza manodopera: % 51,98**

**Codice regionale: 01.B01.010.001**

**Voce:** 010 - Armatura metallica per micropali

**Articolo:** 001 - in tubi di acciaio S 355, congiunti a mezzo saldatura o manicotto filettato

**Prezzo a kg: € 1,31820**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00391**

**Incidenza manodopera: % 37,33**

**Codice regionale: 01.B01.010.002**

**Voce:** 010 - Armatura metallica per micropali

**Articolo:** 002 - in tubi di acciaio S 355, congiunti a mezzo saldatura o manicotto filettato, muniti di finestrature costituite da due coppie di fori di diametro non inferiore a 12 mm, a due a due diametralmente opposti, distanziati fra di loro di circa 60 mm lungo l'asse del tubo. Ogni doppia coppia di fori sarà distanziata dalla successiva di circa m. 1,00 lungo l'asse del tubo e rivestita da un manicotto in gomma non inferiore a 3,5 mm., aderente al tubo, posto a cavallo dei fori stessi e mantenuto in sede da anelli in filo di acciaio

**Prezzo a kg: € 2,63268**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00780**

**Incidenza manodopera: % 56,07**

**Codice regionale: 01.B01.010.003**

**Voce:** 010 - Armatura metallica per micropali

**Articolo:** 003 - in profilati di acciaio di qualsiasi tipo a profilo aperto congiunti tra di loro a mezzo saldatura

**Prezzo a kg: € 1,54042**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00457**

**Incidenza manodopera: % 31,94**

**Codice regionale: 01.B01.010.004**

**Voce:** 010 - Armatura metallica per micropali

**Articolo:** 004 - compenso per ogni valvola praticata nell'armatura dei micropali utilizzata per iniezione ad alta pressione

**Prezzo a cad: € 11,50145**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03410**

**Incidenza manodopera: % 4,28**

**Codice regionale: 01**

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

**Codice regionale: 01.B02**

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

**Codice regionale: 01.B02.002.001**

**Voce:** 002 - Casseforme di legno.

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

**Prezzo a m²: € 28,07011**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04993**

**Incidenza manodopera: % 62,29**

**Codice regionale: 01.B02.002.002**

**Voce:** 002 - Casseforme di legno.

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

**Prezzo a m²: € 36,79687**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13090**

**Incidenza manodopera: % 63,87**

**Codice regionale: 01**

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

**Codice regionale: 01.B03**

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

**Codice regionale: 01.B03.001.002**

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

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

**Prezzo a kg: € 1,38694**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00247**

**Incidenza manodopera: % 35,07**

**Codice regionale: 01.B03.001.005**

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

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

**Prezzo a kg: € 1,74281**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00310**

**Incidenza manodopera: % 42,29**

**Codice regionale: 01.B03.004.001**

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

**Articolo:** 001 - travi di altezza fino a 240 mm

**Prezzo a kg: € 3,19718**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01516**

**Incidenza manodopera: % 55,10**

**Codice regionale: 01.B03.004.002**

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

**Articolo:** 002 - travi di altezza oltre i 240 mm

**Prezzo a kg: € 3,65089**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02165**

**Incidenza manodopera: % 57,75**

**Codice regionale: 01**

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

**Codice regionale: 01.B04**

**Capitolo:** CALCESTRUZZI: Fornitura di conglomerato cementizio preconfezionato a prestazione garantita in accordo alla UNI EN 206-1 e UNI 11104 conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni di cui al D.M. 14/01/2008, compreso il getto e la vibratura, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Il calcestruzzo dovrà essere prodotto in impianto dotato di un Sistema di Controllo della Produzione, effettuata in accordo a quanto contenuto nelle Linee Guida sul Calcestruzzo Preconfezionato (2003) certificato da un organismo terzo indipendente autorizzato.

**Codice regionale: 01.B04.003.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 97,23880**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,11530**

**Incidenza manodopera: % 9,95**

**Codice regionale: 01.B04.003.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 100,94525**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,11970**

**Incidenza manodopera: % 9,58**

**Codice regionale: 01.B04.003.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 104,63905**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12408**

**Incidenza manodopera: % 9,24**

**Codice regionale: 01.B04.003.005**

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

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

**Prezzo a m³: € 100,65430**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,11935**

**Incidenza manodopera: % 9,61**

**Codice regionale: 01.B04.003.006**

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

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

**Prezzo a m³: € 104,93000**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12442**

**Incidenza manodopera: % 9,22**

**Codice regionale: 01.B04.003.007**

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

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

**Prezzo a m³: € 108,62380**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12880**

**Incidenza manodopera: % 8,90**

**Codice regionale: 01.B04.003.009**

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

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

**Prezzo a m³: € 102,93130**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12205**

**Incidenza manodopera: % 9,40**

**Codice regionale: 01.B04.003.010**

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

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

**Prezzo a m³: € 106,63775**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12645**

**Incidenza manodopera: % 9,07**

**Codice regionale: 01.B04.003.011**

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

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

**Prezzo a m³: € 110,33155**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13083**

**Incidenza manodopera: % 8,77**

**Codice regionale: 01.B04.004.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 108,62380**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12880**

**Incidenza manodopera: % 8,90**

**Codice regionale: 01.B04.004.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 112,33025**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13320**

**Incidenza manodopera: % 8,61**

**Codice regionale: 01.B04.004.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 116,02405**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13758**

**Incidenza manodopera: % 8,34**

**Codice regionale: 01.B04.004.005**

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

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

**Prezzo a m³: € 116,02405**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13758**

**Incidenza manodopera: % 8,34**

**Codice regionale: 01.B04.004.006**

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

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

**Prezzo a m³: € 116,02405**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13758**

**Incidenza manodopera: % 8,34**

**Codice regionale: 01.B04.004.007**

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

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

**Prezzo a m³: € 118,68055**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14073**

**Incidenza manodopera: % 8,15**

**Codice regionale: 01.B04.005.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 108,62380**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12880**

**Incidenza manodopera: % 8,90**

**Codice regionale: 01.B04.005.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 112,33025**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13320**

**Incidenza manodopera: % 8,61**

**Codice regionale: 01.B04.005.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 116,02405**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13758**

**Incidenza manodopera: % 8,34**

**Codice regionale: 01.B04.005.005**

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

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

**Prezzo a m³: € 114,60725**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13590**

**Incidenza manodopera: % 8,44**

**Codice regionale: 01.B04.005.006**

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

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

**Prezzo a m³: € 118,30105**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14028**

**Incidenza manodopera: % 8,18**

**Codice regionale: 01.B04.005.007**

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

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

**Prezzo a m³: € 122,00750**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14467**

**Incidenza manodopera: % 7,93**

**Codice regionale: 01.B04.006.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 118,68055**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14073**

**Incidenza manodopera: % 8,15**

**Codice regionale: 01.B04.006.002**

**Voce:** 006 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata  
**Articolo:** 002 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

**Prezzo a m³: € 118,68055**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14073**  
**Incidenza manodopera: % 8,15**

**Codice regionale: 01.B04.006.003**

**Voce:** 006 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata  
**Articolo:** 003 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S5

**Prezzo a m³: € 121,33705**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14388**  
**Incidenza manodopera: % 7,97**

**Codice regionale: 01.B04.006.005**

**Voce:** 006 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata  
**Articolo:** 005 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3

**Prezzo a m³: € 123,10805**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14598**  
**Incidenza manodopera: % 7,86**

**Codice regionale: 01.B04.006.006**

**Voce:** 006 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata  
**Articolo:** 006 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4

**Prezzo a m³: € 123,10805**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14598**  
**Incidenza manodopera: % 7,86**

**Codice regionale: 01.B04.006.007**

**Voce:** 006 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata  
**Articolo:** 007 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S5

**Prezzo a m³: € 126,65005**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15018**  
**Incidenza manodopera: % 7,64**

**Codice regionale: 01.B04.007.001**

**Voce:** 007 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto  
**Articolo:** 001 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3

**Prezzo a m³: € 125,76455**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14913**  
**Incidenza manodopera: % 7,69**

**Codice regionale: 01.B04.007.002**

**Voce:** 007 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto  
**Articolo:** 002 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4

**Prezzo a m³: € 122,72855**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14553**  
**Incidenza manodopera: % 7,88**

**Codice regionale: 01.B04.007.003**

**Voce:** 007 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto  
**Articolo:** 003 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S5



**Prezzo a m³: € 129,30655**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15333**

**Incidenza manodopera: % 7,48**

**Codice regionale: 01.B04.007.005**

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

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

**Prezzo a m³: € 130,19205**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15438**

**Incidenza manodopera: % 7,43**

**Codice regionale: 01.B04.007.006**

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

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

**Prezzo a m³: € 130,19205**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15438**

**Incidenza manodopera: % 7,43**

**Codice regionale: 01.B04.007.007**

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

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

**Prezzo a m³: € 133,73405**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15858**

**Incidenza manodopera: % 7,23**

**Codice regionale: 01.B04.008.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 117,73180**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13960**

**Incidenza manodopera: % 8,22**

**Codice regionale: 01.B04.008.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 121,43825**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14400**

**Incidenza manodopera: % 7,97**

**Codice regionale: 01.B04.008.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 125,13205**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14838**

**Incidenza manodopera: % 7,73**

**Codice regionale: 01.B04.009.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 125,76455**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14913**

**Incidenza manodopera: % 7,69**

**Codice regionale: 01.B04.009.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 122,72855**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14553**

**Incidenza manodopera: % 7,88**

**Codice regionale: 01.B04.009.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 129,30655**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15333**

**Incidenza manodopera: % 7,48**

**Codice regionale: 01.B04.009.005**

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

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

**Prezzo a m³: € 130,19205**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15438**

**Incidenza manodopera: % 7,43**

**Codice regionale: 01.B04.009.006**

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

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

**Prezzo a m³: € 130,19205**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15438**

**Incidenza manodopera: % 7,43**

**Codice regionale: 01.B04.009.007**

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

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

**Prezzo a m³: € 133,73405**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15858**

**Incidenza manodopera: % 7,23**

**Codice regionale: 01.B04.010.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 130,31855**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15453**

**Incidenza manodopera: % 7,42**

**Codice regionale: 01.B04.010.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 130,31855**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15453**

**Incidenza manodopera: % 7,42**

**Codice regionale: 01.B04.010.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 136,39055**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16173**

**Incidenza manodopera: % 7,09**

**Codice regionale: 01.B04.011.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 127,97830**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15175**

**Incidenza manodopera: % 7,56**

**Codice regionale: 01.B04.011.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 122,72855**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14553**

**Incidenza manodopera: % 7,88**

**Codice regionale: 01.B04.011.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 135,37855**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16053**

**Incidenza manodopera: % 7,14**

**Codice regionale: 01.B04.011.005**

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

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

**Prezzo a m³: € 133,10155**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15783**

**Incidenza manodopera: % 7,27**

**Codice regionale: 01.B04.011.006**

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

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

**Prezzo a m³: € 136,80800**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16222**

**Incidenza manodopera: % 7,07**

**Codice regionale: 01.B04.011.007**

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

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

**Prezzo a m³: € 140,50180**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16660**

**Incidenza manodopera: % 6,88**

**Codice regionale: 01.B04.012.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 122,85505**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14568**

**Incidenza manodopera: % 7,87**

**Codice regionale: 01.B04.012.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 126,56150**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15007**

**Incidenza manodopera: % 7,64**

**Codice regionale: 01.B04.012.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 130,25530**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15445**

**Incidenza manodopera: % 7,43**

**Codice regionale: 01.B04.013.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 128,42105**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15228**

**Incidenza manodopera: % 7,53**

**Codice regionale: 01.B04.013.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 128,42105**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15228**

**Incidenza manodopera: % 7,53**

**Codice regionale: 01.B04.013.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 131,07755**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15543**

**Incidenza manodopera: % 7,38**

**Codice regionale: 01.B04.014.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 139,93255**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16593**

**Incidenza manodopera: % 6,91**

**Codice regionale: 01.B04.014.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 139,93255**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16593**

**Incidenza manodopera: % 6,91**

**Codice regionale: 01.B04.014.003**

<b>Voce:</b>	014 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF4, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con elevata saturazione di acqua	
<b>Articolo:</b>	003 - classe di resistenza caratteristica C35/45 – consistenza S5	
		<b>Prezzo a m³: € 143,47455</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,17013</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 6,74</b>
<b>Codice regionale: 01.B04.015.001</b>		
<b>Voce:</b>	015 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata	
<b>Articolo:</b>	001 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3	
		<b>Prezzo a m³: € 116,59330</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13825</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 8,30</b>
<b>Codice regionale: 01.B04.015.002</b>		
<b>Voce:</b>	015 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata	
<b>Articolo:</b>	002 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4	
		<b>Prezzo a m³: € 120,29975</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14265</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 8,04</b>
<b>Codice regionale: 01.B04.015.003</b>		
<b>Voce:</b>	015 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata	
<b>Articolo:</b>	003 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S5	
		<b>Prezzo a m³: € 123,99355</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14703</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 7,80</b>
<b>Codice regionale: 01.B04.016.001</b>		
<b>Voce:</b>	016 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD2, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente bagnato, raramente asciutto	
<b>Articolo:</b>	001 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3	
		<b>Prezzo a m³: € 127,40905</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15108</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 7,59</b>
<b>Codice regionale: 01.B04.016.002</b>		
<b>Voce:</b>	016 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD2, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente bagnato, raramente asciutto	
<b>Articolo:</b>	002 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4	
		<b>Prezzo a m³: € 122,72855</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14553</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 7,88</b>
<b>Codice regionale: 01.B04.016.003</b>		
<b>Voce:</b>	016 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD2, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente bagnato, raramente asciutto	
<b>Articolo:</b>	003 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S5	
		<b>Prezzo a m³: € 134,80930</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15985</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 7,18</b>
<b>Codice regionale: 01.B04.017.001</b>		
<b>Voce:</b>	017 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD3, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente ciclicamente asciutto e bagnato	
<b>Articolo:</b>	001 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3	

**Prezzo a m³: € 135,10025**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16020**

**Incidenza manodopera: % 7,16**

**Codice regionale: 01.B04.017.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 138,79405**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16458**

**Incidenza manodopera: % 6,97**

**Codice regionale: 01.B04.017.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 142,50050**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16897**

**Incidenza manodopera: % 6,79**

**Codice regionale: 01.B04.018.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 128,26925**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15210**

**Incidenza manodopera: % 7,54**

**Codice regionale: 01.B04.018.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 122,72855**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14553**

**Incidenza manodopera: % 7,88**

**Codice regionale: 01.B04.018.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 135,66950**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16087**

**Incidenza manodopera: % 7,13**

**Codice regionale: 01.B04.019.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 136,23875**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16155**

**Incidenza manodopera: % 7,10**

**Codice regionale: 01.B04.019.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 139,93255**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16593**

**Incidenza manodopera: % 6,91**

**Codice regionale: 01.B04.019.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 143,63900**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,17032**

**Incidenza manodopera: % 6,73**

**Codice regionale: 01.B04.020.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 132,84855**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15753**

**Incidenza manodopera: % 7,28**

**Codice regionale: 01.B04.020.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 132,84855**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15753**

**Incidenza manodopera: % 7,28**

**Codice regionale: 01.B04.020.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 136,39055**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16173**

**Incidenza manodopera: % 7,09**

**Codice regionale: 01.B04.104.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 119,99873**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14229**

**Incidenza manodopera: % 6,72**

**Codice regionale: 01.B04.104.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 125,31173**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14859**

**Incidenza manodopera: % 6,43**

**Codice regionale: 01.B04.104.003**

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

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

**Prezzo a m³:** € 134,16673

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,15909

**Incidenza manodopera:** % 6,01

**Codice regionale:** 01.B04.105.001

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

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

**Prezzo a m³:** € 125,31173

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,14859

**Incidenza manodopera:** % 6,43

**Codice regionale:** 01.B04.105.002

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

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

**Prezzo a m³:** € 130,62473

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,15489

**Incidenza manodopera:** % 6,17

**Codice regionale:** 01.B04.105.003

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

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

**Prezzo a m³:** € 139,47973

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,16539

**Incidenza manodopera:** % 5,78

**Codice regionale:** 01.B04.106.001

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

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

**Prezzo a m³:** € 127,96823

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,15174

**Incidenza manodopera:** % 6,30

**Codice regionale:** 01.B04.106.002

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

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

**Prezzo a m³:** € 133,28123

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,15804

**Incidenza manodopera:** % 6,05

**Codice regionale:** 01.B04.106.003

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

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

**Prezzo a m³:** € 142,13623

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,16854

**Incidenza manodopera:** % 5,67

**Codice regionale:** 01.B04.106.004

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

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

**Prezzo a m³:** € 131,51023

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,15594



**Incidenza manodopera: % 6,13**

**Codice regionale: 01.B04.106.005**

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

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

**Prezzo a m³: € 136,82323**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16224**

**Incidenza manodopera: % 5,89**

**Codice regionale: 01.B04.106.006**

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

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

**Prezzo a m³: € 145,67823**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,17274**

**Incidenza manodopera: % 5,53**

**Codice regionale: 01.B04.107.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 135,93773**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16119**

**Incidenza manodopera: % 5,93**

**Codice regionale: 01.B04.107.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 141,25073**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16749**

**Incidenza manodopera: % 5,71**

**Codice regionale: 01.B04.107.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 150,10573**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,17799**

**Incidenza manodopera: % 5,37**

**Codice regionale: 01.B04.108.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 127,96823**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15174**

**Incidenza manodopera: % 6,30**

**Codice regionale: 01.B04.108.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 133,28123**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15804**

**Incidenza manodopera: % 6,05**

**Codice regionale: 01.B04.108.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 142,13623**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16854**

**Incidenza manodopera: % 5,67**

**Codice regionale: 01.B04.109.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 133,28123**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15804**

**Incidenza manodopera: % 6,05**

**Codice regionale: 01.B04.109.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 138,59423**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16434**

**Incidenza manodopera: % 5,82**

**Codice regionale: 01.B04.109.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 147,44923**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,17484**

**Incidenza manodopera: % 5,47**

**Codice regionale: 01.B04.110.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 138,59423**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16434**

**Incidenza manodopera: % 5,82**

**Codice regionale: 01.B04.110.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 143,90723**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,17064**

**Incidenza manodopera: % 5,60**

**Codice regionale: 01.B04.110.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 152,76223**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,18114**

**Incidenza manodopera: % 5,28**

**Codice regionale: 01.B04.111.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 142,13623**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16854**

**Incidenza manodopera: % 5,67**

**Codice regionale: 01.B04.111.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 147,44923**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,17484**

**Incidenza manodopera: % 5,47**

**Codice regionale: 01.B04.111.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 156,30423**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,18534**

**Incidenza manodopera: % 5,16**

**Codice regionale: 01.B04.112.001**

**Voce:** 112 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF2, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti

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

**Prezzo a m³: € 133,28123**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15804**

**Incidenza manodopera: % 6,05**

**Codice regionale: 01.B04.112.002**

**Voce:** 112 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF2, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti

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

**Prezzo a m³: € 138,59423**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16434**

**Incidenza manodopera: % 5,82**

**Codice regionale: 01.B04.112.003**

**Voce:** 112 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF2, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti

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

**Prezzo a m³: € 147,44923**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,17484**

**Incidenza manodopera: % 5,47**

**Codice regionale: 01.B04.113.001**

**Voce:** 113 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF3, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti

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

**Prezzo a m³: € 137,70873**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16329**

**Incidenza manodopera: % 5,85**

**Codice regionale: 01.B04.113.002**

**Voce:** 113 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF3, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti

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

**Prezzo a m³: € 143,02173**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16959**

**Incidenza manodopera: % 5,64**

**Codice regionale: 01.B04.113.003**

**Voce:** 113 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF3, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti

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

**Prezzo a m³: € 151,87673**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,18009**

**Incidenza manodopera: % 5,31**

**Codice regionale: 01.B04.114.001**

**Voce:** 114 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF4, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con elevata saturazione di acqua

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

**Prezzo a m³: € 148,33473**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,17589**

**Incidenza manodopera: % 5,43**

**Codice regionale: 01.B04.114.002**

**Voce:** 114 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF4, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con elevata saturazione di acqua

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

**Prezzo a m³: € 153,64773**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,18219**

**Incidenza manodopera: % 5,25**

**Codice regionale: 01.B04.114.003**

**Voce:** 114 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF4, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con elevata saturazione di acqua

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

**Prezzo a m³: € 162,50273**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,19269**

**Incidenza manodopera: % 4,96**

**Codice regionale: 01.B04.115.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 127,96823**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15174**

**Incidenza manodopera: % 6,30**

**Codice regionale: 01.B04.115.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 133,28123**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15804**

**Incidenza manodopera: % 6,05**

**Codice regionale: 01.B04.115.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 142,13623**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16854**

**Incidenza manodopera: % 5,67**

**Codice regionale: 01.B04.116.001**

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

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

**Prezzo a m³:** € 133,28123

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,15804

**Incidenza manodopera:** % 6,05

**Codice regionale:** 01.B04.116.002

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

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

**Prezzo a m³:** € 138,59423

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,16434

**Incidenza manodopera:** % 5,82

**Codice regionale:** 01.B04.116.003

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

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

**Prezzo a m³:** € 147,44923

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,17484

**Incidenza manodopera:** % 5,47

**Codice regionale:** 01.B04.117.001

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

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

**Prezzo a m³:** € 138,59423

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,16434

**Incidenza manodopera:** % 5,82

**Codice regionale:** 01.B04.117.002

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

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

**Prezzo a m³:** € 143,90723

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,17064

**Incidenza manodopera:** % 5,60

**Codice regionale:** 01.B04.117.003

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

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

**Prezzo a m³:** € 152,76223

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,18114

**Incidenza manodopera:** % 5,28

**Codice regionale:** 01.B04.118.001

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

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

**Prezzo a m³:** € 133,28123

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,15804

**Incidenza manodopera:** % 6,05

**Codice regionale:** 01.B04.118.002

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

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

**Prezzo a m³: € 138,59423**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16434**

**Incidenza manodopera: % 5,82**

**Codice regionale: 01.B04.118.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 147,44923**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,17484**

**Incidenza manodopera: % 5,47**

**Codice regionale: 01.B04.119.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 138,59423**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16434**

**Incidenza manodopera: % 5,82**

**Codice regionale: 01.B04.119.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 143,90723**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,17064**

**Incidenza manodopera: % 5,60**

**Codice regionale: 01.B04.119.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 152,76223**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,18114**

**Incidenza manodopera: % 5,28**

**Codice regionale: 01.B04.120.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 138,59423**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16434**

**Incidenza manodopera: % 5,82**

**Codice regionale: 01.B04.120.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 143,90723**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,17064**

**Incidenza manodopera: % 5,60**

**Codice regionale: 01.B04.120.003**

<b>Voce:</b>	120 - getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XS3, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree
<b>Articolo:</b>	003 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF3
	<b>Prezzo a m³: € 152,76223</b>
	<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,18114</b>
	<b>Incidenza manodopera: % 5,28</b>
<b>Codice regionale: 01.B04.204.001</b>	
<b>Voce:</b>	204 - getto in opera di calcestruzzo leggero strutturale, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato
<b>Articolo:</b>	001 - classe di resistenza caratteristica LC25/28 – consistenza S4
	<b>Prezzo a m³: € 142,58905</b>
	<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16908</b>
	<b>Incidenza manodopera: % 6,78</b>
<b>Codice regionale: 01.B04.205.001</b>	
<b>Voce:</b>	205 - getto in opera di calcestruzzo leggero strutturale, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato
<b>Articolo:</b>	001 - classe di resistenza caratteristica LC30/33 – consistenza S4
	<b>Prezzo a m³: € 147,01655</b>
	<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,17433</b>
	<b>Incidenza manodopera: % 6,58</b>
<b>Codice regionale: 01.B04.206.001</b>	
<b>Voce:</b>	206 - getto in opera di calcestruzzo leggero strutturale, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata
<b>Articolo:</b>	001 - classe di resistenza caratteristica LC30/33 – consistenza S4
	<b>Prezzo a m³: € 147,01655</b>
	<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,17433</b>
	<b>Incidenza manodopera: % 6,58</b>
<b>Codice regionale: 01.B04.208.001</b>	
<b>Voce:</b>	208 - getto in opera di calcestruzzo leggero strutturale, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo
<b>Articolo:</b>	001 - classe di resistenza caratteristica LC30/33 – consistenza S4
	<b>Prezzo a m³: € 147,01655</b>
	<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,17433</b>
	<b>Incidenza manodopera: % 6,58</b>
<b>Codice regionale: 01.B04.215.001</b>	
<b>Voce:</b>	215 - getto in opera di calcestruzzo leggero strutturale, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata
<b>Articolo:</b>	001 - classe di resistenza caratteristica LC30/33 – consistenza S4
	<b>Prezzo a m³: € 147,01655</b>
	<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,17433</b>
	<b>Incidenza manodopera: % 6,58</b>
<b>Codice regionale: 01.B04.231.002</b>	
<b>Voce:</b>	231 - getto in opera di calcestruzzo alleggerito con polistirolo espanso
<b>Articolo:</b>	002 - con massa volumica da 400 a 600 kg/mc – consistenza S4
	<b>Prezzo a m³: € 125,76455</b>
	<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14913</b>
	<b>Incidenza manodopera: % 7,69</b>
<b>Codice regionale: 01.B04.231.008</b>	
<b>Voce:</b>	231 - getto in opera di calcestruzzo alleggerito con polistirolo espanso
<b>Articolo:</b>	008 - con massa volumica da 800 a 1000 kg/mc – consistenza S4
	<b>Prezzo a m³: € 118,68055</b>

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14073**

**Incidenza manodopera: % 8,15**

**Codice regionale: 01.B04.231.014**

**Voce:** 231 - getto in opera di calcestruzzo alleggerito con polistirolo espanso

**Articolo:** 014 - con massa volumica da 1200 a 1400 kg/mc – consistenza S4

**Prezzo a m³: € 111,59655**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13233**

**Incidenza manodopera: % 8,67**

**Codice regionale: 01.B04.232.005**

**Voce:** 232 - getto in opera di calcestruzzo alleggerito con argilla espansa

**Articolo:** 005 - con massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc – consistenza S4

**Prezzo a m³: € 143,47455**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,17013**

**Incidenza manodopera: % 6,74**

**Codice regionale: 01.B04.232.011**

**Voce:** 232 - getto in opera di calcestruzzo alleggerito con argilla espansa

**Articolo:** 011 - con massa volumica da 1400 a 1600 kg/mc – consistenza S4

**Prezzo a m³: € 134,61955**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15963**

**Incidenza manodopera: % 7,19**

**Codice regionale: 01.B04.304.002**

**Voce:** 304 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

**Articolo:** 002 - in periodo estivo, classe di resistenza caratteristica C25/30 – consistenza S4

**Prezzo a m³: € 116,90955**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13863**

**Incidenza manodopera: % 8,27**

**Codice regionale: 01.B04.304.005**

**Voce:** 304 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

**Articolo:** 005 - in periodo estivo, classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4

**Prezzo a m³: € 116,90955**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13863**

**Incidenza manodopera: % 8,27**

**Codice regionale: 01.B04.305.008**

**Voce:** 305 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

**Articolo:** 008 - in periodo invernale, classe di resistenza caratteristica C25/30 – consistenza S4

**Prezzo a m³: € 121,33705**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14388**

**Incidenza manodopera: % 7,97**

**Codice regionale: 01.B04.305.011**

**Voce:** 305 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

**Articolo:** 011 - in periodo invernale, classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4

**Prezzo a m³: € 125,76455**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14913**

**Incidenza manodopera: % 7,69**



**Codice regionale: 01.B04.306.002**

**Voce:** 306 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

**Articolo:** 002 - in periodo estivo, classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4

**Prezzo a m³: € 123,99355**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14703**

**Incidenza manodopera: % 7,80**

**Codice regionale: 01.B04.308.002**

**Voce:** 308 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo

**Articolo:** 002 - in periodo estivo, classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4

**Prezzo a m³: € 123,99355**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14703**

**Incidenza manodopera: % 7,80**

**Codice regionale: 01.B04.315.005**

**Voce:** 315 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata

**Articolo:** 005 - in periodo invernale, classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4

**Prezzo a m³: € 128,42105**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15228**

**Incidenza manodopera: % 7,53**

**Codice regionale: 01.B04.324.002**

**Voce:** 324 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a stagionatura controllata, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

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

**Prezzo a m³: € 130,19205**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15438**

**Incidenza manodopera: % 7,43**

**Codice regionale: 01.B04.324.004**

**Voce:** 324 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a stagionatura controllata, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

**Articolo:** 004 - classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4

**Prezzo a m³: € 134,61955**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15963**

**Incidenza manodopera: % 7,19**

**Codice regionale: 01.B04.325.002**

**Voce:** 325 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a stagionatura controllata, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

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

**Prezzo a m³: € 130,19205**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15438**

**Incidenza manodopera: % 7,43**

**Codice regionale: 01.B04.325.004**

**Voce:** 325 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a stagionatura controllata, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

**Articolo:** 004 - classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4

**Prezzo a m³: € 134,61955**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15963**

**Incidenza manodopera: % 7,19**

**Codice regionale: 01.B04.326.002**

**Voce:** 326 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a stagionatura controllata, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

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

**Prezzo a m³: € 137,27605**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16278**

**Incidenza manodopera: % 7,05**

**Codice regionale: 01.B04.328.002**

**Voce:** 328 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a stagionatura controllata, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo

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

**Prezzo a m³: € 137,27605**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16278**

**Incidenza manodopera: % 7,05**

**Codice regionale: 01.B04.335.002**

**Voce:** 335 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a stagionatura controllata, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata

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

**Prezzo a m³: € 137,27605**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16278**

**Incidenza manodopera: % 7,05**

**Codice regionale: 01.B04.344.002**

**Voce:** 344 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre di acciaio, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

**Articolo:** 002 - concentrazione fibre 10 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C25/30 – consistenza S4

**Prezzo a m³: € 131,96305**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15648**

**Incidenza manodopera: % 7,33**

**Codice regionale: 01.B04.344.011**

**Voce:** 344 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre di acciaio, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

**Articolo:** 011 - concentrazione fibre 10 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4

**Prezzo a m³: € 136,39055**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16173**

**Incidenza manodopera: % 7,09**

**Codice regionale: 01.B04.345.005**

**Voce:** 345 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre di acciaio, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

**Articolo:** 005 - concentrazione fibre 15 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C25/30 – consistenza S4

**Prezzo a m³: € 139,04705**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16488**

**Incidenza manodopera: % 6,96**

**Codice regionale: 01.B04.345.014**

**Voce:** 345 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre di acciaio, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

**Articolo:** 014 - concentrazione fibre 15 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4  
**Prezzo a m³:** € 143,47455  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,17013  
**Incidenza manodopera:** % 6,74

**Codice regionale: 01.B04.346.008**

**Voce:** 346 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre di acciaio, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata  
**Articolo:** 008 - concentrazione fibre 20 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4  
**Prezzo a m³:** € 153,21505  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,18168  
**Incidenza manodopera:** % 6,31

**Codice regionale: 01.B04.348.005**

**Voce:** 348 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre di acciaio, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo  
**Articolo:** 005 - concentrazione fibre 15 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4  
**Prezzo a m³:** € 146,13105  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,17328  
**Incidenza manodopera:** % 6,62

**Codice regionale: 01.B04.355.008**

**Voce:** 355 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre di acciaio, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata  
**Articolo:** 008 - concentrazione fibre 20 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4  
**Prezzo a m³:** € 153,21505  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,18168  
**Incidenza manodopera:** % 6,31

**Codice regionale: 01.B04.364.002**

**Voce:** 364 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre sintetiche, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato  
**Articolo:** 002 - concentrazione fibre 0,6 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C25/30 – consistenza S4  
**Prezzo a m³:** € 123,10805  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,14598  
**Incidenza manodopera:** % 7,86

**Codice regionale: 01.B04.364.008**

**Voce:** 364 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre sintetiche, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato  
**Articolo:** 008 - concentrazione fibre 0,6 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4  
**Prezzo a m³:** € 127,53555  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,15123  
**Incidenza manodopera:** % 7,58

**Codice regionale: 01.B04.365.005**

**Voce:** 365 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre sintetiche, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato  
**Articolo:** 005 - concentrazione fibre 1 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C25/30 – consistenza S4  
**Prezzo a m³:** € 126,65005  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,15018  
**Incidenza manodopera:** % 7,64

**Codice regionale: 01.B04.365.011**

**Voce:** 365 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre sintetiche, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato

**Articolo:** 011 - concentrazione fibre 1 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4

**Prezzo a m³: € 131,07755**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15543**

**Incidenza manodopera: % 7,38**

**Codice regionale: 01.B04.366.005**

**Voce:** 366 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre sintetiche, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata

**Articolo:** 005 - concentrazione fibre 1 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4

**Prezzo a m³: € 133,73405**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15858**

**Incidenza manodopera: % 7,23**

**Codice regionale: 01.B04.368.002**

**Voce:** 368 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre sintetiche, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo

**Articolo:** 002 - concentrazione fibre 0,6 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4

**Prezzo a m³: € 130,19205**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15438**

**Incidenza manodopera: % 7,43**

**Codice regionale: 01.B04.375.005**

**Voce:** 375 - getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre sintetiche, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata

**Articolo:** 005 - concentrazione fibre 1 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4

**Prezzo a m³: € 133,73405**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15858**

**Incidenza manodopera: % 7,23**

**Codice regionale: 01.B04.900.008**

**Voce:** 900 - Sovrapprezzo al calcestruzzo

**Articolo:** 008 - per sosta scarico oltre 5 minuti/mc, per ogni minuto in piu'

**Prezzo a m³: € 8,78273**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01041**

**Incidenza manodopera: % 71,59**

**Codice regionale: 01**

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

**Codice regionale: 01.B07**

**Capitolo:** MURATURA PORTANTE: eseguita con elementi resistenti (mattoni e blocchi) in laterizio, pietra da taglio o cls conformi alle specifiche del marchio CE e giunti di malta orizzontali e verticali (quando previsti) come dal DM 14/01/08; la malta deve garantire classe di resistenza non inferiore a M5 (M10 per muratura armata) e prestazioni adeguate in termini di durabilità secondo il D.M. 14/01/2008, deve essere conforme alla norma UNI EN 998-2 e recare la Marcatura CE. Sono compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Escluso i ponteggi esterni o piattaforme a cella.

**Codice regionale: 01.B07.001.002**

**Voce:** 001 - Muratura di pietrame in elevazione per muri a retta, recinzioni o lavori analoghi eseguita ad 'opus incertum', senza intonaco, con faccia a testa rasa su un solo paramento; spessore minimo in testa cm 40

**Articolo:** 002 - eseguita con malta bastarda

**Prezzo a m³: € 441,26608**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,04648**

**Incidenza manodopera: % 59,88**

**Codice regionale: 01.B07.001.003**

**Voce:** 001 - Muratura di pietrame in elevazione per muri a retta, recinzioni o lavori analoghi eseguita ad 'opus incertum', senza intonaco, con faccia a testa rasa su un solo paramento; spessore minimo in testa cm 40

**Articolo:** 003 - eseguita con malta di cemento

**Prezzo a m³: € 442,88528**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,05032**

**Incidenza manodopera: % 59,66**

**Codice regionale: 01.B07.002.002**

**Voce:** 002 - Muratura di pietrame in elevazione per muri a retta, recinzioni o lavori analoghi, eseguita con doppio ricorso di mattoni ogni m 1,00 di altezza; spessore minimo in testa cm 40

**Articolo:** 002 - eseguita con malta bastarda

**Prezzo a m³: € 536,43385**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,27218**

**Incidenza manodopera: % 63,56**

**Codice regionale: 01.B07.002.003**

**Voce:** 002 - Muratura di pietrame in elevazione per muri a retta, recinzioni o lavori analoghi, eseguita con doppio ricorso di mattoni ogni m 1,00 di altezza; spessore minimo in testa cm 40

**Articolo:** 003 - eseguita con malta di cemento

**Prezzo a m³: € 531,11772**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,25957**

**Incidenza manodopera: % 63,15**

**Codice regionale: 01.B07.003.001**

**Voce:** 003 - Compenso per esecuzione di facciavista su muratura in pietrame eseguita con malta bastarda e/o malta di cemento

**Articolo:** 001 - su un solo paramento

**Prezzo a m³: € 35,23329**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08356**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 01.B07.004.002**

**Voce:** 004 - Muratura in elevazione di mattoni UNI pieni (25x12x5.5), spessore 25 cm (a due teste) o superiore

**Articolo:** 002 - eseguita con malta bastarda

**Prezzo a m³: € 421,21527**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,99893**

**Incidenza manodopera: % 49,21**

**Codice regionale: 01.B07.004.003**

**Voce:** 004 - Muratura in elevazione di mattoni UNI pieni (25x12x5.5), spessore 25 cm (a due teste) o superiore

**Articolo:** 003 - eseguita con malta di cemento

**Prezzo a m³:** € 422,63207

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 1,00229

**Incidenza manodopera:** % 49,04

**Codice regionale:** 01.B07.005.002

**Voce:** 005 - Muratura in elevazione di mattoni UNI pieni (25x12x5.5), spessore 25 cm o superiore per pilastri, mazzette ed archi (escluso centina)

**Articolo:** 002 - eseguita con malta bastarda

**Prezzo a m³:** € 421,85789

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 1,00045

**Incidenza manodopera:** % 49,13

**Codice regionale:** 01.B07.005.003

**Voce:** 005 - Muratura in elevazione di mattoni UNI pieni (25x12x5.5), spessore 25 cm o superiore per pilastri, mazzette ed archi (escluso centina)

**Articolo:** 003 - eseguita con malta di cemento

**Prezzo a m³:** € 423,31517

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 1,00391

**Incidenza manodopera:** % 48,96

**Codice regionale:** 01.B07.015.001

**Voce:** 015 - Muratura in elevazione con doppio UNI semipieno (25x12x12) spessore 25 cm (a due teste)

**Articolo:** 001 - eseguita con malta di cemento

**Prezzo a m²:** € 72,71663

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,17245

**Incidenza manodopera:** % 54,34

**Codice regionale:** 01.B07.015.002

**Voce:** 015 - Muratura in elevazione con doppio UNI semipieno (25x12x12) spessore 25 cm (a due teste)

**Articolo:** 002 - eseguita con malta bastarda

**Prezzo a m²:** € 72,53852

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,17203

**Incidenza manodopera:** % 54,48

**Codice regionale:** 01.B07.033.001

**Voce:** 033 - Muratura in blocchi in cls vibro-compresi da intonaco per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3) eseguita con malta di cemento

**Articolo:** 001 - spessore cm 25

**Prezzo a m²:** € 58,89841

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,13968

**Incidenza manodopera:** % 37,56

**Codice regionale:** 01.B07.033.004

**Voce:** 033 - Muratura in blocchi in cls vibro-compresi da intonaco per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3) eseguita con malta di cemento

**Articolo:** 004 - spessore cm 30

**Prezzo a m²:** € 63,17351

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,14982

**Incidenza manodopera:** % 35,02

**Codice regionale:** 01.B07.042.001

**Voce:** 042 - Muratura in blocchi di laterizio alleggerito in pasta portante (zona 4) eseguita con malta di cemento

**Articolo:** 001 - spessore cm 25

**Prezzo a m²:** € 65,45892

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,15524

**Incidenza manodopera:** % 51,42

**Codice regionale:** 01.B07.042.002

**Voce:** 042 - Muratura in blocchi di laterizio alleggerito in pasta portante (zona 4) eseguita con malta di cemento  
**Articolo:** 002 - spessore cm 30

**Prezzo a m²: € 68,11338**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16153**

**Incidenza manodopera: % 49,42**

**Codice regionale: 01.B07.043.001**

**Voce:** 043 - Muratura in blocchi di laterizio alleggerito in pasta portante in zona sismica (zona 1-2-3) eseguita con malta di cemento

**Articolo:** 001 - spessore cm 30

**Prezzo a m²: € 67,77591**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16073**

**Incidenza manodopera: % 49,66**

**Codice regionale: 01.B07.043.002**

**Voce:** 043 - Muratura in blocchi di laterizio alleggerito in pasta portante in zona sismica (zona 1-2-3) eseguita con malta di cemento

**Articolo:** 002 - spessore cm 45

**Prezzo a m²: € 97,86069**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,23208**

**Incidenza manodopera: % 41,71**

**Codice regionale: 01.B07.044.001**

**Voce:** 044 - Muratura armata in blocchi di laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3) eseguita con malta di cemento, compreso acciaio:

**Articolo:** 001 - spessore cm 30

**Prezzo a m²: € 102,35100**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,24273**

**Incidenza manodopera: % 57,58**

**Codice regionale: 01.B07.044.002**

**Voce:** 044 - Muratura armata in blocchi di laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3) eseguita con malta di cemento, compreso acciaio:

**Articolo:** 002 - spessore cm 25

**Prezzo a m²: € 91,09276**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,21603**

**Incidenza manodopera: % 59,08**

**Codice regionale: 01**

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

**Codice regionale: 01.B08**

**Capitolo:** SOLAI: piani o inclinati di qualunque tipologia compreso il puntellamento provvisorio, le casseforme continue e le armature di sostegno di qualunque tipo, natura, forma e specie, fino ad una altezza di m 4,00 dal piano di appoggio. Compreso l'onere per i getti di solidarizzazione, in opera, della soletta superiore, delle fasce piene e delle nervature trasversali di ripartizione di spessore minimo cm 4 (salvo diversa indicazione) con calcestruzzo di classe non inferiore a C20/25 (secondo UNI EN 206-1:2006 e UNI 11104:2004) e quant'altro occorra per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Armature da computarsi a parte.

**Codice regionale: 01.B08.001.002**

**Voce:** 001 - Solaio "gettato in opera" a struttura mista in laterocemento costituito da nervature in c.a. e blocchi collaboranti/non collaboranti in laterizio.

**Articolo:** 002 - altezza totale 16/20 cm (12/16 laterizio + 4 soletta)

**Prezzo a m²: € 62,17057**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,22116**

**Incidenza manodopera: % 43,49**

**Codice regionale: 01.B08.001.005**

**Voce:** 001 - Solaio "gettato in opera" a struttura mista in laterocemento costituito da nervature in c.a. e blocchi collaboranti/non collaboranti in laterizio.

**Articolo:** 005 - altezza totale 24 cm (20 laterizio + 4 soletta)

**Prezzo a m²: € 63,36949**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,22543**

**Incidenza manodopera: % 42,66**

**Codice regionale: 01.B08.011.001**

**Voce:** 011 - Solaio con "travetti a traliccio" a struttura mista in laterocemento costituito da travetti con a fondello in laterizio, irrigiditi da traliccio metallico e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci fino a 4 m.

**Articolo:** 001 - altezza totale 16/20 cm (12/16 laterizio + 4 soletta)

**Prezzo a m²: € 48,83488**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,17372**

**Incidenza manodopera: % 31,97**

**Codice regionale: 01.B08.011.002**

**Voce:** 011 - Solaio con "travetti a traliccio" a struttura mista in laterocemento costituito da travetti con a fondello in laterizio, irrigiditi da traliccio metallico e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci fino a 4 m.

**Articolo:** 002 - altezza totale 24 cm (20 laterizio + 4 soletta)

**Prezzo a m²: € 50,30659**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,17896**

**Incidenza manodopera: % 32,06**

**Codice regionale: 01.B08.012.001**

**Voce:** 012 - Solaio con "travetti a traliccio" a struttura mista in laterocemento costituito da travetti con fondello in laterizio, irrigiditi da traliccio metallico e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci da 4 a 5m.

**Articolo:** 001 - altezza totale 24 cm (20 laterizio + 4 soletta)

**Prezzo a m²: € 51,72101**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,18399**

**Incidenza manodopera: % 31,19**

**Codice regionale: 01.B08.012.002**

**Voce:** 012 - Solaio con "travetti a traliccio" a struttura mista in laterocemento costituito da travetti con fondello in laterizio, irrigiditi da traliccio metallico e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci da 4 a 5m.

**Articolo:** 002 - altezza totale 29 cm (25 laterizio + 4 soletta)

**Prezzo a m²: € 56,36039**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,20049**



**Incidenza manodopera: % 30,00**

**Codice regionale: 01.B08.013.001**

**Voce:** 013 - Solaio con "travetti a traliccio" a struttura mista in laterocemento costituito da travetti con fondello in laterizio, irrigiditi da traliccio metallico e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci da 5 a 6 m.

**Articolo:** 001 - altezza totale 29 cm (25 laterizio + 4 soletta)

**Prezzo a m²: € 58,82130**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,20925**

**Incidenza manodopera: % 28,74**

**Codice regionale: 01.B08.014.001**

**Voce:** 014 - Solaio con "travetti in cap" a struttura mista in laterocemento con elementi prefabbricati, costituito da travetti in calcestruzzo armato precompresso e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci fino a 4 m

**Articolo:** 001 - altezza totale 16/20 cm (12/16 laterizio + 4 soletta)

**Prezzo a m²: € 45,11340**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16048**

**Incidenza manodopera: % 34,61**

**Codice regionale: 01.B08.014.002**

**Voce:** 014 - Solaio con "travetti in cap" a struttura mista in laterocemento con elementi prefabbricati, costituito da travetti in calcestruzzo armato precompresso e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci fino a 4 m

**Articolo:** 002 - altezza totale 24 cm (20 laterizio + 4 soletta)

**Prezzo a m²: € 45,13093**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16054**

**Incidenza manodopera: % 34,59**

**Codice regionale: 01.B08.015.001**

**Voce:** 015 - Solaio con "travetti in cap" a struttura mista in laterocemento con elementi prefabbricati costituito da travetti in calcestruzzo armato precompresso e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci da 4 a 5 m.

**Articolo:** 001 - altezza totale 24 cm (20 laterizio + 4 soletta)

**Prezzo a m²: € 46,16533**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16422**

**Incidenza manodopera: % 34,94**

**Codice regionale: 01.B08.015.002**

**Voce:** 015 - Solaio con "travetti in cap" a struttura mista in laterocemento con elementi prefabbricati costituito da travetti in calcestruzzo armato precompresso e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci da 4 a 5 m.

**Articolo:** 002 - altezza totale 29 cm (25 laterizio + 4 soletta)

**Prezzo a m²: € 51,20436**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,18215**

**Incidenza manodopera: % 33,02**

**Codice regionale: 01.B08.016.001**

**Voce:** 016 - Solaio con "travetti in cap" a struttura mista in laterocemento con elementi prefabbricati costituito da travetti in calcestruzzo armato precompresso e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci da 5 a 6 m.

**Articolo:** 001 - altezza totale 29 cm (25 laterizio + 4 soletta)

**Prezzo a m²: € 51,58386**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,18350**

**Incidenza manodopera: % 32,77**

**Codice regionale: 01.B08.017.001**

**Voce:** 017 - Solaio "a pannelli" prefabbricati in laterocemento costituito da elementi in laterizio collaboranti/non collaboranti accostati fra loro, a formare pannelli prefabbricati monolitici aventi larghezza 80-120 cm, con armatura di confezione di acciaio B450C e getto di calcestruzzo nelle nervature di confezione di classe (secondo UNI EN 206-1:2006 e UNI 11104:2004) non inferiore a C30/35.

**Articolo:** 001 - altezza totale 16 cm (12 pannello + 4 soletta) per luci fino a 4 m

**Prezzo a m²: € 56,23957**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,20006**

**Incidenza manodopera: % 28,26**

**Codice regionale: 01.B08.017.002**

**Voce:** 017 - Solaio "a pannelli" prefabbricati in laterocemento costituito da elementi in laterizio collaboranti/non collaboranti accostati fra loro, a formare pannelli prefabbricati monolitici aventi larghezza 80-120 cm, con armatura di confezione di acciaio B450C e getto di calcestruzzo nelle nervature di confezione di classe (secondo UNI EN 206-1:2006 e UNI 11104:2004) non inferiore a C30/35.

**Articolo:** 002 - altezza totale 20 cm (16 pannello + 4 soletta) per luci da 4 a 5 m

**Prezzo a m²: € 58,03297**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,20644**

**Incidenza manodopera: % 28,27**

**Codice regionale: 01.B08.017.003**

**Voce:** 017 - Solaio "a pannelli" prefabbricati in laterocemento costituito da elementi in laterizio collaboranti/non collaboranti accostati fra loro, a formare pannelli prefabbricati monolitici aventi larghezza 80-120 cm, con armatura di confezione di acciaio B450C e getto di calcestruzzo nelle nervature di confezione di classe (secondo UNI EN 206-1:2006 e UNI 11104:2004) non inferiore a C30/35.

**Articolo:** 003 - altezza totale 24 cm (20 pannello + 4 soletta) per luci da 5 a 6 m

**Prezzo a m²: € 59,57111**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,21191**

**Incidenza manodopera: % 27,54**

**Codice regionale: 01.B08.017.004**

**Voce:** 017 - Solaio "a pannelli" prefabbricati in laterocemento costituito da elementi in laterizio collaboranti/non collaboranti accostati fra loro, a formare pannelli prefabbricati monolitici aventi larghezza 80-120 cm, con armatura di confezione di acciaio B450C e getto di calcestruzzo nelle nervature di confezione di classe (secondo UNI EN 206-1:2006 e UNI 11104:2004) non inferiore a C30/35.

**Articolo:** 004 - altezza totale 28 cm (24 pannello + 4 soletta) per luci da 6 a 7 m

**Prezzo a m²: € 65,50709**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,23303**

**Incidenza manodopera: % 26,23**

**Codice regionale: 01.B08.021.001**

**Voce:** 021 - Solaio "a lastre" (tipo "predalle"), con lastre in cemento armato vibrato aventi soletta inferiore di spessore minimo cm 4, di larghezza di 120 cm, irrigidite con tralicci in ferro, alleggerito con elementi in polistirolo espanso, conformi alle norme UNI EN 13747 e UNI EN 13369 .

**Articolo:** 001 - altezza totale 20 cm (4+12+4) per luci fino a 4 m

**Prezzo a m²: € 51,97885**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,18490**

**Incidenza manodopera: % 30,57**

**Codice regionale: 01.B08.021.002**

**Voce:** 021 - Solaio "a lastre" (tipo "predalle"), con lastre in cemento armato vibrato aventi soletta inferiore di spessore minimo cm 4, di larghezza di 120 cm, irrigidite con tralicci in ferro, alleggerito con elementi in polistirolo espanso, conformi alle norme UNI EN 13747 e UNI EN 13369 .

**Articolo:** 002 - altezza totale 24 cm (4+16+4) per luci da 4 a 5 m

**Prezzo a m²: € 54,57152**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,19413**

**Incidenza manodopera: % 30,07**

**Codice regionale: 01.B08.021.003**

**Voce:** 021 - Solaio "a lastre" (tipo "predalle"), con lastre in cemento armato vibrato aventi soletta inferiore di spessore minimo cm 4, di larghezza di 120 cm, irrigidite con tralicci in ferro, alleggerito con elementi in polistirolo espanso, conformi alle norme UNI EN 13747 e UNI EN 13369 .

**Articolo:** 003 - altezza totale 30 cm (5+20+5) per luci da 5 a 6 m

**Prezzo a m²: € 58,49074**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,20807**

**Incidenza manodopera: % 29,38**

**Codice regionale: 01.B08.021.004**

**Voce:** 021 - Solaio "a lastre" (tipo "predalle"), con lastre in cemento armato vibrato aventi soletta inferiore di spessore minimo cm 4, di larghezza di 120 cm, irrigidite con tralicci in ferro, alleggerito con elementi in polistirolo espanso, conformi alle norme UNI EN 13747 e UNI EN 13369 .

**Articolo:** 004 - altezza totale 36 cm (5+26+5) per luci da 6 a 7 m

**Prezzo a m²: € 63,88769**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,22727**

**Incidenza manodopera: % 28,11**

**Codice regionale: 01.B08.021.005**

**Voce:** 021 - Solaio "a lastre" (tipo "predalle"), con lastre in cemento armato vibrato aventi soletta inferiore di spessore minimo cm 4, di larghezza di 120 cm, irrigidite con tralicci in ferro, alleggerito con elementi in polistirolo espanso, conformi alle norme UNI EN 13747 e UNI EN 13369 .

**Articolo:** 005 - altezza totale 42 cm (6+30+6) per luci da 7 a 8 m

**Prezzo a m²: € 71,09478**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,25291**

**Incidenza manodopera: % 25,99**

**Codice regionale: 01.B08.031.001**

**Voce:** 031 - Solaio in acciaio e laterizio costituito da profilati in acciaio (da computare a parte) per luci fino a 5 m

**Articolo:** 001 - con tavellonato semplice

**Prezzo a m²: € 45,29716**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16114**

**Incidenza manodopera: % 48,36**

**Codice regionale: 01.B08.031.002**

**Voce:** 031 - Solaio in acciaio e laterizio costituito da profilati in acciaio (da computare a parte) per luci fino a 5 m

**Articolo:** 002 - con doppio tavellonato

**Prezzo a m²: € 55,74476**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,19830**

**Incidenza manodopera: % 42,63**

**Codice regionale: 01.B08.032.001**

**Voce:** 032 - Solaio in acciaio e laterizio costituito da profilati in acciaio (da computare a parte) per luci oltre 5 m

**Articolo:** 001 - con tavellonato semplice

**Prezzo a m²: € 47,29649**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16825**

**Incidenza manodopera: % 49,65**

**Codice regionale: 01.B08.032.002**

**Voce:** 032 - Solaio in acciaio e laterizio costituito da profilati in acciaio (da computare a parte) per luci oltre 5 m

**Articolo:** 002 - con doppio tavellonato

**Prezzo a m²: € 57,39177**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,20416**

**Incidenza manodopera: % 43,67**

**Codice regionale: 01.B08.037.001**

**Voce:** 037 - Solaio in acciaio e calcestruzzo costituito da profilati in acciaio (da computare a parte) e lamiera grecata compreso fissaggio della lamiera ai profilati; spessore minimo soletta 5 cm.

**Articolo:** 001 - con lamiera sp. da 6/10 a 12/10 ed altezza greche da mm 75

**Prezzo a m²: € 55,27450**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,19663**

**Incidenza manodopera: % 37,56**

**Codice regionale: 01.B08.037.004**

**Voce:** 037 - Solaio in acciaio e calcestruzzo costituito da profilati in acciaio (da computare a parte) e lamiera grecata compreso fissaggio della lamiera ai profilati; spessore minimo soletta 5 cm.

**Articolo:** 004 - con lamiera sp. da 6/10 a 12/10 ed altezza greche da mm 55

**Prezzo a m²: € 50,67307**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,18026**

**Incidenza manodopera: % 40,97**

**Codice regionale: 01.B08.051.001**

**Voce:** 051 - Solaio in legno costituito da un'orditura primaria in travi di abete a spigolo vivo, un'orditura secondaria con correnti in abete 8x8, compreso l'ancoraggio alla struttura verticale con elementi di acciaio (piastre e bolzoni), taglio a misura, sfrido piallatura, rifilatura e chiodatura (esclusi trattamenti conservativi)

**Articolo:** 001 - con tavolato semplice in abete sp. da 2 a 6 cm.

**Prezzo a m²: € 103,88732**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,36956**

**Incidenza manodopera: % 54,63**

**Codice regionale: 01.B08.051.002**

**Voce:** 051 - Solaio in legno costituito da un'orditura primaria in travi di abete a spigolo vivo, un'orditura secondaria con correnti in abete 8x8, compreso l'ancoraggio alla struttura verticale con elementi di acciaio (piastre e bolzoni), taglio a misura, sfrido piallatura, rifilatura e chiodatura (esclusi trattamenti conservativi)

**Articolo:** 002 - con tavolato doppio in abete maschiettato 3+2 incrociato a 45°

**Prezzo a m²: € 138,49563**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,49267**

**Incidenza manodopera: % 55,98**

**Codice regionale: 01.B08.051.010**

**Voce:** 051 - Solaio in legno costituito da un'orditura primaria in travi di abete a spigolo vivo, un'orditura secondaria con correnti in abete 8x8, compreso l'ancoraggio alla struttura verticale con elementi di acciaio (piastre e bolzoni), taglio a misura, sfrido piallatura, rifilatura e chiodatura (esclusi trattamenti conservativi)

**Articolo:** 010 - con scempiato in piastrelle di cotto murate a calce bastarda e sovrastante getto di soletta in calcestruzzo collaborante C25/30, spessore minimo cm 4

**Prezzo a m²: € 103,07594**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,36667**

**Incidenza manodopera: % 49,48**

**Codice regionale: 01.B08.051.011**

**Voce:** 051 - Solaio in legno costituito da un'orditura primaria in travi di abete a spigolo vivo, un'orditura secondaria con correnti in abete 8x8, compreso l'ancoraggio alla struttura verticale con elementi di acciaio (piastre e bolzoni), taglio a misura, sfrido piallatura, rifilatura e chiodatura (esclusi trattamenti conservativi)

**Articolo:** 011 - con scempiato in piastrelle di cotto murati a calce bastarda e sovrastante getto di soletta in calcestruzzo alleggerito non collaborante, spessore minimo cm 4

**Prezzo a m²: € 104,32171**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,37110**

**Incidenza manodopera: % 48,89**

**Codice regionale: 01.B08.052.001**

**Voce:** 052 - Solaio in legno costituito da orditura primaria in travi castagno uso Trieste, orditura secondaria con correnti in castagno sez. 10x10, compreso l'ancoraggio alla struttura verticale con elementi di acciaio (piastre e bolzoni), taglio a misura, sfrido piallatura, rifilatura e chiodatura (esclusi trattamenti conservativi)

**Articolo:** 001 - con piano in tavolato semplice castagno sp. da 2 a 6 cm.

**Prezzo a m²: € 111,62988**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,39710**

**Incidenza manodopera: % 55,65**

**Codice regionale: 01.B08.052.002**

**Voce:** 052 - Solaio in legno costituito da orditura primaria in travi castagno uso Trieste, orditura secondaria con correnti in castagno sez. 10x10, compreso l'ancoraggio alla struttura verticale con elementi di

acciaio (piastre e bolzoni), taglio a misura, sfrido piallatura, rifilatura e chiodatura (esclusi trattamenti conservativi)

**Articolo:** 002 - Con tavolato doppio in castagno maschiettato 3+2 incrociato a 45°.

**Prezzo a m²: € 131,92185**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,46929**

**Incidenza manodopera: % 58,77**

**Codice regionale: 01.B08.052.010**

**Voce:** 052 - Solaio in legno costituito da orditura primaria in travi castagno uso Trieste, orditura secondaria con correnti in castagno sez. 10x10, compreso l'ancoraggio alla struttura verticale con elementi di acciaio (piastre e bolzoni), taglio a misura, sfrido piallatura, rifilatura e chiodatura (esclusi trattamenti conservativi)

**Articolo:** 010 - con scempiato in pianelle di cotto murati a calce bastarda e sovrastante getto di soletta in calcestruzzo collaborante C25/30, spessore minimo cm 4

**Prezzo a m²: € 115,47715**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,41079**

**Incidenza manodopera: % 44,17**

**Codice regionale: 01.B08.052.011**

**Voce:** 052 - Solaio in legno costituito da orditura primaria in travi castagno uso Trieste, orditura secondaria con correnti in castagno sez. 10x10, compreso l'ancoraggio alla struttura verticale con elementi di acciaio (piastre e bolzoni), taglio a misura, sfrido piallatura, rifilatura e chiodatura (esclusi trattamenti conservativi)

**Articolo:** 011 - con scempiato in pianelle di cotto murati a calce bastarda e sovrastante getto di soletta in calcestruzzo alleggerito non collaborante, spessore minimo cm 4

**Prezzo a m²: € 116,72292**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,41522**

**Incidenza manodopera: % 43,70**

**Codice regionale: 01.B08.100.001**

**Voce:** 100 - Getto aggiuntivo della soletta in calcestruzzo

**Articolo:** 001 - per ogni cm di soletta in calcestruzzo C25/30 in più

**Prezzo a m²: € 1,91854**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00227**

**Incidenza manodopera: % 37,34**

**Codice regionale: 01.B08.100.002**

**Voce:** 100 - Getto aggiuntivo della soletta in calcestruzzo

**Articolo:** 002 - per ogni cm di soletta in calcestruzzo alleggerito in più

**Prezzo a m²: € 2,22999**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00264**

**Incidenza manodopera: % 32,13**

**Codice regionale: 01**

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

**Codice regionale: 01.C01**

**Capitolo:** MURATURA NON PORTANTE: eseguita con elementi in laterizio o cls, con idonea malta, per pareti e tramezzature rette o curvilinee, compreso l'impiego di regoli a piombo in corrispondenza degli spigoli del muro e di cordicelle per l'allineamento dei mattoni, il calo ed il sollevamento in alto dei materiali, la formazione di riseghe, mazzette e collegamenti, spigoli, curvature, i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.

**Codice regionale: 01.C01.002.001**

**Voce:** 002 - Muratura in elevazione di mattoni UNI pieni (25x12x5.5), spessore 12 cm (una testa)

**Articolo:** 001 - eseguita con malta bastarda

**Prezzo a m²: € 67,63581**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16040**

**Incidenza manodopera: % 53,97**

**Codice regionale: 01.C01.002.002**

**Voce:** 002 - Muratura in elevazione di mattoni UNI pieni (25x12x5.5), spessore 12 cm (una testa)

**Articolo:** 002 - eseguita con malta di cemento

**Prezzo a m²: € 67,80582**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16080**

**Incidenza manodopera: % 53,83**

**Codice regionale: 01.C01.003.001**

**Voce:** 003 - Muratura a faccia vista su un solo paramento in mattoni pieni comuni scelti spessore 12 cm (una testa) compreso l'onere per la raschiatura e la stilatura dei giunti:

**Articolo:** 001 - eseguita con malta bastarda

**Prezzo a m²: € 90,29256**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,21413**

**Incidenza manodopera: % 60,26**

**Codice regionale: 01.C01.003.002**

**Voce:** 003 - Muratura a faccia vista su un solo paramento in mattoni pieni comuni scelti spessore 12 cm (una testa) compreso l'onere per la raschiatura e la stilatura dei giunti:

**Articolo:** 002 - eseguita con malta di cemento

**Prezzo a m²: € 90,46258**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,21454**

**Incidenza manodopera: % 60,15**

**Codice regionale: 01.C01.009.001**

**Voce:** 009 - Muratura in elevazione di pareti con blocchi in laterizio normale spessore 25 cm

**Articolo:** 001 - eseguita con malta di calce idraulica (M2,5)

**Prezzo a m²: € 50,63736**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12009**

**Incidenza manodopera: % 53,49**

**Codice regionale: 01.C01.009.002**

**Voce:** 009 - Muratura in elevazione di pareti con blocchi in laterizio normale spessore 25 cm

**Articolo:** 002 - eseguita con malta bastarda (M5)

**Prezzo a m²: € 50,42484**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,11958**

**Incidenza manodopera: % 53,72**

**Codice regionale: 01.C01.011.001**

**Voce:** 011 - Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale, spessore 12 cm

**Articolo:** 001 - eseguita con malta di calce idraulica (M2,5)

**Prezzo a m²: € 31,99696**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07588**

**Incidenza manodopera: % 55,52**

**Codice regionale: 01.C01.011.002**

**Voce:** 011 - Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale, spessore 12 cm

**Articolo:** 002 - eseguita con malta bastarda (M5)

**Prezzo a m²: € 31,89070**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07563**

**Incidenza manodopera: % 55,71**

**Codice regionale: 01.C01.013.001**

**Voce:** 013 - Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale (foratelle), spessore 8 cm

**Articolo:** 001 - eseguita con malta di calce idraulica (M2,5)

**Prezzo a m²: € 28,25800**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06702**

**Incidenza manodopera: % 61,88**

**Codice regionale: 01.C01.013.002**

**Voce:** 013 - Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale (foratelle), spessore 8 cm

**Articolo:** 002 - eseguita con malta bastarda (M5)

**Prezzo a m²: € 28,17831**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06683**

**Incidenza manodopera: % 62,06**

**Codice regionale: 01.C01.014.001**

**Voce:** 014 - Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale a 6 fori (foratini), spessore 8 cm

**Articolo:** 001 - eseguita con malta di calce idraulica (M2,5)

**Prezzo a m²: € 40,72444**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,09658**

**Incidenza manodopera: % 57,33**

**Codice regionale: 01.C01.014.002**

**Voce:** 014 - Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale a 6 fori (foratini), spessore 8 cm

**Articolo:** 002 - eseguita con malta bastarda (M5)

**Prezzo a m²: € 40,56505**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,09620**

**Incidenza manodopera: % 57,56**

**Codice regionale: 01.C01.016.001**

**Voce:** 016 - Muratura in elevazione di pareti con doppio UNI semipieno (cm 25x12x12) spessore 12 cm

**Articolo:** 001 - eseguita con malta di cemento (M12)

**Prezzo a m²: € 41,79976**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,09913**

**Incidenza manodopera: % 56,32**

**Codice regionale: 01.C01.016.002**

**Voce:** 016 - Muratura in elevazione di pareti con doppio UNI semipieno (cm 25x12x12) spessore 12 cm

**Articolo:** 002 - eseguita con malta bastarda (M5)

**Prezzo a m²: € 41,69856**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,09889**

**Incidenza manodopera: % 56,46**

**Codice regionale: 01.C01.021.001**

**Voce:** 021 - Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con mattoni pieni spessore 12 cm (una testa) nella parete esterna e con foratelle spessore 8 cm nella parete interna, compresi collegamenti e mazzette; intercapedine fino ad un massimo di cm 10

**Articolo:** 001 - eseguito con malta di calce idraulica (M2,5)

**Prezzo a m²: € 93,00221**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,22056**

**Incidenza manodopera: % 55,22**

**Codice regionale: 01.C01.021.002**

**Voce:** 021 - Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con mattoni pieni spessore 12 cm (una testa) nella parete esterna e con foratelle spessore 8 cm nella parete interna, compresi collegamenti e mazzette; intercapedine fino ad un massimo di cm 10

**Articolo:** 002 - eseguito con malta bastarda (M5)

**Prezzo a m²: € 92,68343**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,21980**

**Incidenza manodopera: % 55,41**

**Codice regionale: 01.C01.022.001**

**Voce:** 022 - Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con foratoni spessore 12 cm nella parete esterna e con foratelle spessore 8 cm nella parete interna, compresi collegamenti e mazzette; intercapedine fino ad un massimo di cm 10

**Articolo:** 001 - eseguito con malta di calce idraulica (M2,5)

**Prezzo a m²: € 53,43483**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12672**

**Incidenza manodopera: % 55,88**

**Codice regionale: 01.C01.022.002**

**Voce:** 022 - Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con foratoni spessore 12 cm nella parete esterna e con foratelle spessore 8 cm nella parete interna, compresi collegamenti e mazzette; intercapedine fino ad un massimo di cm 10

**Articolo:** 002 - eseguito con malta bastarda (M5)

**Prezzo a m²: € 53,24888**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12628**

**Incidenza manodopera: % 56,08**

**Codice regionale: 01.C01.023.001**

**Voce:** 023 - Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con foratelle spessore 8 cm sia nella parete esterna che nella parete interna, compresi collegamenti e mazzette; intercapedine fino ad un massimo di cm 10

**Articolo:** 001 - eseguito con malta di calce idraulica (M2,5)

**Prezzo a m²: € 42,51231**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,10082**

**Incidenza manodopera: % 56,23**

**Codice regionale: 01.C01.023.002**

**Voce:** 023 - Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con foratelle spessore 8 cm sia nella parete esterna che nella parete interna, compresi collegamenti e mazzette; intercapedine fino ad un massimo di cm 10

**Articolo:** 002 - eseguito con malta bastarda (M5)

**Prezzo a m²: € 42,35292**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,10044**

**Incidenza manodopera: % 56,44**

**Codice regionale: 01.C01.024.001**

**Voce:** 024 - Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con blocchi in laterizio normale, spessore 25 cm nella parete esterna e di foratelle spessore 8 cm nella parete interna, compresi collegamenti e mazzette; intercapedine fino ad un massimo di cm 10

**Articolo:** 001 - eseguito con malta di calce idraulica (M2,5)

**Prezzo a m²: € 57,76033**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13698**

**Incidenza manodopera: % 48,25**

**Codice regionale: 01.C01.024.002**

**Voce:** 024 - Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con blocchi in laterizio normale, spessore 25 cm nella parete esterna e di foratelle spessore 8 cm nella parete interna, compresi collegamenti e mazzette; intercapedine fino ad un massimo di cm 10

**Articolo:** 002 - eseguito con malta bastarda (M5)



**Prezzo a m²: € 57,46811**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13629**

**Incidenza manodopera: % 48,49**

**Codice regionale: 01.C01.025.001**

**Voce:** 025 - Muratura in laterizio alleggerito in pasta per tamponamenti eseguita con malta di cemento

**Articolo:** 001 - spessore cm 12

**Prezzo a m²: € 48,90798**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,11599**

**Incidenza manodopera: % 55,70**

**Codice regionale: 01.C01.025.002**

**Voce:** 025 - Muratura in laterizio alleggerito in pasta per tamponamenti eseguita con malta di cemento

**Articolo:** 002 - spessore cm 25

**Prezzo a m²: € 63,75291**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15119**

**Incidenza manodopera: % 51,19**

**Codice regionale: 01.C01.031.002**

**Voce:** 031 - Muratura in blocchi in cls vibro-compresi da intonaco eseguita con malta di cemento

**Articolo:** 002 - spessore cm 20

**Prezzo a m²: € 45,28290**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,10739**

**Incidenza manodopera: % 47,16**

**Codice regionale: 01.C01.031.003**

**Voce:** 031 - Muratura in blocchi in cls vibro-compresi da intonaco eseguita con malta di cemento

**Articolo:** 003 - spessore cm 12

**Prezzo a m²: € 34,38170**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08154**

**Incidenza manodopera: % 54,36**

**Codice regionale: 01.C01.032.001**

**Voce:** 032 - Muratura di pareti in blocchi di cls e argilla espansa vibro-compresi non portanti eseguita con malta di cemento

**Articolo:** 001 - spessore cm 8

**Prezzo a m²: € 31,38395**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07443**

**Incidenza manodopera: % 49,74**

**Codice regionale: 01.C01.032.002**

**Voce:** 032 - Muratura di pareti in blocchi di cls e argilla espansa vibro-compresi non portanti eseguita con malta di cemento

**Articolo:** 002 - spessore cm 12

**Prezzo a m²: € 33,94582**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08050**

**Incidenza manodopera: % 46,81**

**Codice regionale: 01.C01.032.003**

**Voce:** 032 - Muratura di pareti in blocchi di cls e argilla espansa vibro-compresi non portanti eseguita con malta di cemento

**Articolo:** 003 - spessore cm 20

**Prezzo a m²: € 45,76236**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,10853**

**Incidenza manodopera: % 42,36**

**Codice regionale: 01.C01.032.004**

**Voce:** 032 - Muratura di pareti in blocchi di cls e argilla espansa vibro-compresi non portanti eseguita con malta di cemento

**Articolo:** 004 - spessore cm 25

**Prezzo a m²: € 51,40313**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12190**

**Incidenza manodopera: % 40,17**

**Codice regionale: 01.C01.032.005**

**Voce:** 032 - Muratura di pareti in blocchi di cls e argilla espansa vibro-compressi non portanti eseguita con malta di cemento

**Articolo:** 005 - spessore cm 30

**Prezzo a m²: € 56,62191**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13428**

**Incidenza manodopera: % 38,94**

**Codice regionale: 01**

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

**Codice regionale: 01.C03**

**Capitolo:** COPERTURE: da realizzare su idonea struttura esistente, con funzione di tenuta dell'acqua e protezione degli agenti atmosferici, di tipo continuo (piane) o discontinuo (a falde) progettate conformemente alle norme UNI 9307-1 e 9308-1 e costituite da strati funzionali come definiti dalla norma UNI 8178, compreso gli oneri per il calo ed il sollevamento dei materiali e la loro posa in opera, la formazione di colmi, diagonali, bocchette di areazione e altri pezzi speciali, la sistemazione delle converse, i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabatelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi gli aggetti di gronda (solo se del tipo smensolato o ornamentale).

**Codice regionale: 01.C03.011.001**

**Voce:** 011 - Realizzazione di capriate in legno costituite da travi squadrate compreso ferramenta, chiodatura e quant'altro necessario alla corretta posa in opera

**Articolo:** 001 - per luci fino a m 10

**Prezzo a m³: € 1.831,88011**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 6,51657**

**Incidenza manodopera: % 57,00**

**Codice regionale: 01.C03.015.001**

**Voce:** 015 - Fornitura e posa in opera di correnti in legno sagomati per mensola e sottomensola in aggetto di gronda

**Articolo:** 001 - in abete sez. 8x8

**Prezzo a m³: € 1.261,90933**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 4,48901**

**Incidenza manodopera: % 57,08**

**Codice regionale: 01.C03.016.001**

**Voce:** 016 - Fornitura e posa in opera di seggiola in legno per gronda compreso taglio a misura, sfrido e chioderia necessaria al fissaggio

**Articolo:** 001 - in abete dim. 14x2 con regolino di cm 4

**Prezzo a m: € 18,38734**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06541**

**Incidenza manodopera: % 54,72**

**Codice regionale: 01.C03.021.001**

**Voce:** 021 - Fornitura e posa di manto di copertura in laterizio posto su idoneo supporto, compresa la muratura dei filari di gronda e di colmo

**Articolo:** 001 - con embrici e coppi

**Prezzo a m²: € 36,78229**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13085**

**Incidenza manodopera: % 38,26**

**Codice regionale: 01.C03.021.002**

**Voce:** 021 - Fornitura e posa di manto di copertura in laterizio posto su idoneo supporto, compresa la muratura dei filari di gronda e di colmo

**Articolo:** 002 - con coppi e controcoppi

**Prezzo a m²: € 33,70197**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,11989**

**Incidenza manodopera: % 50,90**

**Codice regionale: 01.C03.021.003**

**Voce:** 021 - Fornitura e posa di manto di copertura in laterizio posto su idoneo supporto, compresa la muratura dei filari di gronda e di colmo

**Articolo:** 003 - con tegole marsigliesi

**Prezzo a m²: € 29,19962**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,10387**

**Incidenza manodopera: % 45,55**

**Codice regionale: 01.C03.021.004**

**Voce:** 021 - Fornitura e posa di manto di copertura in laterizio posto su idoneo supporto, compresa la muratura dei filari di gronda e di colmo  
**Articolo:** 004 - con tegole portoghesi

**Prezzo a m²: € 26,61119**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,09466**  
**Incidenza manodopera: % 49,98**

**Codice regionale: 01.C03.022.003**

**Voce:** 022 - Fornitura e posa di manto di copertura in calcestruzzo posto su idoneo supporto, compresa la muratura dei filari di gronda e di colmo  
**Articolo:** 003 - con tegola liscia

**Prezzo a m²: € 34,97701**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12442**  
**Incidenza manodopera: % 44,64**

**Codice regionale: 01.C03.029.002**

**Voce:** 029 - Compenso addizionale per la muratura di tutte le tegole  
**Articolo:** 002 - con malta bastarda

**Prezzo a m²: € 21,51634**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02551**  
**Incidenza manodopera: % 70,40**

**Codice regionale: 01.C03.031.004**

**Voce:** 031 - Fornitura e posa di manto di copertura in materiali metallici posti su idoneo supporto, compreso il loro fissaggio  
**Articolo:** 004 - con lastra grecata in acciaio zincato multistrato e rivestimento in alluminio

**Prezzo a m²: € 48,83617**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,17373**  
**Incidenza manodopera: % 26,52**

**Codice regionale: 01.C03.031.007**

**Voce:** 031 - Fornitura e posa di manto di copertura in materiali metallici posti su idoneo supporto, compreso il loro fissaggio  
**Articolo:** 007 - con lastra grecata in acciaio zincato multistrato e rivestimento in rame e alluminio

**Prezzo a m²: € 81,66893**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,29052**  
**Incidenza manodopera: % 15,86**

**Codice regionale: 01.C03.032.001**

**Voce:** 032 - Fornitura e posa di manto di copertura in materiali plastici posti su idoneo supporto, compreso il loro fissaggio  
**Articolo:** 001 - lastre traslucide ondulate in resina poliestere

**Prezzo a m²: € 19,55143**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06955**  
**Incidenza manodopera: % 42,26**

**Codice regionale: 01**

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

**Codice regionale: 01.D01**

**Capitolo:** ISOLAMENTI TERMICI: da collocare in opera, con tutti gli accorgimenti e le indicazioni prescritte dalle Ditte produttrici, su pareti verticali, su piani orizzontali o inclinati, compresi gli oneri per la preparazione dei supporti sia orizzontali che verticali, la formazione dei giunti ed il raccordo agli angoli; compresi il calo ed il sollevamento dei materiali, i ponti di servizio e/o trabattelli a norma con altezza massima m 2,00, anche esterni, mobili o fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. I prodotti per isolamento devono recare la marcatura CE, essere conformi alla norma UNI 13172, e rispettare i requisiti della norma UNI13501 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005).

**Codice regionale: 01.D01.030.001**

**Voce:** 030 - Fornitura e posa in opera di pannelli di sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI13170, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, per isolamento di pareti interne ed esterne, coperture piane ed inclinate, intercapedini e solai, Classe 2 di reazione al fuoco (Euroclasse B):

**Articolo:** 001 - Spessore mm.20

**Prezzo a m²: € 13,46353**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03193**

**Incidenza manodopera: % 15,02**

**Codice regionale: 01.D01.030.002**

**Voce:** 030 - Fornitura e posa in opera di pannelli di sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI13170, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, per isolamento di pareti interne ed esterne, coperture piane ed inclinate, intercapedini e solai, Classe 2 di reazione al fuoco (Euroclasse B):

**Articolo:** 002 - Spessore mm.30

**Prezzo a m²: € 17,71393**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04201**

**Incidenza manodopera: % 11,42**

**Codice regionale: 01.D01.030.003**

**Voce:** 030 - Fornitura e posa in opera di pannelli di sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI13170, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, per isolamento di pareti interne ed esterne, coperture piane ed inclinate, intercapedini e solai, Classe 2 di reazione al fuoco (Euroclasse B):

**Articolo:** 003 - Spessore mm.40

**Prezzo a m²: € 21,15144**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05016**

**Incidenza manodopera: % 9,56**

**Codice regionale: 01.D01.033.001**

**Voce:** 033 - Fornitura e posa in opera di foglio di sughero (ICB) conforme alla norma UNI13170, supercompresso, di elevata flessibilità, con alto peso specifico, levigato sulle due facce, per getti in cassero di pilastri e travi in C.A., sottofondi di pavimenti civili ed industriali, in parquet o galleggianti, Classe 2 di reazione al fuoco (Euroclasse B).

**Articolo:** 001 - spessore mm 3

**Prezzo a m²: € 9,65278**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02289**

**Incidenza manodopera: % 20,95**

**Codice regionale: 01.D01.034.001**

**Voce:** 034 - Fornitura e posa in opera di strisce di sughero (ICB) conforme alla norma UNI13170, supercompresso, levigato sulle due facce, per isolamento acustico pavimenti, cappotti interni antiumidità, Classe 2 di reazione al fuoco (Euroclasse B).

**Articolo:** 001 - larghezza 75 mm

**Prezzo a m/mm: € 9,51862**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02257**

**Incidenza manodopera: % 21,25**

**Codice regionale: 01.D01.034.002**

**Voce:** 034 - Fornitura e posa in opera di strisce di sughero (ICB) conforme alla norma UNI13170, supercompresso, levigato sulle due facce, per isolamento acustico pavimenti, cappotti interni antimuffa, Classe 2 di reazione al fuoco (Euroclasse B).

**Articolo:** 002 - larghezza 100 mm

**Prezzo a m/mm: € 12,79940**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03035**

**Incidenza manodopera: % 15,80**

**Codice regionale: 01.D01.034.003**

**Voce:** 034 - Fornitura e posa in opera di strisce di sughero (ICB) conforme alla norma UNI13170, supercompresso, levigato sulle due facce, per isolamento acustico pavimenti, cappotti interni antimuffa, Classe 2 di reazione al fuoco (Euroclasse B).

**Articolo:** 003 - larghezza 150 mm

**Prezzo a m/mm: € 12,79940**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03035**

**Incidenza manodopera: % 15,80**

**Codice regionale: 01.D01.036.001**

**Voce:** 036 - Fornitura e posa in opera di pannello di lana di legno (WW) mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, conforme alla norma UNI 13168, composto da due strati di 5 mm con interposto uno strato di lana minerale ad alta densità a fibra orientata, per estradosso coperture inclinate. Classe 1 di reazione al fuoco (Euroclasse B).

**Articolo:** 001 - Spessore mm.35

**Prezzo a m²: € 8,11726**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01925**

**Incidenza manodopera: % 24,91**

**Codice regionale: 01.D01.036.002**

**Voce:** 036 - Fornitura e posa in opera di pannello di lana di legno (WW) mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, conforme alla norma UNI 13168, composto da due strati di 5 mm con interposto uno strato di lana minerale ad alta densità a fibra orientata, per estradosso coperture inclinate. Classe 1 di reazione al fuoco (Euroclasse B).

**Articolo:** 002 - Spessore mm.50

**Prezzo a m²: € 8,91072**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02113**

**Incidenza manodopera: % 17,53**

**Codice regionale: 01.D01.037.001**

**Voce:** 037 - Fornitura e posa in opera di pannelli in polistirene espanso sinterizzato (EPS) conforme alla norma Uni13163, spessore mm 50, ad alta resistenza meccanica, per estradosso e intradosso coperture piane e inclinate, per intercapedini, Classe 5 di reazione al fuoco (Euroclasse E).

**Articolo:** 001 - Densità 20 Kg/mc

**Prezzo a m²/cm: € 8,14743**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01932**

**Incidenza manodopera: % 36,13**

**Codice regionale: 01.D01.037.002**

**Voce:** 037 - Fornitura e posa in opera di pannelli in polistirene espanso sinterizzato (EPS) conforme alla norma Uni13163, spessore mm 50, ad alta resistenza meccanica, per estradosso e intradosso coperture piane e inclinate, per intercapedini, Classe 5 di reazione al fuoco (Euroclasse E).

**Articolo:** 002 - Densità 25 Kg/mc

**Prezzo a m²/cm: € 9,05230**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02147**

**Incidenza manodopera: % 32,52**

**Codice regionale: 01.D01.037.003**

**Voce:** 037 - Fornitura e posa in opera di pannelli in polistirene espanso sinterizzato (EPS) conforme alla norma Uni13163, spessore mm 50, ad alta resistenza meccanica, per estradosso e intradosso coperture piane e inclinate, per intercapedini, Classe 5 di reazione al fuoco (Euroclasse E).

**Articolo:** 003 - Densità 30 Kg/mc

**Prezzo a m<sup>2</sup>/cm:** € 9,94057

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,02357

**Incidenza manodopera:** % 29,61

**Codice regionale:** 01.D01.039.001

**Voce:** 039 - Fornitura e posa in opera di pannelli in polistirene espanso estruso (XPS) conforme alla norma Uni13164, con densità standard, esente da CFC o HCFC, per estradosso e intradosso coperture piane e inclinate, per cappotti interni ed esterni, per intercapedini, Classe 5 di reazione al fuoco (Euroclasse E) con o senza pellicola superficiale

**Articolo:** 001 - con bordo liscio - spessore mm 20

**Prezzo a m<sup>2</sup>/cm:** € 6,66415

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,01580

**Incidenza manodopera:** % 30,35

**Codice regionale:** 01.D01.039.002

**Voce:** 039 - Fornitura e posa in opera di pannelli in polistirene espanso estruso (XPS) conforme alla norma Uni13164, con densità standard, esente da CFC o HCFC, per estradosso e intradosso coperture piane e inclinate, per cappotti interni ed esterni, per intercapedini, Classe 5 di reazione al fuoco (Euroclasse E) con o senza pellicola superficiale

**Articolo:** 002 - con bordo battentato - spessore mm 30

**Prezzo a m<sup>2</sup>/cm:** € 6,26568

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,01486

**Incidenza manodopera:** % 32,28

**Codice regionale:** 01.D01.039.003

**Voce:** 039 - Fornitura e posa in opera di pannelli in polistirene espanso estruso (XPS) conforme alla norma Uni13164, con densità standard, esente da CFC o HCFC, per estradosso e intradosso coperture piane e inclinate, per cappotti interni ed esterni, per intercapedini, Classe 5 di reazione al fuoco (Euroclasse E) con o senza pellicola superficiale

**Articolo:** 003 - con bordo battentato - spessore mm 40

**Prezzo a m<sup>2</sup>:** € 7,46110

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,01769

**Incidenza manodopera:** % 27,10

**Codice regionale:** 01.D01.039.004

**Voce:** 039 - Fornitura e posa in opera di pannelli in polistirene espanso estruso (XPS) conforme alla norma Uni13164, con densità standard, esente da CFC o HCFC, per estradosso e intradosso coperture piane e inclinate, per cappotti interni ed esterni, per intercapedini, Classe 5 di reazione al fuoco (Euroclasse E) con o senza pellicola superficiale

**Articolo:** 004 - con bordo battentato - spessore mm 50

**Prezzo a m<sup>2</sup>:** € 8,65653

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,02053

**Incidenza manodopera:** % 23,36

**Codice regionale:** 01.D01.039.005

**Voce:** 039 - Fornitura e posa in opera di pannelli in polistirene espanso estruso (XPS) conforme alla norma Uni13164, con densità standard, esente da CFC o HCFC, per estradosso e intradosso coperture piane e inclinate, per cappotti interni ed esterni, per intercapedini, Classe 5 di reazione al fuoco (Euroclasse E) con o senza pellicola superficiale

**Articolo:** 005 - con bordo battentato - spessore mm 60

**Prezzo a m<sup>2</sup>:** € 9,85195

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,02336

**Incidenza manodopera:** % 20,53

**Codice regionale:** 01.D01.046.001

**Voce:** 046 - Fornitura e posa in opera di materassini in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI13162 della densità di Kg/m<sup>3</sup> 80, ricoperto su ambo i lati da un foglio di carta bituminosa messo in opera perfettamente confinato, per posa su superfici orizzontali non praticabili, Classe 0 di reazione al fuoco.

**Articolo:** 001 - Spessore 50 mm

**Prezzo a m²: € 14,03411**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03328**

**Incidenza manodopera: % 17,69**

**Codice regionale: 01.D01.046.002**

**Voce:** 046 - Fornitura e posa in opera di materassini in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI13162 della densità di Kg/m3 80, ricoperto su ambo i lati da un foglio di carta bituminosa messo in opera perfettamente confinato, per posa su superfici orizzontali non praticabili, Classe 0 di reazione al fuoco.

**Articolo:** 002 - Spessore 60 mm

**Prezzo a m²: € 16,22572**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03848**

**Incidenza manodopera: % 15,30**

**Codice regionale: 01.D01.048.001**

**Voce:** 048 - Fornitura e posa in opera di materassini in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI13162 della densità di Kg/m3 13.5, trattato con resine termoindurenti ricoperto su entrambi i lati da un foglio di carta bituminosa messo in opera confinato, per superfici orizzontali non praticabili, Classe 0 di reazione al fuoco.

**Articolo:** 001 - Spessore 50 mm

**Prezzo a m²: € 10,94593**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02596**

**Incidenza manodopera: % 22,68**

**Codice regionale: 01.D01.048.002**

**Voce:** 048 - Fornitura e posa in opera di materassini in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI13162 della densità di Kg/m3 13.5, trattato con resine termoindurenti ricoperto su entrambi i lati da un foglio di carta bituminosa messo in opera confinato, per superfici orizzontali non praticabili, Classe 0 di reazione al fuoco.

**Articolo:** 002 - Spessore 80 mm

**Prezzo a m²: € 14,35621**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03405**

**Incidenza manodopera: % 17,29**



**Codice regionale: 01**

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

**Codice regionale: 01.D05**

**Capitolo:** IMPERMEABILIZZAZIONI: su pareti verticali, su piani orizzontali o inclinati, compreso gli oneri per la preparazione dei supporti sia orizzontali che verticali, la formazione dei giunti, il taglio o la suggellatura degli incastri di muro per la profondità necessaria e i colli di raccordo con le pareti verticali; sono compresi inoltre il sollevamento dei materiali, i ponti di servizio e/o trabattelli a norma con altezza massima m 2,00 , anche esterni, mobili o fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Codice regionale: 01.D05.001.001**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri, armata con t.n.t. a filo continuo poliestere, posta a fiamma

**Articolo:** 001 - flessibilità a freddo -15°C, spessore mm 4, in doppio strato

**Prezzo a m²: € 20,41168**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07261**

**Incidenza manodopera: % 27,29**

**Codice regionale: 01.D05.001.002**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri, armata con t.n.t. a filo continuo poliestere, posta a fiamma

**Articolo:** 002 - flessibilità a freddo -15°C, spessore mm 4, in strato semplice

**Prezzo a m²: € 10,38693**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03695**

**Incidenza manodopera: % 27,79**

**Codice regionale: 01.D05.001.003**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri, armata con t.n.t. a filo continuo poliestere, posta a fiamma

**Articolo:** 003 - flessibilità a freddo -10°C, spessore mm 4, in doppio strato

**Prezzo a m²: € 17,44108**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06204**

**Incidenza manodopera: % 31,94**

**Codice regionale: 01.D05.001.004**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri, armata con t.n.t. a filo continuo poliestere, posta a fiamma

**Articolo:** 004 - flessibilità a freddo -10°C, spessore mm 4, in strato semplice

**Prezzo a m²: € 9,12558**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03246**

**Incidenza manodopera: % 33,57**

**Codice regionale: 01.D05.005.001**

**Voce:** 005 - Fornitura e posa in opera di membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri, con un lato protetto con scaglie di ardesia armata con t.n.t. a filo continuo poliestere, posta a fiamma

**Articolo:** 001 - flessibilità a freddo -10°C, spessore mm 4, in doppio strato

**Prezzo a m²: € 17,40882**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06193**

**Incidenza manodopera: % 32,00**

**Codice regionale: 01.D05.005.002**

**Voce:** 005 - Fornitura e posa in opera di membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri, con un lato protetto con scaglie di ardesia armata con t.n.t. a filo continuo poliestere, posta a fiamma

**Articolo:** 002 - flessibilità a freddo -10°C, spessore mm 4, in strato semplice

**Prezzo a m²: € 6,57265**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02338**

**Incidenza manodopera: % 16,10**

**Codice regionale: 01.D05.006.001**

**Voce:** 006 - Applicazione di pittura protettiva epossidica bicomponente a base di resine epossidiche e catrame naturale

**Articolo:** 001 - in due mani

**Prezzo a m²: € 9,77684**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03478**

**Incidenza manodopera: % 11,91**

**Codice regionale: 01.D05.007.001**

**Voce:** 007 - Applicazione di pittura protettiva per impermeabilizzazioni bituminose a base di bitumi ossidati, resine selezionate e solventi, addittivato con pigmenti metallici di alluminio

**Articolo:** 001 - in due mani

**Prezzo a m²: € 4,38611**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01560**

**Incidenza manodopera: % 26,56**

**Codice regionale: 01**

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

**Codice regionale: 01.E01**

**Capitolo:** INTONACI: eseguiti a mano o a macchina, compresa la riquadratura di spigoli vivi rientranti e sporgenti, l'eventuale ripresa, dopo la chiusura, di tracce di qualunque genere, la muratura di eventuali ganci al soffitto e le riprese di zoccolature e serramenti; sono inoltre compresi gli oneri per i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, per opere di altezza fino a m 4,00 dal piano di calpestio, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Codice regionale: 01.E01.001.001**

**Voce:** 001 - Intonaco civile per interni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo

**Articolo:** 001 - con malta di calce

**Prezzo a m²: € 23,05989**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05469**

**Incidenza manodopera: % 57,18**

**Codice regionale: 01.E01.001.002**

**Voce:** 001 - Intonaco civile per interni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo

**Articolo:** 002 - con malta bastarda

**Prezzo a m²: € 23,09405**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05477**

**Incidenza manodopera: % 57,09**

**Codice regionale: 01.E01.001.003**

**Voce:** 001 - Intonaco civile per interni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo

**Articolo:** 003 - con malta di cemento

**Prezzo a m²: € 23,05989**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05469**

**Incidenza manodopera: % 57,18**

**Codice regionale: 01.E01.002.001**

**Voce:** 002 - Intonaco civile per interni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo

**Articolo:** 001 - con malta di calce

**Prezzo a m²: € 25,00946**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05931**

**Incidenza manodopera: % 58,88**

**Codice regionale: 01.E01.002.002**

**Voce:** 002 - Intonaco civile per interni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo

**Articolo:** 002 - con malta bastarda

**Prezzo a m²: € 25,04362**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05939**

**Incidenza manodopera: % 58,80**

**Codice regionale: 01.E01.002.003**

**Voce:** 002 - Intonaco civile per interni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo

**Articolo:** 003 - con malta di cemento

**Prezzo a m²: € 25,00946**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05931**

**Incidenza manodopera: % 58,88**

**Codice regionale: 01.E01.003.001**

<b>Voce:</b>	003 - Intonaco grezzo per interni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide
<b>Articolo:</b>	001 - con malta di calce
<b>Prezzo a m²: € 16,99548</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04031</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 52,35</b>	
<b>Codice regionale: 01.E01.003.002</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Intonaco grezzo per interni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide
<b>Articolo:</b>	002 - con malta bastarda
<b>Prezzo a m²: € 17,02964</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04039</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 52,25</b>	
<b>Codice regionale: 01.E01.003.003</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Intonaco grezzo per interni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide
<b>Articolo:</b>	003 - con malta di cemento
<b>Prezzo a m²: € 16,99548</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04031</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 52,35</b>	
<b>Codice regionale: 01.E01.004.001</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Intonaco grezzo per interni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide
<b>Articolo:</b>	001 - con malta di calce
<b>Prezzo a m²: € 18,94505</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04493</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 55,10</b>	
<b>Codice regionale: 01.E01.004.002</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Intonaco grezzo per interni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide
<b>Articolo:</b>	002 - con malta bastarda
<b>Prezzo a m²: € 18,97921</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04501</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 55,00</b>	
<b>Codice regionale: 01.E01.004.003</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Intonaco grezzo per interni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide
<b>Articolo:</b>	003 - con malta di cemento
<b>Prezzo a m²: € 18,94505</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04493</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 55,10</b>	
<b>Codice regionale: 01.E01.005.001</b>	
<b>Voce:</b>	005 - Sbruffatura su pareti interne, verticali e/o orizzontali, eseguita a mano
<b>Articolo:</b>	001 - con malta di cemento
<b>Prezzo a m²: € 8,95144</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02123</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 56,50</b>	
<b>Codice regionale: 01.E01.006.001</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Intonaco civile per esterni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo
<b>Articolo:</b>	001 - con malta di calce
<b>Prezzo a m²: € 25,98425</b>	

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,09243**

**Incidenza manodopera: % 59,64**

**Codice regionale: 01.E01.006.002**

**Voce:** 006 - Intonaco civile per esterni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo

**Articolo:** 002 - con malta bastarda

**Prezzo a m²: € 26,01840**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,09256**

**Incidenza manodopera: % 59,56**

**Codice regionale: 01.E01.006.003**

**Voce:** 006 - Intonaco civile per esterni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo

**Articolo:** 003 - con malta di cemento

**Prezzo a m²: € 25,98425**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,09243**

**Incidenza manodopera: % 59,64**

**Codice regionale: 01.E01.007.001**

**Voce:** 007 - Intonaco civile per esterni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo

**Articolo:** 001 - con malta di calce

**Prezzo a m²: € 27,93382**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,09937**

**Incidenza manodopera: % 60,99**

**Codice regionale: 01.E01.007.002**

**Voce:** 007 - Intonaco civile per esterni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo

**Articolo:** 002 - con malta bastarda

**Prezzo a m²: € 27,96797**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,09949**

**Incidenza manodopera: % 60,92**

**Codice regionale: 01.E01.007.003**

**Voce:** 007 - Intonaco civile per esterni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo

**Articolo:** 003 - con malta di cemento

**Prezzo a m²: € 27,93382**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,09937**

**Incidenza manodopera: % 60,99**

**Codice regionale: 01.E01.008.001**

**Voce:** 008 - Intonaco grezzo per esterni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide

**Articolo:** 001 - con malta di calce

**Prezzo a m²: € 19,56750**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06961**

**Incidenza manodopera: % 55,86**

**Codice regionale: 01.E01.008.002**

**Voce:** 008 - Intonaco grezzo per esterni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide

**Articolo:** 002 - con malta bastarda

**Prezzo a m²: € 19,60166**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06973**

**Incidenza manodopera: % 55,77**

**Codice regionale: 01.E01.008.003**

<b>Voce:</b>	008 - Intonaco grezzo per esterni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide
<b>Articolo:</b>	003 - con malta di cemento
<b>Prezzo a m²: € 19,56750</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06961</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 55,86</b>	
<b>Codice regionale: 01.E01.009.001</b>	
<b>Voce:</b>	009 - Intonaco grezzo per esterni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide
<b>Articolo:</b>	001 - con malta di calce
<b>Prezzo a m²: € 21,51707</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07654</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 57,96</b>	
<b>Codice regionale: 01.E01.009.002</b>	
<b>Voce:</b>	009 - Intonaco grezzo per esterni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide
<b>Articolo:</b>	002 - con malta bastarda
<b>Prezzo a m²: € 21,55123</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07666</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 57,87</b>	
<b>Codice regionale: 01.E01.009.003</b>	
<b>Voce:</b>	009 - Intonaco grezzo per esterni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide
<b>Articolo:</b>	003 - con malta di cemento
<b>Prezzo a m²: € 21,51707</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07654</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 57,96</b>	
<b>Codice regionale: 01.E01.010.001</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Sbruffatura su pareti esterne, verticali e/o orizzontali, eseguita a mano
<b>Articolo:</b>	001 - con malta di cemento
<b>Prezzo a m²: € 11,87580</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04225</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 62,05</b>	
<b>Codice regionale: 01.E01.011.001</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Intonaco civile per interni, eseguito a macchina, con malta bastarda
<b>Articolo:</b>	001 - senza velo
<b>Prezzo a m²: € 10,74308</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02548</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 33,57</b>	
<b>Codice regionale: 01.E01.011.002</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Intonaco civile per interni, eseguito a macchina, con malta bastarda
<b>Articolo:</b>	002 - compreso velo
<b>Prezzo a m²: € 13,20944</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03133</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 38,23</b>	
<b>Codice regionale: 01.E01.012.001</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Intonaco civile per esterni, eseguito a macchina, con malta di cemento
<b>Articolo:</b>	001 - senza velo
<b>Prezzo a m²: € 11,73668</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02783</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 37,30</b>	

**Codice regionale: 01.E01.012.002****Voce:** 012 - Intonaco civile per esterni, eseguito a macchina, con malta di cemento**Articolo:** 002 - compreso velo**Prezzo a m²: € 12,30554****di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02918****Incidenza manodopera: % 47,30****Codice regionale: 01.E01.013.001****Voce:** 013 - Intonaco a gesso per interni, eseguito a mano, tirato in piano a frattazzo e rasato con lo stesso prodotto**Articolo:** 001 - a base di gesso emidrato**Prezzo a m²: € 17,16412****di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04071****Incidenza manodopera: % 73,57****Codice regionale: 01.E01.018.001****Voce:** 018 - Intonaco fonoassorbente per interni, applicato su qualsiasi tipo di supporto, a base di fibre minerali, non contenenti amianto, né cristalli di silice allo stato libero, eseguito a macchina**Articolo:** 001 - spessore fino a 5 mm**Prezzo a m²: € 14,27649****di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03386****Incidenza manodopera: % 59,37****Codice regionale: 01.E01.018.002****Voce:** 018 - Intonaco fonoassorbente per interni, applicato su qualsiasi tipo di supporto, a base di fibre minerali, non contenenti amianto, né cristalli di silice allo stato libero, eseguito a macchina**Articolo:** 002 - spessore da 6 a 10 mm**Prezzo a m²: € 19,51506****di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04628****Incidenza manodopera: % 51,33****Codice regionale: 01.E01.018.003****Voce:** 018 - Intonaco fonoassorbente per interni, applicato su qualsiasi tipo di supporto, a base di fibre minerali, non contenenti amianto, né cristalli di silice allo stato libero, eseguito a macchina**Articolo:** 003 - spessore da 11 a 15 mm**Prezzo a m²: € 24,75363****di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05870****Incidenza manodopera: % 46,70**

**Codice regionale: 01**

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

**Codice regionale: 01.E02**

**Capitolo:** PAVIMENTI : posa in opera di pavimenti di qualsiasi tipo, compresi i materiali di allettamento o di incollaggio, i tagli e lo sfrido, la formazione di quartaboni, eventuali riprese di mantelline, stuccatura dei giunti e pulizia finale, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi la fornitura del materiale (salvo diversa indicazione) e la preparazione del fondo di posa.

**Codice regionale: 01.E02.001.001**

**Voce:** 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale.

**Articolo:** 001 - Monocottura smaltata liscia, cm 20X20

**Prezzo a m²: € 18,50598**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02194**

**Incidenza manodopera: % 74,66**

**Codice regionale: 01.E02.001.002**

**Voce:** 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale.

**Articolo:** 002 - Monocottura smaltata liscia, cm 30X30

**Prezzo a m²: € 18,50598**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02194**

**Incidenza manodopera: % 74,66**

**Codice regionale: 01.E02.001.003**

**Voce:** 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale.

**Articolo:** 003 - Maiolica smaltata su cottoforte, tinte unite, cm 20X20

**Prezzo a m²: € 18,50598**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02194**

**Incidenza manodopera: % 74,66**

**Codice regionale: 01.E02.001.004**

**Voce:** 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale.

**Articolo:** 004 - Gres porcellanato, tinte unite, cm 10X10

**Prezzo a m²: € 19,77861**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02345**

**Incidenza manodopera: % 74,51**

**Codice regionale: 01.E02.001.005**

**Voce:** 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale.

**Articolo:** 005 - Gres porcellanato smaltato, cm 30X30 e 33X33

**Prezzo a m²: € 18,50598**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02194**

**Incidenza manodopera: % 74,66**

**Codice regionale: 01.E02.001.006**

**Voce:** 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale.

**Articolo:** 006 - Gres porcellanato smaltato, cm 40X40 e 30X60

**Prezzo a m²: € 18,50598**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02194**

**Incidenza manodopera: % 74,66**

**Codice regionale: 01.E02.001.007**

**Voce:** 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale.



**Articolo:** 007 - Mosaico vetroso 2X2

**Prezzo a m²: € 18,61341**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02207**

**Incidenza manodopera: % 74,23**

**Codice regionale: 01.E02.001.008**

**Voce:** 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale.

**Articolo:** 008 - Maiolica decorata a serigrafia, cm 20X20

**Prezzo a m²: € 24,33200**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02885**

**Incidenza manodopera: % 75,71**

**Codice regionale: 01.E02.001.009**

**Voce:** 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale.

**Articolo:** 009 - Maiolica cm 20X20 decorata a mano

**Prezzo a m²: € 24,33200**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02885**

**Incidenza manodopera: % 75,71**

**Codice regionale: 01.E02.001.010**

**Voce:** 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale.

**Articolo:** 010 - Graniti ceramicicm 20X20, 30X30, 40X40

**Prezzo a m²: € 21,41899**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02540**

**Incidenza manodopera: % 75,26**

**Codice regionale: 01.E02.001.011**

**Voce:** 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale.

**Articolo:** 011 - Klinker cm 6X24

**Prezzo a m²: € 18,50598**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02194**

**Incidenza manodopera: % 74,66**

**Codice regionale: 01.E02.001.012**

**Voce:** 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale.

**Articolo:** 012 - Klinker cm 20X20 e 12X24

**Prezzo a m²: € 18,50598**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02194**

**Incidenza manodopera: % 74,66**

**Codice regionale: 01.E02.001.013**

**Voce:** 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale.

**Articolo:** 013 - Klinker cm 25X25

**Prezzo a m²: € 18,50598**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02194**

**Incidenza manodopera: % 74,66**

**Codice regionale: 01.E02.001.014**

**Voce:** 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale.

**Articolo:** 014 - Marmette di graniglia semplicemente levigate, cm 20X20

**Prezzo a m²: € 18,50598**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02194**

**Incidenza manodopera: % 74,66**

**Codice regionale: 01.E02.001.015**

**Voce:** 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale.

**Articolo:** 015 - Marmette di graniglia semplicemente levigate, cm 25X25

**Prezzo a m²: € 18,50598**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02194**

**Incidenza manodopera: % 74,66**

**Codice regionale: 01.E02.001.016**

**Voce:** 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale.

**Articolo:** 016 - Marmettoni semplicemente levigati, cm 30X30

**Prezzo a m²: € 18,50598**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02194**

**Incidenza manodopera: % 74,66**

**Codice regionale: 01.E02.001.017**

**Voce:** 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale.

**Articolo:** 017 - Marmettoni semplicemente levigati, cm 40X40

**Prezzo a m²: € 18,50598**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02194**

**Incidenza manodopera: % 74,66**

**Codice regionale: 01.E02.001.018**

**Voce:** 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale.

**Articolo:** 018 - Marmettoni in lastra ricomposta, cm 40X40

**Prezzo a m²: € 18,50598**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02194**

**Incidenza manodopera: % 74,66**

**Codice regionale: 01.E02.001.019**

**Voce:** 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale.

**Articolo:** 019 - Lastre in marmo da cm 3 40 40 (in stoccaggio standard)

**Prezzo a m²: € 18,61341**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02207**

**Incidenza manodopera: % 74,23**

**Codice regionale: 01.E02.001.020**

**Voce:** 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale.

**Articolo:** 020 - Lastre in marmo da cm 2 (in stoccaggio standard)

**Prezzo a m²: € 18,61341**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02207**

**Incidenza manodopera: % 74,23**

**Codice regionale: 01.E02.001.021**

**Voce:** 001 - Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale.

**Articolo:** 021 - Zoccolino battiscopa

**Prezzo a m²: € 5,66515**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00672**

**Incidenza manodopera: % 77,23**

**Codice regionale: 01.E02.002.001**

**Voce:** 002 - Posa in opera del cotto imprunetino su sottofondo precostituito

**Articolo:** 001 - Rustico arrotato da cm 14X28

**Prezzo a m²: € 18,50598**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02194**

**Incidenza manodopera: % 74,66**

**Codice regionale: 01.E02.002.002**

**Voce:** 002 - Posa in opera del cotto imprunetino su sottofondo precostituito

**Articolo:** 002 - Rustico arrotato da cm 18X36

**Prezzo a m²: € 18,50598**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02194**

**Incidenza manodopera: % 74,66**

**Codice regionale: 01.E02.002.003**

**Voce:** 002 - Posa in opera del cotto imprunetino su sottofondo precostituito

**Articolo:** 003 - Rustico arrotato da cm 30X30

**Prezzo a m²: € 18,61341**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02207**

**Incidenza manodopera: % 74,23**

**Codice regionale: 01.E02.002.004**

**Voce:** 002 - Posa in opera del cotto imprunetino su sottofondo precostituito

**Articolo:** 004 - Rustico arrotato da cm 14X28 e 30X30 fatto a mano

**Prezzo a m²: € 20,36122**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02414**

**Incidenza manodopera: % 74,64**

**Codice regionale: 01.E02.002.005**

**Voce:** 002 - Posa in opera del cotto imprunetino su sottofondo precostituito

**Articolo:** 005 - Zoccolino battiscopa cm 8X33

**Prezzo a m²: € 5,66515**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00672**

**Incidenza manodopera: % 77,23**

**Codice regionale: 01.E02.002.006**

**Voce:** 002 - Posa in opera del cotto imprunetino su sottofondo precostituito

**Articolo:** 006 - Levigato da cm 14X28

**Prezzo a m²: € 18,50598**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02194**

**Incidenza manodopera: % 74,66**

**Codice regionale: 01.E02.002.007**

**Voce:** 002 - Posa in opera del cotto imprunetino su sottofondo precostituito

**Articolo:** 007 - Levigato da cm 18X36

**Prezzo a m²: € 18,61341**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02207**

**Incidenza manodopera: % 74,23**

**Codice regionale: 01.E02.002.008**

**Voce:** 002 - Posa in opera del cotto imprunetino su sottofondo precostituito

**Articolo:** 008 - Levigato da cm 30X30

**Prezzo a m²: € 18,50598**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02194**

**Incidenza manodopera: % 74,66**

**Codice regionale: 01.E02.002.009**

**Voce:** 002 - Posa in opera del cotto imprunetino su sottofondo precostituito

**Articolo:** 009 - Zoccolino battiscopa cm 8X33

**Prezzo a m²: € 5,66516**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00672**

**Incidenza manodopera: % 77,23**

**Codice regionale: 01.E02.012.001**

**Voce:** 012 - Pavimento a tappeto (solo posa)

**Articolo:** 001 - Incollato o fissato ai bordi a seconda del tipo, escluse eventuali preparazioni; la differenza tra la metratura fornita e quella in opera (sfrido per taglio e adattamenti) viene conteggiata al prezzo dei materiali : agugliato tipo monofalda, omogeneo in fibra poliammidica, spessore totale non inferiore a 4 mm e peso totale non inferiore a 800 g/m2

**Prezzo a m²: € 5,89640**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00699**

**Incidenza manodopera: % 78,11**

**Codice regionale: 01.E02.012.002**

**Voce:** 012 - Pavimento a tappeto (solo posa)

**Articolo:** 002 - Incollato o fissato ai bordi a seconda del tipo, escluse eventuali preparazioni; la differenza tra la metratura fornita e quella in opera (sfrido per taglio e adattamenti) viene conteggiata al prezzo dei materiali : agugliato tipo monofalda, in altre fibre sintetiche o eterogeneo per mescola di fibre di diversa natura, spessore totale non inferiore a 4 mm e peso totale non inferiore a 700 g/m2

**Prezzo a m²: € 5,89640**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00699**

**Incidenza manodopera: % 78,11**

**Codice regionale: 01**

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

**Codice regionale: 01.E03**

**Capitolo:** RIVESTIMENTI: posa in opera di rivestimenti di qualsiasi tipo, compresi i materiali di allettamento o di incollaggio, i tagli e lo sfrido, la posa in opera di pezzi speciali di raccordo e d'angolo, la formazione di quartaboni, eventuali riprese di mantelline, stuccatura dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi la fornitura del materiale (salvo diversa indicazione) e la preparazione del fondo di posa.

**Codice regionale: 01.E03.013.001**

**Voce:** 013 - Rivestimento interno di maiolica

**Articolo:** 001 - Terracotta smaltata, posato con collante (compreso), inclusa sigillatura con cemento bianco dei giunti, compreso bordi smussati o smaltati in costa: 15X15 cm colore bianco

**Prezzo a m²: € 18,50598**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02194**

**Incidenza manodopera: % 74,66**

**Codice regionale: 01.E03.013.002**

**Voce:** 013 - Rivestimento interno di maiolica

**Articolo:** 002 - Terracotta smaltata, posato con collante (compreso), inclusa sigillatura con cemento bianco dei giunti, compreso bordi smussati o smaltati in costa: 15X15 cm colori chiari

**Prezzo a m²: € 18,50598**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02194**

**Incidenza manodopera: % 74,66**

**Codice regionale: 01.E03.013.003**

**Voce:** 013 - Rivestimento interno di maiolica

**Articolo:** 003 - Terracotta smaltata, posato con collante (compreso), inclusa sigillatura con cemento bianco dei giunti, compreso bordi smussati o smaltati in costa: 20X20 cm decorate

**Prezzo a m²: € 18,50598**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02194**

**Incidenza manodopera: % 74,66**

**Codice regionale: 01.E03.014.001**

**Voce:** 014 - Rivestimento interno in piastrelle di monocottura

**Articolo:** 001 - Posati con collante (compreso) , compreso sigillatura con cemento bianco dei giunti, compresi bordi smussati: 20X20 cm fiammati

**Prezzo a m²: € 18,50598**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02194**

**Incidenza manodopera: % 74,66**

**Codice regionale: 01.E03.014.002**

**Voce:** 014 - Rivestimento interno in piastrelle di monocottura

**Articolo:** 002 - Posati con collante (compreso) , compreso sigillatura con cemento bianco dei giunti, compresi bordi smussati: 20X20 cm bianco

**Prezzo a m²: € 18,50598**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02194**

**Incidenza manodopera: % 74,66**

**Codice regionale: 01.E03.014.004**

**Voce:** 014 - Rivestimento interno in piastrelle di monocottura

**Articolo:** 004 - Posati con collante (compreso) , compreso sigillatura con cemento bianco dei giunti, compresi bordi smussati: 20X20 cm tinta unita colorata

**Prezzo a m²: € 18,50598**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02194**

**Incidenza manodopera: % 74,66**

**Codice regionale: 01.E03.014.005**

**Voce:** 014 - Rivestimento interno in piastrelle di monocottura

**Articolo:** 005 - Posati con collante (compreso) , compreso sigillatura con cemento bianco dei giunti, compresi bordi smussati: 30X30 cm tipi fiammati

**Prezzo a m²: € 18,50598**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02194**

**Incidenza manodopera: % 74,66**

**Codice regionale: 01.E03.014.006**

**Voce:** 014 - Rivestimento interno in piastrelle di monocottura

**Articolo:** 006 - Posati con collante (compreso) , compreso sigillatura con cemento bianco dei giunti, compresi bordi smussati: 30X30 cm tinte unite

**Prezzo a m²: € 18,50598**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02194**

**Incidenza manodopera: % 74,66**

**Codice regionale: 01.E03.014.007**

**Voce:** 014 - Rivestimento interno in piastrelle di monocottura

**Articolo:** 007 - Posati con collante (compreso) , compreso sigillatura con cemento bianco dei giunti, compresi bordi smussati: 30X30 cm decorate

**Prezzo a m²: € 18,50598**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02194**

**Incidenza manodopera: % 74,66**

**Codice regionale: 01.E03.015.001**

**Voce:** 015 - Rivestimento esterno in listelli di klinker trafilato per estrusione

**Articolo:** 001 - Per rivestimenti esterni in sezione piena ed omogenea con coda di rondine, nei formati 6X24 cm e 12X24 cm posate su superfici intonacate: colorati in pasta, serie grezza

**Prezzo a m²: € 27,24501**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03231**

**Incidenza manodopera: % 76,07**

**Codice regionale: 01.E03.015.002**

**Voce:** 015 - Rivestimento esterno in listelli di klinker trafilato per estrusione

**Articolo:** 002 - Per rivestimenti esterni in sezione piena ed omogenea con coda di rondine nei formati 6X24 cm e 12X24 cm posate su superfici intonacate: serie smaltata e vetrinata

**Prezzo a m²: € 27,24501**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03231**

**Incidenza manodopera: % 76,07**

**Codice regionale: 01.E03.015.003**

**Voce:** 015 - Rivestimento esterno in listelli di klinker trafilato per estrusione

**Articolo:** 003 - Per rivestimenti esterni sezione piena ed omogenea con coda di rondine nei formati 12X12 cm posate su superfici intonacate: quadrotta sede grezza, colorati

**Prezzo a m²: € 27,24501**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03231**

**Incidenza manodopera: % 76,07**

**Codice regionale: 01.E03.015.004**

**Voce:** 015 - Rivestimento esterno in listelli di klinker trafilato per estrusione

**Articolo:** 004 - Per rivestimenti esterni sezione piena ed omogenea con coda di rondine nei formati 12X12 cm posate su superfici intonacate: serie smaltata e vetrinata

**Prezzo a m²: € 27,24501**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03231**

**Incidenza manodopera: % 76,07**

**Codice regionale: 01.E03.016.001**

**Voce:** 016 - Posa in opera di zoccolino a pavimento

**Articolo:** 001 - In legno tinto da 60X9 mm da incollare o inchiodare

**Prezzo a m: € 4,11447**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00488**

**Incidenza manodopera: % 78,35**

**Codice regionale: 01.E03.016.002**

**Voce:** 016 - Posa in opera di zoccolino a pavimento

**Articolo:** 002 - In legno assicurato con viti e tasselli ad espansione : da 70X10 mm

**Prezzo a m: € 5,24342**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00622**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 01.E03.016.003**

**Voce:** 016 - Posa in opera di zoccolino a pavimento

**Articolo:** 003 - In grés rosso normale h 7.5

**Prezzo a m: € 10,56833**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01253**

**Incidenza manodopera: % 78,44**

**Codice regionale: 01.E03.016.004**

**Voce:** 016 - Posa in opera di zoccolino a pavimento

**Articolo:** 004 - In grés rosso a gola da 7,5 X 15cm, h 7,5 cm

**Prezzo a m: € 10,56833**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01253**

**Incidenza manodopera: % 78,44**

**Codice regionale: 01.E03.016.005**

**Voce:** 016 - Posa in opera di zoccolino a pavimento

**Articolo:** 005 - In grés rosso a gola da 15X15cm, h 15 cm

**Prezzo a m: € 10,56833**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01253**

**Incidenza manodopera: % 78,44**

**Codice regionale: 01.E03.016.006**

**Voce:** 016 - Posa in opera di zoccolino a pavimento

**Articolo:** 006 - In grés fine porcellanato con gola h 10 cm

**Prezzo a m: € 10,56833**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01253**

**Incidenza manodopera: % 78,44**

**Codice regionale: 01.E03.017.001**

**Voce:** 017 - Posa in opera di battuta e listello per separazioni pavimento

**Articolo:** 001 - ottone da 15X3 mm

**Prezzo a m: € 4,38359**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00520**

**Incidenza manodopera: % 78,80**

**Codice regionale: 01.E03.017.002**

**Voce:** 017 - Posa in opera di battuta e listello per separazioni pavimento

**Articolo:** 002 - plastica rigida da 25X25 mm

**Prezzo a m: € 4,38359**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00520**

**Incidenza manodopera: % 78,80**

**Codice regionale: 01.E03.017.003**

**Voce:** 017 - Posa in opera di battuta e listello per separazioni pavimento

**Articolo:** 003 - plastica elastica al silicone da 25X8 mm

**Prezzo a m: € 4,38359**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00520**

**Incidenza manodopera: % 78,80**

**Codice regionale: 01.E03.017.004**

**Voce:** 017 - Posa in opera di battuta e listello per separazioni pavimento

**Articolo:** 004 - plastica elastica da 30X7mm

**Prezzo a m: € 4,38359**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00520**

**Incidenza manodopera: % 78,80**

**Codice regionale: 01.E03.017.005**

**Voce:** 017 - Posa in opera di battuta e listello per separazioni pavimento

**Articolo:** 005 - marmo da 20X10-15 mm

**Prezzo a m: € 4,38359**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00520**

**Incidenza manodopera: % 78,80**

**Codice regionale: 01.E03.017.006**

**Voce:** 017 - Posa in opera di battuta e listello per separazioni pavimento

**Articolo:** 006 - ottone per moquette, posati orizzontalmente

**Prezzo a m: € 4,38359**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00520**

**Incidenza manodopera: % 78,80**



**Codice regionale: 01**

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

**Codice regionale: 01.E04**

**Capitolo:** ASSISTENZE MURARIE: per opere di falegnameria e serramentistica, opere da fabbro ed impiantistica in genere, esclusa la fornitura del prodotto da porre in opera.

**Codice regionale: 01.E04.001.001**

**Voce:** 001 - Assistenza per posa di cassamorta in legno per aperture fino a 2,5 mq; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Articolo:** 001 - su muri di spessore fino a 20 cm

**Prezzo a cad: € 40,88463**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,09696**

**Incidenza manodopera: % 78,85**

**Codice regionale: 01.E04.001.002**

**Voce:** 001 - Assistenza per posa di cassamorta in legno per aperture fino a 2,5 mq; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Articolo:** 002 - su muri di spessore oltre i 20 cm

**Prezzo a cad: € 58,43101**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13857**

**Incidenza manodopera: % 78,82**

**Codice regionale: 01.E04.002.001**

**Voce:** 002 - Assistenza per posa di cassamorta in metallo per aperture fino a 2,5 mq; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Articolo:** 001 - su muri di spessore fino a 20 cm

**Prezzo a cad: € 46,71065**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,11078**

**Incidenza manodopera: % 78,88**

**Codice regionale: 01.E04.003.001**

**Voce:** 003 - Assistenza per posa in opera di infissi in legno interni ed esterni, per luci fino a mq 3,5; esclusa cassamorta compreso preparazione fori per zanche e bocchette, piazzamento infisso e successiva muratura di zanche e bocchette; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Articolo:** 001 - portoncini

**Prezzo a m²: € 49,62366**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,11768**

**Incidenza manodopera: % 78,89**

**Codice regionale: 01.E04.003.002**

**Voce:** 003 - Assistenza per posa in opera di infissi in legno interni ed esterni, per luci fino a mq 3,5; esclusa cassamorta compreso preparazione fori per zanche e bocchette, piazzamento infisso e successiva muratura di zanche e bocchette; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Articolo:** 002 - finestre e porte finestre

**Prezzo a m²: € 43,79764**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,10387**

**Incidenza manodopera: % 78,87**

**Codice regionale: 01.E04.003.003**

**Voce:** 003 - Assistenza per posa in opera di infissi in legno interni ed esterni, per luci fino a mq 3,5; esclusa cassamorta compreso preparazione fori per zanche e bocchette, piazzamento infisso e successiva muratura di zanche e bocchette; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Articolo:** 003 - persiane alla fiorentina

**Prezzo a m²: € 49,62366**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,20595**

**Incidenza manodopera: % 78,89**

**Codice regionale: 01.E04.003.004**

**Voce:** 003 - Assistenza per posa in opera di infissi in legno interni ed esterni, per luci fino a mq 3,5; esclusa cassamorta compreso preparazione fori per zanche e bocchette, piazzamento infisso e successiva muratura di zanche e bocchette; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Articolo:** 004 - avvolgibili in legno o pvc compreso cassonetto e scatole avvolgitore

**Prezzo a m²: € 40,88463**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16968**

**Incidenza manodopera: % 78,85**

**Codice regionale: 01.E04.003.005**

**Voce:** 003 - Assistenza per posa in opera di infissi in legno interni ed esterni, per luci fino a mq 3,5; esclusa cassamorta compreso preparazione fori per zanche e bocchette, piazzamento infisso e successiva muratura di zanche e bocchette; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Articolo:** 005 - porte blindate

**Prezzo a m²: € 64,18872**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15223**

**Incidenza manodopera: % 78,93**

**Codice regionale: 01.E04.004.001**

**Voce:** 004 - Assistenza per posa in opera di infissi in metallo; esclusa cassamorta compreso preparazione fori per zanche e bocchette, piazzamento infisso e successiva muratura di zanche e bocchette; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Articolo:** 001 - porte in lamiera o rete con telaio

**Prezzo a m²: € 35,05860**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08314**

**Incidenza manodopera: % 78,82**

**Codice regionale: 01.E04.004.002**

**Voce:** 004 - Assistenza per posa in opera di infissi in metallo; esclusa cassamorta compreso preparazione fori per zanche e bocchette, piazzamento infisso e successiva muratura di zanche e bocchette; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Articolo:** 002 - sportelli in profilato con luci fino a 2,5 mq

**Prezzo a m²: € 35,05860**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08314**

**Incidenza manodopera: % 78,82**

**Codice regionale: 01.E04.004.003**

**Voce:** 004 - Assistenza per posa in opera di infissi in metallo; esclusa cassamorta compreso preparazione fori per zanche e bocchette, piazzamento infisso e successiva muratura di zanche e bocchette; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Articolo:** 003 - serrande normali con luci fino a 5 mq

**Prezzo a m²: € 40,88463**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16968**

**Incidenza manodopera: % 78,85**

**Codice regionale: 01**

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

**Codice regionale: 01.E05**

**Capitolo:** MASSETTI E SOTTOFONDI: da realizzare al di sopra del solaio per la formazione del piano di posa dei pavimenti, compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.

**Codice regionale: 01.E05.001.001**

**Voce:** 001 - Massetto in conglomerato cementizio C12/15 classe di consistenza S3 tirato a regolo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte

**Articolo:** 001 - spessore fino a cm. 5

**Prezzo a m²: € 14,48851**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00859**

**Incidenza manodopera: % 67,19**

**Codice regionale: 01.E05.001.002**

**Voce:** 001 - Massetto in conglomerato cementizio C12/15 classe di consistenza S3 tirato a regolo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte

**Articolo:** 002 - per ogni cm in più oltre ai 5 cm

**Prezzo a m²: € 2,09969**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00124**

**Incidenza manodopera: % 60,78**

**Codice regionale: 01.E05.002.001**

**Voce:** 002 - Massetto armato dello spessore di cm 5 in conglomerato cementizio con resistenza caratteristica C16/20 tirato a regolo, con rete elettrosaldata in acciaio B450C, maglia 10x10; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte comprensivo di eventuale pompa o betonpompa.

**Articolo:** 001 - con rete Ø 5

**Prezzo a m²: € 23,29470**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01381**

**Incidenza manodopera: % 55,98**

**Codice regionale: 01.E05.002.002**

**Voce:** 002 - Massetto armato dello spessore di cm 5 in conglomerato cementizio con resistenza caratteristica C16/20 tirato a regolo, con rete elettrosaldata in acciaio B450C, maglia 10x10; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte comprensivo di eventuale pompa o betonpompa.

**Articolo:** 002 - con rete Ø 6

**Prezzo a m²: € 24,21606**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01436**

**Incidenza manodopera: % 53,85**

**Codice regionale: 01.E05.002.003**

**Voce:** 002 - Massetto armato dello spessore di cm 5 in conglomerato cementizio con resistenza caratteristica C16/20 tirato a regolo, con rete elettrosaldata in acciaio B450C, maglia 10x10; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte comprensivo di eventuale pompa o betonpompa.

**Articolo:** 003 - con rete Ø 8

**Prezzo a m²: € 30,20742**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01791**

**Incidenza manodopera: % 52,35**

**Codice regionale: 01.E05.011.001**

**Voce:** 011 - Formazione di pendenze, riempimenti e simili in conglomerato cementizio alleggerito tipo C12/15 classe di consistenza S3, 0,900 di inerte leggero tirato a regolo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Articolo:** 001 - con verniculite espansa, spessore fino a cm 5

**Prezzo a m²: € 20,28594**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01203**

**Incidenza manodopera: % 52,65**

**Codice regionale: 01.E05.011.002**

**Voce:** 011 - Formazione di pendenze, riempimenti e simili in conglomerato cementizio alleggerito tipo C12/15 classe di consistenza S3, 0,900 di inerte leggero tirato a regola; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Articolo:** 002 - con verniculite espansa, per ogni cm in più

**Prezzo a m²: € 4,88098**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00289**

**Incidenza manodopera: % 41,23**

**Codice regionale: 01.E05.011.003**

**Voce:** 011 - Formazione di pendenze, riempimenti e simili in conglomerato cementizio alleggerito tipo C12/15 classe di consistenza S3, 0,900 di inerte leggero tirato a regola; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Articolo:** 003 - con argilla espansa, spessore fino a cm 5

**Prezzo a m²: € 18,97878**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01125**

**Incidenza manodopera: % 56,28**

**Codice regionale: 01.E05.011.004**

**Voce:** 011 - Formazione di pendenze, riempimenti e simili in conglomerato cementizio alleggerito tipo C12/15 classe di consistenza S3, 0,900 di inerte leggero tirato a regola; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Articolo:** 004 - con argilla espansa, per ogni cm in più

**Prezzo a m²: € 4,25501**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00252**

**Incidenza manodopera: % 41,40**

**Codice regionale: 01.E05.012.001**

**Voce:** 012 - Esecuzione di sottofondo in conglomerato cementizio tipo C20/25 classe di consistenza S3 dosato a q 2,5 di cemento R32,5 battuto e spianato con frattazzo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Articolo:** 001 - spessore fino a cm. 5

**Prezzo a m²: € 13,22042**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00784**

**Incidenza manodopera: % 75,55**

**Codice regionale: 01.E05.012.002**

**Voce:** 012 - Esecuzione di sottofondo in conglomerato cementizio tipo C20/25 classe di consistenza S3 dosato a q 2,5 di cemento R32,5 battuto e spianato con frattazzo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Articolo:** 002 - per ogni cm in più oltre ai 5 cm

**Prezzo a m²: € 2,07999**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00123**

**Incidenza manodopera: % 66,82**

**Codice regionale: 01.E05.013.001**

**Voce:** 013 - Sottofondo per pavimentazioni composto da letto di sabbia e cemento R32,5 e q 0,5 di calce eminentemente idraulica, bagnato e battuto; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Articolo:** 001 - spessore fino a cm. 5

**Prezzo a m²: € 13,70405**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00812**

**Incidenza manodopera: % 57,70**

**Codice regionale: 01.E05.021.001**

**Voce:** 021 - Sovrapprezzi ai massetti:

**Articolo:** 001 - maggior onere per piallettatura a frattazzo

**Prezzo a m²: € 3,92145**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00232**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 01.E05.021.002**

**Voce:** 021 - Sovrapprezzi ai massetti:  
**Articolo:** 002 - esecuzione di CLS con verniculite

**Prezzo a m²: € 8,25346**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00489**  
**Incidenza manodopera: % 8,40**

**Codice regionale: 01.E05.021.003**

**Voce:** 021 - Sovrapprezzi ai massetti:  
**Articolo:** 003 - esecuzione di CLS con argilla espansa

**Prezzo a m²: € 6,94629**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00412**  
**Incidenza manodopera: % 9,98**

**Codice regionale: 01.E05.031.001**

**Voce:** 031 - Sovrapprezzi ai sottofondi per oneri di aggiunte di rete elettrosaldata in acciaio FEB450C, controllato; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Articolo:** 001 - rete 10x10 Ø 5

**Prezzo a m²: € 4,44107**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00263**  
**Incidenza manodopera: % 37,50**

**Codice regionale: 01.E05.031.002**

**Voce:** 031 - Sovrapprezzi ai sottofondi per oneri di aggiunte di rete elettrosaldata in acciaio FEB450C, controllato; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Articolo:** 002 - rete 10x10 Ø 6

**Prezzo a m²: € 5,36243**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00318**  
**Incidenza manodopera: % 31,06**

**Codice regionale: 01.E05.031.003**

**Voce:** 031 - Sovrapprezzi ai sottofondi per oneri di aggiunte di rete elettrosaldata in acciaio FEB450C, controllato; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Articolo:** 003 - rete 10x10 Ø 8

**Prezzo a m²: € 8,72187**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00517**  
**Incidenza manodopera: % 27,05**

**Codice regionale: 01**

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

**Codice regionale: 01.F03**

**Capitolo:** OPERE DA VETRAIO: posa in opera di lastre di vetro e cristalli (escluso il costo dei materiali), di qualsiasi dimensione, su infissi e telai metallici o in legno, compreso mastice e tasselli per il fissaggio, eventuale fermavetro e/o guarnizioni in gomma, sigillatura con silicone e quant'altro occorrente per dare il lavoro finito a regola d'arte.

**Codice regionale: 01.F03.001.001**

**Voce:** 001 - Posa in opera di vetri su serramenti in legno

**Articolo:** 001 - Ad infilare con sigillatura esterna a silicone

**Prezzo a m²: € 9,49050**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00563**

**Incidenza manodopera: % 76,44**

**Codice regionale: 01.F03.001.002**

**Voce:** 001 - Posa in opera di vetri su serramenti in legno

**Articolo:** 002 - Con fermavetro riportato fissato con chiodi e sigillatura a silicone

**Prezzo a m²: € 9,96382**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00591**

**Incidenza manodopera: % 76,56**

**Codice regionale: 01.F03.001.003**

**Voce:** 001 - Posa in opera di vetri su serramenti in legno

**Articolo:** 003 - Con fermavetro riportato fissato con viti e sigillatura a silicone

**Prezzo a m²: € 12,59574**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00747**

**Incidenza manodopera: % 77,08**

**Codice regionale: 01.F03.002.001**

**Voce:** 002 - Posa in opera di vetri su serramenti in profilati

**Articolo:** 001 - Profilati tubolari di ferro: fermavetro riportato fissato con viti e sigillatura in silicone

**Prezzo a m²: € 12,59574**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00747**

**Incidenza manodopera: % 77,08**

**Codice regionale: 01.F03.002.002**

**Voce:** 002 - Posa in opera di vetri su serramenti in profilati

**Articolo:** 002 - Profilato a T od a L di ferro: fermavetro riportato fissato con viti e sigillatura in silicone

**Prezzo a m²: € 14,35035**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00851**

**Incidenza manodopera: % 77,32**

**Codice regionale: 01.F03.002.003**

**Voce:** 002 - Posa in opera di vetri su serramenti in profilati

**Articolo:** 003 - Profilati in lega leggera: fermavetro riportato fissato con viti e sigillatura in silicone

**Prezzo a m²: € 12,59574**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00747**

**Incidenza manodopera: % 77,08**

**Codice regionale: 01.F03.002.005**

**Voce:** 002 - Posa in opera di vetri su serramenti in profilati

**Articolo:** 005 - Sigillatura supplementare con fornitura: guarnizioni in PVC o neoprene

**Prezzo a m²: € 1,87911**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00111**

**Incidenza manodopera: % 38,61**

**Codice regionale: 01.F03.002.006**

**Voce:** 002 - Posa in opera di vetri su serramenti in profilati

**Articolo:** 006 - Sigillatura supplementare con fornitura: mastice sintetico al silicone

**Prezzo a m²: € 0,94807**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00056**

**Incidenza manodopera: % 76,52**

**Codice regionale: 01**

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

**Codice regionale: 01.F04**

**Capitolo:** TINTEGGIATURE E VERNICIATURE: compreso idonea preparazione delle superfici da pitturare, l'eventuale protezione di altre opere finite, la rimozione e la pulitura di tutte le superfici eventualmente intaccate; compreso i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Codice regionale: 01.F04.001.001**

**Voce:** 001 - Preparazione di intonaco

**Articolo:** 001 - Rasierato con una mano di bianco

**Prezzo a m²: € 10,69067**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01268**

**Incidenza manodopera: % 78,25**

**Codice regionale: 01.F04.002.001**

**Voce:** 002 - Preparazione di fondo da tinteggiare

**Articolo:** 001 - Mediante raschiatura, scartavetratura e riprese di piccoli tratti di intonaco

**Prezzo a m²: € 5,88010**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00697**

**Incidenza manodopera: % 78,32**

**Codice regionale: 01.F04.004.002**

**Voce:** 004 - Verniciatura per interni su intonaco nuovo o preparato

**Articolo:** 002 - con pittura minerale a base di grassello di calce

**Prezzo a m²: € 6,02748**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00357**

**Incidenza manodopera: % 59,00**

**Codice regionale: 01.F04.004.003**

**Voce:** 004 - Verniciatura per interni su intonaco nuovo o preparato

**Articolo:** 003 - con idropittura a tempera murale fine

**Prezzo a m²: € 3,47876**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00206**

**Incidenza manodopera: % 66,97**

**Codice regionale: 01.F04.004.004**

**Voce:** 004 - Verniciatura per interni su intonaco nuovo o preparato

**Articolo:** 004 - con idropittura lavabile previa mano di fissativo

**Prezzo a m²: € 6,12343**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00363**

**Incidenza manodopera: % 49,46**

**Codice regionale: 01.F04.005.001**

**Voce:** 005 - Verniciatura di facciate esterne

**Articolo:** 001 - con pittura idrorepellente traspirante

**Prezzo a m²: € 7,09425**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01682**

**Incidenza manodopera: % 49,26**

**Codice regionale: 01.F04.005.003**

**Voce:** 005 - Verniciatura di facciate esterne

**Articolo:** 003 - con pittura lavabile al quarzo

**Prezzo a m²: € 8,80707**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02089**

**Incidenza manodopera: % 64,82**

**Codice regionale: 01.F04.006.001**



**Voce:** 006 - Verniciature di infissi nuovi o rigenerati ed altri elementi in ferro

**Articolo:** 001 - infissi: una mano di minio all'olio di lino e due mani di smalto sintetico

**Prezzo a m²: € 12,77715**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03788**

**Incidenza manodopera: % 63,82**

**Codice regionale: 01.F04.006.003**

**Voce:** 006 - Verniciature di infissi nuovi o rigenerati ed altri elementi in ferro

**Articolo:** 003 - persiane: tre mani di tinta a olio

**Prezzo a m²: € 11,70782**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03471**

**Incidenza manodopera: % 68,51**

**Codice regionale: 01.F04.006.007**

**Voce:** 006 - Verniciature di infissi nuovi o rigenerati ed altri elementi in ferro

**Articolo:** 007 - radiatori (per ogni elemento): una mano di antiruggine e due di smalto, previa pulitura con spazzola in acciaio

**Prezzo a cad: € 3,47591**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01030**

**Incidenza manodopera: % 36,06**

**Codice regionale: 01.F04.006.009**

**Voce:** 006 - Verniciature di infissi nuovi o rigenerati ed altri elementi in ferro

**Articolo:** 009 - ringhiere di scala: una mano di minio e due mani di smalto

**Prezzo a m²: € 9,72460**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02883**

**Incidenza manodopera: % 51,55**

**Codice regionale: 01.F04.007.001**

**Voce:** 007 - Stuccatura parziale per la ripresa di crinature e scalfiture, compresa carteggiatura, per locali di altezza fino a m 4,50

**Articolo:** 001 - con stucco emulsionato in acqua

**Prezzo a m²: € 3,67754**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00218**

**Incidenza manodopera: % 68,16**

**Codice regionale: 01.F04.009.002**

**Voce:** 009 - Preparazione alla verniciatura di opere in legno

**Articolo:** 002 - con una mano di idonea soluzione antimuffa o antifungo

**Prezzo a m²: € 3,71070**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00220**

**Incidenza manodopera: % 33,78**

**Codice regionale: 01.F04.009.003**

**Voce:** 009 - Preparazione alla verniciatura di opere in legno

**Articolo:** 003 - con una mano di impregnante su superfici nuove

**Prezzo a m²: € 2,76908**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00164**

**Incidenza manodopera: % 45,26**

**Codice regionale: 01.F04.009.004**

**Voce:** 009 - Preparazione alla verniciatura di opere in legno

**Articolo:** 004 - con una mano di impregnante turapori a solvente su superfici nuove

**Prezzo a m²: € 8,38846**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00497**

**Incidenza manodopera: % 69,43**

**Codice regionale: 01.F04.010.001**

**Voce:** 010 - Verniciatura di opere in legno

**Articolo:** 001 - con una mano di pittura opaca bianca su superfici già preparate

**Prezzo a m²: € 7,03372**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00417**

**Incidenza manodopera: % 66,24**

**Codice regionale: 01.F04.010.002**

**Voce:** 010 - Verniciatura di opere in legno

**Articolo:** 002 - con smalto sintetico per interno in colori chiari su superfici già preparate ed imprimate; per ogni strato applicato

**Prezzo a m²: € 6,89516**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02044**

**Incidenza manodopera: % 60,82**

**Codice regionale: 01.F04.010.003**

**Voce:** 010 - Verniciatura di opere in legno

**Articolo:** 003 - con smalto sintetico, alchidico, lucido in colori correnti chiari su superfici già preparate ed imprimate; per ogni strato applicato

**Prezzo a m²: € 7,32717**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02172**

**Incidenza manodopera: % 57,23**

**Codice regionale: 01.F04.010.004**

**Voce:** 010 - Verniciatura di opere in legno

**Articolo:** 004 - con smalto sintetico, alchidico, satinato in colori correnti chiari su superfici già preparate ed impregnate; per ogni strato applicato

**Prezzo a m²: € 7,32894**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02173**

**Incidenza manodopera: % 57,22**

**Codice regionale: 01.F04.010.006**

**Voce:** 010 - Verniciatura di opere in legno

**Articolo:** 006 - con vernice trasparente, uretanica, lucida su superfici già preparate ed imprimate; per ogni strato applicato

**Prezzo a m²: € 4,79354**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01421**

**Incidenza manodopera: % 62,75**

**Codice regionale: 01.F04.011.001**

**Voce:** 011 - Preparazione alla verniciatura di opere metalliche

**Articolo:** 001 - Leggera carteggiatura e spolveratura di opere in ferro nuove non imbrattate

**Prezzo a m²: € 3,80519**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00451**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 01.F04.011.002**

**Voce:** 011 - Preparazione alla verniciatura di opere metalliche

**Articolo:** 002 - Pulitura con impiego di scopinetti, spazzole o raschietti di superfici imbrattate

**Prezzo a m²: € 3,80519**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00451**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 01.F04.011.003**

**Voce:** 011 - Preparazione alla verniciatura di opere metalliche

**Articolo:** 003 - Brossatura manuale con impiego di spazzole metalliche e tela smeriglio per asportare formazioni superficiali di ruggine

**Prezzo a m²: € 3,80519**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00451**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 01.F04.011.004**

**Voce:** 011 - Preparazione alla verniciatura di opere metalliche

**Articolo:** 004 - Brossatura accurata manuale o meccanica con impiego di smerigliatrici, spazzole rotanti e molatrici, di superfici in avanzato grado di arrugginimento, o per la rimozione di scaglie di laminazione facilmente asportabili

**Prezzo a m²: € 4,75649**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00564**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 01.F04.011.007**

**Voce:** 011 - Preparazione alla verniciatura di opere metalliche

**Articolo:** 007 - Sgrassaggio di superfici nuove ferrose e non ferrose con impiego di solvente

**Prezzo a m²: € 3,73106**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01106**

**Incidenza manodopera: % 60,47**

**Codice regionale: 01.F04.011.011**

**Voce:** 011 - Preparazione alla verniciatura di opere metalliche

**Articolo:** 011 - Applicazione di una mano di soluzione fosfatante su superfici ferrose già preparate

**Prezzo a m²: € 5,01352**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01486**

**Incidenza manodopera: % 60,00**

**Codice regionale: 01.F04.012.001**

**Voce:** 012 - Verniciatura di opere metalliche

**Articolo:** 001 - con pittura di fondo ai fosfati di zinco su superfici già preparate; per ogni strato applicato

**Prezzo a m²: € 4,72789**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01402**

**Incidenza manodopera: % 63,62**

**Codice regionale: 01.F04.012.002**

**Voce:** 012 - Verniciatura di opere metalliche

**Articolo:** 002 - con pittura di fondo all'ossido di ferro su superfici già preparate; per ogni strato applicato

**Prezzo a m²: € 5,02541**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01490**

**Incidenza manodopera: % 59,86**

**Codice regionale: 01.F04.012.007**

**Voce:** 012 - Verniciatura di opere metalliche

**Articolo:** 007 - con pittura di fondo ai fosfati di zinco su manufatti accessori: tubi, paraspigoli, ferri ad U, apparecchi per avvolgibili, aste di comando di serramenti, ecc.; per ogni strato applicato

**Prezzo a m: € 2,50819**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00744**

**Incidenza manodopera: % 49,97**

**Codice regionale: 01.F04.012.010**

**Voce:** 012 - Verniciatura di opere metalliche

**Articolo:** 010 - con due mani di smalto sintetico in colori chiari su superfici già preparate e trattate con antiruggine

**Prezzo a m²: € 7,29827**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02164**

**Incidenza manodopera: % 61,82**

**Codice regionale: 01.F04.012.011**

**Voce:** 012 - Verniciatura di opere metalliche

**Articolo:** 011 - con due mani di smalto sintetico alchidico in colori chiari su superfici già preparate e trattate con antiruggine

**Prezzo a m²: € 7,10798**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02107**

**Incidenza manodopera: % 63,48**

**Codice regionale: 01.F04.012.012**

**Voce:** 012 - Verniciatura di opere metalliche

**Articolo:** 012 - con due mani di smalto poliuretanico a due componenti in colori chiari su superfici già preparate e trattate con antiruggine

**Prezzo a m²: € 6,94534**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02059**

**Incidenza manodopera: % 64,97**

**Codice regionale: 01.F04.012.017**

**Voce:** 012 - Verniciatura di opere metalliche

**Articolo:** 017 - con finitura tipo carrozzeria di superfici in ferro consistente in: rasatura a due riprese con stucco sintetico, abrasivatura totale, mano di fondo, revisione della rasatura e abrasivatura parziale, due mani di finitura con smalto sintetico alchidico

**Prezzo a m²: € 27,01984**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08010**

**Incidenza manodopera: % 60,86**

**Codice regionale: 01**

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

**Codice regionale: 01.F05**

**Capitolo:** OPERE DA LATTONIERE: lavorazione e posa di elementi in lamiera di acciaio zincato, di rame, di alluminio o di altri metalli delle dimensioni e forme richieste, completi di ogni accessorio e di pezzi speciali necessari al loro perfetto funzionamento e compresi oneri per saldature, sagomatura, taglio, sfrido, i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Escluse le sole opere murarie.

**Codice regionale: 01.F05.005.002**

**Voce:** 005 - Fornitura e posa in opera di tubi pluviali, diametro 10 cm., aggraffati, completi di braccioli per colonne normali :

**Articolo:** 002 - in rame spess. 8/10 mm.

**Prezzo a m: € 26,79856**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12711**

**Incidenza manodopera: % 51,28**

**Codice regionale: 01.F05.006.002**

**Voce:** 006 - Fornitura e posa in opera di lattonerie normali accessorie alla copertura quali converse-scossaline con giunte rivettate e sigillate :

**Articolo:** 002 - in rame spess 8/10 mm.

**Prezzo a m²: € 52,04538**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,24686**

**Incidenza manodopera: % 52,80**

**Codice regionale: 01**

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

**Codice regionale: 01.F06**

**Capitolo:** SCARICHI E FOGNATURE: realizzati per lo smaltimento delle acque reflue, sono compresi i pezzi speciali ed i raccordi, i pezzi per lo staffaggio, le guarnizioni ed i collari, l'eventuale sigillatura dei giunti e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a regola d'arte; sono altresì compresi la formazione del piano di posa, i rinfianchi, i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi e gli oneri per ogni eventuale mezzo necessario alla movimentazione dei prefabbricati. Sono esclusi gli scavi ed i rinterri, le tracce, la realizzazione di cavedi e le chiusure.

**Codice regionale: 01.F06.001.001**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

**Articolo:** 001 - Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: diam. est. 32 mm spess. 3 mm

**Prezzo a m: € 7,84375**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00930**

**Incidenza manodopera: % 52,88**

**Codice regionale: 01.F06.001.002**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

**Articolo:** 002 - Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 40 mm spess. 3 mm

**Prezzo a m: € 7,86385**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00932**

**Incidenza manodopera: % 52,74**

**Codice regionale: 01.F06.001.003**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

**Articolo:** 003 - Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 50 mm spess. 3 mm

**Prezzo a m: € 8,01635**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00951**

**Incidenza manodopera: % 48,72**

**Codice regionale: 01.F06.001.004**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

**Articolo:** 004 - Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 63 mm spess. 3 mm

**Prezzo a m: € 8,49146**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01007**

**Incidenza manodopera: % 46,00**

**Codice regionale: 01.F06.001.005**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

**Articolo:** 005 - Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 80 mm spess. 3 mm

**Prezzo a m: € 10,24027**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01214**

**Incidenza manodopera: % 44,14**

**Codice regionale: 01.F06.001.006**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

**Articolo:** 006 - Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 100 mm spess. 3 mm

**Prezzo a m: € 10,35495**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01228**

**Incidenza manodopera: % 44,73**

**Codice regionale: 01.F06.001.007**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

**Articolo:** 007 - Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 125 mm spess. 3,2 mm

**Prezzo a m: € 13,90532**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01649**

**Incidenza manodopera: % 41,66**

**Codice regionale: 01.F06.001.008**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

**Articolo:** 008 - Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 140 mm spess. 3,2 mm

**Prezzo a m: € 14,95670**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01774**

**Incidenza manodopera: % 40,67**

**Codice regionale: 01.F06.001.009**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

**Articolo:** 009 - Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 160 mm spess. 3,2 mm

**Prezzo a m: € 17,70962**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02100**

**Incidenza manodopera: % 42,54**

**Codice regionale: 01.F06.001.010**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

**Articolo:** 010 - Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 200 mm spess. 3,9 mm

**Prezzo a m: € 20,96656**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02486**

**Incidenza manodopera: % 35,93**

**Codice regionale: 01.F06.001.021**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

**Articolo:** 021 - Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 32 mm spess. 3 mm

**Prezzo a m: € 9,67916**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02295**

**Incidenza manodopera: % 57,84**

**Codice regionale: 01.F06.001.022**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

**Articolo:** 022 - Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 40 mm spess. 3 mm

**Prezzo a m: € 10,31106**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02445**

**Incidenza manodopera: % 58,99**

**Codice regionale: 01.F06.001.023**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

**Articolo:** 023 - Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 50 mm spess. 3 mm

**Prezzo a m: € 10,76947**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02554**

**Incidenza manodopera: % 56,48**

**Codice regionale: 01.F06.001.024**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

**Articolo:** 024 - Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 63 mm spess. 3 mm

**Prezzo a m: € 13,07999**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03102**

**Incidenza manodopera: % 57,59**

**Codice regionale: 01.F06.001.025**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

**Articolo:** 025 - Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 80 mm spess. 3 mm

**Prezzo a m: € 14,07311**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03337**

**Incidenza manodopera: % 53,53**

**Codice regionale: 01.F06.001.026**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

**Articolo:** 026 - Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 100 mm spess. 3 mm

**Prezzo a m: € 15,08611**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03578**

**Incidenza manodopera: % 53,14**

**Codice regionale: 01.F06.001.027**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

**Articolo:** 027 - Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 125 mm spess. 3,2 mm

**Prezzo a m: € 16,71799**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03965**

**Incidenza manodopera: % 47,95**



**Codice regionale: 01.F06.001.028**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

**Articolo:** 028 - Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 140 mm spess. 3,2 mm

**Prezzo a m: € 17,40391**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04127**

**Incidenza manodopera: % 46,06**

**Codice regionale: 01.F06.001.029**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

**Articolo:** 029 - Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 160 mm spess. 3,2 mm

**Prezzo a m: € 19,54504**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04635**

**Incidenza manodopera: % 45,97**

**Codice regionale: 01.F06.001.030**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

**Articolo:** 030 - Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 200 mm spess. 3,9 mm

**Prezzo a m: € 25,24919**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05988**

**Incidenza manodopera: % 43,24**

**Codice regionale: 01.F06.001.041**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

**Articolo:** 041 - Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfiacco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 32 mm spess. 3 mm

**Prezzo a m: € 6,74670**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01600**

**Incidenza manodopera: % 34,97**

**Codice regionale: 01.F06.001.042**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

**Articolo:** 042 - Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfiacco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 40 mm spess. 3 mm

**Prezzo a m: € 6,76680**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01605**

**Incidenza manodopera: % 34,86**

**Codice regionale: 01.F06.001.043**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

**Articolo:** 043 - Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfiacco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 50 mm spess. 3 mm

**Prezzo a m: € 7,22520**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01713**

**Incidenza manodopera: % 32,65**

**Codice regionale: 01.F06.001.044**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

**Articolo:** 044 - Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfiacco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 63 mm spess. 3 mm

**Prezzo a m: € 8,71839**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02068**

**Incidenza manodopera: % 27,06**

**Codice regionale: 01.F06.001.045**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

**Articolo:** 045 - Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfiacco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 80 mm spess. 3 mm

**Prezzo a m: € 9,26297**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02197**

**Incidenza manodopera: % 25,47**

**Codice regionale: 01.F06.001.046**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

**Articolo:** 046 - Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfiacco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 100 mm spess. 3 mm

**Prezzo a m: € 9,66417**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02292**

**Incidenza manodopera: % 24,41**

**Codice regionale: 01.F06.001.047**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

**Articolo:** 047 - Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfiacco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 125 mm spess. 3,2 mm

**Prezzo a m: € 12,63645**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02997**

**Incidenza manodopera: % 24,16**

**Codice regionale: 01.F06.001.048**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

**Articolo:** 048 - Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfiacco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 140 mm spess. 3,2 mm

**Prezzo a m: € 14,34045**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03401**

**Incidenza manodopera: % 21,29**

**Codice regionale: 01.F06.001.049**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

**Articolo:** 049 - Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfiacco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 160 mm spess. 3,2 mm

**Prezzo a m: € 17,28617**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04099**

**Incidenza manodopera: % 21,67**

**Codice regionale: 01.F06.001.050**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.

**Articolo:** 050 - Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfiando con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 200 mm spess. 3,9 mm

**Prezzo a m: € 22,31359**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05292**

**Incidenza manodopera: % 16,79**

**Codice regionale: 01.F06.002.021**

**Voce:** 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.

**Articolo:** 021 - Tubazioni serie SN2 SDR 51, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiando con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 160 mm spess. 3,2 mm

**Prezzo a m: € 17,34888**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04114**

**Incidenza manodopera: % 16,93**

**Codice regionale: 01.F06.002.022**

**Voce:** 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.

**Articolo:** 022 - Tubazioni serie SN2 SDR 51, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiando con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 200 mm spess. 3,9 mm

**Prezzo a m: € 22,28667**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05285**

**Incidenza manodopera: % 13,68**

**Codice regionale: 01.F06.002.023**

**Voce:** 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.

**Articolo:** 023 - Tubazioni serie SN2 SDR 51, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiando con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 250 mm spess. 4,9 mm

**Prezzo a m: € 28,50750**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06761**

**Incidenza manodopera: % 10,69**

**Codice regionale: 01.F06.002.024**

**Voce:** 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.

**Articolo:** 024 - Tubazioni serie SN2 SDR 51, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiando con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 315 mm spess. 6,2 mm

**Prezzo a m: € 42,30011**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,10032**

**Incidenza manodopera: % 9,01**

**Codice regionale: 01.F06.002.025**

**Voce:** 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.

**Articolo:** 025 - Tubazioni serie SN2 SDR 51, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiando con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 400 mm spess. 7,9 mm

**Prezzo a m: € 65,65117**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15569**

**Incidenza manodopera: % 9,29**

**Codice regionale: 01.F06.002.026**

**Voce:** 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.

<b>Articolo:</b>	026 - Tubazioni serie SN2 SDR 51, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiato con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 500 mm spess. 9,8 mm	<b>Prezzo a m: € 93,84342</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,22255</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 5,75</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>01.F06.002.027</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.	
<b>Articolo:</b>	027 - Tubazioni serie SN2 SDR 51, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiato con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 630 mm spess. 12,3 mm	<b>Prezzo a m: € 144,11553</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,34178</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 7,40</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>01.F06.002.053</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.	
<b>Articolo:</b>	053 - Tubazioni serie SN4 SDR 41, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiato con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 160 mm spess. 4 mm	<b>Prezzo a m: € 17,58961</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04171</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 17,33</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>01.F06.002.054</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.	
<b>Articolo:</b>	054 - Tubazioni serie SN4 SDR 41, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiato con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 200 mm spess. 4,9 mm	<b>Prezzo a m: € 22,59661</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05359</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 13,49</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>01.F06.002.055</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.	
<b>Articolo:</b>	055 - Tubazioni serie SN4 SDR 41, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiato con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 250 mm spess. 6,2 mm	<b>Prezzo a m: € 29,11338</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06904</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 10,47</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>01.F06.002.056</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.	
<b>Articolo:</b>	056 - Tubazioni serie SN4 SDR 41, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiato con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 315 mm spess. 7,7 mm	<b>Prezzo a m: € 42,82390</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,10156</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 8,90</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>01.F06.002.057</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.	
<b>Articolo:</b>	057 - Tubazioni serie SN4 SDR 41, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiato con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 400 mm spess. 9,8 mm	<b>Prezzo a m: € 66,67256</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15812</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 9,15</b>

**Codice regionale: 01.F06.002.058**

**Voce:** 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.

**Articolo:** 058 - Tubazioni serie SN4 SDR 41, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 500 mm spess. 12,3 mm

**Prezzo a m: € 98,98004**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,23474**

**Incidenza manodopera: % 7,70**

**Codice regionale: 01.F06.002.059**

**Voce:** 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.

**Articolo:** 059 - Tubazioni serie SN4 SDR 41, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 630 mm spess. 15,4 mm

**Prezzo a m: € 147,64934**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,35016**

**Incidenza manodopera: % 7,23**

**Codice regionale: 01.F06.002.083**

**Voce:** 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.

**Articolo:** 083 - Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 160 mm spess. 4 mm

**Prezzo a m: € 19,60242**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04649**

**Incidenza manodopera: % 15,55**

**Codice regionale: 01.F06.002.084**

**Voce:** 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.

**Articolo:** 084 - Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 200 mm spess. 4,9 mm

**Prezzo a m: € 25,67202**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06088**

**Incidenza manodopera: % 11,88**

**Codice regionale: 01.F06.002.085**

**Voce:** 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.

**Articolo:** 085 - Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 250 mm spess. 6,2 mm

**Prezzo a m: € 34,14881**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08099**

**Incidenza manodopera: % 8,93**

**Codice regionale: 01.F06.002.086**

**Voce:** 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.

**Articolo:** 086 - Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 315 mm spess. 7,7 mm

**Prezzo a m: € 51,77462**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12279**

**Incidenza manodopera: % 7,36**

**Codice regionale: 01.F06.002.087**

**Voce:** 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.

**Articolo:** 087 - Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 400 mm spess. 9,8 mm

**Prezzo a m: € 81,85854**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,19413**

**Incidenza manodopera: % 7,45**

**Codice regionale: 01.F06.002.088**

**Voce:** 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.

**Articolo:** 088 - Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiato con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 500 mm spess. 12,3 mm

**Prezzo a m: € 119,77498**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,28405**

**Incidenza manodopera: % 6,36**

**Codice regionale: 01.F06.002.089**

**Voce:** 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.

**Articolo:** 089 - Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiato con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 630 mm spess. 15,4 mm

**Prezzo a m: € 186,82183**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,44306**

**Incidenza manodopera: % 5,71**

**Codice regionale: 01.F06.002.090**

**Voce:** 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.

**Articolo:** 090 - Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiato con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 710 mm spess. 20,7 mm

**Prezzo a m: € 257,81195**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,61141**

**Incidenza manodopera: % 4,73**

**Codice regionale: 01.F06.002.091**

**Voce:** 002 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.

**Articolo:** 091 - Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiato con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 800 mm spess. 23,3 mm

**Prezzo a m: € 322,99974**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,76601**

**Incidenza manodopera: % 4,72**

**Codice regionale: 01.F06.003.001**

**Voce:** 003 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in calcestruzzo vibrocompresso con incastri a mezzo spessore, stuccate nei giunti con malta bastarda, posate entro scavi, compreso letto di posa con calcestruzzo Rck 15 per uno spessore non inferiore a 8 cm.

**Articolo:** 001 - tubazioni diametro 20 cm

**Prezzo a m: € 30,77027**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,09122**

**Incidenza manodopera: % 30,67**

**Codice regionale: 01.F06.003.002**

**Voce:** 003 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in calcestruzzo vibrocompresso con incastri a mezzo spessore, stuccate nei giunti con malta bastarda, posate entro scavi, compreso letto di posa con calcestruzzo Rck 15 per uno spessore non inferiore a 8 cm.

**Articolo:** 002 - tubazioni diametro 30 cm

**Prezzo a m: € 29,92246**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08870**

**Incidenza manodopera: % 38,96**

**Codice regionale: 01.F06.003.003**

**Voce:** 003 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in calcestruzzo vibrocompresso con incastri a mezzo spessore, stuccate nei giunti con malta bastarda, posate entro scavi, compreso letto di posa con calcestruzzo Rck 15 per uno spessore non inferiore a 8 cm.

**Articolo:** 003 - tubazioni diametro 50 cm

**Prezzo a m: € 56,96696**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16887**

**Incidenza manodopera: % 25,59**

**Codice regionale: 01.F06.003.004**

**Voce:** 003 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in calcestruzzo vibrocompresso con incastri a mezzo spessore, stuccate nei giunti con malta bastarda, posate entro scavi, compreso letto di posa con calcestruzzo Rck 15 per uno spessore non inferiore a 8 cm.

**Articolo:** 004 - tubazioni diametro 60 cm

**Prezzo a m: € 71,29369**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,21134**

**Incidenza manodopera: % 25,12**

**Codice regionale: 01.F06.003.005**

**Voce:** 003 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in calcestruzzo vibrocompresso con incastri a mezzo spessore, stuccate nei giunti con malta bastarda, posate entro scavi, compreso letto di posa con calcestruzzo Rck 15 per uno spessore non inferiore a 8 cm.

**Articolo:** 005 - tubazioni diametro 80 cm

**Prezzo a m: € 94,40807**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,27987**

**Incidenza manodopera: % 20,59**

**Codice regionale: 01.F06.003.006**

**Voce:** 003 - Fornitura e posa in opera di tubazioni in calcestruzzo vibrocompresso con incastri a mezzo spessore, stuccate nei giunti con malta bastarda, posate entro scavi, compreso letto di posa con calcestruzzo Rck 15 per uno spessore non inferiore a 8 cm.

**Articolo:** 006 - tubazioni diametro 100 cm

**Prezzo a m: € 122,70212**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,36374**

**Incidenza manodopera: % 17,20**

**Codice regionale: 01.F06.010.001**

**Voce:** 010 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide normale scempia con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.

**Articolo:** 001 - pozzetto dimensioni esterne 30 x 30 x 30 cm

**Prezzo a cad: € 55,42355**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,09858**

**Incidenza manodopera: % 48,33**

**Codice regionale: 01.F06.010.002**

**Voce:** 010 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide normale scempia con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.

**Articolo:** 002 - pozzetto dimensioni esterne 40 x 40 x 40 cm

**Prezzo a cad: € 69,63305**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12385**

**Incidenza manodopera: % 45,08**

**Codice regionale: 01.F06.010.003**

**Voce:** 010 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide normale scempia con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.

**Articolo:** 003 - pozzetto dimensioni esterne 50 x 50 x 50 cm

**Prezzo a cad: € 101,30936**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,18019**

**Incidenza manodopera: % 38,77**

**Codice regionale: 01.F06.010.004**

<b>Voce:</b>	010 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide normale scempia con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.
<b>Articolo:</b>	004 - pozzetto dimensioni esterne 60 x 60 x 60 cm
<b>Prezzo a cad: € 133,59216</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,23761</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 39,06</b>	
<b>Codice regionale: 01.F06.010.005</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide normale scempia con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.
<b>Articolo:</b>	005 - pozzetto dimensioni esterne 70 x 70 x 70 cm
<b>Prezzo a cad: € 149,31393</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,26558</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 41,68</b>	
<b>Codice regionale: 01.F06.010.006</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide normale scempia con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.
<b>Articolo:</b>	006 - pozzetto dimensioni esterne 80 x 80 x 80 cm
<b>Prezzo a cad: € 231,23009</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,41128</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 31,50</b>	
<b>Codice regionale: 01.F06.010.007</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide normale scempia con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.
<b>Articolo:</b>	007 - pozzetto dimensioni esterne 90 x 90 x 90 cm
<b>Prezzo a cad: € 277,22687</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,49309</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 30,10</b>	
<b>Codice regionale: 01.F06.010.008</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide normale scempia con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.
<b>Articolo:</b>	008 - pozzetto dimensioni esterne 100 x 100 x 100 cm
<b>Prezzo a cad: € 344,45679</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,61267</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 29,98</b>	
<b>Codice regionale: 01.F06.011.001</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide carrabile con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.
<b>Articolo:</b>	001 - pozzetto dimensioni esterne 30 x 30 x 30 cm
<b>Prezzo a cad: € 69,09382</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12289</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 39,37</b>	
<b>Codice regionale: 01.F06.011.002</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide carrabile con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.
<b>Articolo:</b>	002 - pozzetto dimensioni esterne 40 x 40 x 40 cm
<b>Prezzo a cad: € 82,87796</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14741</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 38,38</b>	
<b>Codice regionale: 01.F06.011.003</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide carrabile con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.
<b>Articolo:</b>	003 - pozzetto dimensioni esterne 50 x 50 x 50 cm



**Prezzo a cad: € 107,85447**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,19184**

**Incidenza manodopera: % 36,42**

**Codice regionale: 01.F06.011.004**

**Voce:** 011 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide carrabile con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.

**Articolo:** 004 - pozzetto dimensioni esterne 60 x 60 x 60 cm

**Prezzo a cad: € 144,40158**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,25684**

**Incidenza manodopera: % 36,14**

**Codice regionale: 01.F06.011.005**

**Voce:** 011 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide carrabile con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.

**Articolo:** 005 - pozzetto dimensioni esterne 70 x 70 x 70 cm

**Prezzo a cad: € 176,47348**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,31389**

**Incidenza manodopera: % 35,26**

**Codice regionale: 01.F06.011.006**

**Voce:** 011 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide carrabile con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.

**Articolo:** 006 - pozzetto dimensioni esterne 80 x 80 x 80 cm

**Prezzo a cad: € 247,95701**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,44103**

**Incidenza manodopera: % 29,37**

**Codice regionale: 01.F06.011.007**

**Voce:** 011 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide carrabile con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.

**Articolo:** 007 - pozzetto dimensioni esterne 90 x 90 x 90 cm

**Prezzo a cad: € 314,12496**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,55872**

**Incidenza manodopera: % 27,74**

**Codice regionale: 01.F06.011.008**

**Voce:** 011 - Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide carrabile con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.

**Articolo:** 008 - pozzetto dimensioni esterne 100 x 100 x 100 cm

**Prezzo a cad: € 375,40773**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,66772**

**Incidenza manodopera: % 27,50**

**Codice regionale: 01.F06.024.001**

**Voce:** 024 - Fornitura e posa in opera di fossa biologica tricamerale prefabbricata in C.A.V. con camere monoblocco, completa di sella in p.v.c., soletta di copertura normale, con lapide per ogni camera, lapidino di ispezione. Compreso la stuccatura degli elementi con malta di cemento, letto di posa e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 non inferiore a 20 cm e l'onere di ogni mezzo per il calo in opera.

**Articolo:** 001 - fossa biologica da 3000 litri

**Prezzo a cad: € 1.157,79393**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 3,43220**

**Incidenza manodopera: % 24,92**

**Codice regionale: 01.F06.024.002**

**Voce:** 024 - Fornitura e posa in opera di fossa biologica tricamerale prefabbricata in C.A.V. con camere monoblocco, completa di sella in p.v.c., soletta di copertura normale, con lapide per ogni camera, lapidino di ispezione. Compreso la stuccatura degli elementi con malta di cemento, letto di posa e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 non inferiore a 20 cm e l'onere di ogni mezzo per il calo in opera.

**Articolo:** 002 - fossa biologica da 4000 litri

**Prezzo a cad: € 1.440,54420**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 4,27039**

**Incidenza manodopera: % 20,03**

**Codice regionale: 01.F06.024.003**

**Voce:** 024 - Fornitura e posa in opera di fossa biologica tricamerale prefabbricata in C.A.V. con camere monoblocco, completa di sella in p.v.c., soletta di copertura normale, con lapide per ogni camera, lapidino di ispezione. Compreso la stuccatura degli elementi con malta di cemento, letto di posa e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 non inferiore a 20 cm e l'onere di ogni mezzo per il calo in opera.

**Articolo:** 003 - fossa biologica da 6000 litri

**Prezzo a cad: € 1.950,04229**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 5,78076**

**Incidenza manodopera: % 18,35**

**Codice regionale: 01.F06.024.004**

**Voce:** 024 - Fornitura e posa in opera di fossa biologica tricamerale prefabbricata in C.A.V. con camere monoblocco, completa di sella in p.v.c., soletta di copertura normale, con lapide per ogni camera, lapidino di ispezione. Compreso la stuccatura degli elementi con malta di cemento, letto di posa e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 non inferiore a 20 cm e l'onere di ogni mezzo per il calo in opera.

**Articolo:** 004 - fossa biologica da 8000 litri

**Prezzo a cad: € 2.429,64152**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 7,20249**

**Incidenza manodopera: % 20,55**

**Codice regionale: 01.F06.027.001**

**Voce:** 027 - Fornitura e posa in opera di fossa biologica tricamerale prefabbricata in C.A.V. con camere ad elementi, completa di sella in p.v.c., soletta di copertura carrabile, con lapide per ogni camera, lapidino di ispezione. Compreso la stuccatura degli elementi con malta di cemento, letto di posa e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 non inferiore a 20 cm e l'onere di ogni mezzo per il calo in opera.

**Articolo:** 001 - fossa biologica da 3000 litri

**Prezzo a cad: € 1.467,47746**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 4,35023**

**Incidenza manodopera: % 34,03**

**Codice regionale: 01.F06.027.002**

**Voce:** 027 - Fornitura e posa in opera di fossa biologica tricamerale prefabbricata in C.A.V. con camere ad elementi, completa di sella in p.v.c., soletta di copertura carrabile, con lapide per ogni camera, lapidino di ispezione. Compreso la stuccatura degli elementi con malta di cemento, letto di posa e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 non inferiore a 20 cm e l'onere di ogni mezzo per il calo in opera.

**Articolo:** 002 - fossa biologica da 4000 litri

**Prezzo a cad: € 1.619,04976**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 4,79955**

**Incidenza manodopera: % 30,84**

**Codice regionale: 01.F06.027.003**

**Voce:** 027 - Fornitura e posa in opera di fossa biologica tricamerale prefabbricata in C.A.V. con camere ad elementi, completa di sella in p.v.c., soletta di copertura carrabile, con lapide per ogni camera, lapidino di ispezione. Compreso la stuccatura degli elementi con malta di cemento, letto di posa e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 non inferiore a 20 cm e l'onere di ogni mezzo per il calo in opera.

**Articolo:** 003 - fossa biologica da 6000 litri

**Prezzo a cad: € 2.171,22642**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 6,43644**

**Incidenza manodopera: % 26,19**

**Codice regionale: 01.F06.027.004**

**Voce:** 027 - Fornitura e posa in opera di fossa biologica tricamerale prefabbricata in C.A.V. con camere ad elementi, completa di sella in p.v.c., soletta di copertura carrabile, con lapide per ogni camera, lapidino di ispezione. Compreso la stuccatura degli elementi con malta di cemento, letto di posa e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 non inferiore a 20 cm e l'onere di ogni mezzo per il calo in opera.

**Articolo:** 004 - fossa biologica da 8000 litri

**Prezzo a cad: € 2.618,57216**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 7,76257**  
**Incidenza manodopera: % 21,72**

# Provincia di Pisa - 2014

## Codice regionale: 02

**Tipologia:** RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile di circa 500 mq, e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

## Codice regionale: 02.A03

**Capitolo:** DEMOLIZIONI - SMONTAGGI - RIMOZIONI - PUNTELLAMENTI: per interventi di ristrutturazione edilizia compreso, ove non diversamente indicato, il calo, sollevamento e movimentazione dei materiali di risulta con qualsiasi mezzo (tranne a spalla) fino al piano di carico e/o fino al mezzo di trasporto nell'ambito del cantiere; sono compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi il carico, trasporto e scarico dei materiali di risulta alle discariche autorizzate, oltre gli eventuali oneri di conferimento, compresi quelli a discarica speciale.

### Codice regionale: 02.A03.001.001

**Voce:** 001 - Demolizione di muratura eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna

**Articolo:** 001 - in pietra, mattoni pieni o mista, con malta idraulica, spessore minimo due teste, situata entro terra

**Prezzo a m³: € 178,93917**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,95481**

**Incidenza manodopera: % 76,36**

### Codice regionale: 02.A03.001.002

**Voce:** 001 - Demolizione di muratura eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna

**Articolo:** 002 - in pietra, mattoni pieni o mista, con malta idraulica, spessore minimo due teste, situata fuori terra

**Prezzo a m³: € 147,70697**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,78816**

**Incidenza manodopera: % 76,57**

### Codice regionale: 02.A03.001.003

**Voce:** 001 - Demolizione di muratura eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna

**Articolo:** 003 - in mattoni forati con malta idraulica, a due o più teste, situata entro terra

**Prezzo a m³: € 106,29035**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,56716**

**Incidenza manodopera: % 77,04**

### Codice regionale: 02.A03.001.004

**Voce:** 001 - Demolizione di muratura eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna

**Articolo:** 004 - in mattoni forati con malta idraulica, a due o più teste, situata fuori terra

**Prezzo a m³: € 106,22788**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,56683**

**Incidenza manodopera: % 68,17**

### Codice regionale: 02.A03.001.005

**Voce:** 001 - Demolizione di muratura eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna

**Articolo:** 005 - in pietra, mattoni pieni o mista, con malta cementizia, spessore minimo due teste, situata entro terra

**Prezzo a m³: € 220,64591**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,17736**

**Incidenza manodopera: % 72,01**

### Codice regionale: 02.A03.001.006

<b>Voce:</b>	001 - Demolizione di muratura eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna
<b>Articolo:</b>	006 - in pietra, mattoni pieni o mista, con malta cementizia, spessore minimo due teste, situata fuori terra
<b>Prezzo a m³: € 156,60556</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,83564</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 76,47</b>	
<b>Codice regionale: 02.A03.002.001</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Demolizione di strutture in calcestruzzo eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano con ausilio di martello demolitore, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna
<b>Articolo:</b>	001 - conglomerato cementizio non armato, qualsiasi tipo e sezione situata entro terra
<b>Prezzo a m³: € 377,94682</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 2,01671</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 75,82</b>	
<b>Codice regionale: 02.A03.002.002</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Demolizione di strutture in calcestruzzo eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano con ausilio di martello demolitore, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna
<b>Articolo:</b>	002 - conglomerato cementizio non armato, qualsiasi tipo e sezione situata fuori terra
<b>Prezzo a m³: € 342,64086</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,82832</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 75,87</b>	
<b>Codice regionale: 02.A03.002.003</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Demolizione di strutture in calcestruzzo eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano con ausilio di martello demolitore, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna
<b>Articolo:</b>	003 - conglomerato cementizio armato, qualsiasi tipo e sezione compreso taglio dei ferri situata entro terra
<b>Prezzo a m³: € 469,76639</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 2,50666</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 75,65</b>	
<b>Codice regionale: 02.A03.002.004</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Demolizione di strutture in calcestruzzo eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano con ausilio di martello demolitore, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna
<b>Articolo:</b>	004 - conglomerato cementizio armato, qualsiasi tipo e sezione compreso taglio dei ferri situata fuori terra
<b>Prezzo a m³: € 416,67933</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 2,22339</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 75,56</b>	
<b>Codice regionale: 02.A03.004.001</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Taglio a forza di pareti per formazione di varchi ed aperture in genere, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, per vani di superficie non inferiore a mq 0,50 e fino a mq 3,50, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini
<b>Articolo:</b>	001 - in muratura di pietrame o mista di qualsiasi spessore
<b>Prezzo a m³: € 338,47420</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,80609</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 73,32</b>	
<b>Codice regionale: 02.A03.004.002</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Taglio a forza di pareti per formazione di varchi ed aperture in genere, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, per vani di superficie non inferiore a mq 0,50 e fino a mq 3,50, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini
<b>Articolo:</b>	002 - in muratura di mattoni pieni a due o piu' teste

**Prezzo a m³: € 375,65000**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 2,00446**

**Incidenza manodopera: % 73,88**

**Codice regionale: 02.A03.004.003**

**Voce:** 004 - Taglio a forza di pareti per formazione di varchi ed aperture in genere, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, per vani di superficie non inferiore a mq 0,50 e fino a mq 3,50, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini

**Articolo:** 003 - in conglomerato cementizio non armato

**Prezzo a m³: € 437,88783**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 2,33656**

**Incidenza manodopera: % 74,39**

**Codice regionale: 02.A03.004.004**

**Voce:** 004 - Taglio a forza di pareti per formazione di varchi ed aperture in genere, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, per vani di superficie non inferiore a mq 0,50 e fino a mq 3,50, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini

**Articolo:** 004 - in conglomerato cementizio armato

**Prezzo a m³: € 539,39394**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 2,87819**

**Incidenza manodopera: % 74,15**

**Codice regionale: 02.A03.004.005**

**Voce:** 004 - Taglio a forza di pareti per formazione di varchi ed aperture in genere, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, per vani di superficie non inferiore a mq 0,50 e fino a mq 3,50, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini

**Articolo:** 005 - in muratura di forati a due o piu' teste

**Prezzo a m³: € 123,90109**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,66113**

**Incidenza manodopera: % 74,68**

**Codice regionale: 02.A03.004.006**

**Voce:** 004 - Taglio a forza di pareti per formazione di varchi ed aperture in genere, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, per vani di superficie non inferiore a mq 0,50 e fino a mq 3,50, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini

**Articolo:** 006 - in pareti di mattoni pieni per piano

**Prezzo a m²: € 41,60617**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,22201**

**Incidenza manodopera: % 73,82**

**Codice regionale: 02.A03.004.007**

**Voce:** 004 - Taglio a forza di pareti per formazione di varchi ed aperture in genere, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, per vani di superficie non inferiore a mq 0,50 e fino a mq 3,50, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini

**Articolo:** 007 - in pareti di mattoni forati per piano

**Prezzo a m²: € 36,97103**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,19728**

**Incidenza manodopera: % 78,24**

**Codice regionale: 02.A03.004.008**

**Voce:** 004 - Taglio a forza di pareti per formazione di varchi ed aperture in genere, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, per vani di superficie non inferiore a mq 0,50 e fino a mq 3,50, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini

**Articolo:** 008 - in tramezzi pieni o forati per costa

**Prezzo a m²: € 33,36057**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,17801**

**Incidenza manodopera: % 78,15**

**Codice regionale: 02.A03.005.001**

**Voce:** 005 - Demolizione e taglio a forza di muratura per apertura di porte o vani a sezione obbligata a qualsiasi piano, altezza o profondità, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire, la muratura di mazzette e sguanci a mattoni di larghezza massima due teste, la ricostruzione di parapetti e simili di spessore massimo di una testa, eseguiti con malta bastarda; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini; misurazione per volume effettivo al grezzo del vano ricavato, compresi sguanci o sottodavanzali, con minimo di mc 0,50:

**Articolo:** 001 - in pietrame o mista di qualsiasi spessore

**Prezzo a m³: € 719,30812**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 3,83821**

**Incidenza manodopera: % 69,89**

**Codice regionale: 02.A03.005.002**

**Voce:** 005 - Demolizione e taglio a forza di muratura per apertura di porte o vani a sezione obbligata a qualsiasi piano, altezza o profondità, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire, la muratura di mazzette e sguanci a mattoni di larghezza massima due teste, la ricostruzione di parapetti e simili di spessore massimo di una testa, eseguiti con malta bastarda; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini; misurazione per volume effettivo al grezzo del vano ricavato, compresi sguanci o sottodavanzali, con minimo di mc 0,50:

**Articolo:** 002 - su muratura di mattoni pieni a due o piu' teste

**Prezzo a m³: € 708,66821**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 3,78143**

**Incidenza manodopera: % 69,01**

**Codice regionale: 02.A03.005.003**

**Voce:** 005 - Demolizione e taglio a forza di muratura per apertura di porte o vani a sezione obbligata a qualsiasi piano, altezza o profondità, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire, la muratura di mazzette e sguanci a mattoni di larghezza massima due teste, la ricostruzione di parapetti e simili di spessore massimo di una testa, eseguiti con malta bastarda; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini; misurazione per volume effettivo al grezzo del vano ricavato, compresi sguanci o sottodavanzali, con minimo di mc 0,50:

**Articolo:** 003 - su murature di forati a due o piu' teste

**Prezzo a m³: € 341,53446**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,82242**

**Incidenza manodopera: % 64,09**

**Codice regionale: 02.A03.006.001**

**Voce:** 006 - Demolizione e taglio a forza di muratura per apertura di porte o vani a sezione obbligata a qualsiasi piano, altezza o profondita', eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire, la muratura di mazzette e sguanci a mattoni di larghezza massima una testa, la ricostruzione di parapetti e simili di spessore massimo di una testa, eseguita con malta bastarda; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini; misurazione per volume effettivo al grezzo del vano ricavato, con minimo di mq 1,80:

**Articolo:** 001 - di pareti di mattoni pieni, spessore una testa

**Prezzo a m²: € 93,58803**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,49938**

**Incidenza manodopera: % 57,31**

**Codice regionale: 02.A03.006.002**

**Voce:** 006 - Demolizione e taglio a forza di muratura per apertura di porte o vani a sezione obbligata a qualsiasi piano, altezza o profondita', eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire, la muratura di mazzette e sguanci a mattoni di larghezza massima una testa, la ricostruzione di parapetti e simili di spessore massimo di una testa, eseguita con malta bastarda; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini; misurazione per volume effettivo al grezzo del vano ricavato, con minimo di mq 1,80:

**Articolo:** 002 - di pareti di mattoni forati, spessore una testa

**Prezzo a m²: € 79,86911**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,42618**

**Incidenza manodopera: % 55,66**

**Codice regionale: 02.A03.006.003**

**Voce:** 006 - Demolizione e taglio a forza di muratura per apertura di porte o vani a sezione obbligata a qualsiasi piano, altezza o profondita', eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire, la muratura di mazzette e sguanci a mattoni di larghezza massima una testa, la ricostruzione di parapetti e simili di spessore massimo di una testa, eseguita con malta bastarda; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini; misurazione per volume effettivo al grezzo del vano ricavato, con minimo di mq 1,80:

**Articolo:** 003 - di tramezzi o muricci di mattoni pieni o forati per costa

**Prezzo a m<sup>2</sup>:** € 65,17680

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,34778

**Incidenza manodopera:** % 62,98

**Codice regionale:** 02.A03.007.001

**Voce:** 007 - Demolizione completa di solai , piani o inclinati, a qualsiasi piano, compreso la demolizione della soletta collaborante, del sottostante intonaco ed il taglio dei ferri a filo dei cordoli; misurazione per tutto lo spessore demolito incluso l'intonaco

**Articolo:** 001 - per solai latero-cementizi per ogni cm di spessore

**Prezzo a m<sup>2</sup>:** € 2,20977

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,01179

**Incidenza manodopera:** % 67,58

**Codice regionale:** 02.A03.007.002

**Voce:** 007 - Demolizione completa di solai , piani o inclinati, a qualsiasi piano, compreso la demolizione della soletta collaborante, del sottostante intonaco ed il taglio dei ferri a filo dei cordoli; misurazione per tutto lo spessore demolito incluso l'intonaco

**Articolo:** 002 - per solai con travi in cemento o ferro e voltine, misurato per il massimo spessore, ogni cm

**Prezzo a m<sup>2</sup>:** € 2,51857

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,01344

**Incidenza manodopera:** % 66,49

**Codice regionale:** 02.A03.007.003

**Voce:** 007 - Demolizione completa di solai , piani o inclinati, a qualsiasi piano, compreso la demolizione della soletta collaborante, del sottostante intonaco ed il taglio dei ferri a filo dei cordoli; misurazione per tutto lo spessore demolito incluso l'intonaco

**Articolo:** 003 - per solai con travi in cemento o ferro e tavelloni, misurato per il massimo spessore, ogni cm

**Prezzo a m<sup>2</sup>:** € 1,85585

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,00990

**Incidenza manodopera:** % 67,93

**Codice regionale:** 02.A03.007.004

**Voce:** 007 - Demolizione completa di solai , piani o inclinati, a qualsiasi piano, compreso la demolizione della soletta collaborante, del sottostante intonaco ed il taglio dei ferri a filo dei cordoli; misurazione per tutto lo spessore demolito incluso l'intonaco

**Articolo:** 004 - per solaio in legno costituito da scempiato in pianelle, tavelloni o tavolame e correnti aventi sezione massima cm 12x12

**Prezzo a m<sup>2</sup>:** € 24,59724

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,13125

**Incidenza manodopera:** % 78,84

**Codice regionale:** 02.A03.007.005

**Voce:** 007 - Demolizione completa di solai , piani o inclinati, a qualsiasi piano, compreso la demolizione della soletta collaborante, del sottostante intonaco ed il taglio dei ferri a filo dei cordoli; misurazione per tutto lo spessore demolito incluso l'intonaco

**Articolo:** 005 - per solaio in C.A. con soletta piena e travi a vista

**Prezzo a m<sup>3</sup>:** € 477,77424

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 2,54939

**Incidenza manodopera:** % 62,51

**Codice regionale:** 02.A03.008.001

**Voce:** 008 - Demolizione di controsoffitti, con relative strutture di sospensione ed intonaco sottostante

**Articolo:** 001 - controsoffitti formati da lastre in gesso, pannelli fonoassorbenti, laterizi e simili



		<b>Prezzo a m²: € 7,93206</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04233</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 78,72</b>
<b>Codice regionale: 02.A03.008.002</b>		
<b>Voce:</b>	008 - Demolizione di controsoffitti, con relative strutture di sospensione ed intonaco sottostante	
<b>Articolo:</b>	002 - controsoffitti in legno compresa la rimozione delle listellature di giunzione e dei filetti di coprigiunto o cornice	
		<b>Prezzo a m²: € 10,05023</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05363</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 78,79</b>
<b>Codice regionale: 02.A03.008.003</b>		
<b>Voce:</b>	008 - Demolizione di controsoffitti, con relative strutture di sospensione ed intonaco sottostante	
<b>Articolo:</b>	003 - controsoffitti in legno escluso la rimozione delle listellature di giunzione	
		<b>Prezzo a m²: € 8,67936</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04631</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 78,75</b>
<b>Codice regionale: 02.A03.008.004</b>		
<b>Voce:</b>	008 - Demolizione di controsoffitti, con relative strutture di sospensione ed intonaco sottostante	
<b>Articolo:</b>	004 - controsoffitti in rete metallica	
		<b>Prezzo a m²: € 16,34743</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08723</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 78,89</b>
<b>Codice regionale: 02.A03.008.005</b>		
<b>Voce:</b>	008 - Demolizione di controsoffitti, con relative strutture di sospensione ed intonaco sottostante	
<b>Articolo:</b>	005 - in canniciato	
		<b>Prezzo a m²: € 14,62995</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07806</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 78,87</b>
<b>Codice regionale: 02.A03.009.001</b>		
<b>Voce:</b>	009 - Demolizione di pavimentazioni, massetti e vespai , escluse opere provvisionali	
<b>Articolo:</b>	001 - pavimento alla palladiana di qualsiasi dimensione, fino ad uno spessore di cm 5	
		<b>Prezzo a m²: € 14,61980</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05201</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 76,25</b>
<b>Codice regionale: 02.A03.009.002</b>		
<b>Voce:</b>	009 - Demolizione di pavimentazioni, massetti e vespai , escluse opere provvisionali	
<b>Articolo:</b>	002 - pavimento e sottostante malta di allettamento di qualsiasi dimensione e fino ad uno spessore di cm 5	
		<b>Prezzo a m²: € 14,28559</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05082</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 66,83</b>
<b>Codice regionale: 02.A03.009.003</b>		
<b>Voce:</b>	009 - Demolizione di pavimentazioni, massetti e vespai , escluse opere provvisionali	
<b>Articolo:</b>	003 - pavimenti in lastricato o mattonato di qualsiasi dimensione, per ogni cm di spessore	
		<b>Prezzo a m²: € 3,80735</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01354</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 66,05</b>
<b>Codice regionale: 02.A03.009.004</b>		
<b>Voce:</b>	009 - Demolizione di pavimentazioni, massetti e vespai , escluse opere provvisionali	
<b>Articolo:</b>	004 - zoccolino battiscopa di qualsiasi tipo, dimensione e spessore	
		<b>Prezzo a m: € 4,10393</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01460</b>

**Incidenza manodopera: % 78,42**

**Codice regionale: 02.A03.009.005**

**Voce:** 009 - Demolizione di pavimentazioni, massetti e vespai , escluse opere provvisionali

**Articolo:** 005 - massetto in calcestruzzo, per ogni cm di spessore

**Prezzo a m²: € 2,94275**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01047**

**Incidenza manodopera: % 62,14**

**Codice regionale: 02.A03.009.006**

**Voce:** 009 - Demolizione di pavimentazioni, massetti e vespai , escluse opere provvisionali

**Articolo:** 006 - massetto alleggerito, per isolamento, formazione di pendenze o simili, per ogni cm di spessore

**Prezzo a m²: € 2,44657**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00870**

**Incidenza manodopera: % 62,20**

**Codice regionale: 02.A03.009.007**

**Voce:** 009 - Demolizione di pavimentazioni, massetti e vespai , escluse opere provvisionali

**Articolo:** 007 - vespaio di qualsiasi tipo e consistenza, per ogni cm di spessore

**Prezzo a m²: € 2,16821**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00771**

**Incidenza manodopera: % 64,63**

**Codice regionale: 02.A03.010.001**

**Voce:** 010 - Demolizione di rivestimenti o parati escluso sottostante intonaco :

**Articolo:** 001 - in piastrelle posate con malta o collante fino all'altezza di m 1,50

**Prezzo a m²: € 9,26310**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02197**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 02.A03.010.002**

**Voce:** 010 - Demolizione di rivestimenti o parati escluso sottostante intonaco :

**Articolo:** 002 - in piastrelle posate con malta o collante dall'altezza di m 1,51 a m 3,00

**Prezzo a m²: € 12,21313**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02896**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 02.A03.010.003**

**Voce:** 010 - Demolizione di rivestimenti o parati escluso sottostante intonaco :

**Articolo:** 003 - in carta da parati

**Prezzo a m²: € 12,59286**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02986**

**Incidenza manodopera: % 60,92**

**Codice regionale: 02.A03.010.004**

**Voce:** 010 - Demolizione di rivestimenti o parati escluso sottostante intonaco :

**Articolo:** 004 - parati di qualsiasi tipo, escluso carta

**Prezzo a m²: € 5,66238**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01343**

**Incidenza manodopera: % 73,86**

**Codice regionale: 02.A03.011.001**

**Voce:** 011 - Spicconature di intonaci fino a ritrovare il vivo della muratura sottostante, compreso rimozione del velo, stabilitura ed arricciatura per uno spessore massimo di cm 3; escluso eventuali rimpelli o maggiori rinzaffi per regolarizzazione di pareti o soffitti e qualsiasi opera provvisoria

**Articolo:** 001 - su pareti interne ed esterne con intonaco a calce

**Prezzo a m²: € 11,25053**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04002**

**Incidenza manodopera: % 78,96**

**Codice regionale: 02.A03.011.002**

**Voce:** 011 - Spicconature di intonaci fino a ritrovare il vivo della muratura sottostante, compreso rimozione del velo, stabilitura ed arricciatura per uno spessore massimo di cm 3; escluso eventuali rimpelli o maggiori rinzaffi per regolarizzazione di pareti o soffitti e qualsiasi opera provvisionale

**Articolo:** 002 - su soffitti con intonaco a calce

**Prezzo a m²: € 12,25020**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04358**

**Incidenza manodopera: % 78,97**

**Codice regionale: 02.A03.011.003**

**Voce:** 011 - Spicconature di intonaci fino a ritrovare il vivo della muratura sottostante, compreso rimozione del velo, stabilitura ed arricciatura per uno spessore massimo di cm 3; escluso eventuali rimpelli o maggiori rinzaffi per regolarizzazione di pareti o soffitti e qualsiasi opera provvisionale

**Articolo:** 003 - su pareti interne ed esterne con intonaco a cemento

**Prezzo a m²: € 12,89753**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04588**

**Incidenza manodopera: % 78,97**

**Codice regionale: 02.A03.011.004**

**Voce:** 011 - Spicconature di intonaci fino a ritrovare il vivo della muratura sottostante, compreso rimozione del velo, stabilitura ed arricciatura per uno spessore massimo di cm 3; escluso eventuali rimpelli o maggiori rinzaffi per regolarizzazione di pareti o soffitti e qualsiasi opera provvisionale

**Articolo:** 004 - su soffitti con intonaco a cemento

**Prezzo a m²: € 13,83987**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04923**

**Incidenza manodopera: % 78,98**

**Codice regionale: 02.A03.021.001**

**Voce:** 021 - Smontaggio andante di tetto in legno e laterizio costituito da manto di copertura, scempiato in pianelle o tavelle di laterizio o tavolame e piccola orditura lignea, compreso disancoraggio dalle strutture e accatastamento del materiale al piano di appoggio; escluso il calo a terra del materiale e la rimozione di abbaini, comignoli, lucernari e sovrastrutture in genere

**Articolo:** 001 - per qualsiasi estensione

**Prezzo a m²: € 44,01884**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,20879**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 02.A03.022.001**

**Voce:** 022 - Smontaggio di manto di copertura in tegole e coppi o marsigliesi, anche per superfici parziali con accantonamento dei materiali allo stesso piano della copertura; esclusi interventi localizzati alla sola gronda ed il calo a terra del materiale

**Articolo:** 001 - fino ad una superficie di mq 10,00

**Prezzo a m²: € 14,45515**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06856**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 02.A03.022.002**

**Voce:** 022 - Smontaggio di manto di copertura in tegole e coppi o marsigliesi, anche per superfici parziali con accantonamento dei materiali allo stesso piano della copertura; esclusi interventi localizzati alla sola gronda ed il calo a terra del materiale

**Articolo:** 002 - per una superficie oltre mq 10,00

**Prezzo a m²: € 13,27514**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06297**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 02.A03.023.001**

**Voce:** 023 - Smontaggio di manto di copertura in lastre in lamiera, ondulati plastici e simili compreso accatastamento del materiale al piano di appoggio; esclusi interventi localizzati alla sola gronda ed il calo a terra del materiale

**Articolo:** 001 - fino ad una superficie di mq 10

**Prezzo a m²: € 12,09513**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05737**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 02.A03.023.002**

**Voce:** 023 - Smontaggio di manto di copertura in lastre in lamiera, ondulati plastici e simili compreso accatastamento del materiale al piano di appoggio; esclusi interventi localizzati alla sola gronda ed il calo a terra del materiale

**Articolo:** 002 - per una superficie oltre mq 10,00

**Prezzo a m²: € 10,91511**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05177**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 02.A03.024.001**

**Voce:** 024 - Smontaggio di scempiato in piastrelle o in tavole di laterizio o in tavolame compreso accatastamento del materiale al piano di appoggio; esclusi interventi localizzati alla sola gronda ed il calo a terra del materiale

**Articolo:** 001 - per qualsiasi dimensione

**Prezzo a m²: € 12,98013**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06157**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 02.A03.025.001**

**Voce:** 025 - Rimozione di correnti in legno di qualsiasi lunghezza, compreso il disancoraggio dalle murature e dalla grossa orditura e l'accatastamento del materiale al piano di appoggio; esclusi interventi localizzati alla sola gronda ed il calo a terra del materiale

**Articolo:** 001 - per qualsiasi sezione

**Prezzo a m: € 3,09753**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01469**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 02.A03.026.001**

**Voce:** 026 - Rimozione di travi in legno (grossa orditura) poste a qualsiasi altezza, compreso ogni onere per il disancoraggio dalle murature o dalle capriate, smontaggio di eventuali puntelli o rinforzi ed eventuale sezionamento sul posto, con accatastamento del materiale al piano di appoggio; escluso il calo a terra del materiale

**Articolo:** 001 - per qualsiasi sezione e lunghezza

**Prezzo a m³: € 407,17429**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,93126**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 02.A03.027.001**

**Voce:** 027 - Rimozione di travi in ferro poste a qualsiasi altezza, compreso ogni onere per il disancoraggio dalle strutture ed eventuale sezionamento sul posto, con accatastamento del materiale al piano di appoggio; escluso il calo a terra del materiale

**Articolo:** 001 - per qualsiasi sezione e lunghezza

**Prezzo a kg: € 1,33262**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00632**

**Incidenza manodopera: % 76,80**

**Codice regionale: 02.A03.028.001**

**Voce:** 028 - Demolizione di travetti prefabbricati in cemento, compreso il taglio o il disancoraggio dalla struttura e l'accatastamento del materiale al piano di appoggio; esclusa demolizione soletta collaborante, eventuale sutura delle sedi di appoggio ed il calo a terra del materiale

**Articolo:** 001 - per qualsiasi area di sezione

**Prezzo a m: € 16,88398**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08008**

**Incidenza manodopera: % 66,68**

**Codice regionale: 02.A03.029.001**

**Voce:** 029 - Rimozione di cappelli per comignoli compreso accatastamento del materiale al piano di appoggio; escluso il calo a terra del materiale

**Articolo:** 001 - in lamiera di ferro o simili su canna fumaria d. massimo 30 cm

**Prezzo a cad: € 32,99575**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15650**

**Incidenza manodopera: % 78,92**

**Codice regionale: 02.A03.029.002**

**Voce:** 029 - Rimozione di cappelli per comignoli compreso accatastamento del materiale al piano di appoggio; escluso il calo a terra del materiale

**Articolo:** 002 - in laterizio o in prefabbricato cementizio

**Prezzo a cad: € 55,96699**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,26546**

**Incidenza manodopera: % 78,93**

**Codice regionale: 02.A03.030.001**

**Voce:** 030 - Smontaggio di gronda completa, compreso seggiole, mensole, sottomensole, scempiato e manto di copertura, il disancoraggio dalla struttura e l'accantonamento dei materiali di risulta al piano di appoggio

**Articolo:** 001 - per gronde di qualsiasi materiale

**Prezzo a m²: € 21,25134**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,10080**

**Incidenza manodopera: % 78,95**

**Codice regionale: 02.A03.031.001**

**Voce:** 031 - Rimozione di manto impermeabilizzante posto su coperture piane o inclinate, compreso il disancoraggio dalla struttura e l'accantonamento dei materiali di risulta al piano di appoggio; escluso il calo a terra del materiale

**Articolo:** 001 - per manti rigidi o semirigidi

**Prezzo a m²: € 5,90006**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02798**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 02.A03.032.001**

**Voce:** 032 - Smontaggio di docce, raccordi, pluviali, converse e simili, compreso disancoraggio dai sostegni; misurazione sviluppo per lunghezza:

**Articolo:** 001 - per qualsiasi dimensione

**Prezzo a m²: € 7,23096**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03430**

**Incidenza manodopera: % 78,69**

**Codice regionale: 02.A03.033.001**

**Voce:** 033 - Smontaggio di serramenti interni o esterni, a qualsiasi piano, compreso il disancoraggio di staffe, arpioni e quanto altro bloccato nelle strutture murarie, il calo e tiro in alto ed accatastamento entro un raggio di m 50; escluso le riprese di murature o di intonaci. Si misura la superficie libera del vano risultante, compreso eventuale fasciambotte su muri di spessore fino a cm 26

**Articolo:** 001 - per infissi in legno

**Prezzo a m²: € 17,26107**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08187**

**Incidenza manodopera: % 78,90**

**Codice regionale: 02.A03.033.002**

**Voce:** 033 - Smontaggio di serramenti interni o esterni, a qualsiasi piano, compreso il disancoraggio di staffe, arpioni e quanto altro bloccato nelle strutture murarie, il calo e tiro in alto ed accatastamento entro un raggio di m 50; escluso le riprese di murature o di intonaci. Si misura la superficie libera del vano risultante, compreso eventuale fasciambotte su muri di spessore fino a cm 26

**Articolo:** 002 - per infissi in metallo

**Prezzo a m²: € 22,53172**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,10687**

**Incidenza manodopera: % 77,27**

**Codice regionale: 02.A03.033.003**

**Voce:** 033 - Smontaggio di serramenti interni o esterni, a qualsiasi piano, compreso il disancoraggio di staffe, arpioni e quanto altro bloccato nelle strutture murarie, il calo e tiro in alto ed accatastamento entro un raggio di m 50; escluso le riprese di murature o di intonaci. Si misura la superficie libera del vano risultante, compreso eventuale fasciambotte su muri di spessore fino a cm 26

**Articolo:** 003 - per ringhiere, cancellate ed inferriate in ferro a disegno semplice

**Prezzo a m²: € 27,59786**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13090**

**Incidenza manodopera: % 76,51**

**Codice regionale: 02.A03.033.004**

**Voce:** 033 - Smontaggio di serramenti interni o esterni, a qualsiasi piano, compreso il disancoraggio di staffe, arpioni e quanto altro bloccato nelle strutture murarie, il calo e tiro in alto ed accatastamento entro un raggio di m 50; escluso le riprese di murature o di intonaci. Si misura la superficie libera del vano risultante, compreso eventuale fasciambotte su muri di spessore fino a cm 26

**Articolo:** 004 - per cancellate in legno

**Prezzo a m²: € 14,58933**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06920**

**Incidenza manodopera: % 78,87**

**Codice regionale: 02.A03.034.001**

**Voce:** 034 - Smontaggio di vetri di qualsiasi tipo in lastra fino a mq 1, da serramenti in legno o metallo e lucernari, misurazione dell'intera superficie vetrata compreso il calo e tiro in alto ed accatastamento entro un raggio di m 50, escluso: opere provvisorie e riprese di murature o di intonaci

**Articolo:** 001 - di vetri rotti o non riutilizzabili

**Prezzo a m²: € 4,32233**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02050**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 02.A03.034.002**

**Voce:** 034 - Smontaggio di vetri di qualsiasi tipo in lastra fino a mq 1, da serramenti in legno o metallo e lucernari, misurazione dell'intera superficie vetrata compreso il calo e tiro in alto ed accatastamento entro un raggio di m 50, escluso: opere provvisorie e riprese di murature o di intonaci

**Articolo:** 002 - di vetri riutilizzabili, compreso accantonamento al piano d'uso

**Prezzo a m²: € 6,77820**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03215**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 02.A03.035.001**

**Voce:** 035 - Rimozioni di apparecchi igienico-termo-sanitari in genere compreso smontaggio apparecchiature, attacchi e raccordi ed il disancoraggio delle staffe, con accatastamento entro un raggio di m 50; escluso accecamento od asportazione delle tubazioni di adduzione e scarico e l'eliminazione dei supporti murari

**Articolo:** 001 - lavabo

**Prezzo a cad: € 22,00942**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05220**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 02.A03.035.002**

**Voce:** 035 - Rimozioni di apparecchi igienico-termo-sanitari in genere compreso smontaggio apparecchiature, attacchi e raccordi ed il disancoraggio delle staffe, con accatastamento entro un raggio di m 50; escluso accecamento od asportazione delle tubazioni di adduzione e scarico e l'eliminazione dei supporti murari

**Articolo:** 002 - lavello da cucina

**Prezzo a cad: € 28,48278**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06755**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 02.A03.035.003**

<b>Voce:</b>	035 - Rimozioni di apparecchi igienico-termo-sanitari in genere compreso smontaggio apparecchiature, attacchi e raccordi ed il disancoraggio delle staffe, con accatastamento entro un raggio di m 50; escluso accecamento od asportazione delle tubazioni di adduzione e scarico e l'eliminazione dei supporti murari
<b>Articolo:</b>	003 - lavatoi, pilozzi e simili
<b>Prezzo a cad: € 27,18811</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06448</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 79,05</b>	
<b>Codice regionale: 02.A03.035.004</b>	
<b>Voce:</b>	035 - Rimozioni di apparecchi igienico-termo-sanitari in genere compreso smontaggio apparecchiature, attacchi e raccordi ed il disancoraggio delle staffe, con accatastamento entro un raggio di m 50; escluso accecamento od asportazione delle tubazioni di adduzione e scarico e l'eliminazione dei supporti murari
<b>Articolo:</b>	004 - vaso con cassetta scaricatrice esterna, bidet
<b>Prezzo a cad: € 29,77745</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07062</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 79,05</b>	
<b>Codice regionale: 02.A03.035.005</b>	
<b>Voce:</b>	035 - Rimozioni di apparecchi igienico-termo-sanitari in genere compreso smontaggio apparecchiature, attacchi e raccordi ed il disancoraggio delle staffe, con accatastamento entro un raggio di m 50; escluso accecamento od asportazione delle tubazioni di adduzione e scarico e l'eliminazione dei supporti murari
<b>Articolo:</b>	005 - vaso alla turca
<b>Prezzo a cad: € 34,30880</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08136</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 79,05</b>	
<b>Codice regionale: 02.A03.035.006</b>	
<b>Voce:</b>	035 - Rimozioni di apparecchi igienico-termo-sanitari in genere compreso smontaggio apparecchiature, attacchi e raccordi ed il disancoraggio delle staffe, con accatastamento entro un raggio di m 50; escluso accecamento od asportazione delle tubazioni di adduzione e scarico e l'eliminazione dei supporti murari
<b>Articolo:</b>	006 - piatto doccia
<b>Prezzo a cad: € 31,07212</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07369</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 79,05</b>	
<b>Codice regionale: 02.A03.035.007</b>	
<b>Voce:</b>	035 - Rimozioni di apparecchi igienico-termo-sanitari in genere compreso smontaggio apparecchiature, attacchi e raccordi ed il disancoraggio delle staffe, con accatastamento entro un raggio di m 50; escluso accecamento od asportazione delle tubazioni di adduzione e scarico e l'eliminazione dei supporti murari
<b>Articolo:</b>	007 - orinatoio
<b>Prezzo a cad: € 29,77745</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07062</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 79,05</b>	
<b>Codice regionale: 02.A03.036.001</b>	
<b>Voce:</b>	036 - Rimozione di vasche da incasso compreso smontaggio apparecchiature, attacchi e raccordi, con accatastamento entro un raggio di 50 m; escluso l'accecamento od asportazione delle tubazioni di adduzione e scarico
<b>Articolo:</b>	001 - compresa demolizione dei muri di supporto
<b>Prezzo a cad: € 65,26439</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15478</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 79,03</b>	
<b>Codice regionale: 02.A03.037.001</b>	
<b>Voce:</b>	037 - Rimozione di radiatori compreso smontaggio attacchi e raccordi, il disancoraggio delle staffe, il calo o sollevamento con mezzi meccanici e l'accatastamento entro un raggio di m 50; escluso l'accecamento od asportazione delle tubazioni di adduzione
<b>Articolo:</b>	001 - di qualsiasi tipo e materiale, escluso a piastra, ad elemento
<b>Prezzo a cad: € 4,55679</b>	

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01081**

**Incidenza manodopera: % 78,98**

**Codice regionale: 02.A03.037.002**

**Voce:** 037 - Rimozione di radiatori compreso smontaggio attacchi e raccordi, il disancoraggio delle staffe, il calo o sollevamento con mezzi meccanici e l'accatastamento entro un raggio di m 50; escluso l'accecamento od asportazione delle tubazioni di adduzione

**Articolo:** 002 - a piastra, ad elemento

**Prezzo a cad: € 20,13132**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04774**

**Incidenza manodopera: % 79,03**

**Codice regionale: 02.A03.038.001**

**Voce:** 038 - Rimozione di tubazioni compreso il disancoraggio dei fissaggi con accatastamento entro un raggio di m 50

**Articolo:** 001 - in ferro o rame d. fino a 1"

**Prezzo a m: € 0,66631**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00198**

**Incidenza manodopera: % 76,80**

**Codice regionale: 02.A03.038.002**

**Voce:** 038 - Rimozione di tubazioni compreso il disancoraggio dei fissaggi con accatastamento entro un raggio di m 50

**Articolo:** 002 - in ferro o rame per un d. oltre 1"

**Prezzo a m: € 1,21009**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00359**

**Incidenza manodopera: % 63,43**

**Codice regionale: 02.A03.038.003**

**Voce:** 038 - Rimozione di tubazioni compreso il disancoraggio dei fissaggi con accatastamento entro un raggio di m 50

**Articolo:** 003 - in pvc di qualsiasi diametro

**Prezzo a m: € 0,14750**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00044**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 02.A03.038.004**

**Voce:** 038 - Rimozione di tubazioni compreso il disancoraggio dei fissaggi con accatastamento entro un raggio di m 50

**Articolo:** 004 - in polietilene alta densita' di qualsiasi diametro

**Prezzo a m: € 0,29500**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00087**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 02.A03.039.001**

**Voce:** 039 - Smontaggio di lastre in pietra o marmo per rivestimenti, scale, soglie, stipiti, davanzali, architravi, cimase e simili fino a ritrovare il vivo della struttura sottostante

**Articolo:** 001 - di qualsiasi dimensione fino ad uno spessore di cm 5

**Prezzo a m²: € 15,77785**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04677**

**Incidenza manodopera: % 76,86**

**Codice regionale: 02.A03.040.001**

**Voce:** 040 - Smontaggio gradini in pietra portanti, incastrati alle murature

**Articolo:** 001 - di qualsiasi dimensione

**Prezzo a m³: € 396,37429**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,17502**

**Incidenza manodopera: % 78,84**

**Codice regionale: 02.A03.041.001**



**Voce:** 041 - Smontaggio di pavimenti in legno fino a ritrovare la sottostante struttura  
**Articolo:** 001 - per listoncini o listelli incollati

**Prezzo a m²: € 121,55238**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,36033**  
**Incidenza manodopera: % 79,03**

**Codice regionale: 02.A03.042.001**

**Voce:** 042 - Smontaggio di pavimenti in legno fino a ritrovare la sottostante struttura  
**Articolo:** 001 - per listoni o listelli inchiodati

**Prezzo a m²: € 151,05269**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,44778**  
**Incidenza manodopera: % 79,04**

**Codice regionale: 02.A03.050.001**

**Voce:** 050 - Esecuzione di tracce e fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su conglomerato cementizio, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso il taglio dei ferri e la posa del manufatto stesso  
**Articolo:** 001 - fino ad una sezione di 25 cmq

**Prezzo a m: € 18,16556**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04308**  
**Incidenza manodopera: % 78,41**

**Codice regionale: 02.A03.050.002**

**Voce:** 050 - Esecuzione di tracce e fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su conglomerato cementizio, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso il taglio dei ferri e la posa del manufatto stesso  
**Articolo:** 002 - per una sezione da 25,01 a 50 cmq

**Prezzo a m: € 30,92088**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07333**  
**Incidenza manodopera: % 78,24**

**Codice regionale: 02.A03.050.003**

**Voce:** 050 - Esecuzione di tracce e fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su conglomerato cementizio, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso il taglio dei ferri e la posa del manufatto stesso  
**Articolo:** 003 - per una sezione da 50,01 a 100 cmq

**Prezzo a m: € 56,88786**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13491**  
**Incidenza manodopera: % 78,18**

**Codice regionale: 02.A03.050.004**

**Voce:** 050 - Esecuzione di tracce e fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su conglomerato cementizio, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso il taglio dei ferri e la posa del manufatto stesso  
**Articolo:** 004 - per una sezione superiore a 100 cmq, ma non superiore a 400 cmq, misurata per tutta la sezione eseguita

**Prezzo a m: € 179,83086**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,42648**  
**Incidenza manodopera: % 78,02**

**Codice regionale: 02.A03.051.001**

**Voce:** 051 - Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di pietrame o mista, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso  
**Articolo:** 001 - fino ad una sezione di 25 cmq

**Prezzo a m: € 17,04434**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04042**

**Incidenza manodopera: % 78,38**

**Codice regionale: 02.A03.051.002**

**Voce:** 051 - Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di pietrame o mista, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

**Articolo:** 002 - per una sezione da 25,01 a 50 cmq

**Prezzo a m: € 29,41927**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06977**

**Incidenza manodopera: % 78,21**

**Codice regionale: 02.A03.051.003**

**Voce:** 051 - Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di pietrame o mista, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

**Articolo:** 003 - per una sezione da 50,01 a 100 cmq

**Prezzo a m: € 50,93905**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12080**

**Incidenza manodopera: % 78,08**

**Codice regionale: 02.A03.051.004**

**Voce:** 051 - Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di pietrame o mista, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

**Articolo:** 004 - per una sezione superiore a 100 cmq, ma non superiore a 400 cmq, misurata per tutta la sezione eseguita

**Prezzo a m: € 161,56715**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,38316**

**Incidenza manodopera: % 77,91**

**Codice regionale: 02.A03.052.001**

**Voce:** 052 - Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di mattoni pieni, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

**Articolo:** 001 - fino ad una sezione di 25 cmq

**Prezzo a m: € 13,56338**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03217**

**Incidenza manodopera: % 78,21**

**Codice regionale: 02.A03.052.002**

**Voce:** 052 - Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di mattoni pieni, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

**Articolo:** 002 - per una sezione da 25,01 a 50 cmq

**Prezzo a m: € 23,78860**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05642**

**Incidenza manodopera: % 78,02**

**Codice regionale: 02.A03.052.003**

**Voce:** 052 - Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di mattoni pieni, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

**Articolo:** 003 - per una sezione da 50,01 a 100 cmq

**Prezzo a m: € 43,92153**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,10416**

**Incidenza manodopera: % 77,94**

**Codice regionale: 02.A03.052.004**

**Voce:** 052 - Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di mattoni pieni, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

**Articolo:** 004 - per una sezione superiore a 100 cmq, ma non superiore a 400 cmq, misurata per tutta la sezione eseguita

**Prezzo a m: € 143,64371**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,34066**

**Incidenza manodopera: % 77,78**

**Codice regionale: 02.A03.053.001**

**Voce:** 053 - Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di laterizi forati, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

**Articolo:** 001 - fino ad una sezione di 25 cmq

**Prezzo a m: € 6,10118**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01447**

**Incidenza manodopera: % 77,21**

**Codice regionale: 02.A03.053.002**

**Voce:** 053 - Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di laterizi forati, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

**Articolo:** 002 - per una sezione da 25,01 a 50 cmq

**Prezzo a m: € 2,91196**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00691**

**Incidenza manodopera: % 70,69**

**Codice regionale: 02.A03.053.003**

**Voce:** 053 - Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di laterizi forati, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

**Articolo:** 003 - per una sezione da 50,01 a 100 cmq

**Prezzo a m: € 15,41767**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03656**

**Incidenza manodopera: % 75,89**

**Codice regionale: 02.A03.053.004**

**Voce:** 053 - Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di laterizi forati, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso

**Articolo:** 004 - per una sezione superiore a 100 cmq, ma non superiore a 400 cmq, misurata per tutta la sezione eseguita

**Prezzo a m: € 55,26749**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13107**

**Incidenza manodopera: % 75,75**

**Codice regionale: 02.A03.060.001**

**Voce:** 060 - Puntellamenti eseguiti in legname e/o puntelli tubolari metallici compreso carico e scarico, montaggio e smontaggio, e pulitura finale; escluso il nolo dei materiali

**Articolo:** 001 - per vani di apertura, porte o finestre

**Prezzo a m²: € 24,75151**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05870**

**Incidenza manodopera: % 76,26**

**Codice regionale: 02.A03.060.002**

**Voce:** 060 - Puntellamenti eseguiti in legname e/o puntelli tubolari metallici compreso carico e scarico, montaggio e smontaggio, e pulitura finale; escluso il nolo dei materiali

**Articolo:** 002 - per strutture singole quali travi e capriate

**Prezzo a cad: € 31,79706**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07541**

**Incidenza manodopera: % 77,78**

**Codice regionale: 02.A03.060.003**

**Voce:** 060 - Puntellamenti eseguiti in legname e/o puntelli tubolari metallici compreso carico e scarico, montaggio e smontaggio, e pulitura finale; escluso il nolo dei materiali

**Articolo:** 003 - per solai latero-cementizi gettati in opera, di altezza complessiva cm 20

**Prezzo a m²: € 29,43704**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06981**

**Incidenza manodopera: % 77,70**

**Codice regionale: 02.A03.060.004**

**Voce:** 060 - Puntellamenti eseguiti in legname e/o puntelli tubolari metallici compreso carico e scarico, montaggio e smontaggio, e pulitura finale; escluso il nolo dei materiali

**Articolo:** 004 - per solai in travetti prefabbricati, di altezza complessiva cm 20

**Prezzo a m²: € 27,43214**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06506**

**Incidenza manodopera: % 77,62**

**Codice regionale: 02.A03.060.005**

**Voce:** 060 - Puntellamenti eseguiti in legname e/o puntelli tubolari metallici compreso carico e scarico, montaggio e smontaggio, e pulitura finale; escluso il nolo dei materiali

**Articolo:** 005 - per solai in pannelli prefabbricati, di altezza complessiva cm 20

**Prezzo a m²: € 24,77990**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05877**

**Incidenza manodopera: % 77,48**

**Codice regionale: 02.A03.060.006**

**Voce:** 060 - Puntellamenti eseguiti in legname e/o puntelli tubolari metallici compreso carico e scarico, montaggio e smontaggio, e pulitura finale; escluso il nolo dei materiali

**Articolo:** 006 - per solai in profilati metallici e laterizi

**Prezzo a m²: € 28,14870**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06676**

**Incidenza manodopera: % 78,45**

**Codice regionale: 02.A03.060.007**

**Voce:** 060 - Puntellamenti eseguiti in legname e/o puntelli tubolari metallici compreso carico e scarico, montaggio e smontaggio, e pulitura finale; escluso il nolo dei materiali

**Articolo:** 007 - per solai in legno e laterizio

**Prezzo a m²: € 30,43949**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07219**

**Incidenza manodopera: % 77,74**

**Codice regionale: 02**

**Tipologia:** RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile di circa 500 mq, e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

**Codice regionale: 02.A04**

**Capitolo:** SCAVI: compresi gli oneri per la rimozione dei trovanti rocciosi e/o relitti di muratura fino a mc 0,50, la regolarizzazione del fondo di scavo, il deflusso o l'agotto dell'eventuale acqua presente fino ad un battente massimo di cm 20, l'estirpazione di ceppaie, gli oneri per le opere provvisorie quali le sbadacchiature per scavi ad una profondità inferiore a 1,50 m, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi gli eventuali oneri di scarica disposti dalle Pubbliche Amministrazioni.

**Codice regionale: 02.A04.002.001**

**Voce:** 002 - Scavo a larga sezione in terreni sciolti e/o rocce tenere per abbassamento di quota di imposta di pavimenti all'interno di vani o cortili, per profondità fino a m 1,00

**Articolo:** 001 - eseguito a mano con l'ausilio di minipala

**Prezzo a m³: € 70,00559**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,33204**

**Incidenza manodopera: % 69,05**

**Codice regionale: 02.A04.002.002**

**Voce:** 002 - Scavo a larga sezione in terreni sciolti e/o rocce tenere per abbassamento di quota di imposta di pavimenti all'interno di vani o cortili, per profondità fino a m 1,00

**Articolo:** 002 - eseguito a mano con l'ausilio di piccole attrezzature

**Prezzo a m³: € 96,45456**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,45749**

**Incidenza manodopera: % 78,27**

**Codice regionale: 02.A04.003.001**

**Voce:** 003 - Scavo a larga sezione in terreni sciolti e/o rocce tenere per la formazione di cassonetti per vespai all'interno di vani o cortili, per profondità fino a m 1,00

**Articolo:** 001 - eseguito a mano con l'ausilio di miniescavatore

**Prezzo a m³: € 83,14714**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,39437**

**Incidenza manodopera: % 69,72**

**Codice regionale: 02.A04.003.002**

**Voce:** 003 - Scavo a larga sezione in terreni sciolti e/o rocce tenere per la formazione di cassonetti per vespai all'interno di vani o cortili, per profondità fino a m 1,00

**Articolo:** 002 - eseguito a mano con l'ausilio di piccole attrezzature

**Prezzo a m³: € 98,32164**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,46635**

**Incidenza manodopera: % 78,20**

**Codice regionale: 02.A04.012.001**

**Voce:** 012 - Scavo a sezione ristretta obbligata in terreni sciolti e/o rocce tenere al di sotto di strutture preesistenti per consentire la sottofondazione eseguito a mano

**Articolo:** 001 - per profondità fino a m 1,00

**Prezzo a m³: € 142,89931**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,67778**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 02.A04.012.002**

**Voce:** 012 - Scavo a sezione ristretta obbligata in terreni sciolti e/o rocce tenere al di sotto di strutture preesistenti per consentire la sottofondazione eseguito a mano

**Articolo:** 002 - per profondità da m 1,00 a m 2,00

**Prezzo a m³: € 187,47423**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,88921**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 02**

**Tipologia:** RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile di circa 500 mq, e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

**Codice regionale: 02.A07**

**Capitolo:** TRASPORTI E MOVIMENTAZIONI: Carico, trasporto e scarico dei materiali di risulta alle pubbliche discariche, escluso gli oneri di discarica disposti dalle P.A. e movimentazione dei materiali in ambito di cantiere

**Codice regionale: 02.A07.001.001**

**Voce:** 001 - Carico, trasporto e scarico

**Articolo:** 001 - a mano su autocarro portata mc 3,50

**Prezzo a m³: € 57,53302**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06822**

**Incidenza manodopera: % 61,63**

**Codice regionale: 02.A07.001.003**

**Voce:** 001 - Carico, trasporto e scarico

**Articolo:** 003 - con mezzi meccanici su autocarro con portata mc 3,50

**Prezzo a m³: € 28,95158**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03433**

**Incidenza manodopera: % 39,66**

**Codice regionale: 02.A07.011.001**

**Voce:** 011 - Scarrettamento dei materiali di risulta in ambito di cantiere per distanze non superiori a m 50,00.

**Articolo:** 001 - da demolizioni di qualsiasi genere

**Prezzo a m³: € 41,30043**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04897**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 02**

**Tipologia:** RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile di circa 500 mq, e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

**Codice regionale: 02.B04**

**Capitolo:** CALCESTRUZZI: Composti e confezionati in cantiere con l'ausilio di betoniera, conformi alle Norme Tecniche per le Costruzioni di cui al D.M. 14/01/2008, classificato in base alla resistenza caratteristica C, compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.

**Codice regionale: 02.B04.001.002**

**Voce:** 001 - Conglomerato cementizio per magroni o getti non armati o debolmente armati

**Articolo:** 002 - classe di resistenza caratteristica C12/15

**Prezzo a m³: € 161,44383**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,19144**

**Incidenza manodopera: % 53,34**

**Codice regionale: 02.B04.001.003**

**Voce:** 001 - Conglomerato cementizio per magroni o getti non armati o debolmente armati

**Articolo:** 003 - classe di resistenza caratteristica C16/20

**Prezzo a m³: € 177,20626**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,21013**

**Incidenza manodopera: % 52,55**

**Codice regionale: 02.B04.002.002**

**Voce:** 002 - Conglomerato cementizio per plinti, fondazioni continue o platee

**Articolo:** 002 - classe di resistenza caratteristica C20/25

**Prezzo a m³: € 214,82875**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,25474**

**Incidenza manodopera: % 52,86**

**Codice regionale: 02.B04.002.003**

**Voce:** 002 - Conglomerato cementizio per plinti, fondazioni continue o platee

**Articolo:** 003 - classe di resistenza caratteristica C25/30

**Prezzo a m³: € 225,06552**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,26688**

**Incidenza manodopera: % 51,06**

**Codice regionale: 02.B04.003.002**

**Voce:** 003 - Conglomerato cementizio per travi, pilastri, solette, muri di sostegno, muretti e simili spessore maggiore di cm 12

**Articolo:** 002 - classe di resistenza caratteristica C20/25

**Prezzo a m³: € 241,10217**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,28589**

**Incidenza manodopera: % 55,39**

**Codice regionale: 02.B04.003.003**

**Voce:** 003 - Conglomerato cementizio per travi, pilastri, solette, muri di sostegno, muretti e simili spessore maggiore di cm 12

**Articolo:** 003 - classe di resistenza caratteristica C25/30

**Prezzo a m³: € 252,81347**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,29978**

**Incidenza manodopera: % 54,02**

**Codice regionale: 02.B04.004.002**

**Voce:** 004 - Conglomerato cementizio per scale

**Articolo:** 002 - classe di resistenza caratteristica C20/25

**Prezzo a m³: € 268,79069**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,31872**

**Incidenza manodopera: % 57,83**

**Codice regionale: 02.B04.004.003**

**Voce:** 004 - Conglomerato cementizio per scale

**Articolo:** 003 - classe di resistenza caratteristica C25/30

**Prezzo a m³: € 280,51034**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,33262**

**Incidenza manodopera: % 56,49**

**Codice regionale: 02.B04.005.002**

**Voce:** 005 - Conglomerato cementizio per solette, parapetti, velette, gronde e simili di spessore inferiore a cm 12

**Articolo:** 002 - classe di resistenza caratteristica C20/25

**Prezzo a m³: € 316,79265**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,37564**

**Incidenza manodopera: % 61,04**

**Codice regionale: 02.B04.005.003**

**Voce:** 005 - Conglomerato cementizio per solette, parapetti, velette, gronde e simili di spessore inferiore a cm 12

**Articolo:** 003 - classe di resistenza caratteristica C25/30

**Prezzo a m³: € 339,40235**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,40245**

**Incidenza manodopera: % 60,40**



**Codice regionale: 02**

**Tipologia:** RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile di circa 500 mq, e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

**Codice regionale: 02.B08**

**Capitolo:** SOLAI: Rifacimento di solai esistenti piani o inclinati con il mantenimento della struttura originaria o il recupero e riutilizzo della stessa, per solai di qualunque tipologia; compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabatelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, il getto della soletta in calcestruzzo classe C25/30 spessore cm 4 (salvo diversa indicazione) il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi: il getto dei cordoli di rigiro, i sistemi di collegamento ed ancoraggio alle strutture esistenti e le armature (da computarsi a parte).

**Codice regionale: 02.B08.001.001**

**Voce:** 001 - Rifacimento di solaio in acciaio e laterizio con il riutilizzo dei profilati originari (escluso lo smontaggio), compreso il puntellamento provvisorio, la ripresa delle sedi di incastro nelle murature (esclusa la loro realizzazione).

**Articolo:** 001 - con tavellonato semplice

**Prezzo a m²: € 52,77250**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12515**

**Incidenza manodopera: % 52,53**

**Codice regionale: 02.B08.001.002**

**Voce:** 001 - Rifacimento di solaio in acciaio e laterizio con il riutilizzo dei profilati originari (escluso lo smontaggio), compreso il puntellamento provvisorio, la ripresa delle sedi di incastro nelle murature (esclusa la loro realizzazione).

**Articolo:** 002 - con doppio tavellonato

**Prezzo a m²: € 63,86744**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15146**

**Incidenza manodopera: % 47,12**

**Codice regionale: 02.B08.002.001**

**Voce:** 002 - Recupero di solaio esistente in profilati di acciaio mediante la sola fornitura e posa in opera di tavelloni e getto della soletta, compreso il puntellamento provvisorio.

**Articolo:** 001 - con tavellonato semplice

**Prezzo a m²: € 19,32585**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04583**

**Incidenza manodopera: % 24,07**

**Codice regionale: 02.B08.002.002**

**Voce:** 002 - Recupero di solaio esistente in profilati di acciaio mediante la sola fornitura e posa in opera di tavelloni e getto della soletta, compreso il puntellamento provvisorio.

**Articolo:** 002 - con doppio tavellonato

**Prezzo a m²: € 30,01114**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07117**

**Incidenza manodopera: % 22,32**

**Codice regionale: 02.B08.003.001**

**Voce:** 003 - Rifacimento di solaio in acciaio e lamiera grecata con il riutilizzo dei profilati originari (escluso lo smontaggio), compreso il puntellamento provvisorio, la ripresa delle sedi di incastro nelle murature (esclusa la loro realizzazione) ed il fissaggio della lamiera ai profilati.

**Articolo:** 001 - con lamiera sp. da 6/10 a 12/10 ed altezza greche da mm 75

**Prezzo a m²: € 63,14909**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14976**

**Incidenza manodopera: % 41,77**

**Codice regionale: 02.B08.003.002**

**Voce:** 003 - Rifacimento di solaio in acciaio e lamiera grecata con il riutilizzo dei profilati originari (escluso lo smontaggio), compreso il puntellamento provvisorio, la ripresa delle sedi di incastro nelle murature (esclusa la loro realizzazione) ed il fissaggio della lamiera ai profilati.

**Articolo:** 002 - con lamiera sp. da 6/10 a 12/10 ed altezza greche da mm 55

**Prezzo a m²: € 61,60115**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14609**

**Incidenza manodopera: % 42,79**

**Codice regionale: 02.B08.004.001**

**Voce:** 004 - Recupero di solaio esistente in profilati di acciaio mediante la sola fornitura e posa in opera di lamiera grecata e getto della soletta, compreso il fissaggio della lamiera ai profilati e il puntellamento provvisorio.

**Articolo:** 001 - con lamiera sp. da 6/10 a 12/10 ed altezza greche da mm 75

**Prezzo a m²: € 30,06938**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07131**

**Incidenza manodopera: % 18,87**

**Codice regionale: 02.B08.004.002**

**Voce:** 004 - Recupero di solaio esistente in profilati di acciaio mediante la sola fornitura e posa in opera di lamiera grecata e getto della soletta, compreso il fissaggio della lamiera ai profilati e il puntellamento provvisorio.

**Articolo:** 002 - con lamiera sp. da 6/10 a 12/10 ed altezza greche da mm 43

**Prezzo a m²: € 28,62728**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06789**

**Incidenza manodopera: % 19,82**

**Codice regionale: 02.B08.011.001**

**Voce:** 011 - Rifacimento di solaio in legno con il riutilizzo delle travi e dei correnti originari (escluso lo smontaggio), compreso l'ancoraggio e la ripresa delle sedi di incastro nelle murature (esclusa la loro realizzazione)

**Articolo:** 001 - con tavolato semplice di abete compreso chiodatura (senza soletta in cls)

**Prezzo a m²: € 107,39620**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,25469**

**Incidenza manodopera: % 68,98**

**Codice regionale: 02.B08.011.002**

**Voce:** 011 - Rifacimento di solaio in legno con il riutilizzo delle travi e dei correnti originari (escluso lo smontaggio), compreso l'ancoraggio e la ripresa delle sedi di incastro nelle murature (esclusa la loro realizzazione)

**Articolo:** 002 - con tavolato doppio di abete maschiettato 3+2 incrociato a 45° (senza soletta in cls)

**Prezzo a m²: € 142,59452**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,33817**

**Incidenza manodopera: % 66,85**

**Codice regionale: 02.B08.011.005**

**Voce:** 011 - Rifacimento di solaio in legno con il riutilizzo delle travi e dei correnti originari (escluso lo smontaggio), compreso l'ancoraggio e la ripresa delle sedi di incastro nelle murature (esclusa la loro realizzazione)

**Articolo:** 005 - con scempiato in piastrelle di cotto nuove, murate a malta bastarda e getto di soletta in cls

**Prezzo a m²: € 114,07185**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,27053**

**Incidenza manodopera: % 60,35**

**Codice regionale: 02.B08.011.006**

**Voce:** 011 - Rifacimento di solaio in legno con il riutilizzo delle travi e dei correnti originari (escluso lo smontaggio), compreso l'ancoraggio e la ripresa delle sedi di incastro nelle murature (esclusa la loro realizzazione)

**Articolo:** 006 - con scempiato in piastrelle di cotto di recupero (escluso lo smontaggio) murate a malta bastarda e getto della soletta in cls

**Prezzo a m²: € 92,74228**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,21994**

**Incidenza manodopera: % 74,23**

**Codice regionale: 02.B08.011.007**

<b>Voce:</b>	011 - Rifacimento di solaio in legno con il riutilizzo delle travi e dei correnti originari (escluso lo smontaggio), compreso l'ancoraggio e la ripresa delle sedi di incastro nelle murature (esclusa la loro realizzazione)
<b>Articolo:</b>	007 - con scempiato in tavelle di laterizio murate a malta bastarda e getto della soletta in cls
	<b>Prezzo a m²: € 95,44805</b>
	<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,22636</b>
	<b>Incidenza manodopera: % 63,45</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>02.B08.012.001</b>
<b>Voce:</b>	012 - Fornitura e posa in opera di trave per orditura primaria nei solai in legno compreso ancoraggio e ripresa delle sedi di incastro nelle murature ma esclusa la loro realizzazione
<b>Articolo:</b>	001 - in abete uso Fiume
	<b>Prezzo a m³: € 1.283,56020</b>
	<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 3,04402</b>
	<b>Incidenza manodopera: % 46,06</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>02.B08.013.001</b>
<b>Voce:</b>	013 - Fornitura e posa in opera di correnti in legno su orditura primaria esistente compreso il fissaggio alle travi e la ripresa nelle sedi di incastro delle murature ma esclusa la loro realizzazione
<b>Articolo:</b>	001 - in castagno sez. 8x8 uso Fiume
	<b>Prezzo a m³: € 1.781,96196</b>
	<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 4,22600</b>
	<b>Incidenza manodopera: % 47,66</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>02.B08.021.001</b>
<b>Voce:</b>	021 - Scasso per la creazione di sedi di incastro su murature in pietrame
<b>Articolo:</b>	001 - fino a dimensioni cm 30x30x15
	<b>Prezzo a cad: € 52,22183</b>
	<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12385</b>
	<b>Incidenza manodopera: % 78,63</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>02.B08.021.002</b>
<b>Voce:</b>	021 - Scasso per la creazione di sedi di incastro su murature in pietrame
<b>Articolo:</b>	002 - per dimensioni oltre cm 30x30x15 e fino a cm 50x50x25
	<b>Prezzo a cad: € 79,50720</b>
	<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,18855</b>
	<b>Incidenza manodopera: % 78,58</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>02.B08.022.001</b>
<b>Voce:</b>	022 - Scasso per la creazione di sedi di incastro su murature in mattoni sodi
<b>Articolo:</b>	001 - fino a dimensioni cm 30x30x15
	<b>Prezzo a cad: € 43,41351</b>
	<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,10296</b>
	<b>Incidenza manodopera: % 78,54</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>02.B08.022.002</b>
<b>Voce:</b>	022 - Scasso per la creazione di sedi di incastro su murature in mattoni sodi
<b>Articolo:</b>	002 - per dimensioni oltre cm 30x30x15 e fino a cm 50x50x25
	<b>Prezzo a cad: € 70,69888</b>
	<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16767</b>
	<b>Incidenza manodopera: % 78,52</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>02.B08.023.001</b>
<b>Voce:</b>	023 - Scasso per la creazione di sedi di incastro su muratura mista in pietra e mattoni
<b>Articolo:</b>	001 - fino a dimensioni cm 30x30x15
	<b>Prezzo a cad: € 45,17517</b>
	<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,10713</b>
	<b>Incidenza manodopera: % 78,56</b>

**Codice regionale: 02.B08.023.002****Voce:** 023 - Scasso per la creazione di sedi di incastro su muratura mista in pietra e mattoni**Articolo:** 002 - per dimensioni oltre cm 30x30x15 e fino a cm 50x50x25**Prezzo a cad: € 72,46054****di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,17184****Incidenza manodopera: % 78,54****Codice regionale: 02.B08.024.001****Voce:** 024 - Scasso per la creazione di sedi di incastro su muratura in laterizi forati o mista di laterizi**Articolo:** 001 - fino a dimensioni cm 30x30x15**Prezzo a cad: € 32,84352****di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07789****Incidenza manodopera: % 78,37****Codice regionale: 02.B08.024.002****Voce:** 024 - Scasso per la creazione di sedi di incastro su muratura in laterizi forati o mista di laterizi**Articolo:** 002 - per dimensioni oltre cm 30x30x15 e fino a cm 50x50x25**Prezzo a cad: € 54,84390****di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13006****Incidenza manodopera: % 78,37****Codice regionale: 02.B08.025.001****Voce:** 025 - Scasso per la creazione di sedi di incastro su muratura in conglomerato cementizio**Articolo:** 001 - fino a dimensioni cm 30x30x15 , escluso il taglio dei ferri**Prezzo a cad: € 64,20115****di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15226****Incidenza manodopera: % 78,70****Codice regionale: 02.B08.025.002****Voce:** 025 - Scasso per la creazione di sedi di incastro su muratura in conglomerato cementizio**Articolo:** 002 - per dimensioni oltre cm 30x30x15 e fino a cm 50x50x25; escluso il taglio dei ferri**Prezzo a cad: € 100,64717****di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,23869****Incidenza manodopera: % 78,68****Codice regionale: 02.B08.031.001****Voce:** 031 - Piani di appoggio con superficie di dimensioni massime cm 30x15; al grezzo**Articolo:** 001 - con una fila di mattoni sodi, posti per piano**Prezzo a cad: € 15,52900****di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03683****Incidenza manodopera: % 68,88****Codice regionale: 02.B08.031.002****Voce:** 031 - Piani di appoggio con superficie di dimensioni massime cm 30x15; al grezzo**Articolo:** 002 - con dormiente in pietra**Prezzo a cad: € 18,63650****di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04420****Incidenza manodopera: % 57,40****Codice regionale: 02.B08.031.003****Voce:** 031 - Piani di appoggio con superficie di dimensioni massime cm 30x15; al grezzo**Articolo:** 003 - con profilato in acciaio**Prezzo a cad: € 15,76693****di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03739****Incidenza manodopera: % 53,10****Codice regionale: 02.B08.031.004****Voce:** 031 - Piani di appoggio con superficie di dimensioni massime cm 30x15; al grezzo**Articolo:** 004 - in conglomerato cementizio e tondini in acciaio, per spessore del calcestruzzo fino a 10 cm

**Prezzo a cad: € 17,63479**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04182**

**Incidenza manodopera: % 77,78**

**Codice regionale: 02.B08.032.001**

**Voce:** 032 - Piani di appoggio con superficie di dimensioni massime cm 50x25; al grezzo

**Articolo:** 001 - con una fila di mattoni sodi, posti per piano

**Prezzo a cad: € 30,21192**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07165**

**Incidenza manodopera: % 62,60**

**Codice regionale: 02.B08.032.002**

**Voce:** 032 - Piani di appoggio con superficie di dimensioni massime cm 50x25; al grezzo

**Articolo:** 002 - con dormiente in pietra

**Prezzo a cad: € 39,74754**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,09426**

**Incidenza manodopera: % 47,58**

**Codice regionale: 02.B08.032.003**

**Voce:** 032 - Piani di appoggio con superficie di dimensioni massime cm 50x25; al grezzo

**Articolo:** 003 - con profilato in acciaio

**Prezzo a cad: € 42,18621**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,10005**

**Incidenza manodopera: % 59,24**

**Codice regionale: 02.B08.032.004**

**Voce:** 032 - Piani di appoggio con superficie di dimensioni massime cm 50x25; al grezzo

**Articolo:** 004 - in conglomerato cementizio e tondini in acciaio, per spessore del calcestruzzo fino a cm 10

**Prezzo a cad: € 39,18888**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,09294**

**Incidenza manodopera: % 78,26**

**Codice regionale: 02.B08.041.001**

**Voce:** 041 - Ripristino delle sedi di incastro delle travi nella muratura portante

**Articolo:** 001 - con scaglie di mattoni pieni e malta bastarda

**Prezzo a cad: € 6,98192**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01656**

**Incidenza manodopera: % 74,32**

**Codice regionale: 02**

**Tipologia:** RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile di circa 500 mq, e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

**Codice regionale: 02.B10**

**Capitolo:** CONSOLIDAMENTI E RINFORZI STRUTTURALI: da eseguirsi su strutture lesionate o da rinforzare, mediante l'utilizzo di tecniche adeguate in base alla tipologia dell'opera sulla quale si interviene, compresi ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Codice regionale: 02.B10.001.001**

**Voce:** 001 - Consolidamento di strutture in c.a. Mediante demolizione della parte da trattare con martello pneumatico o sabbiatrice e successiva applicazione di malta reoplastica espansiva uni 8146 in spessori successivi di cm 1 compresa la frattazzatura, esclusi l'armatura metallica e gli intonaci:

**Articolo:** 001 - per strutture verticali (pilastri, pareti, ecc.), con applicazione della malta a mano, per i primi 5 cm di spessore

**Prezzo a m²: € 159,60276**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,56776**

**Incidenza manodopera: % 43,58**

**Codice regionale: 02.B10.001.002**

**Voce:** 001 - Consolidamento di strutture in c.a. Mediante demolizione della parte da trattare con martello pneumatico o sabbiatrice e successiva applicazione di malta reoplastica espansiva uni 8146 in spessori successivi di cm 1 compresa la frattazzatura, esclusi l'armatura metallica e gli intonaci:

**Articolo:** 002 - per ogni cm di spessore di malta oltre i primi 5 alla voce 02.B10.001.001

**Prezzo a m²: € 27,76413**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,09877**

**Incidenza manodopera: % 38,71**

**Codice regionale: 02.B10.001.003**

**Voce:** 001 - Consolidamento di strutture in c.a. Mediante demolizione della parte da trattare con martello pneumatico o sabbiatrice e successiva applicazione di malta reoplastica espansiva uni 8146 in spessori successivi di cm 1 compresa la frattazzatura, esclusi l'armatura metallica e gli intonaci:

**Articolo:** 003 - per strutture verticali con applicazione della malta a macchina per i primi 3 cm di spessore

**Prezzo a m²: € 97,60114**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,34720**

**Incidenza manodopera: % 44,01**

**Codice regionale: 02.B10.001.004**

**Voce:** 001 - Consolidamento di strutture in c.a. Mediante demolizione della parte da trattare con martello pneumatico o sabbiatrice e successiva applicazione di malta reoplastica espansiva uni 8146 in spessori successivi di cm 1 compresa la frattazzatura, esclusi l'armatura metallica e gli intonaci:

**Articolo:** 004 - per ogni cm di spessore di malta oltre i primi 3 alla voce 02.B10.001.003

**Prezzo a m²: € 25,82212**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,09186**

**Incidenza manodopera: % 35,67**

**Codice regionale: 02.B10.003.001**

**Voce:** 003 - Recupero corticale di superfici di elementi in c.a. Mediante : a) scarifica delle parti degradate; b) pulizia meccanica delle superfici da trattare; c) trattamento protettivo dei ferri; d) applicazione di malta additivata, e) malta rasante f) pittura protettiva finale (i prezzi fanno riferimento a lavori interessanti il 100% della superficie oggetto dell'intervento, misurata vuoto per pieno; qualora il progettista, la stazione appaltante e/o l'impresa considerino che l'intervento interessi solo una parte di quella superficie, indicheranno e concorderanno, preventivamente, quale e' la percentuale da trattare)

**Articolo:** 001 - scarifica con martello demolitore e finitura manuale di superfici degradate di c.a. fino a raggiungere la superficie sana e compatta (a)

**Prezzo a m²: € 18,96963**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06748**

**Incidenza manodopera: % 75,98**

**Codice regionale: 02.B10.003.002**

**Voce:** 003 - Recupero corticale di superfici di elementi in c.a. Mediante : a) scarifica delle parti degradate; b) pulizia meccanica delle superfici da trattare; c)trattamento protettivo dei ferri; d) applicazione di malta additivata, e) malta rasante f) pittura protettiva finale (i prezzi fanno riferimento a lavori interessanti il 100% della superficie oggetto dell'intervento, misurata vuoto per pieno; qualora il progettista, la stazione appaltante e/o l'impresa considerino che l'intervento interessi solo una parte di quella superficie, indicheranno e concorderanno, preventivamente, quale e' la percentuale da trattare)

**Articolo:** 002 - pulizia con idropulitrice a 200 atm o sabbiatrice per la preparazione del c.l.s. compatto a successivi trattamenti (b)

**Prezzo a m²: € 6,72889**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02394**

**Incidenza manodopera: % 70,37**

**Codice regionale: 02.B10.003.003**

**Voce:** 003 - Recupero corticale di superfici di elementi in c.a. Mediante : a) scarifica delle parti degradate; b) pulizia meccanica delle superfici da trattare; c)trattamento protettivo dei ferri; d) applicazione di malta additivata, e) malta rasante f) pittura protettiva finale (i prezzi fanno riferimento a lavori interessanti il 100% della superficie oggetto dell'intervento, misurata vuoto per pieno; qualora il progettista, la stazione appaltante e/o l'impresa considerino che l'intervento interessi solo una parte di quella superficie, indicheranno e concorderanno, preventivamente, quale e' la percentuale da trattare)

**Articolo:** 003 - applicazione di anticorrosivo monocomponente alcanizzante dato in due mani su ferri di armatura di c.a. preventivamente deossidati (C)

**Prezzo a m: € 1,82088**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00648**

**Incidenza manodopera: % 61,18**

**Codice regionale: 02.B10.003.005**

**Voce:** 003 - Recupero corticale di superfici di elementi in c.a. Mediante : a) scarifica delle parti degradate; b) pulizia meccanica delle superfici da trattare; c)trattamento protettivo dei ferri; d) applicazione di malta additivata, e) malta rasante f) pittura protettiva finale (i prezzi fanno riferimento a lavori interessanti il 100% della superficie oggetto dell'intervento, misurata vuoto per pieno; qualora il progettista, la stazione appaltante e/o l'impresa considerino che l'intervento interessi solo una parte di quella superficie, indicheranno e concorderanno, preventivamente, quale e' la percentuale da trattare)

**Articolo:** 005 - malta tixotropica, monocomponente, polimero modificata data per uno spessore fino a 20 mm per ripristino della sezione originaria; per interventi fino a mq 1 di superficie (d)

**Prezzo a m²: € 74,97695**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,26672**

**Incidenza manodopera: % 48,29**

**Codice regionale: 02.B10.003.015**

**Voce:** 003 - Recupero corticale di superfici di elementi in c.a. Mediante : a) scarifica delle parti degradate; b) pulizia meccanica delle superfici da trattare; c)trattamento protettivo dei ferri; d) applicazione di malta additivata, e) malta rasante f) pittura protettiva finale (i prezzi fanno riferimento a lavori interessanti il 100% della superficie oggetto dell'intervento, misurata vuoto per pieno; qualora il progettista, la stazione appaltante e/o l'impresa considerino che l'intervento interessi solo una parte di quella superficie, indicheranno e concorderanno, preventivamente, quale e' la percentuale da trattare)

**Articolo:** 015 - malta premiscelata monocomponente, tixotropica polimero modificata, con fibre sintetiche, per rasatura di spessore fino a 3 mm su superfici ripristinate (e)

**Prezzo a m²: € 20,53750**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07306**

**Incidenza manodopera: % 66,45**

**Codice regionale: 02.B10.003.017**

**Voce:** 003 - Recupero corticale di superfici di elementi in c.a. Mediante : a) scarifica delle parti degradate; b) pulizia meccanica delle superfici da trattare; c)trattamento protettivo dei ferri; d) applicazione di malta additivata, e) malta rasante f) pittura protettiva finale (i prezzi fanno riferimento a lavori interessanti il 100% della superficie oggetto dell'intervento, misurata vuoto per pieno; qualora il progettista, la stazione appaltante e/o l'impresa considerino che l'intervento interessi solo una parte di quella superficie, indicheranno e concorderanno, preventivamente, quale e' la percentuale da trattare)

**Articolo:** 017 - pittura monocomponente acrilica, impermeabilizzante, traspirante, anticarbonatazione data in due mani a pennello (f)

**Prezzo a m²: € 10,25880**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03649**

**Incidenza manodopera: % 46,15**

**Codice regionale: 02.B10.003.025**

**Voce:** 003 - Recupero corticale di superfici di elementi in c.a. Mediante : a) scarifica delle parti degradate; b) pulizia meccanica delle superfici da trattare; c) trattamento protettivo dei ferri; d) applicazione di malta additivata, e) malta rasante f) pittura protettiva finale (i prezzi fanno riferimento a lavori interessanti il 100% della superficie oggetto dell'intervento, misurata vuoto per pieno; qualora il progettista, la stazione appaltante e/o l'impresa considerino che l'intervento interessi solo una parte di quella superficie, indicheranno e concorderanno, preventivamente, quale e' la percentuale da trattare)

**Articolo:** 025 - malta rasante a base cementizia, premiscelata, polimero-modificata, marcata CE, a Norma EN 1504-3, di tipo CC e PCC, applicazione a spatola

**Prezzo a m²: € 22,29406**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07931**

**Incidenza manodopera: % 62,47**

**Codice regionale: 02.B10.004.001**

**Voce:** 004 - Consolidamento di strutture murarie mediante chiusura di brecce continue nelle murature esistenti con impiego di malta cementizia e mattoni pieni o scapoli di pietra da muratura; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci (misura minima di fatturazione mc 0,50)

**Articolo:** 001 - su strutture murarie in mattoni pieni eseguita con mattoni simili (nuovi, di recupero, fatti a mano, ecc.)

**Prezzo a m³: € 606,48770**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 2,15747**

**Incidenza manodopera: % 56,15**

**Codice regionale: 02.B10.004.002**

**Voce:** 004 - Consolidamento di strutture murarie mediante chiusura di brecce continue nelle murature esistenti con impiego di malta cementizia e mattoni pieni o scapoli di pietra da muratura; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci (misura minima di fatturazione mc 0,50)

**Articolo:** 002 - su strutture murarie in pietra eseguita con scapoli

**Prezzo a m³: € 623,58056**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 2,21827**

**Incidenza manodopera: % 67,62**

**Codice regionale: 02.B10.005.001**

**Voce:** 005 - Consolidamento di muratura con il metodo scuci e cucì, eseguito in muratura a malta cementizia, per tratti non contigui di lunghezza inferiore a m 0,50; compreso la demolizione della muratura interessata e del relativo intonaco, calo e scarrettamento dei materiali di risulta, ricostruzione delle strutture esistenti, il puntellamento delle strutture sovrastanti su ambedue le facciate della parete; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci

**Articolo:** 001 - di strutture murarie in mattoni pieni con mattoni pieni

**Prezzo a m³: € 1.440,80050**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 5,12538**

**Incidenza manodopera: % 67,63**

**Codice regionale: 02.B10.006.001**

**Voce:** 006 - Rinforzo di muratura in laterizio con rete elettrosaldata maglia 10x10 cm d. 6, collegata al supporto con 5 tondini a mq d. 6 annegati in fori trasversali, previa spicconatura e pulizia dal vecchio intonaco da valutarsi a parte, stesura di malta cementizia a 350 kg/mc; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci

**Articolo:** 001 - spessore 3 cm

**Prezzo a m²: € 54,33235**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,19328**

**Incidenza manodopera: % 65,52**

**Codice regionale: 02.B10.006.002**



**Voce:** 006 - Rinforzo di muratura in laterizio con rete elettrosaldata maglia 10x10 cm d. 6, collegata al supporto con 5 tondini a mq d. 6 annegati in fori trasversali, previa spicconatura e pulizia dal vecchio intonaco da valutarsi a parte, stesura di malta cementizia a 350 kg/mc; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci

**Articolo:** 002 - per ogni cm in piu'

**Prezzo a m²: € 6,77689**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02411**

**Incidenza manodopera: % 69,03**

**Codice regionale: 02.B10.007.001**

**Voce:** 007 - Consolidamento di muratura mediante formazione di parete in cls armata con rete in acciaio ad aderenza migliorata, collegata alla muratura preesistente con sei tondini a mq ancorati ad essa con malta cementizia reoplastica, compreso foratura e pulitura dei fori, riporto al vivo e bagnatura della muratura; escluso eventuale demolizione di intonaco, casseforme, riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci

**Articolo:** 001 - con cls C25/30 spessore 8 cm e rete con maglia 10x10 d. 6 mm

**Prezzo a m²: € 66,60732**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,23694**

**Incidenza manodopera: % 67,94**

**Codice regionale: 02.B10.010.011**

**Voce:** 010 - Realizzazione di cordolo di collegamento al solaio a terra in conglomerato cementizio c20/25, a sezione quadrata, armato con staffe ogni 20 cm e quattro barre d'acciaio passanti, compreso l'onere delle casseforme; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci

**Articolo:** 011 - con staffe D. 10 mm e barre D. 16 mm per larghezza fino a 30 cm

**Prezzo a m³: € 436,11782**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,55141**

**Incidenza manodopera: % 47,48**

**Codice regionale: 02.B10.010.012**

**Voce:** 010 - Realizzazione di cordolo di collegamento al solaio a terra in conglomerato cementizio c20/25, a sezione quadrata, armato con staffe ogni 20 cm e quattro barre d'acciaio passanti, compreso l'onere delle casseforme; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci

**Articolo:** 012 - con staffe D. 10 mm e barre D. 16 mm per larghezza da 31 cm a 40 cm

**Prezzo a m³: € 358,43657**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,27507**

**Incidenza manodopera: % 48,77**

**Codice regionale: 02.B10.010.013**

**Voce:** 010 - Realizzazione di cordolo di collegamento al solaio a terra in conglomerato cementizio c20/25, a sezione quadrata, armato con staffe ogni 20 cm e quattro barre d'acciaio passanti, compreso l'onere delle casseforme; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci

**Articolo:** 013 - con staffe D. 10 mm e barre D. 16 mm per larghezza da 41 cm a 50 cm

**Prezzo a m³: € 312,79752**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,11272**

**Incidenza manodopera: % 49,66**

**Codice regionale: 02.B10.010.014**

**Voce:** 010 - Realizzazione di cordolo di collegamento al solaio a terra in conglomerato cementizio c20/25, a sezione quadrata, armato con staffe ogni 20 cm e quattro barre d'acciaio passanti, compreso l'onere delle casseforme; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci

**Articolo:** 014 - con staffe D. 10 mm e barre D. 16 mm per larghezza da 51 cm a 60 cm

**Prezzo a m³: € 284,02916**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,01038**

**Incidenza manodopera: % 49,97**

**Codice regionale: 02.B10.011.001**

**Voce:** 011 - Consolidamento di fondazioni esistenti con il metodo scuci e cucì eseguito ad una profondità fino a m 2,00 a tratti non contigui inferiori a m 0,50, compreso la demolizione e la ricostruzione delle strutture esistenti, la creazione del sottostante piano di appoggio in magrone dello spessore di cm 10 e

il puntellamento della sovrastante struttura con tavoloni e puntoni a sezione circolare in legno posti ad interasse di m 1,00 su ambedue le facciate della parete; escluso lo scavo ed il rinterro

**Articolo:** 001 - in muratura di mattoni pieni con malta cementizia espansiva premiscelata a giunti sottili.  
**Prezzo a m³:** € 1.609,38476  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 5,72508  
**Incidenza manodopera:** % 68,46

**Codice regionale: 02.B10.012.001**

**Voce:** 012 - Rinfilanco di fondazione esistente mediante creazione di trave in c.a. (incidenza acciaio kg 80/mc) gettata in opera, opportunamente ammorsato alla struttura esistente, compreso il magrone di sottofondazione dello spessore di cm 10 ed il puntellamento della sovrastante struttura eseguito con tavole e puntoni in legno a sezione circolare posti ad un interasse di m 2,00 su una sola facciata della parete; escluso lo scavo ed il rinterro

**Articolo:** 001 - in conglomerato cementizio C25/30  
**Prezzo a m³:** € 443,65464  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 1,57822  
**Incidenza manodopera:** % 47,45

**Codice regionale: 02.B10.013.001**

**Voce:** 013 - Rinfilanco di fondazione esistente mediante creazione sui due lati, simmetricamente, di travi in c.a. (incidenza acciaio kg 80/mc) gettato in opera, opportunamente collegate fra loro attraverso la struttura esistente, compreso il magrone di sottofondazione dello spessore di cm 10 ed il puntellamento della sovrastante struttura eseguito con tavole e puntoni in legno a sezione circolare posti ad interasse di m 2,00 su entrambe le facciate della parete; escluso lo scavo ed il rinterro

**Articolo:** 001 - in conglomerato cementizio C25/30  
**Prezzo a m³:** € 476,63651  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 1,69554  
**Incidenza manodopera:** % 49,64

**Codice regionale: 02.B10.014.001**

**Voce:** 014 - Sottomurazione anche a tratti limitati e non contigui eseguita con muratura rettilinea andante di mattoni pieni a due o piu' teste compreso ricalzatura della struttura soprastante mediante zeppe o pietre, per una profondita' massima di m 3,00 dal piano di calo; escluso lo scavo ed il rinterro

**Articolo:** 001 - con malta cementizia  
**Prezzo a m³:** € 776,29084  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 2,76151  
**Incidenza manodopera:** % 62,15

**Codice regionale: 02.B10.014.002**

**Voce:** 014 - Sottomurazione anche a tratti limitati e non contigui eseguita con muratura rettilinea andante di mattoni pieni a due o piu' teste compreso ricalzatura della struttura soprastante mediante zeppe o pietre, per una profondita' massima di m 3,00 dal piano di calo; escluso lo scavo ed il rinterro

**Articolo:** 002 - con malta cementizia espansiva  
**Prezzo a m³:** € 841,98056  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 2,99519  
**Incidenza manodopera:** % 54,03

**Codice regionale: 02.B10.014.003**

**Voce:** 014 - Sottomurazione anche a tratti limitati e non contigui eseguita con muratura rettilinea andante di mattoni pieni a due o piu' teste compreso ricalzatura della struttura soprastante mediante zeppe o pietre, per una profondita' massima di m 3,00 dal piano di calo; escluso lo scavo ed il rinterro

**Articolo:** 003 - con malta reoplastica premiscelata  
**Prezzo a m³:** € 707,29066  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 2,51605  
**Incidenza manodopera:** % 63,07

**Codice regionale: 02.B10.020.001**

**Voce:** 020 - Rinforzo di strutture in c.a., previo trattamento di ripristino delle sezioni ammalorate da valutarsi a parte, di elementi inflessi mediante applicazione di armature metalliche (placche) esterne incollate direttamente alla struttura, compreso sabbiatura a metallo bianco della superficie interessata dal

placcaggio, trattamento con adesivo epossidico della faccia della placca e della superficie della struttura, fissaggio delle placche con tasselli, angolari e viti autofilettanti, verniciatura antiruggine:

**Articolo:** 001 - con placche in acciaio fino a sp. 5 mm

**Prezzo a m²: € 349,58479**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,24358**

**Incidenza manodopera: % 21,48**

**Codice regionale: 02.B10.021.001**

**Voce:** 021 - Inghisaggio per ancoraggio o fissaggio di barra metallica, questa esclusa, con resine epossidiche bicomponenti, compresa foratura e predisposizione su struttura portante:

**Articolo:** 001 - con foro D 6-8 profondità' 30 cm

**Prezzo a cad: € 8,24316**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02932**

**Incidenza manodopera: % 62,31**

**Codice regionale: 02.B10.021.002**

**Voce:** 021 - Inghisaggio per ancoraggio o fissaggio di barra metallica, questa esclusa, con resine epossidiche bicomponenti, compresa foratura e predisposizione su struttura portante:

**Articolo:** 002 - con foro D 10-12 profondità' 30 cm

**Prezzo a cad: € 10,25724**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03649**

**Incidenza manodopera: % 57,78**

**Codice regionale: 02.B10.021.003**

**Voce:** 021 - Inghisaggio per ancoraggio o fissaggio di barra metallica, questa esclusa, con resine epossidiche bicomponenti, compresa foratura e predisposizione su struttura portante:

**Articolo:** 003 - con foro D 14-16 profondità' 30 cm

**Prezzo a cad: € 12,43666**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04424**

**Incidenza manodopera: % 56,25**

**Codice regionale: 02.B10.022.001**

**Voce:** 022 - Elementi per cerchiature compreso taglio a misura, sfrido, forature, imbullonature e/o saldature, inserimento e bloccaggio nelle sedi di alloggiamento già predisposte e da valutare a parte, quota parte collegamento tra elementi contigui ed alla struttura preesistente oggetto dell'intervento; compreso il calo e sollevamento; escluso puntellamenti, protezioni, rincalzatura delle strutture sovrastanti, demolizioni o smontaggi, ricostruzioni o riempimenti con getti in cls o con muratura, riprese di intonaco

**Articolo:** 001 - architrave in profilati di acciaio S235JR di qualsiasi tipo e sezione, compreso rinforzi, saldature, fazzoletti

**Prezzo a kg: € 5,41179**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01925**

**Incidenza manodopera: % 60,87**

**Codice regionale: 02.B10.022.002**

**Voce:** 022 - Elementi per cerchiature compreso taglio a misura, sfrido, forature, imbullonature e/o saldature, inserimento e bloccaggio nelle sedi di alloggiamento già predisposte e da valutare a parte, quota parte collegamento tra elementi contigui ed alla struttura preesistente oggetto dell'intervento; compreso il calo e sollevamento; escluso puntellamenti, protezioni, rincalzatura delle strutture sovrastanti, demolizioni o smontaggi, ricostruzioni o riempimenti con getti in cls o con muratura, riprese di intonaco

**Articolo:** 002 - piedritti in profilati c.s.

**Prezzo a kg: € 5,62060**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01999**

**Incidenza manodopera: % 61,32**

**Codice regionale: 02.B10.022.003**

**Voce:** 022 - Elementi per cerchiature compreso taglio a misura, sfrido, forature, imbullonature e/o saldature, inserimento e bloccaggio nelle sedi di alloggiamento già predisposte e da valutare a parte, quota parte collegamento tra elementi contigui ed alla struttura preesistente oggetto dell'intervento; compreso il calo e sollevamento; escluso puntellamenti, protezioni, rincalzatura delle strutture sovrastanti, demolizioni o smontaggi, ricostruzioni o riempimenti con getti in cls o con muratura, riprese di intonaco

<b>Articolo:</b>	003 - fasciatura di maschio murario con funzione di piedritto, con rete elettrosaldata a maglia 15x15 o 20x20, d. 6 mm e fissaggi passanti in tondini d'acciaio d. 10 mm ad aderenza migliorata e successiva stesura di malta cementizia sp. 3 cm; misurata per lo sviluppo sul fronte (spessore) ed entrambi i lati.
	<b>Prezzo a m²: € 59,65750</b>
	<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,21222</b>
	<b>Incidenza manodopera: % 65,22</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>02.B10.022.004</b>
<b>Voce:</b>	022 - Elementi per cerchiature compreso taglio a misura, sfrido, forature, imbullonature e/o saldature, inserimento e bloccaggio nelle sedi di alloggiamento già predisposte e da valutare a parte, quota parte collegamento tra elementi contigui ed alla struttura preesistente oggetto dell'intervento; compreso il calo e sollevamento; escluso puntellamenti, protezioni, rinalzatura delle strutture sovrastanti, demolizioni o smontaggi, ricostruzioni o riempimenti con getti in cls o con muratura, riprese di intonaco
<b>Articolo:</b>	004 - base in profilato o trafilato di acciaio S235JR di qualsiasi tipo e sezione
	<b>Prezzo a kg: € 6,57433</b>
	<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02339</b>
	<b>Incidenza manodopera: % 49,44</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>02.B10.022.005</b>
<b>Voce:</b>	022 - Elementi per cerchiature compreso taglio a misura, sfrido, forature, imbullonature e/o saldature, inserimento e bloccaggio nelle sedi di alloggiamento già predisposte e da valutare a parte, quota parte collegamento tra elementi contigui ed alla struttura preesistente oggetto dell'intervento; compreso il calo e sollevamento; escluso puntellamenti, protezioni, rinalzatura delle strutture sovrastanti, demolizioni o smontaggi, ricostruzioni o riempimenti con getti in cls o con muratura, riprese di intonaco
<b>Articolo:</b>	005 - base in c.a. fino a dim. 30x30x100 cm, armato con tondini in acciaio d. 10 mm e staffe d. 8 mm ad aderenza migliorata
	<b>Prezzo a m³: € 633,69233</b>
	<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 2,25424</b>
	<b>Incidenza manodopera: % 55,72</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>02.B10.025.001</b>
<b>Voce:</b>	025 - Rinforzo con tessuto in fibra di vetro (gfrp) steso a rullo compresa impregnazione con due mani di resina epossidica della superficie da trattare; escluso pulizia e/o preparazione dei piani di posa e intonaci
<b>Articolo:</b>	001 - tessuto monodirezionale resistenza a trazione 2250 N/mm², peso 430 g/m², sp. 0,17 mm
	<b>Prezzo a m²: € 97,63888</b>
	<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,34733</b>
	<b>Incidenza manodopera: % 7,34</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>02.B10.027.001</b>
<b>Voce:</b>	027 - Rinforzo con tessuto in fibra di carbonio (cfrp) larghezza mm 600 steso a rullo compresa impregnazione con due mani di resina epossidica della superficie da trattare; escluso pulizia e/o preparazione dei piani di posa e intonaci
<b>Articolo:</b>	001 - tessuto bidirezionale resistenza a trazione 3500 N/mm², peso 160 g/m², sp. 0,045 mm
	<b>Prezzo a m²: € 130,42407</b>
	<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,46396</b>
	<b>Incidenza manodopera: % 5,49</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>02.B10.027.002</b>
<b>Voce:</b>	027 - Rinforzo con tessuto in fibra di carbonio (cfrp) larghezza mm 600 steso a rullo compresa impregnazione con due mani di resina epossidica della superficie da trattare; escluso pulizia e/o preparazione dei piani di posa e intonaci
<b>Articolo:</b>	002 - tessuto monodirezionale resistenza a trazione maggiore a 3500 N/mm², peso 230 g/m², sp. 0,13 mm
	<b>Prezzo a m²: € 147,85735</b>
	<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,52597</b>
	<b>Incidenza manodopera: % 4,85</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>02.B10.030.001</b>

**Voce:** 030 - Rinforzo con lamina monodirezionale preformata e pultrusa in fibre di carbonio, compresa impregnazione della superficie con uno strato di resina epossidica, resistenza a trazione minima 2800 n/mmq; escluso pulizia e/o preparazione dei piani di posa e intonaci

**Articolo:** 001 - larghezza 50 mm, area sezione trasversale 60 mmq

**Prezzo a m: € 85,91294**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,30562**

**Incidenza manodopera: % 9,53**

**Codice regionale: 02.B10.030.002**

**Voce:** 030 - Rinforzo con lamina monodirezionale preformata e pultrusa in fibre di carbonio, compresa impregnazione della superficie con uno strato di resina epossidica, resistenza a trazione minima 2800 n/mmq; escluso pulizia e/o preparazione dei piani di posa e intonaci

**Articolo:** 002 - larghezza 80 mm, area sezione trasversale 96 mmq

**Prezzo a m: € 124,61171**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,44328**

**Incidenza manodopera: % 10,43**

**Codice regionale: 02.B10.035.001**

**Voce:** 035 - Consolidamenti e rinforzi di solai mediante piolatura con barre sagomate in fe b 450 c infisse fino a 10 cm su travi lignee per collegamento alla soletta collaborante in c.a. (da valutare a parte), compreso foratura, pulizia accurata del foro, ancoraggio con resina bicomponente epossidica:

**Articolo:** 001 - con barra d. 10 mm, lunghezza fino a 24 cm

**Prezzo a cad: € 3,44112**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01224**

**Incidenza manodopera: % 60,45**

**Codice regionale: 02**

**Tipologia:** RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile di circa 500 mq, e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

**Codice regionale: 02.C01**

**Capitolo:** MURATURA DI PARETI E TRAMEZZI: per la regolarizzazione di pareti o per la tamponatura di vani di porte o finestre compreso il calo ed il sollevamento in alto dei materiali, la formazione di riseghe, mazzette e collegamenti, i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Le dimensioni degli elementi sono indicate secondo la norma UNI 771-1 (larghezza – spessore – altezza).

**Codice regionale: 02.C01.031.001**

**Voce:** 031 - Rimpello per regolarizzazione di parete con tavelline cm 25x3x40-60, murate per costa in aderenza alla parete stessa, spessore massimo cm 5,00

**Articolo:** 001 - con malta bastarda

**Prezzo a m²: € 34,15493**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04050**

**Incidenza manodopera: % 50,65**

**Codice regionale: 02.C01.031.002**

**Voce:** 031 - Rimpello per regolarizzazione di parete con tavelline cm 25x3x40-60, murate per costa in aderenza alla parete stessa, spessore massimo cm 5,00

**Articolo:** 002 - con malta cementizia

**Prezzo a m²: € 34,34055**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04072**

**Incidenza manodopera: % 50,37**

**Codice regionale: 02.C01.032.001**

**Voce:** 032 - Rimpello per regolarizzazione di parete con scaglie di laterizio, spessore massimo cm 4,00

**Articolo:** 001 - con malta bastarda

**Prezzo a m²: € 32,61311**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03867**

**Incidenza manodopera: % 65,59**

**Codice regionale: 02.C01.032.002**

**Voce:** 032 - Rimpello per regolarizzazione di parete con scaglie di laterizio, spessore massimo cm 4,00

**Articolo:** 002 - con malta cementizia

**Prezzo a m²: € 32,99476**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03912**

**Incidenza manodopera: % 65,05**

**Codice regionale: 02.C01.034.001**

**Voce:** 034 - Tamponatura di vani esistenti eseguita con doppia parete in laterizio, murato a malta cementizia, compreso ammorsature e rinalzi

**Articolo:** 001 - paramento esterno in mattoni pieni sp. cm 12, paramento interno in foratoni sp. cm 12

**Prezzo a m²: € 141,88790**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16825**

**Incidenza manodopera: % 57,60**

**Codice regionale: 02.C01.034.002**

**Voce:** 034 - Tamponatura di vani esistenti eseguita con doppia parete in laterizio, murato a malta cementizia, compreso ammorsature e rinalzi

**Articolo:** 002 - paramento esterno in foratoni sp. cm 12, paramento interno in foratelle sp. cm 8

**Prezzo a m²: € 97,40762**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,11550**

**Incidenza manodopera: % 63,95**

**Codice regionale: 02**

**Tipologia:** RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile di circa 500 mq, e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

**Codice regionale: 02.C03**

**Capitolo:** COPERTURE: Rifacimento e/o manutenzione di manti di copertura ed aggetti di gronda su strutture esistenti compreso gli oneri per il calo ed il sollevamento dei materiali e la loro posa in opera, la formazione di colmi, diagonali, bocchette di areazione e altri pezzi speciali, la sistemazione delle converse, i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabatelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Codice regionale: 02.C03.012.001**

**Voce:** 012 - Rifacimento di aggetto di gronda con mensole e sottomensole di legno sagomate, seggiola in legno smussata su un lato completa di listello riportato e inchiodata all'estremità, compreso esecuzione e ripresa delle sedi di alloggiamento

**Articolo:** 001 - con correnti in abete 6x6, piastrelle di cotto murate a malta bastarda e soletina sp. cm 4

**Prezzo a m²: € 133,07855**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,47340**

**Incidenza manodopera: % 50,80**

**Codice regionale: 02.C03.021.001**

**Voce:** 021 - Rifacimento di manto di copertura con utilizzo di materiale precedentemente smontato e accantonato a terra, previa cernita e pulizia, compresa la muratura dei filari di gronda e di colmo

**Articolo:** 001 - con embrici e coppi

**Prezzo a m²: € 29,12141**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,10359**

**Incidenza manodopera: % 77,85**

**Codice regionale: 02.C03.021.002**

**Voce:** 021 - Rifacimento di manto di copertura con utilizzo di materiale precedentemente smontato e accantonato a terra, previa cernita e pulizia, compresa la muratura dei filari di gronda e di colmo

**Articolo:** 002 - con coppi e controcoppi

**Prezzo a m²: € 35,73968**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12714**

**Incidenza manodopera: % 78,07**

**Codice regionale: 02.C03.021.003**

**Voce:** 021 - Rifacimento di manto di copertura con utilizzo di materiale precedentemente smontato e accantonato a terra, previa cernita e pulizia, compresa la muratura dei filari di gronda e di colmo

**Articolo:** 003 - con tegole marsigliesi

**Prezzo a m²: € 27,46685**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,09771**

**Incidenza manodopera: % 77,77**

**Codice regionale: 02.C03.050.001**

**Voce:** 050 - Manutenzione di manto di copertura e canali di gronda con pulizia di ogni materiale depositato ed eventuale sostituzione di tegole con elementi nuovi (esclusi i pluviali), compreso calo a terra del materiale di risulta

**Articolo:** 001 - con sostituzione fino al 10% di embrici e coppi

**Prezzo a m²: € 12,02844**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04279**

**Incidenza manodopera: % 66,44**

**Codice regionale: 02.C03.050.002**

**Voce:** 050 - Manutenzione di manto di copertura e canali di gronda con pulizia di ogni materiale depositato ed eventuale sostituzione di tegole con elementi nuovi (esclusi i pluviali), compreso calo a terra del materiale di risulta

**Articolo:** 002 - con sostituzione fino al 20% di embrici e coppi

**Prezzo a m²: € 15,08129**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05365**

**Incidenza manodopera: % 59,07**

**Codice regionale: 02.C03.050.003**

**Voce:** 050 - Manutenzione di manto di copertura e canali di gronda con pulizia di ogni materiale depositato ed eventuale sostituzione di tegole con elementi nuovi (esclusi i pluviali), compreso calo a terra del materiale di risulta

**Articolo:** 003 - con sostituzione fino al 30% di embrici e coppi

**Prezzo a m²: € 18,13415**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06451**

**Incidenza manodopera: % 54,18**

**Codice regionale: 02.C03.050.011**

**Voce:** 050 - Manutenzione di manto di copertura e canali di gronda con pulizia di ogni materiale depositato ed eventuale sostituzione di tegole con elementi nuovi (esclusi i pluviali), compreso calo a terra del materiale di risulta

**Articolo:** 011 - con sostituzione fino al 10% di marsigliesi

**Prezzo a m²: € 11,36765**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04044**

**Incidenza manodopera: % 70,30**

**Codice regionale: 02.C03.050.012**

**Voce:** 050 - Manutenzione di manto di copertura e canali di gronda con pulizia di ogni materiale depositato ed eventuale sostituzione di tegole con elementi nuovi (esclusi i pluviali), compreso calo a terra del materiale di risulta

**Articolo:** 012 - con sostituzione fino al 20% di marsigliesi

**Prezzo a m²: € 13,75972**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04895**

**Incidenza manodopera: % 64,74**

**Codice regionale: 02.C03.050.013**

**Voce:** 050 - Manutenzione di manto di copertura e canali di gronda con pulizia di ogni materiale depositato ed eventuale sostituzione di tegole con elementi nuovi (esclusi i pluviali), compreso calo a terra del materiale di risulta

**Articolo:** 013 - con sostituzione fino al 30% di marsigliesi

**Prezzo a m²: € 16,15178**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05746**

**Incidenza manodopera: % 60,83**

**Codice regionale: 02.C03.050.100**

**Voce:** 050 - Manutenzione di manto di copertura e canali di gronda con pulizia di ogni materiale depositato ed eventuale sostituzione di tegole con elementi nuovi (esclusi i pluviali), compreso calo a terra del materiale di risulta

**Articolo:** 100 - senza sostituzione di tegole

**Prezzo a m²: € 5,82602**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02072**

**Incidenza manodopera: % 79,05**



**Codice regionale: 02**

**Tipologia:** RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile di circa 500 mq, e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

**Codice regionale: 02.D06**

**Capitolo:** RISANAMENTI E DEUMIDIFICAZIONI: di pareti e murature esclusi ponteggi esterni o piattaforme aeree a cella, ma compresi ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabatelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Codice regionale: 02.D06.001.001**

**Voce:** 001 - Risanamento di pareti fortemente umide mediante demolizione dell'intonaco esistente, raschiatura della muratura, esecuzione di nuovo intonaco in malta di cemento tipo 325 additivato con idrorepellente

**Articolo:** 001 - per pareti poste fuori terra

**Prezzo a m²: € 45,76081**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,10852**

**Incidenza manodopera: % 74,90**

**Codice regionale: 02.D06.002.001**

**Voce:** 002 - Risanamento di pareti umide esterne poste sotto il piano di campagna mediante raschiatura della parete, esecuzione di intonaco in malta di cemento tipo 325, spalmatura di bitume a caldo in due riprese, formazione di cunetta di fondo per raccolta delle acque; escluso scavo, drenaggio e riempimento

**Articolo:** 001 - fino alla profondità di m 2,00

**Prezzo a m²: € 50,46461**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,11968**

**Incidenza manodopera: % 68,14**

**Codice regionale: 02.D06.011.001**

**Voce:** 011 - Deumidificazione di murature dall'umidità ascendente, mediante creazione di barriera chimica a tutto spessore, ottenuta con l'inserimento a bassa pressione di miscela in solvente idrocarbonato di resine siliconiche specifiche ed additivi idrorepellenti; escluso: preventiva demolizione dell'intonaco ammalorato, riprese e rifacimento intonaco; prezzo al metro lineare della muratura trattata per ogni cm di spessore della stessa

**Articolo:** 001 - per interventi su murature in mattoni pieni

**Prezzo a cm: € 9,22290**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02187**

**Incidenza manodopera: % 27,80**

**Codice regionale: 02.D06.011.002**

**Voce:** 011 - Deumidificazione di murature dall'umidità ascendente, mediante creazione di barriera chimica a tutto spessore, ottenuta con l'inserimento a bassa pressione di miscela in solvente idrocarbonato di resine siliconiche specifiche ed additivi idrorepellenti; escluso: preventiva demolizione dell'intonaco ammalorato, riprese e rifacimento intonaco; prezzo al metro lineare della muratura trattata per ogni cm di spessore della stessa

**Articolo:** 002 - per interventi su murature miste (pietra e laterizio)

**Prezzo a cm: € 9,22290**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02187**

**Incidenza manodopera: % 27,80**

**Codice regionale: 02.D06.012.001**

**Voce:** 012 - Deumidificazione di pareti in muratura di mattoni pieni o pietrame mediante taglio orizzontale delle stesse eseguito a tratti non contigui, l'inserimento di uno strato di guaina bituminosa armata con feltrino di poliestere dello spessore di mm 4, sigillatura del taglio con scapoli di mattoni pieni murati con malta espansiva; prezzo al m per ogni cm di spessore del taglio

**Articolo:** 001 - per murature di sp. fino a 15 cm

**Prezzo a m: € 10,22730**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02425**

**Incidenza manodopera: % 58,17**

**Codice regionale: 02.D06.012.002**

**Voce:** 012 - Deumidificazione di pareti in muratura di mattoni pieni o pietrame mediante taglio orizzontale delle stesse eseguito a tratti non contigui, l'inserimento di uno strato di guaina bituminosa armata con feltrino di poliestere dello spessore di mm 4, sigillatura del taglio con scapoli di mattoni pieni murati con malta espansiva; prezzo al m per ogni cm di spessore del taglio

**Articolo:** 002 - per murature di sp. oltre 15 cm e fino a 24 cm

**Prezzo a m: € 17,00828**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04034**

**Incidenza manodopera: % 61,68**

**Codice regionale: 02.D06.021.001**

**Voce:** 021 - Rifacimento di intonacatura con intonaco antiumido macroporoso con malta premiscelata a base cementizia con agenti porogeni e inerti quarziferi selezionati, antiefflorescenze, a consistenza plastica tixotropica, compreso asportazione completa dell'intonaco preesistente, spazzolatura ed idrolavaggio della muratura

**Articolo:** 001 - per spessore 3 cm

**Prezzo a m²: € 64,62267**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15326**

**Incidenza manodopera: % 44,01**

**Codice regionale: 02.D06.021.002**

**Voce:** 021 - Rifacimento di intonacatura con intonaco antiumido macroporoso con malta premiscelata a base cementizia con agenti porogeni e inerti quarziferi selezionati, antiefflorescenze, a consistenza plastica tixotropica, compreso asportazione completa dell'intonaco preesistente, spazzolatura ed idrolavaggio della muratura

**Articolo:** 002 - per spessore 3 cm applicato con intonacatrice

**Prezzo a m²: € 53,87115**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12776**

**Incidenza manodopera: % 35,70**

**Codice regionale: 02**

**Tipologia:** RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile di circa 500 mq, e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

**Codice regionale: 02.E06**

**Capitolo:** FINITURE: rifacimento di cornici, cornicioni e fasce marcapiano, stuccatura e ripresa di facciate ed intonaco, esclusi ponteggi esterni o piattaforme aeree a cella, ma compresi ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabatelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Codice regionale: 02.E06.001.001**

**Voce:** 001 - Rifacimento e/o ripresa di cornicioni esistenti a sezione semplice con angoli retti eseguiti con struttura in mattoni pieni posti a sbalzo e stuccatura con malta idraulica, compresa ogni opera necessaria per la garanzia statica e per il collegamento con le pareti esistenti, escluso ancoraggi metallici ed intonaco

**Articolo:** 001 - per sezione in aggetto fino a 60 cmq

**Prezzo a m²: € 144,67906**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,68622**

**Incidenza manodopera: % 62,74**

**Codice regionale: 02.E06.001.002**

**Voce:** 001 - Rifacimento e/o ripresa di cornicioni esistenti a sezione semplice con angoli retti eseguiti con struttura in mattoni pieni posti a sbalzo e stuccatura con malta idraulica, compresa ogni opera necessaria per la garanzia statica e per il collegamento con le pareti esistenti, escluso ancoraggi metallici ed intonaco

**Articolo:** 002 - per sezione in aggetto da 61 a 100 cmq

**Prezzo a m²: € 193,56886**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,91811**

**Incidenza manodopera: % 60,32**

**Codice regionale: 02.E06.001.003**

**Voce:** 001 - Rifacimento e/o ripresa di cornicioni esistenti a sezione semplice con angoli retti eseguiti con struttura in mattoni pieni posti a sbalzo e stuccatura con malta idraulica, compresa ogni opera necessaria per la garanzia statica e per il collegamento con le pareti esistenti, escluso ancoraggi metallici ed intonaco

**Articolo:** 003 - per sezione in aggetto da 101 a 150 cmq

**Prezzo a m²: € 288,83168**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,36995**

**Incidenza manodopera: % 59,13**

**Codice regionale: 02.E06.001.004**

**Voce:** 001 - Rifacimento e/o ripresa di cornicioni esistenti a sezione semplice con angoli retti eseguiti con struttura in mattoni pieni posti a sbalzo e stuccatura con malta idraulica, compresa ogni opera necessaria per la garanzia statica e per il collegamento con le pareti esistenti, escluso ancoraggi metallici ed intonaco

**Articolo:** 004 - per sezione in aggetto da 151 a 200 cmq

**Prezzo a m²: € 373,02729**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,76930**

**Incidenza manodopera: % 59,77**

**Codice regionale: 02.E06.002.001**

**Voce:** 002 - Rifacimento e/o ripresa di fasce marcapiano esistenti a sezione rettangolare eseguito con malta di calce idraulica

**Articolo:** 001 - per spessore in aggetto fino a 3 cm

**Prezzo a m²: € 85,13335**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,40379**

**Incidenza manodopera: % 76,42**

**Codice regionale: 02.E06.005.001**

**Voce:** 005 - Stuccatura di vecchie facciate o paramenti in pietra eseguita con malta cementizia successivamente lisciata a ferro, previa la raschiatura e lavatura delle connettiture per l'eliminazione di eventuali residui di polvere, malta o qualsiasi altro materiale instabile

**Articolo:** 001 - per una superficie minima contigua di mq 2,00

**Prezzo a m²: € 46,45217**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,22033**

**Incidenza manodopera: % 76,74**

**Codice regionale: 02.E06.006.001**

**Voce:** 006 - Ripresa di intonaco eseguita previa pulizia del supporto murario sottostante e successiva sbruffatura per una superficie inferiore a mq. 1,00 :

**Articolo:** 001 - per intonaco civile di malta bastarda tirato a frattazzo con velo fine, su pareti interne

**Prezzo a m²: € 30,55119**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14491**

**Incidenza manodopera: % 74,94**

**Codice regionale: 02.E06.006.002**

**Voce:** 006 - Ripresa di intonaco eseguita previa pulizia del supporto murario sottostante e successiva sbruffatura per una superficie inferiore a mq. 1,00 :

**Articolo:** 002 - per intonaco civile di malta bastarda tirato a frattazzo con velo fine, su pareti esterne

**Prezzo a m²: € 31,84586**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15105**

**Incidenza manodopera: % 75,11**

**Codice regionale: 02.E06.006.003**

**Voce:** 006 - Ripresa di intonaco eseguita previa pulizia del supporto murario sottostante e successiva sbruffatura per una superficie inferiore a mq. 1,00 :

**Articolo:** 003 - per intonaco civile di malta cementizia tirato a frattazzo con velo fine, su pareti interne

**Prezzo a m²: € 31,05828**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14731**

**Incidenza manodopera: % 73,84**

**Codice regionale: 02.E06.006.004**

**Voce:** 006 - Ripresa di intonaco eseguita previa pulizia del supporto murario sottostante e successiva sbruffatura per una superficie inferiore a mq. 1,00 :

**Articolo:** 004 - per intonaco civile di malta cementizia tirato a frattazzo con velo fine, su pareti esterne

**Prezzo a m²: € 32,35295**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15345**

**Incidenza manodopera: % 74,04**

**Codice regionale: 02**

**Tipologia:** RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile di circa 500 mq, e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.

**Codice regionale: 02.F04**

**Capitolo:** TINTEGGIATURE E VERNICIATURE: eseguite su qualsiasi supporto, compreso eventuale rimozione di coloriture preesistenti, la preparazione delle superfici da pitturare, l'eventuale protezione di altre opere finite, la rimozione e la pulitura di tutte le superfici eventualmente intaccate; compreso i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni mobili o fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Codice regionale: 02.F04.004.001**

**Voce:** 004 - Sabbiatura a secco con sabbia silicea spinta ad aria compressa, escluso allontanamento del materiale di risulta

**Articolo:** 001 - per asportazione di vecchie coloriture a calce o tempera

**Prezzo a m²: € 16,88957**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06008**

**Incidenza manodopera: % 72,95**

**Codice regionale: 02.F04.004.002**

**Voce:** 004 - Sabbiatura a secco con sabbia silicea spinta ad aria compressa, escluso allontanamento del materiale di risulta

**Articolo:** 002 - per asportazione di verniciature o encausti

**Prezzo a m²: € 21,93438**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07803**

**Incidenza manodopera: % 72,47**

**Codice regionale: 02.F04.004.003**

**Voce:** 004 - Sabbiatura a secco con sabbia silicea spinta ad aria compressa, escluso allontanamento del materiale di risulta

**Articolo:** 003 - per asportazione di ruggine da opere in ferro

**Prezzo a m²: € 19,95529**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07099**

**Incidenza manodopera: % 72,68**

# Provincia di Pisa - 2014

## Codice regionale: 03

**Tipologia:** RESTAURI: I prezzi sono relativi al restauro di beni e manufatti vincolati ai sensi del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i o comunque aventi interesse storico artistico e si riferiscono a lavori che si differenziano per il rigore della sequenza delle operazioni, per la accuratezza esecutiva e per la raffinatezza dei prodotti

## Codice regionale: 03.A03

**Capitolo:** ASPORTAZIONI, RIMOZIONI E SMONTAGGI: da eseguire a mano, con ogni cautela, compreso il calo e/o sollevamento dei materiali con piccoli mezzi meccanici, scarrettamento ed accumulo entro un raggio di 50 metri, compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabatelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, escluso ponteggi esterni e piattaforme aeree a cella; sono da considerarsi oneri a carico dell'Appaltatore la realizzazione di saggi di accertamento e ricognizione delle quote originali, l'approntamento di piani quotati riferiti a capisaldi fissi e facilmente identificabili, un'adeguata documentazione fotografica, da eseguirsi prima, durante e dopo i lavori, la sorveglianza di personale tecnico specializzato, la protezione di tutti gli ambienti circostanti l'area di intervento al fine di salvaguardarli da ogni possibile danneggiamento; sono esclusi gli oneri di scarica disposti dalle P.A.

### Codice regionale: 03.A03.001.001

**Voce:** 001 - Rimozione di muratura in mattoni pieni o mista di mattoni e pietrame

**Articolo:** 001 - spessore superiore a cm 15

**Prezzo a m³: € 282,78260**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,00595**

**Incidenza manodopera: % 79,01**

### Codice regionale: 03.A03.002.001

**Voce:** 002 - Rimozione di muratura in mattoni forati

**Articolo:** 001 - a due o più teste

**Prezzo a m³: € 179,78215**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,63954**

**Incidenza manodopera: % 78,98**

### Codice regionale: 03.A03.003.001

**Voce:** 003 - Rimozione di strutture in c.a. compreso il taglio dei ferri

**Articolo:** 001 - per qualsiasi dimensione

**Prezzo a m³: € 455,73609**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,62120**

**Incidenza manodopera: % 78,63**

### Codice regionale: 03.A03.004.001

**Voce:** 004 - Rimozione di tramezzo in muratura

**Articolo:** 001 - di mattoni pieni ad una testa

**Prezzo a m²: € 28,23059**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,10043**

**Incidenza manodopera: % 78,94**

### Codice regionale: 03.A03.004.002

**Voce:** 004 - Rimozione di tramezzo in muratura

**Articolo:** 002 - di mattoni pieni posti per coltello

**Prezzo a m²: € 18,91873**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06730**

**Incidenza manodopera: % 78,94**

### Codice regionale: 03.A03.004.003

**Voce:** 004 - Rimozione di tramezzo in muratura

**Articolo:** 003 - di mattoni forati di qualsiasi tipo

**Prezzo a m²: € 15,60822**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05552**

**Incidenza manodopera: % 78,98**

### Codice regionale: 03.A03.011.001

<b>Voce:</b>	011 - Rottura a forza, per creazione di aperture in breccia, di muratura in mattoni pieni o mista in mattoni e pietrame, di qualsiasi spessore superiore a 15 cm, esclusa la formazione di architravature e ripristini in genere	
<b>Articolo:</b>	001 - per superfici superiori a 0,50 mq	
		<b>Prezzo a m³: € 432,03707</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,53689</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 77,54</b>
<b>Codice regionale: 03.A03.011.002</b>		
<b>Voce:</b>	011 - Rottura a forza, per creazione di aperture in breccia, di muratura in mattoni pieni o mista in mattoni e pietrame, di qualsiasi spessore superiore a 15 cm, esclusa la formazione di architravature e ripristini in genere	
<b>Articolo:</b>	002 - per superfici inferiori a 0,50 mq	
		<b>Prezzo a m³: € 590,58686</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 2,10090</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 77,95</b>
<b>Codice regionale: 03.A03.012.001</b>		
<b>Voce:</b>	012 - Rottura a forza, per creazione di aperture in breccia, di muratura in calcestruzzo, di qualsiasi spessore superiore a 15 cm, esclusa la formazione di architravature e ripristini in genere	
<b>Articolo:</b>	001 - per superfici superiori a 0,50 mq	
		<b>Prezzo a m³: € 508,23662</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,80796</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 77,77</b>
<b>Codice regionale: 03.A03.012.002</b>		
<b>Voce:</b>	012 - Rottura a forza, per creazione di aperture in breccia, di muratura in calcestruzzo, di qualsiasi spessore superiore a 15 cm, esclusa la formazione di architravature e ripristini in genere	
<b>Articolo:</b>	002 - per superfici inferiori a 0,50 mq	
		<b>Prezzo a m³: € 779,53292</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 2,77304</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 78,22</b>
<b>Codice regionale: 03.A03.021.001</b>		
<b>Voce:</b>	021 - Rimozione di intonaco a distacco agevole, fino a ritrovare il vivo della muratura, compreso scarnitura dei giunti e spazzolatura della muratura stessa	
<b>Articolo:</b>	001 - di calce aerea cadente o fatiscente	
		<b>Prezzo a m²: € 9,86741</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03510</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 78,97</b>
<b>Codice regionale: 03.A03.021.002</b>		
<b>Voce:</b>	021 - Rimozione di intonaco a distacco agevole, fino a ritrovare il vivo della muratura, compreso scarnitura dei giunti e spazzolatura della muratura stessa	
<b>Articolo:</b>	002 - di calce aerea in buone condizioni di consistenza	
		<b>Prezzo a m²: € 16,91406</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06017</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 79,01</b>
<b>Codice regionale: 03.A03.021.004</b>		
<b>Voce:</b>	021 - Rimozione di intonaco a distacco agevole, fino a ritrovare il vivo della muratura, compreso scarnitura dei giunti e spazzolatura della muratura stessa	
<b>Articolo:</b>	004 - di calce idraulica o cementizia in buone condizioni di consistenza	
		<b>Prezzo a m²: € 22,19906</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07897</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 79,02</b>
<b>Codice regionale: 03.A03.022.001</b>		
<b>Voce:</b>	022 - Rimozione di rivestimento, escluso il sottostante intonaco	

**Articolo:** 001 - in piastrelle di ceramica

**Prezzo a m²: € 15,04946**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05354**

**Incidenza manodopera: % 79,01**

**Codice regionale: 03.A03.031.001**

**Voce:** 031 - Rimozione di solaio in c.a., compreso taglio dei ferri

**Articolo:** 001 - con soletta piena e travi in vista, di qualsiasi spessore

**Prezzo a m³: € 602,82324**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 3,21665**

**Incidenza manodopera: % 78,79**

**Codice regionale: 03.A03.032.001**

**Voce:** 032 - Rimozione di solaio a struttura mista in laterizio e c.a., compreso il taglio dei ferri

**Articolo:** 001 - di spessore fino a 22 cm

**Prezzo a m²: € 67,40499**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,35967**

**Incidenza manodopera: % 78,12**

**Codice regionale: 03.A03.032.002**

**Voce:** 032 - Rimozione di solaio a struttura mista in laterizio e c.a., compreso il taglio dei ferri

**Articolo:** 002 - di spessore da 22,1 a 30 cm

**Prezzo a m²: € 90,07440**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,48063**

**Incidenza manodopera: % 78,09**

**Codice regionale: 03.A03.033.001**

**Voce:** 033 - Smontaggio di solaio in legno, escluso pavimento, sottofondo e orditura portante, compreso cernita, pulitura ed accatastamento del legname recuperabile

**Articolo:** 001 - costituito da correnti e scempiato in pannelle, tavelle o tavolame

**Prezzo a m²: € 32,76298**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,17482**

**Incidenza manodopera: % 78,89**

**Codice regionale: 03.A03.034.001**

**Voce:** 034 - Rimozione di orditura portante di solaio, compreso la smurazione o il disancoraggio, il calo a terra, la pulitura, l'accatastamento del materiale riutilizzabile, e l'eventuale sezionamento sul posto di quello di scarto

**Articolo:** 001 - costituita da travi in legno

**Prezzo a m³: € 226,70672**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,20970**

**Incidenza manodopera: % 79,00**

**Codice regionale: 03.A03.035.001**

**Voce:** 035 - Smontaggio di solaio in longarine di ferro, escluso pavimento e sottofondo, compresa cernita, pulitura ed accatastamento del materiale recuperabile

**Articolo:** 001 - con voltine in mattoni

**Prezzo a m²: € 37,03749**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,19763**

**Incidenza manodopera: % 78,80**

**Codice regionale: 03.A03.035.002**

**Voce:** 035 - Smontaggio di solaio in longarine di ferro, escluso pavimento e sottofondo, compresa cernita, pulitura ed accatastamento del materiale recuperabile

**Articolo:** 002 - con tavelloni in laterizio

**Prezzo a m²: € 25,42534**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13567**

**Incidenza manodopera: % 78,91**



**Codice regionale: 03.A03.041.001**

**Voce:** 041 - Smontaggio di soffitto in correnti e mezzane, compresa cernita, pulitura ed accatastamento del materiale recuperabile

**Articolo:** 001 - da eseguirsi a mano

**Prezzo a m²: € 33,01173**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,17615**

**Incidenza manodopera: % 79,02**

**Codice regionale: 03.A03.042.001**

**Voce:** 042 - Smontaggio di soffitto in cannicciato ed intonaco, compreso la smurazione ed il disancoraggio della struttura portante lignea

**Articolo:** 001 - da eseguirsi a mano

**Prezzo a m²: € 16,73262**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08928**

**Incidenza manodopera: % 79,00**

**Codice regionale: 03.A03.045.001**

**Voce:** 045 - Rimozione di pavimento e relativo sottofondo fino allo spessore complessivo di 10 cm, da eseguirsi a mano

**Articolo:** 001 - in cotto, graniglia, ceramica, ecc.

**Prezzo a m²: € 23,39969**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12486**

**Incidenza manodopera: % 79,02**

**Codice regionale: 03.A03.046.001**

**Voce:** 046 - Smontaggio di pavimento in cotto e relativo sottofondo, compreso recupero, pulitura e accatastamento degli elementi sani e riutilizzabili

**Articolo:** 001 - per spessore complessivo di 10 cm

**Prezzo a m²: € 29,87305**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15940**

**Incidenza manodopera: % 79,03**

**Codice regionale: 03.A03.047.001**

**Voce:** 047 - Smontaggio di pavimento in lastre di pietra, compreso, recupero, pulitura ed accatastamento delle lastre integre e riutilizzabili

**Articolo:** 001 - per spessore fino a 10 cm

**Prezzo a m²: € 47,53147**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,25363**

**Incidenza manodopera: % 79,03**

**Codice regionale: 03.A03.047.002**

**Voce:** 047 - Smontaggio di pavimento in lastre di pietra, compreso, recupero, pulitura ed accatastamento delle lastre integre e riutilizzabili

**Articolo:** 002 - per spessore oltre 10 cm

**Prezzo a m²: € 82,83764**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,44202**

**Incidenza manodopera: % 79,04**

**Codice regionale: 03.A03.047.011**

**Voce:** 047 - Smontaggio di pavimento in lastre di pietra, compreso, recupero, pulitura ed accatastamento delle lastre integre e riutilizzabili

**Articolo:** 011 - di porzione a stretta per realizzazione di cunicoli, da eseguirsi con ogni cautela con taglio a disco lungo i giunti o con idropulitrice ad alta pressione, compreso numerazione delle lastre, per spessore fino a 10 cm

**Prezzo a m²: € 130,38288**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,69572**

**Incidenza manodopera: % 77,85**

**Codice regionale: 03.A03.047.012**

**Voce:** 047 - Smontaggio di pavimento in lastre di pietra, compreso, recupero, pulitura ed accatastamento delle lastre integre e riutilizzabili  
**Articolo:** 012 - di porzione a stretta per realizzazione di cunicoli, da eseguirsi con ogni cautela con taglio a disco lungo i giunti o con idropulitrice ad alta pressione, compreso numerazione delle lastre, per spessore oltre 10 cm

**Prezzo a m²: € 162,33620**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,86622**

**Incidenza manodopera: % 77,60**

**Codice regionale: 03.A03.049.001**

**Voce:** 049 - Rimozione di massetto in cemento

**Articolo:** 001 - fino allo spessore di 8 cm

**Prezzo a m²: € 22,98998**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12267**

**Incidenza manodopera: % 79,01**

**Codice regionale: 03.A03.051.001**

**Voce:** 051 - Smontaggio di manto di copertura con smuratura di colmi e gronde e spazzolatura del pianellato, compreso cernita, pulitura ed accatastamento del materiale riutilizzabile

**Articolo:** 001 - in tegole e coppi

**Prezzo a m²: € 24,16027**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12892**

**Incidenza manodopera: % 78,84**

**Codice regionale: 03.A03.052.052**

**Voce:** 052 - Smontaggio di manto di copertura con smuratura di colmi e gronde e rimozione del pianellato, compreso cernita, pulitura ed accatastamento del materiale riutilizzabile

**Articolo:** 052 - in tegole e coppi

**Prezzo a m²: € 28,96720**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15457**

**Incidenza manodopera: % 78,78**

**Codice regionale: 03.A03.053.001**

**Voce:** 053 - Smontaggio di tetto con orditura in legno, scempiato in cotto e manto di copertura, compreso la rimozione di tegole e coppi, la smuratura di colmi e gronde, lo smontaggio del pianellato e dell'orditura, la cernita, la pulizia e l'accantonamento del materiale riutilizzabile

**Articolo:** 001 - costituito da piccola orditura

**Prezzo a m²: € 38,68898**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,20644**

**Incidenza manodopera: % 78,78**

**Codice regionale: 03.A03.053.002**

**Voce:** 053 - Smontaggio di tetto con orditura in legno, scempiato in cotto e manto di copertura, compreso la rimozione di tegole e coppi, la smuratura di colmi e gronde, lo smontaggio del pianellato e dell'orditura, la cernita, la pulizia e l'accantonamento del materiale riutilizzabile

**Articolo:** 002 - costituito da piccola e media orditura

**Prezzo a m²: € 50,93944**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,27181**

**Incidenza manodopera: % 78,80**

**Codice regionale: 03.A03.054.001**

**Voce:** 054 - Rimozione di travatura di tetto in legno, compreso la smurazione o il disancoraggio, il calo a terra, la pulitura e l'accatastamento sul posto

**Articolo:** 001 - di media e grossa orditura

**Prezzo a m³: € 333,99194**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,78217**

**Incidenza manodopera: % 78,90**

**Codice regionale: 03**

**Tipologia:** RESTAURI: I prezzi sono relativi al restauro di beni e manufatti vincolati ai sensi del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i o comunque aventi interesse storico artistico e si riferiscono a lavori che si differenziano per il rigore della sequenza delle operazioni, per la accuratezza esecutiva e per la raffinatezza dei prodotti

**Codice regionale: 03.A04**

**Capitolo:** SCAVI: da eseguirsi esclusivamente a mano, con l'ausilio di piccone e badile (o vanga) nell'ambito di edifici di interesse storico artistico all'interno di vani, chiostri, cortili o giardini, in terreni sciolti, compreso ogni onere per la protezione di tutti gli elementi storico-architettonici circostanti l'area di intervento al fine di salvaguardarli da ogni possibile danneggiamento, per un'adeguata documentazione fotografica da eseguirsi prima, durante e dopo il lavoro, il deflusso o l'agguato dell'eventuale acqua presente fino ad un battente massimo di cm 20, gli oneri per le opere provvisorie quali le sbadacchiature per scavi ad una profondità inferiore a 1,50 m, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi gli eventuali oneri di discarica disposti dalle Pubbliche Amministrazioni.

**Codice regionale: 03.A04.002.001**

**Voce:** 002 - Scavo di sbancamento in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello del piano stradale, per il ritrovamento di quote originali e/o realizzazione di cassonetti idonei all'alloggiamento di vespai, gattaiolati, massetti o lastrici.

**Articolo:** 001 - fino ad una profondità di m 1,50, con accatastamento e carico sul mezzo di trasporto in prossimità della scavo.

**Prezzo a m³: € 118,00122**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,27984**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 03.A04.002.003**

**Voce:** 002 - Scavo di sbancamento in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello del piano stradale, per il ritrovamento di quote originali e/o realizzazione di cassonetti idonei all'alloggiamento di vespai, gattaiolati, massetti o lastrici.

**Articolo:** 003 - fino ad una profondità di m 1,50, con carico, scarrettamento e scarico alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

**Prezzo a m³: € 141,60147**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,33581**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 03.A04.004.003**

**Voce:** 004 - Scavo di sbancamento in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello di sottosuolo, per il ritrovamento di quote originali e/o realizzazione di cassonetti idonei all'alloggiamento di vespai, gattaiolati, massetti o lastrici.

**Articolo:** 003 - fino ad una profondità di m 1,50, con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, carico, scarrettamento e scarico alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

**Prezzo a m³: € 185,85193**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,44076**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 03.A04.011.001**

**Voce:** 011 - Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello del piano stradale, compreso ogni onere per la regolarizzazione delle pareti e dei piani scavati.

**Articolo:** 001 - fino ad una profondità di m 2,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

**Prezzo a m³: € 126,85132**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,60167**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 03.A04.011.002**

**Voce:** 011 - Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello del piano stradale, compreso ogni onere per la regolarizzazione delle pareti e dei piani scavati.

**Articolo:** 002 - da m 2,00 fino a una profondità a m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

**Prezzo a m³: € 156,35162**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,74159**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 03.A04.011.003**

**Voce:** 011 - Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello del piano stradale, compreso ogni onere per la regolarizzazione delle pareti e dei piani scavati.

**Articolo:** 003 - profondità oltre m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

**Prezzo a m³: € 187,32694**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,88851**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 03.A04.012.001**

**Voce:** 012 - Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello di sottosuolo, ogni onere per la regolarizzazione delle pareti e dei piani scavati.

**Articolo:** 001 - fino ad una profondità di m 2,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

**Prezzo a m³: € 171,10177**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,81155**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 03.A04.012.002**

**Voce:** 012 - Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello di sottosuolo, ogni onere per la regolarizzazione delle pareti e dei piani scavati.

**Articolo:** 002 - da m 2,00 fino a una profondità a m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

**Prezzo a m³: € 200,60208**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,95147**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 03.A04.012.003**

**Voce:** 012 - Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello di sottosuolo, ogni onere per la regolarizzazione delle pareti e dei piani scavati.

**Articolo:** 003 - profondità oltre m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

**Prezzo a m³: € 230,10239**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,09139**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 03.A04.021.001**

**Voce:** 021 - Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello del piano stradale, per sottofondazione eseguito per piccoli tratti non contigui in modo da non pregiudicare la stabilità dell'opera, compreso ogni onere per la regolarizzazioni delle pareti e dei piani scavati.

**Articolo:** 001 - fino ad una profondità di m 2,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

**Prezzo a m³: € 171,69178**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,81435**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 03.A04.021.002**

**Voce:** 021 - Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello del piano stradale, per sottofondazione eseguito per piccoli tratti non contigui in modo da non pregiudicare la stabilità dell'opera, compreso ogni onere per la regolarizzazioni delle pareti e dei piani scavati.

**Articolo:** 002 - da m 2,00 fino a una profondità a m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

**Prezzo a m³: € 205,91214**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,97666**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 03.A04.021.003**

**Voce:** 021 - Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello del piano stradale, per sottofondazione eseguito per piccoli tratti non contigui in modo da non pregiudicare la stabilità dell'opera, compreso ogni onere per la regolarizzazioni delle pareti e dei piani scavati.

**Articolo:** 003 - profondità oltre m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

**Prezzo a m³: € 244,85254**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,16136**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 03.A04.022.001**

**Voce:** 022 - Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello di sottosuolo, per sottofondazione eseguito per piccoli tratti non contigui in modo da non pregiudicare la stabilità dell'opera, compreso ogni onere per la regolarizzazioni delle pareti e dei piani scavati.

**Articolo:** 001 - fino ad una profondità di m 2,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

**Prezzo a m³: € 204,43712**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,96966**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 03.A04.022.002**

**Voce:** 022 - Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello di sottosuolo, per sottofondazione eseguito per piccoli tratti non contigui in modo da non pregiudicare la stabilità dell'opera, compreso ogni onere per la regolarizzazioni delle pareti e dei piani scavati.

**Articolo:** 002 - da m 2,00 fino a una profondità a m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

**Prezzo a m³: € 241,31250**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,14457**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 03.A04.022.003**

**Voce:** 022 - Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello di sottosuolo, per sottofondazione eseguito per piccoli tratti non contigui in modo da non pregiudicare la stabilità dell'opera, compreso ogni onere per la regolarizzazioni delle pareti e dei piani scavati.

**Articolo:** 003 - profondità oltre m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50.

**Prezzo a m³: € 278,48289**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,32087**

**Incidenza manodopera: % 79,05**

**Codice regionale: 03**

**Tipologia:** RESTAURI: I prezzi sono relativi al restauro di beni e manufatti vincolati ai sensi del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i o comunque aventi interesse storico artistico e si riferiscono a lavori che si differenziano per il rigore della sequenza delle operazioni, per la accuratezza esecutiva e per la raffinatezza dei prodotti

**Codice regionale: 03.B10**

**Capitolo:** CONSOLIDAMENTI E RINFORZI STRUTTURALI: da eseguirsi a mano, con ogni cautela, nell'ambito di edifici di interesse storico artistico, su strutture lesionate o da rinforzare, mediante l'utilizzo di tecniche adeguate in base alla tipologia dell'opera sulla quale si interviene, compreso il calo e/o sollevamento dei materiali con piccoli mezzi meccanici, scarrettamento ed accumulo entro un raggio di 50 metri nell'ambito del cantiere, un'adeguata documentazione fotografica da eseguirsi prima, durante e dopo il lavori, ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, escluso ponteggi esterni e piattaforme aeree a cella. Sono esclusi gli oneri di discarica disposti dalle P.A.

**Codice regionale: 03.B10.001.001**

**Voce:** 001 - CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - Scasso per la creazione di sedi di incastro su murature in pietrame o a mattoni pieni posati a calce (previa smontaggio della caldana esistente e del pavimento computati a parte, vedi analisi 03.A03.045.001) comprendente la rimozione della muratura disposta all'estradosso delle travi da effettuarsi a mano con l'uso di martello e scalpello, compreso verifica della muratura sovrastante con rimozione delle zone decoese e reintegrazione della stessa con malta premiscelata per murature precostituite di calce idraulica naturale (NHL) sabbia e pozzolana classe M5, compreso carico, trasporto e scarico dei materiali di risulta alle discariche autorizzate.

**Articolo:** 001 - fino a dimensioni 30x30x15 cm di scasso, per il successivo inserimento di cravatte in acciaio sagomate ad aderenza migliorata, da computarsi a parte .

**Prezzo a cad: € 72,30207**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,25720**

**Incidenza manodopera: % 75,79**

**Codice regionale: 03.B10.001.002**

**Voce:** 001 - CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - Scasso per la creazione di sedi di incastro su murature in pietrame o a mattoni pieni posati a calce (previa smontaggio della caldana esistente e del pavimento computati a parte, vedi analisi 03.A03.045.001) comprendente la rimozione della muratura disposta all'estradosso delle travi da effettuarsi a mano con l'uso di martello e scalpello, compreso verifica della muratura sovrastante con rimozione delle zone decoese e reintegrazione della stessa con malta premiscelata per murature precostituite di calce idraulica naturale (NHL) sabbia e pozzolana classe M5, compreso carico, trasporto e scarico dei materiali di risulta alle discariche autorizzate.

**Articolo:** 002 - fino a dimensioni 15x15x15 cm di scasso.

**Prezzo a cad: € 23,21286**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08258**

**Incidenza manodopera: % 69,55**

**Codice regionale: 03.B10.002.001**

**Voce:** 002 - CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - Preparazione dell'estradosso delle travi in legno di orditura primaria per inserimento connettori, da computarsi a parte (vedi voce 03.B10.004).

**Articolo:** 001 - Rimozione della muratura disposta all'estradosso delle travi in legno costituita da mattoni sodi murati a calce e campigiane, compreso il taglio a misura con smerigliatrice ed asportazione delle campigiane disposte in corrispondenza dell'estradosso delle travi primarie e rimozione a mano con martello e scalpello dei riempimenti consistenti in mattoni pieni posati a calce. Sezione massima della muratura sovrastante la trave primaria pari a 30x20 cm.

**Prezzo a ml: € 38,47797**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13688**

**Incidenza manodopera: % 77,12**

**Codice regionale: 03.B10.003.001**

**Voce:** 003 - CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - Risanamento dello scempiato in cotto (previa smontaggio della caldana esistente e del pavimento computati a parte) con sostituzione delle campigiane lesionate o rotte o non recuperabili e preparazione del piano per il getto della soletta in c.a. (da computarsi a parte, vedi voce 03.B10.008 e voce 03.B10.009.). La lavorazione è prevista con piano sottostante accessibile e prevede:

analisi dello scempiato da sostituire e rimozione delle campigiane rotte a mano o con l'ausilio di martello e scalpello; integrazione dello scempiato in cotto rimosso con fornitura posa in opera di analoghe formelle fatte a mano o anticate (dimensione massima lato minore 20 cm. lato maggiore 40 cm.) e relativa stuccatura dall'estradosso con malta premiscelata per muratura con calce idraulica naturale (NHL) sabbia e pozzolana classe M5; pulitura di tutto il piano di calpestio.

**Articolo:** 001 - fino ad un numero massimo di sostituzione di campigiane in cotto pari al 10% del totale.

**Prezzo a m²: € 3,78046**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01345**

**Incidenza manodopera: % 73,67**

**Codice regionale: 03.B10.004.001**

**Voce:** 004 - CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - Fornitura e posa in opera di connettori a secco sulle travi primarie, previa rimozione muratura all'estradosso (da computarsi a parte, vedi voce 03.B10.002.). E' compresa l'esecuzione di fori diretti o a tazza (massimo da 90 mm.) nelle travi in legno con profondità stabilita nel progetto.

**Articolo:** 001 - Connettore a piolo con gambo in acciaio zincato da 12 mm lunghezza variabile da 70 mm a 150 mm. connesso a piastra di acciaio zincato avente base 50x50x4 mm con due viti da 10 mm. modellata a ramponi preforata con due fori utili per il passaggio di viti da 10 mm, previa realizzazione di n. 2 fori con trapano e punta da 6 mm e successivo fissaggio e avvitamento di n. 2 viti tirafondi da 8 mm di lunghezza compresa tra 70 mm e 120 mm di tipo tronco coniche in acciaio zincato.

**Prezzo a cad: € 12,54912**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04464**

**Incidenza manodopera: % 61,17**

**Codice regionale: 03.B10.004.002**

**Voce:** 004 - CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - Fornitura e posa in opera di connettori a secco sulle travi primarie, previa rimozione muratura all'estradosso (da computarsi a parte, vedi voce 03.B10.002.). E' compresa l'esecuzione di fori diretti o a tazza (massimo da 90 mm.) nelle travi in legno con profondità stabilita nel progetto.

**Articolo:** 002 - Connettore metallico di forma tubolare con fondello forato e saldato all'interno; estremità superiore svasata per un sicuro annegamento nel calcestruzzo; lunghezza e diametro variabili in funzione delle caratteristiche della trave e dei sovraccarichi richiesti, da inserire a rinforzo di trave primaria atti a garantire una deformazione del solaio inferiore a 1/500 della luce con i sovraccarichi richiesti, previa realizzazione di fori con trapano e successivo fissaggio, esclusa fornitura di viti opportunamente dimensionate in numero, spessore e lunghezza secondo quelle che sono le disposizioni progettuali e della D.L.

**Prezzo a cad: € 50,88667**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,18102**

**Incidenza manodopera: % 10,06**

**Codice regionale: 03.B10.004.003**

**Voce:** 004 - CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - Fornitura e posa in opera di connettori a secco sulle travi primarie, previa rimozione muratura all'estradosso (da computarsi a parte, vedi voce 03.B10.002.). E' compresa l'esecuzione di fori diretti o a tazza (massimo da 90 mm.) nelle travi in legno con profondità stabilita nel progetto.

**Articolo:** 003 - Connettore a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza variabile da 70 mm. a 150 mm per la parte da affogare nel cls, compresa la realizzazione del foro con trapano e punta da 11,5 mm, fissaggio, esclusa fornitura, e avvitamento del connettore a livello.

**Prezzo a cad: € 9,77417**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03477**

**Incidenza manodopera: % 52,36**

**Codice regionale: 03.B10.005.001**

**Voce:** 005 - CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - Esecuzione di doppia casseratura a perdere all'estradosso della trave primaria di solaio.

**Articolo:** 001 - Casseratura per un'altezza pari a quella delle travi di orditura secondaria e larghezza pari all'interasse interno tra due travi secondarie, compreso la muratura "a coltello" della parte di

campigiana recuperata da effettuarsi in corrispondenza del filo della trave primaria in legno con malta premiscelata per murature precostituite di calce idraulica naturale (NHL) sabbia e pozzolana classe M5, la realizzazione di apposita puntellatura della trave in legno con suo pretensionamento per una controfreccia stabilita dalla D.L.

**Prezzo a ml: € 87,44502**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,31107**

**Incidenza manodopera: % 75,19**

**Codice regionale: 03.B10.006.001**

**Voce:** 006 - CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - inghisaggio per ancoraggio o fissaggio di barra metallica, con resine epossidiche bicomponenti, compresa foratura e predisposizione su struttura portante, compreso la realizzazione di foro con trapano a percussione dimensioni foro da 12 mm a 16 mm. profondità max 30 cm su pietra o mattone pieno, la perfetta pulitura a secco del foro realizzato, il riempimento del foro realizzato con resina epossidica bicomponente, la fornitura e posa in opera del ferro di ancoraggio in acciaio ad aderenza migliorata avente diametro inferiore al foro realizzato secondo le modalità progettuali, mediante avvitatura lenta dello stesso da effettuarsi manualmente.

**Articolo:** 001 - 1 barra ad aderenza migliorata diametro 12 mm.

**Prezzo a cad: € 12,80602**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04556**

**Incidenza manodopera: % 52,60**

**Codice regionale: 03.B10.007.001**

**Voce:** 007 - CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - fornitura e posa in opera di profilati sagomati in acciaio zincato in corrispondenza dell'estradosso delle travi secondarie, opportunamente ancorati alle travi secondarie ed opportunamente giuntati e sormontati secondo le specifiche di progetto e le indicazioni della D.L., compreso la tracciatura dei fili delle travi secondarie, la fornitura e posa in opera di telo separatore impermeabile all'acqua del calcestruzzo ma traspirante al vapore, al fine di evitare lo stillicidio di boiaccia e l'imbibizione delle strutture di legno, l'inserimento dei profilati in nicchie nei muri laterali opportunamente predisposte (queste computate nella voce 03.B10.001.002).

**Articolo:** 001 - con Traliccio metallico opportunamente dimensionato e sagomato con sezione ad omega fissato con un massimo di n. 10 viti mordenti DIN 571 per metro lineare, secondo lo schema di progetto alle sottostanti travi di legno senza fresatura alcuna della trave e del piano sovrastante.

**Prezzo a ml: € 77,01043**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,27395**

**Incidenza manodopera: % 19,93**

**Codice regionale: 03.B10.008.001**

**Voce:** 008 - CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO : armatura soletta in calcestruzzo alleggerito (da computarsi a parte, vedi voce 03.B10.009.001) compreso fornitura e posa in opera di rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI 10080, gli oneri per tagli sagomature e sovrapposizioni della stessa, escluso le legature alle barre di acciaio di ripresa dei muri (vedi voce 03.B10.006.001) ed almeno al 20% dei connettori delle travi in legno (vedi voce 03.B10.004.)

**Articolo:** 001 - Armatura semplice con rete elettrosaldata 10\*10 diametro 6 mm.

**Prezzo a m²: € 23,35472**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08308**

**Incidenza manodopera: % 65,73**

**Codice regionale: 03.B10.009.001**

**Voce:** 009 - CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO : realizzazione di soletta in calcestruzzo alleggerito strutturale, conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni di cui al D.M. 14/01/2008, alla circolare 02/02/2009 n.617 ed alla Norma UNI EN 206-1, compreso il getto nelle nicchie precedentemente predisposte alla (voce 03.B10.001) e disarmo, compreso vibratura, escluso il puntellamento provvisorio della trave sottostante voce 03.B10.005.001)

**Articolo:** 001 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC25/28, aggregato Dmax 15 mm - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - massa volumica da 1600 a 1800 kg/mc

**Prezzo a m³: € 648,95858**



**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 2,30855**

**Incidenza manodopera: % 63,08**

**Codice regionale: 03**

**Tipologia:** RESTAURI: I prezzi sono relativi al restauro di beni e manufatti vincolati ai sensi del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i o comunque aventi interesse storico artistico e si riferiscono a lavori che si differenziano per il rigore della sequenza delle operazioni, per la accuratezza esecutiva e per la raffinatezza dei prodotti

**Codice regionale: 03.E01**

**Capitolo:** INTONACI: in ambienti di particolare pregio artistico, eseguiti a mano compreso il calo e/o il sollevamento dei materiali a qualsiasi piano di altezza, compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, esecuzione di campionature disposte dalla d.l. per la definitiva caratterizzazione delle miscele e della tecnologia di stesura; esclusi ponteggi esterni e piattaforme aeree a cella.

**Codice regionale: 03.E01.001.001**

**Voce:** 001 - Intonaco a base di calce su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali

**Articolo:** 001 - “all'antica” mediante sbruffatura con malta di calce idraulica naturale (NHL 3,5 – en 459-1), arriciatura, stabilizzazione a fratazzo di malta di calce idrata-idraulica, finitura di malta di calce aerea a pialletto, mediante stesura di velo eseguito con malta di calce a lunga stagionatura e sabbia fine di lago vagliata ed essiccata tirata e lisciata a mestola seguendo l'andamento delle murature, compreso accurato lavaggio della superficie muraria, previa spicconatura e pulitura dei giunti.

**Prezzo a m²: € 59,64879**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14146**

**Incidenza manodopera: % 71,78**

**Codice regionale: 03.E01.001.002**

**Voce:** 001 - Intonaco a base di calce su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali

**Articolo:** 002 - “encausto” costituito da rasatura a stucco su pareti verticali, spessore 6-7 mm, tirato lucido con ferro a caldo su intonaco rustico esistente, eseguito con miscela appositiva di grassello, polvere di marmo, olio speciale, colori minerali, ecc. in piu' strati, compreso lucidatura finale

**Prezzo a m²: € 77,56329**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,18394**

**Incidenza manodopera: % 76,08**

**Codice regionale: 03**

**Tipologia:** RESTAURI: I prezzi sono relativi al restauro di beni e manufatti vincolati ai sensi del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i o comunque aventi interesse storico artistico e si riferiscono a lavori che si differenziano per il rigore della sequenza delle operazioni, per la accuratezza esecutiva e per la raffinatezza dei prodotti

**Codice regionale: 03.E02**

**Capitolo:** PAVIMENTI: rifacimento e restauro di pavimentazioni all'interno di edifici di pregio, comprese lavorazioni particolari, quali ghirlande, mosaici, ecc., la protezione degli ambienti e la ripulitura finale, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Codice regionale: 03.E02.002.001**

**Voce:** 002 - Pavimento in cotto compreso l'esecuzione di quartaboni e angoli di ogni genere, allettati su malta bastarda, compreso successiva stuccatura dei giunti a boiaccia di cemento, per superfici con il lato minore superiore a 2 metri.

**Articolo:** 001 - rettangoli 15x30, arrotati da crudo e squadri ai lati, disposti "a spina di pesce" con ghirlanda di rigiro

**Prezzo a m²: € 72,89428**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08644**

**Incidenza manodopera: % 64,66**

**Codice regionale: 03.E02.002.002**

**Voce:** 002 - Pavimento in cotto compreso l'esecuzione di quartaboni e angoli di ogni genere, allettati su malta bastarda, compreso successiva stuccatura dei giunti a boiaccia di cemento, per superfici con il lato minore superiore a 2 metri.

**Articolo:** 002 - rettangoli 18x36, grezzi a spacco, arrotati e levigati in opera, disposti "a spina di pesce" con ghirlanda di rigiro

**Prezzo a m²: € 87,08215**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,10326**

**Incidenza manodopera: % 65,87**

**Codice regionale: 03.E02.002.003**

**Voce:** 002 - Pavimento in cotto compreso l'esecuzione di quartaboni e angoli di ogni genere, allettati su malta bastarda, compreso successiva stuccatura dei giunti a boiaccia di cemento, per superfici con il lato minore superiore a 2 metri.

**Articolo:** 003 - rettangoli 15x30, arrotati da crudo con giunti distanziati, disposti "a spina di pesce" con ghirlanda di rigiro

**Prezzo a m²: € 92,31436**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,10946**

**Incidenza manodopera: % 67,68**

**Codice regionale: 03.E02.002.004**

**Voce:** 002 - Pavimento in cotto compreso l'esecuzione di quartaboni e angoli di ogni genere, allettati su malta bastarda, compreso successiva stuccatura dei giunti a boiaccia di cemento, per superfici con il lato minore superiore a 2 metri.

**Articolo:** 004 - rettangoli 15x30, fatti a mano, disposti "a spina di pesce" con ghirlanda di rigiro

**Prezzo a m²: € 108,07989**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12816**

**Incidenza manodopera: % 53,08**

**Codice regionale: 03.E02.005.001**

**Voce:** 005 - Rifacimento a tratti di accoltellato, con mattoni nuovi fatti a mano posati a malta cementizia in accompagnamento all'esistente, previo smontaggio delle parti deteriorate, pulizia della sede e regolarizzazione del fondo e degli incastri, boiaccatura a cemento, stilatura dei giunti e pulizia finale

**Articolo:** 001 - con elementi di larghezza media cm 0,40-0,42 con scalettatura ogni 2 metri

**Prezzo a m²: € 94,19236**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,11169**

**Incidenza manodopera: % 58,91**

**Codice regionale: 03**

**Tipologia:** RESTAURI: I prezzi sono relativi al restauro di beni e manufatti vincolati ai sensi del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i o comunque aventi interesse storico artistico e si riferiscono a lavori che si differenziano per il rigore della sequenza delle operazioni, per la accuratezza esecutiva e per la raffinatezza dei prodotti

**Codice regionale: 03.E06**

**Capitolo:** FINITURE: rifacimento e restauro di elementi architettonici di particolare pregio artistico, compresi ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabatelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Esclusi ponteggi esterni o piattaforme aeree a cella.

**Codice regionale: 03.E06.021.001**

**Voce:** 021 - Restauro dell'estradosso di volta in muratura, ritrovata dopo lo svuotamento della caldara, compresa scarificazione in profondità delle connettiture con asportazione di tutti gli elementi terrosi e vegetali, lavatura con acqua, spazzolatura e successiva rimboccatura con malta cementizia e boiacca di cemento puro a volume controllato

**Articolo:** 001 - compresa zeppatura di piccole lesioni con malta espansiva a ritiro controllato

**Prezzo a m<sup>2</sup>: € 35,53985**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16857**

**Incidenza manodopera: % 70,86**

**Codice regionale: 03**

**Tipologia:** RESTAURI: I prezzi sono relativi al restauro di beni e manufatti vincolati ai sensi del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i o comunque aventi interesse storico artistico e si riferiscono a lavori che si differenziano per il rigore della sequenza delle operazioni, per la accuratezza esecutiva e per la raffinatezza dei prodotti

**Codice regionale: 03.F01**

**Capitolo:** OPERE DA FALEGNAME: sono comprese le eventuali opere murarie, le verniciature, i vetri e tutto l'occorrente per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, i ponti di servizio anche esterni, mobili e fissi; esclusi i ponteggi esterni o piattaforme aeree a cella;

**Codice regionale: 03.F01.001.001**

**Voce:** 001 - Portoncino da esterno ricostruito, spessore finito 80 mm, con ossatura in abete rinterzata, compreso recupero delle ferrature utilizzabili ed integrazione con tipo pesante, serratura incassata (questa da valutarsi a parte);

**Articolo:** 001 - con armatura e pannellature in noce nazionale, modanata con regoli verticali e trasversali scorniciati

**Prezzo a m²: € 1.038,19093**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,61553**

**Incidenza manodopera: % 52,80**

**Codice regionale: 03.F01.001.002**

**Voce:** 001 - Portoncino da esterno ricostruito, spessore finito 80 mm, con ossatura in abete rinterzata, compreso recupero delle ferrature utilizzabili ed integrazione con tipo pesante, serratura incassata (questa da valutarsi a parte);

**Articolo:** 002 - con armatura e pannellature in castagno, modanata con regoli verticali e trasversali scorniciati

**Prezzo a m²: € 1.001,20233**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,59360**

**Incidenza manodopera: % 54,76**

**Codice regionale: 03.F01.001.003**

**Voce:** 001 - Portoncino da esterno ricostruito, spessore finito 80 mm, con ossatura in abete rinterzata, compreso recupero delle ferrature utilizzabili ed integrazione con tipo pesante, serratura incassata (questa da valutarsi a parte);

**Articolo:** 003 - con armatura e pannellature in rovere, modanata con regoli verticali e trasversali scorniciati

**Prezzo a m²: € 1.035,78606**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,61410**

**Incidenza manodopera: % 55,20**

**Codice regionale: 03**

**Tipologia:** RESTAURI: I prezzi sono relativi al restauro di beni e manufatti vincolati ai sensi del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i o comunque aventi interesse storico artistico e si riferiscono a lavori che si differenziano per il rigore della sequenza delle operazioni, per la accuratezza esecutiva e per la raffinatezza dei prodotti

**Codice regionale: 03.F04**

**Capitolo:** TRATTAMENTI, VERNICIATURE E FINITURE : in ambienti di particolare pregio artistico, eseguiti a mano compreso il calo e/o sollevamento dei materiali a qualsiasi piano di altezza, compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, esecuzione di campionature disposte dalla d.l. per la definitiva caratterizzazione delle miscele, delle modalità di applicazione e dei cromatismi; esclusi ponteggi esterni e piattaforme aeree a cella.

**Codice regionale: 03.F04.001.001**

**Voce:** 001 - Pulitura e preconsolidamento di intonaco su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali

**Articolo:** 001 - Velinatura di sicurezza delle parti di intonaco pericolanti mediante l'applicazione di carta giapponese e/o garza in cotone, ad uno o più starti secondo necessità, fissate con resina acrilica diluita (dal 3% al 15%) in acetone, secondo le indicazioni della D.L.

**Prezzo a m²: € 49,67667**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14726**

**Incidenza manodopera: % 60,17**

**Codice regionale: 03.F04.001.002**

**Voce:** 001 - Pulitura e preconsolidamento di intonaco su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali

**Articolo:** 002 - Rimozione delle velinature di sicurezza realizzate in carta giapponese da eseguirsi mediante l'inumidimento superficiale con acetone od opportuni solventi compreso ogni onere e cautela per evitare distacchi di materiale.

**Prezzo a m²: € 39,28191**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,11645**

**Incidenza manodopera: % 74,55**

**Codice regionale: 03.F04.001.003**

**Voce:** 001 - Pulitura e preconsolidamento di intonaco su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali

**Articolo:** 003 - Disinfestazione delle superfici infestate da microrganismi biodeteriogeni mediante iniezione, applicazione a pennello o a spruzzo di prodotto biocida in soluzione acquosa, con l'ausilio ove necessario di spazzole e bisturi per la rimozione localizzata di muffe, alghe, licheni, funghi, muschi o altre sostanze organiche. e successivo accurato lavaggio.

**Prezzo a m²: € 27,79600**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08240**

**Incidenza manodopera: % 69,61**

**Codice regionale: 03.F04.001.004**

**Voce:** 001 - Pulitura e preconsolidamento di intonaco su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali

**Articolo:** 004 - Trattamento preventivo contro la crescita di microrganismi biodeteriogeni mediante applicazione a pennello o a spruzzo di prodotto biocida.

**Prezzo a m²: € 20,33902**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06029**

**Incidenza manodopera: % 72,21**

**Codice regionale: 03.F04.001.005**

**Voce:** 001 - Pulitura e preconsolidamento di intonaco su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali

**Articolo:** 005 - Rimozione di depositi superficiali incoerenti a secco per mezzo di pennelli e spazzole di saggina.

**Prezzo a m²: € 19,08073**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05656**

**Incidenza manodopera: % 65,69**

**Codice regionale: 03.F04.001.006**

**Voce:** 001 - Pulitura e preconsolidamento di intonaco su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali

**Articolo:** 006 - Rimozione di depositi superficiali parzialmente incoerenti a secco per mezzo di spugne abrasive sintetiche o pani di gomma, inclusa l'asportazione dei residui con pennelli e spazzole di saggina.

**Prezzo a m²: € 24,59595**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07291**

**Incidenza manodopera: % 67,94**

**Codice regionale: 03.F04.001.007**

**Voce:** 001 - Pulitura e preconsolidamento di intonaco su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali

**Articolo:** 007 - Rimozione di depositi superficiali parzialmente aderenti su superfici ad intonaco graffito, con impiego di acqua demineralizzata, pennelli, spugne e spazzole di saggina, incluso idonea tamponatura mediante applicazione di materiale assorbente e successiva rimozione, lo sgombero dei rifiuti dal piano di lavoro.

**Prezzo a m²: € 42,66769**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12649**

**Incidenza manodopera: % 62,09**

**Codice regionale: 03.F04.002.001**

**Voce:** 002 - Rimozione e asportazione di intonaco su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali

**Articolo:** 001 - Asportazione stratigrafica degli strati sovrammessi alla superficie quali scialbi e ridipinture eseguita a secco con mezzi manuali quali bisturi e raschietti in modo da non danneggiare la superficie dell'intonaco da conservare sino allo starto decorativo stabilito dalla D.L. Pervia esecuzione delle campionature realizzate nei punti più significativi secondo le indicazioni della D.L. volte ad individuare la sequenza stratigrafica di tutti gli strati.

**Prezzo a m²: € 122,38546**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,36280**

**Incidenza manodopera: % 77,80**

**Codice regionale: 03.F04.033.001**

**Voce:** 033 - Trattamento completo di intonaco antico lisciato a mestola, mediante accurata stuccatura di lesioni, scalfiture e lacune con malta di grassello e sabbia finissima additivata con resine acriliche in emulsione acquosa, mano di fissativo su tutte le superfici per consolidare e rigenerare il colore dell'intonaco originale, conguagliatura finale delle parti di intonaco fuori tono e delle stuccature eseguite a spatola o pennello di piu' velature trasparenti a base di resine acriliche in emulsione acquosa ed ossidi idrodispersibili

**Articolo:** 001 - intonaco occultato da spessi sedimenti di materiale pulvirulento in presenza di ampie stuccature non compatibili con l'intonaco originale, compreso il ritrovamento delle cromie originali con tamponamenti con spugna imbevuta con soluzione di acqua demineralizzata satura di ammonio bicarbonato e successiva sciacquatura con sola acqua demineralizzata, asportazione di vecchie stuccature ed integrazioni non compatibili

**Prezzo a m²: € 33,59237**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,09958**

**Incidenza manodopera: % 65,99**

**Codice regionale: 03.F04.033.002**

**Voce:** 033 - Trattamento completo di intonaco antico lisciato a mestola, mediante accurata stuccatura di lesioni, scalfiture e lacune con malta di grassello e sabbia finissima additivata con resine acriliche in emulsione acquosa, mano di fissativo su tutte le superfici per consolidare e rigenerare il colore dell'intonaco originale, conguagliatura finale delle parti di intonaco fuori tono e delle stuccature eseguite a spatola o pennello di piu' velature trasparenti a base di resine acriliche in emulsione acquosa ed ossidi idrodispersibili

**Articolo:** 002 - intonaco già rimesso in luce, mediante lisciatura a spatola a più riprese di parti di intonaco antico abraso o granoso con bianco di calce vecchio additivato con resina acrilica

**Prezzo a m²: € 28,62669**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08486**

**Incidenza manodopera: % 72,00**

**Codice regionale: 03.F04.034.001**

**Voce:** 034 - Trattamento finale di intonaco antico lisciato a mestola, precedentemente ritrovato e consolidato

**Articolo:** 001 - con mano di fissativo e più mani di velature trasparenti a base di resine acriliche ed ossidi idrodispersibili

**Prezzo a m²: € 18,71921**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05549**

**Incidenza manodopera: % 58,03**

**Codice regionale: 03.F04.042.001**

**Voce:** 042 - Coloritura a "buon fresco" mediante una mano di latte di calce e campitura a bianco, successiva stesura di almeno quattro mani di pittura a base di bianco di calce con colori minerali

**Articolo:** 001 - su intonaco esterno

**Prezzo a m²: € 15,57355**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04617**

**Incidenza manodopera: % 69,75**

**Codice regionale: 03.F04.042.002**

**Voce:** 042 - Coloritura a "buon fresco" mediante una mano di latte di calce e campitura a bianco, successiva stesura di almeno quattro mani di pittura a base di bianco di calce con colori minerali

**Articolo:** 002 - su intonaco interno per il rifacimento di piccole porzioni nelle giunzioni di travi principali e secondarie.

**Prezzo a m²: € 8,11474**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02406**

**Incidenza manodopera: % 68,65**

**Codice regionale: 03.F04.212.001**

**Voce:** 212 - Verniciatura di infisso antico precedentemente sverniciato, compresa stuccatura e spianatura generale con carta abrasiva

**Articolo:** 001 - con applicazioni di più mani di cementite per sottofondo e relativa spianatura e levigatura a più riprese, una mano di smalto lucido e mano finale di smalto colorato

**Prezzo a m²: € 55,15605**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16351**

**Incidenza manodopera: % 66,53**

**Codice regionale: 03.F04.212.002**

**Voce:** 212 - Verniciatura di infisso antico precedentemente sverniciato, compresa stuccatura e spianatura generale con carta abrasiva

**Articolo:** 002 - previo lavaggio con acqua ossigenata ed acido ossalico per riportare la fibra del legno allo stato naturale, con applicazione di una mano di turapori, conguagliatura del colore con mordenti, patinatura con due mani di vernice grassa per sottofondo intervallate da scartavetratura, mano finale di vernice semilucida da esterni

**Prezzo a m²: € 64,86682**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,19229**

**Incidenza manodopera: % 69,45**

**Codice regionale: 03.F04.212.003**

**Voce:** 212 - Verniciatura di infisso antico precedentemente sverniciato, compresa stuccatura e spianatura generale con carta abrasiva

**Articolo:** 003 - previo lavaggio con acqua ossigenata ed acido ossalico per riportare la fibra del legno allo stato naturale, con applicazione di una mano di turapori, conguagliatura del colore con mordenti, patinatura con due mani di vernice grassa per sottofondo intervallate da scartavetratura, mano finale di vernice a cera ed accurata spannatura delle superfici

**Prezzo a m²: € 71,45865**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,21183**

**Incidenza manodopera: % 66,94**

**Codice regionale: 03.F04.220.001**

**Voce:** 220 - Trattamento di solaio di interpiano in legno a doppia orditura previa pulitura delle travi in legno da depositi incoerenti e materiale coerente, da effettuarsi mediante lavaggio con acqua ossigenata ed acido ossalico per riportare la fibra del legno allo stato naturale e successivo scartatura e mano di impregnante protettivo ad azione insetticida.

**Articolo:** 001 - per travi in legno di qualsiasi tipo e dimensione previa pulitura da depositi incoerenti e materiale coerente, da effettuarsi previa mediante lavaggio con acqua ossigenata ed acido ossalico per riportare la fibra del legno allo stato naturale e successivo scartatura e mano di impregnante protettivo ad azione insetticida.

**Prezzo a m²: € 102,04285**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,30250**



**Incidenza manodopera: % 75,22**

**Codice regionale: 03.F04.221.001**

**Voce:** 221 - Sabbiatura a secco con sabbia silicea spinta ad aria compressa, escluso allontanamento del materiale di risulta:

**Articolo:** 001 - di solaio in legno a doppia orditura e campigiane, orizzontale o inclinato avente superficie minima non inferiore a 10 mq per asportazione di vecchie coloriture a calce o tempera per travi di dimensione massima 30 cm e travetti dimensione massima 10 cm.

**Prezzo a m²: € 23,67550**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07018**

**Incidenza manodopera: % 71,68**

**Codice regionale: 03.F04.231.001**

**Voce:** 231 - Trattamento di soffitto antico cassettonato in legno, precedentemente sverniciato, compreso lavaggio con acqua ossigenata ed acido ossalico per riportare la fibra del legno allo stato naturale, stuccatura e spianatura generale con carta abrasiva

**Articolo:** 001 - con mano di turapori, conguagliatura del colore con mordenti, patinatura con due mani di vernice grassa per sottofondo, intervallate da scartavetratura, mano finale di vernice a cera ed accurata spannatura delle superfici

**Prezzo a m²: € 77,07867**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,22849**

**Incidenza manodopera: % 69,92**

**Codice regionale: 03.F04.331.001**

**Voce:** 331 - Protezione di superficie in pietra con trattamento ripetuto ad intervallo di 24 ore, secondo le modalità determinate dall'analisi dell'assorbimento parziale della pietra

**Articolo:** 001 - con due applicazioni a pennello di elastomero fluorurato diluito in acetone

**Prezzo a m²: € 18,43877**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05466**

**Incidenza manodopera: % 63,72**

# Provincia di Pisa - 2014

## Codice regionale: 04

**Tipologia:** NUOVE COSTRUZIONI STRADALI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni, di importo fino a 1.000.000 di Euro, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

## Codice regionale: 04.A04

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

### Codice regionale: 04.A04.001.001

**Voce:** 001 - Scotico del piano di campagna, compreso l'asportazione delle piante erbacee ed arbustive e relative radici, escluse ceppaie d'albero di alto fusto, compreso l'allontanamento dei materiali da risulta alle discariche autorizzate od aree indicate dalla D.L.:

**Articolo:** 001 - per profondità fino a 30 cm

**Prezzo a m²: € 2,84930**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00676**

**Incidenza manodopera: % 17,16**

### Codice regionale: 04.A04.002.002

**Voce:** 002 - Scavo di sbancamento eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti

**Articolo:** 002 - per quantità superiori a 5000 mc

**Prezzo a m³: € 3,07748**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00730**

**Incidenza manodopera: % 30,90**

### Codice regionale: 04.A04.008.001

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

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

**Prezzo a m³: € 4,36936**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02072**

**Incidenza manodopera: % 39,82**

### Codice regionale: 04.A04.009.002

**Voce:** 009 - Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico alle discariche autorizzate in terreni sciolti.

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

**Prezzo a m³: € 11,17225**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05961**

**Incidenza manodopera: % 21,07**

### Codice regionale: 04.A04.011.001

**Voce:** 011 - Sovrapprezzo per la realizzazione di scavi isolati per plinti, camerette, ecc. da applicare al prezzo dello scavo a sezione ristretta obbligata continua eseguito con mezzi meccanici in terreni sciolti

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

**Prezzo a m³: € 1,27327**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00604**

**Incidenza manodopera: % 54,84**

### Codice regionale: 04.A04.011.002

**Voce:** 011 - Sovrapprezzo per la realizzazione di scavi isolati per plinti, camerette, ecc. da applicare al prezzo dello scavo a sezione ristretta obbligata continua eseguito con mezzi meccanici in terreni sciolti

**Articolo:** 002 - da m 1,50 fino alla profondità di m 4,00

**Prezzo a m³: € 2,07454**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00984**



**Codice regionale: 04**

**Tipologia:** NUOVE COSTRUZIONI STRADALI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni, di importo fino a 1.000.000 di Euro, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

**Codice regionale: 04.A05**

**Capitolo:** RILEVATI STRADALI: realizzati secondo le sagome prescritte, con materiali idonei, privi di sostanze organiche ed esclusi dal prezzo, provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, che dagli impianti di riciclaggio; sono comprese la compattazione a strati, l'eventuale areazione o inumidimento e ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato compiuto a perfetta regola d'arte.

**Codice regionale: 04.A05.005.001**

**Voce:** 005 - Piano di posa dei rilevati, preparato mediante compattazione con rulli idonei

**Articolo:** 001 - con densità non inferiore all' 85% di quella massima della prova AASHO modificata, compreso relativa certificazione

**Prezzo a m²: € 0,77282**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00275**

**Incidenza manodopera: % 30,27**

**Codice regionale: 04.A05.005.002**

**Voce:** 005 - Piano di posa dei rilevati, preparato mediante compattazione con rulli idonei

**Articolo:** 002 - con densità non inferiore al 90% di quella massima della prova AASHO modificata, compreso relativa certificazione

**Prezzo a m²: € 0,81671**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00291**

**Incidenza manodopera: % 30,69**

**Codice regionale: 04.A05.007.001**

**Voce:** 007 - Formazione di rilevato stradale con materiale proveniente da cava o da scavi di sbancamento, steso a strati non superiore a 30 cm, compattato con idonei rulli

**Articolo:** 001 - densità non inferiore all' 80% della densità massima a prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo, negli strati inferiori ed al 95% in quello superiore. Escluso il materiale.

**Prezzo a m³: € 3,94221**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01402**

**Incidenza manodopera: % 36,56**

**Codice regionale: 04.A05.007.002**

**Voce:** 007 - Formazione di rilevato stradale con materiale proveniente da cava o da scavi di sbancamento, steso a strati non superiore a 30 cm, compattato con idonei rulli

**Articolo:** 002 - densità non inferiore all' 80% della densità massima a prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo, negli strati inferiori ed al 95% in quello superiore. Compreso il materiale.

**Prezzo a m³: € 18,01376**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00000**

**Incidenza manodopera: % 8,00**

**Codice regionale: 04.A05.008.001**

**Voce:** 008 - Rifilatura di cigli e formazione di una coltre di terreno vegetale su banchine o su scarpate, compreso la fornitura del materiale

**Articolo:** 001 - spessore minimo 20 cm

**Prezzo a m²: € 4,17151**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01484**

**Incidenza manodopera: % 15,95**

**Codice regionale: 04**

**Tipologia:** NUOVE COSTRUZIONI STRADALI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni, di importo fino a 1.000.000 di Euro, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

**Codice regionale: 04.A07**

**Capitolo:** TRASPORTI E MOVIMENTAZIONI: Carico, trasporto e scarico con qualunque mezzo meccanico dei materiali terrosi giacenti in cantiere, da rilevato e rinterro o di risulta, anche se bagnati, nell'ambito del cantiere (movimentazione) e trasporto a discarica autorizzata, esclusi gli oneri disposti dalla P.A..

**Codice regionale: 04.A07.002.001**

**Voce:** 002 - Carico movimentazione e scarico di materiali terrosi, sciolti o simili di qualsiasi natura e provenienza giacenti in cantiere

**Articolo:** 001 - eseguito con mezzi meccanici nell'ambiente del cantiere

**Prezzo a m³: € 3,17931**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00377**

**Incidenza manodopera: % 23,43**

**Codice regionale: 04**

**Tipologia:** NUOVE COSTRUZIONI STRADALI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni, di importo fino a 1.000.000 di Euro, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

**Codice regionale: 04.B03**

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

**Codice regionale: 04.B03.001.001**

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

**Articolo:** 001 - Barre presagomate ad aderenza migliorata da Ø 6 mm a 26 mm

**Prezzo a kg: € 1,74281**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00310**

**Incidenza manodopera: % 42,29**

**Codice regionale: 04.B03.001.002**

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

**Articolo:** 002 - Barre ad aderenza migliorata da Ø 6 mm a 26 mm, compreso l'onere delle piegature.

**Prezzo a kg: € 1,88260**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00335**

**Incidenza manodopera: % 47,40**

**Codice regionale: 04**

**Tipologia:** NUOVE COSTRUZIONI STRADALI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni, di importo fino a 1.000.000 di Euro, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

**Codice regionale: 04.B11**

**Capitolo:** OPERE DI SOSTEGNO: fornitura e posa di opere di sostegno a gravità (muri e gabbionate), in cemento armato (muri a mensola, muri a contrafforti e speroni), terre armate e paratie (palancole e diaframmi) compresi trasporti, cali e sollevamento dei materiali, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Codice regionale: 04.B11.001.001**

**Voce:** 001 - Gabbionata con gabbioni a scatola in rete metallica con maglia esagonale di 8x10 cm a doppia torsione, compreso tiranti di ancoraggio per ogni metro di lunghezza del gabbione, cuciture di chiusura, materiale metallico, pietrame di pezzatura 20x30 cm per riempimento e formazione della facciavista assestata a mano; compresi trasporti, cali e/o sollevamenti dei materiali, esclusi eventuali scavi, movimenti di terra, aggrottamenti ed opere provvisoriale.

**Articolo:** 001 - dimensioni m 2,00x1,00x1,00, filo d. 2,7 mm

**Prezzo a m³: € 129,06063**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,45911**

**Incidenza manodopera: % 25,76**

**Codice regionale: 04.B11.012.003**

**Voce:** 012 - Muro di sostegno prefabbricato costituito da pannelli modulari verticali in c.a. vibrato classe C40/45 con costola di irrigidimento verticale, posti in opera su cordolo di fondazione (escluso dal prezzo) e platea in c.a. C20/25

**Articolo:** 003 - h da 2.51 m a 3.00 m

**Prezzo a m: € 331,86141**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,18053**

**Incidenza manodopera: % 4,90**

**Codice regionale: 04.B11.012.005**

**Voce:** 012 - Muro di sostegno prefabbricato costituito da pannelli modulari verticali in c.a. vibrato classe C40/45 con costola di irrigidimento verticale, posti in opera su cordolo di fondazione (escluso dal prezzo) e platea in c.a. C20/25

**Articolo:** 005 - h da 3.51 m a 4.00 m

**Prezzo a m: € 406,87591**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,44738**

**Incidenza manodopera: % 4,00**

**Codice regionale: 04.B11.012.007**

**Voce:** 012 - Muro di sostegno prefabbricato costituito da pannelli modulari verticali in c.a. vibrato classe C40/45 con costola di irrigidimento verticale, posti in opera su cordolo di fondazione (escluso dal prezzo) e platea in c.a. C20/25

**Articolo:** 007 - h da 4.51 m a 5.00 m

**Prezzo a m: € 539,06841**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,91763**

**Incidenza manodopera: % 3,02**

**Codice regionale: 04.B11.012.008**

**Voce:** 012 - Muro di sostegno prefabbricato costituito da pannelli modulari verticali in c.a. vibrato classe C40/45 con costola di irrigidimento verticale, posti in opera su cordolo di fondazione (escluso dal prezzo) e platea in c.a. C20/25

**Articolo:** 008 - h da 5.01 m a 6.00 m, compreso tiranti collegamento tra pannello e platea

**Prezzo a m: € 606,87241**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 2,15883**

**Incidenza manodopera: % 2,68**

**Codice regionale: 04.B11.021.001**

**Voce:** 021 - Struttura per terre armate in pannelli prefabbricati di cls R maggiore 35 MPa armati con acciaio B450C controllato, compresi: mezzi pannelli di coronamento, angolari ecc., sigillatura giunti con TNT sul paramento interno, materiali per posa ed allineamento; esclusi: attacchi in acciaio per le

armature terra posti in fase di prefabbricazione ma da valutarsi a seconda delle quantità richieste, scavi, demolizioni, fornitura e/o posa del rilevato con terre ed inerti idonei, eventuale letto di livellamento in cls e rinverdimenti

**Articolo:** 001 - spessore 14 cm cruciformi a superficie esterna liscia

**Prezzo a m²: € 156,29046**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,55597**

**Incidenza manodopera: % 16,77**

**Codice regionale: 04.B11.021.002**

**Voce:** 021 - Struttura per terre armate in pannelli prefabbricati di cls R maggiore 35 MPa armati con acciaio B450C controllato, compresi: mezzi pannelli di coronamento, angolari ecc., sigillatura giunti con TNT sul paramento interno, materiali per posa ed allineamento; esclusi: attacchi in acciaio per le armature terra posti in fase di prefabbricazione ma da valutarsi a seconda delle quantità richieste, scavi, demolizioni, fornitura e/o posa del rilevato con terre ed inerti idonei, eventuale letto di livellamento in cls e rinverdimenti

**Articolo:** 002 - spessore 18 cm cruciformi a superficie esterna liscia

**Prezzo a m²: € 167,50984**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,59588**

**Incidenza manodopera: % 15,92**

**Codice regionale: 04.B11.031.001**

**Voce:** 031 - Terrapieno rinforzato a paramento inclinato (60-65 gradi), eseguito con casseri a perdere in rete elettrosaldata B450C Ø 8 maglia 20x20, con geogriglie stese orizzontalmente ed ancorate con picchetti ad 'U' e risvoltate in facciata e superiormente e con biostuoia in paglia per rivestimento di facciata; compreso lavorazione di terreno idoneo in strati compattati di sp. max cm 30; escluso scavi, sbancamenti, preparazione del piano di posa, creazione di trincee, idrosemina e fornitura terreno; misurazione in proiezione verticale del fronte:

**Articolo:** 001 - con altezza fino a 3 m. con geogriglia con resistenza di rottura a trazione 45 kN/m

**Prezzo a m²: € 131,59924**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,46814**

**Incidenza manodopera: % 39,77**

**Codice regionale: 04.B11.031.002**

**Voce:** 031 - Terrapieno rinforzato a paramento inclinato (60-65 gradi), eseguito con casseri a perdere in rete elettrosaldata B450C Ø 8 maglia 20x20, con geogriglie stese orizzontalmente ed ancorate con picchetti ad 'U' e risvoltate in facciata e superiormente e con biostuoia in paglia per rivestimento di facciata; compreso lavorazione di terreno idoneo in strati compattati di sp. max cm 30; escluso scavi, sbancamenti, preparazione del piano di posa, creazione di trincee, idrosemina e fornitura terreno; misurazione in proiezione verticale del fronte:

**Articolo:** 002 - con altezza fino a 6 m. con geogriglia con resistenza di rottura a trazione 60 kN/m

**Prezzo a m²: € 162,27471**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,57726**

**Incidenza manodopera: % 33,71**

**Codice regionale: 04.B11.031.003**

**Voce:** 031 - Terrapieno rinforzato a paramento inclinato (60-65 gradi), eseguito con casseri a perdere in rete elettrosaldata B450C Ø 8 maglia 20x20, con geogriglie stese orizzontalmente ed ancorate con picchetti ad 'U' e risvoltate in facciata e superiormente e con biostuoia in paglia per rivestimento di facciata; compreso lavorazione di terreno idoneo in strati compattati di sp. max cm 30; escluso scavi, sbancamenti, preparazione del piano di posa, creazione di trincee, idrosemina e fornitura terreno; misurazione in proiezione verticale del fronte:

**Articolo:** 003 - con altezza fino a 9 m. con geogriglia con resistenza di rottura a trazione 90 kN/m

**Prezzo a m²: € 168,89285**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,60080**

**Incidenza manodopera: % 33,19**

**Codice regionale: 04.B11.031.004**

**Voce:** 031 - Terrapieno rinforzato a paramento inclinato (60-65 gradi), eseguito con casseri a perdere in rete elettrosaldata B450C Ø 8 maglia 20x20, con geogriglie stese orizzontalmente ed ancorate con picchetti ad 'U' e risvoltate in facciata e superiormente e con biostuoia in paglia per rivestimento di facciata;



compreso lavorazione di terreno idoneo in strati compattati di sp. max cm 30; escluso scavi, sbancamenti, preparazione del piano di posa, creazione di trincee, idrosemina e fornitura terreno; misurazione in proiezione verticale del fronte:

**Articolo:** 004 - con altezza fino a 12 m. con geogriglia con resistenza di rottura a trazione 120 kN/m

**Prezzo a m<sup>2</sup>: € 223,31508**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,79440**

**Incidenza manodopera: % 25,71**

**Codice regionale: 04**

**Tipologia:** NUOVE COSTRUZIONI STRADALI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni, di importo fino a 1.000.000 di Euro, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

**Codice regionale: 04.B12**

**Capitolo:** CORPI STRADALI: Realizzazione del corpo stradale, inteso come il solido costruito, ovvero scavato, altimetricamente compreso tra le scarpate, il piano di campagna e la piattaforma stradale ed i margini esterni. Fondazione stradale. Massicciata stradale.

**Codice regionale: 04.B12.001.001**

**Voce:** 001 - Fondazione stradale compresa rullatura e compattazione per raggiungere il grado del 95% della prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo.

**Articolo:** 001 - con materiale arido di cava stabilizzato naturale con curva granulometrica secondo UNI 10006, spessore non inferiore a 30 cm

**Prezzo a m³: € 20,44873**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02425**

**Incidenza manodopera: % 7,38**

**Codice regionale: 04.B12.001.002**

**Voce:** 001 - Fondazione stradale compresa rullatura e compattazione per raggiungere il grado del 95% della prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo.

**Articolo:** 002 - con materiale arido di cava stabilizzato naturale con curva granulometrica secondo UNI 10006, spessore non inferiore a 30 cm, con l'aggiunta di 120 Kg/mc di cemento R 32,5 spessore 15-25 cm

**Prezzo a m³: € 50,97381**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06044**

**Incidenza manodopera: % 11,62**

**Codice regionale: 04**

**Tipologia:** NUOVE COSTRUZIONI STRADALI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni, di importo fino a 1.000.000 di Euro, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

**Codice regionale: 04.E02**

**Capitolo:** PAVIMENTAZIONI STRADALI: fornitura e posa in opera di bitumi per pavimentazioni stradali (strato di base, strato di collegamento-binder, tappeto di usura) con conglomerati tradizionali e stesi con l'ausilio di vibrofinitrice. Il prezzo è comprensivo di mano d'attacco e rullatura, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Codice regionale: 04.E02.001.001**

**Voce:** 001 - Strato di base in conglomerato con bitume distillato 50-70 o 70-100 secondo UNI EN 12591 ed aggregati secondo UNI EN 13043, steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco, e compattazione con rullo vibrante; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto

**Articolo:** 001 - con aggregato pezzatura 0/32, spessore compresso 10 cm

**Prezzo a m²: € 17,08880**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06079**

**Incidenza manodopera: % 3,17**

**Codice regionale: 04.E02.001.002**

**Voce:** 001 - Strato di base in conglomerato con bitume distillato 50-70 o 70-100 secondo UNI EN 12591 ed aggregati secondo UNI EN 13043, steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco, e compattazione con rullo vibrante; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto

**Articolo:** 002 - per ogni cm in più o in meno alla voce precedente

**Prezzo a m²: € 1,61238**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00574**

**Incidenza manodopera: % 2,53**

**Codice regionale: 04.E02.002.001**

**Voce:** 002 - Strato di collegamento (binder) in conglomerato bituminoso, steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco e rullatura con rullo vibrante; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto

**Articolo:** 001 - con aggregato pezzatura 0/20, spessore compresso 6 cm

**Prezzo a m²: € 11,56573**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04114**

**Incidenza manodopera: % 3,62**

**Codice regionale: 04.E02.002.002**

**Voce:** 002 - Strato di collegamento (binder) in conglomerato bituminoso, steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco e rullatura con rullo vibrante; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto

**Articolo:** 002 - per ogni cm in più o in meno alla voce precedente

**Prezzo a m²: € 1,77233**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00630**

**Incidenza manodopera: % 2,76**

**Codice regionale: 04.E02.003.001**

**Voce:** 003 - Tappeto di usura in conglomerato bituminoso steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco e rullatura; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto

**Articolo:** 001 - con aggregato pezzatura 0/5 mm, spessore finito compresso 2 cm per marciapiedi

**Prezzo a m²: € 5,08989**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01811**

**Incidenza manodopera: % 7,14**

**Codice regionale: 04.E02.003.002**

**Voce:** 003 - Tappeto di usura in conglomerato bituminoso steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco e rullatura; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto

**Articolo:** 002 - per ogni cm in più o in meno alla voce precedente

**Prezzo a m²: € 2,09836**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00746**

**Incidenza manodopera: % 7,00**

**Codice regionale: 04.E02.003.003**

**Voce:** 003 - Tappeto di usura in conglomerato bituminoso steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco e rullatura; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto

**Articolo:** 003 - con aggregato pezzatura 0/10, spessore finito compresso 3 cm

**Prezzo a m²: € 7,09956**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02526**

**Incidenza manodopera: % 4,13**

**Codice regionale: 04.E02.003.004**

**Voce:** 003 - Tappeto di usura in conglomerato bituminoso steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco e rullatura; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto

**Articolo:** 004 - per ogni cm in più o in meno alla voce precedente

**Prezzo a m²: € 2,01487**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00717**

**Incidenza manodopera: % 5,26**

**Codice regionale: 04.E02.008.001**

**Voce:** 008 - Tappeto usura fonoassorbente composto da conglomerato con aggregati basaltici e bitume ad alta modifica con polimeri elastomerici, rapporto filler bitume 1; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto

**Articolo:** 001 - con aggregato a curva granulometrica discontinua 0/8 mm, sp. compresso 4 cm

**Prezzo a m²: € 8,14297**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02897**

**Incidenza manodopera: % 3,80**

**Codice regionale: 04.E02.009.001**

**Voce:** 009 - Tappeto di usura drenante- fonoassorbente composto da conglomerato di aggregati basaltici e fillet con bitume ad alta modifica con polimeri elastometrici tra il 4,5% e 5% del peso inerti, è esclusa la formazione di apposito sottofondo e base da valutarsi a parte; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto

**Articolo:** 001 - con aggregato a curva granulometrica discontinua 0/16 mm, spessore finito compresso 4 cm

**Prezzo a m²: € 10,84336**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03857**

**Incidenza manodopera: % 2,93**

**Codice regionale: 04**

**Tipologia:** NUOVE COSTRUZIONI STRADALI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni, di importo fino a 1.000.000 di Euro, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

**Codice regionale: 04.E06**

**Capitolo:** FINITURE STRADALI: fornitura e posa in opera di elementi di calcestruzzo prefabbricato (zanelle cls, cordonati cls), murati con malta cementizia a 350 kg di cemento R32,5, compresa la stuccatura dei giunti, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Codice regionale: 04.E06.002.001**

**Voce:** 002 - Fornitura e posa in opera di zanella stradale prefabbricata in c.a.v., compreso il massetto di posa in calcestruzzo C12/15, esclusa armatura se necessaria, e ogni onere per la stuccatura dei giunti;

**Articolo:** 001 - a un petto, dimensione 25x8x100 cm vibrocompressa

**Prezzo a m: € 13,94001**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02479**

**Incidenza manodopera: % 41,80**

**Codice regionale: 04.E06.002.002**

**Voce:** 002 - Fornitura e posa in opera di zanella stradale prefabbricata in c.a.v., compreso il massetto di posa in calcestruzzo C12/15, esclusa armatura se necessaria, e ogni onere per la stuccatura dei giunti;

**Articolo:** 002 - a due petti 30x7-9x100 cm vibrata

**Prezzo a m: € 17,76059**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03159**

**Incidenza manodopera: % 36,09**

**Codice regionale: 04.E06.010.001**

**Voce:** 010 - Posa in opera di cordonato o lista in pietra rettilinei (esclusa la fornitura) larghezza 20-30cm, h 17-20cm rinalzato con malta cementizia a 350 kg di cemento R32,5

**Articolo:** 001 - compresa fondazione in cls C12/15 (fino a 0,06 mc/m)

**Prezzo a m: € 24,63049**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04381**

**Incidenza manodopera: % 59,63**

**Codice regionale: 04.E06.011.001**

**Voce:** 011 - Fornitura e posa in opera di cordonato liscio vibrocompressso murato con malta cementizia a 350 kg di cemento R32,5, compresa la stuccatura dei giunti e la fondazione in cls C20/25

**Articolo:** 001 - diritto cm 8x25x100

**Prezzo a m: € 14,19982**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02526**

**Incidenza manodopera: % 37,00**

**Codice regionale: 04.E06.011.002**

**Voce:** 011 - Fornitura e posa in opera di cordonato liscio vibrocompressso murato con malta cementizia a 350 kg di cemento R32,5, compresa la stuccatura dei giunti e la fondazione in cls C20/25

**Articolo:** 002 - curvilineo cm 8x25x80

**Prezzo a m: € 32,93694**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05858**

**Incidenza manodopera: % 28,43**

**Codice regionale: 04.E06.017.001**

**Voce:** 017 - Fornitura e posa in opera di cordonato prefabbricato lavorato, tipo spartitraffico, in cls vibrocompressso, peso 110 kg, murato con malta cementizia a 350 kg di cemento R32,5, compresa la stuccatura dei giunti con malta cementizia a 450 kg e fondazione

**Articolo:** 001 - a sezione trapezoidale, diritto 15x25x50 cm

**Prezzo a m: € 20,15356**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03585**

**Incidenza manodopera: % 28,41**

**Codice regionale: 04**

**Tipologia:** NUOVE COSTRUZIONI STRADALI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni, di importo fino a 1.000.000 di Euro, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

**Codice regionale: 04.E07**

**Capitolo:** SEGNALETICA STRADALE: Realizzazione di segnaletica orizzontale e verticale di qualunque tipo, eseguita con materiale conforme alle forme, dimensioni, colori, simboli e caratteristiche prescritte dal regolamento di esecuzione del Codice della Strada approvato con D.P.R. del 16/12/1992 n. 495 e come modificato dal D.P.R. 16/09/1996 n. 610, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Codice regionale: 04.E07.001.001**

**Voce:** 001 - Segnaletica orizzontale eseguita con vernice spartitraffico rifrangente di colore bianco o giallo, in strisce continue o discontinue, compreso l'onere dell'esecuzione in presenza di traffico e del tracciamento.

**Articolo:** 001 - larghezza cm 12

**Prezzo a m: € 0,34056**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00040**

**Incidenza manodopera: % 37,57**

**Codice regionale: 04.E07.001.002**

**Voce:** 001 - Segnaletica orizzontale eseguita con vernice spartitraffico rifrangente di colore bianco o giallo, in strisce continue o discontinue, compreso l'onere dell'esecuzione in presenza di traffico e del tracciamento.

**Articolo:** 002 - larghezza cm 15

**Prezzo a m: € 0,37407**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00044**

**Incidenza manodopera: % 34,20**

**Codice regionale: 04.E07.001.003**

**Voce:** 001 - Segnaletica orizzontale eseguita con vernice spartitraffico rifrangente di colore bianco o giallo, in strisce continue o discontinue, compreso l'onere dell'esecuzione in presenza di traffico e del tracciamento.

**Articolo:** 003 - larghezza cm 25

**Prezzo a m: € 0,44861**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00053**

**Incidenza manodopera: % 28,52**

**Codice regionale: 04.E07.001.004**

**Voce:** 001 - Segnaletica orizzontale eseguita con vernice spartitraffico rifrangente di colore bianco o giallo, in strisce continue o discontinue, compreso l'onere dell'esecuzione in presenza di traffico e del tracciamento.

**Articolo:** 004 - larghezza superiore a cm 25 per scritte, frecce, zebraure, ecc

**Prezzo a m²: € 3,31861**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00394**

**Incidenza manodopera: % 43,79**

**Codice regionale: 04.E07.003.001**

**Voce:** 003 - Segnaletica orizzontale eseguita con laminato elastoplastico per la realizzazione di attraversamenti pedonali, assi spartitraffico, parcheggi, frecce di direzione, zebraure di presegnalamento, isole di traffico, iscrizioni, strisce continue e discontinue, strisce di arresto di colore bianche e giallo.

**Articolo:** 001 - laminato plastico autoadesivo con polimeri di alta qualità, contenenti una dispersione di microgranuli di speciale materiale ad alto potere antisdrucciolo e di microsfeere di vetro con buone caratteristiche di rifrazione che conferiscono al laminato stesso un buon potere retroriflettente, completo del materiale occorrente per la messa in opera.

**Prezzo a m²: € 51,96768**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06162**

**Incidenza manodopera: % 9,85**

**Codice regionale: 04.E07.005.001**

**Voce:** 005 - Posa in opera di segnaletica verticale, esclusa fornitura.

**Articolo:** 001 - di sostegni, a palo, ad arco o a mensola, per segnali stradali, eseguita con fondazione in calcestruzzo di dimensioni adeguate ed in relazione alla natura del terreno su cui si opera.

**Prezzo a cad: € 26,17205**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03103**

**Incidenza manodopera: % 58,72**

**Codice regionale: 04.E07.005.002**

**Voce:** 005 - Posa in opera di segnaletica verticale, esclusa fornitura.

**Articolo:** 002 - di segnali su appositi sostegni, ogni coppia di staffe.

**Prezzo a cad: € 6,05294**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00718**

**Incidenza manodopera: % 67,63**

**Codice regionale: 04.E07.005.003**

**Voce:** 005 - Posa in opera di segnaletica verticale, esclusa fornitura.

**Articolo:** 003 - di cippo ettometrico o chilometrico in lamiera di alluminio 25/10, completo di sostegni e attacchi speciali

**Prezzo a cad: € 6,05294**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00718**

**Incidenza manodopera: % 67,63**

**Codice regionale: 04.E07.005.004**

**Voce:** 005 - Posa in opera di segnaletica verticale, esclusa fornitura.

**Articolo:** 004 - di delineatore normale di margine del tipo 'europeo normalizzato' (art.173 del Reg. CdS) in materiale plastico per strade a doppio senso di circolazione, a sezione trapezoidale con spigoli arrotondati, di colore bianco con fascia nera alta 25 cm posta nella parte superiore, bifacciale, con due catadiottri rettangolari, rosso lato destro, bianco lato sinistro del senso di marcia.

**Prezzo a cad: € 6,05294**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00718**

**Incidenza manodopera: % 67,63**

**Codice regionale: 04**

**Tipologia:** NUOVE COSTRUZIONI STRADALI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni, di importo fino a 1.000.000 di Euro, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

**Codice regionale: 04.E08**

**Capitolo:** BARRIERE STRADALI, RECINZIONI E ANTIRUMORE: barriere conformi al D.M. 18/02/92 n. 223 e successive modifiche (D.M. 03/06/98, D.M. 11/06/99 e D.M. 21/06/2004), munite di marcatura CE in conformità alla norma europea armonizzata UNI EN 1317-5:2007+A1:2008 e successivi aggiornamenti, secondo quanto prescritto dal D.M. 28/06/2011, compreso infissioni in terreni sciolti, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Esclusa la fornitura e il montaggio di tutte le componenti, dispositivi rifrangenti e i tratti terminali, escluso altresì la formazione eventuale di cordolo in cls.

**Codice regionale: 04.E08.001.001**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe N2.

**Articolo:** 001 - per bordo laterale o rilevato W5 A.

**Prezzo a m: € 59,73496**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14166**

**Incidenza manodopera: % 17,89**

**Codice regionale: 04.E08.002.001**

**Voce:** 002 - Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H1.

**Articolo:** 001 - per bordo laterale o rilevato W4 A.

**Prezzo a m: € 80,72330**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,19144**

**Incidenza manodopera: % 13,24**

**Codice regionale: 04.E08.003.001**

**Voce:** 003 - Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H2.

**Articolo:** 001 - per bordo laterale o rilevato W4 A.

**Prezzo a m: € 123,87416**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,29377**

**Incidenza manodopera: % 8,63**

**Codice regionale: 04.E08.003.002**

**Voce:** 003 - Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H2.

**Articolo:** 002 - per spartitraffico W4 A.

**Prezzo a m: € 250,35610**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,59373**

**Incidenza manodopera: % 4,27**

**Codice regionale: 04.E08.003.003**

**Voce:** 003 - Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H2.

**Articolo:** 003 - per bordo ponte W4 A.

**Prezzo a m: € 157,14886**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,37269**

**Incidenza manodopera: % 8,57**

**Codice regionale: 04.E08.004.001**

**Voce:** 004 - Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H3.

**Articolo:** 001 - per bordo laterale o rilevato W5 A.

**Prezzo a m: € 160,62351**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,38093**

**Incidenza manodopera: % 6,65**

**Codice regionale: 04.E08.004.002**

**Voce:** 004 - Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H3.

**Articolo:** 002 - per spartitraffico W8 A.

**Prezzo a m: € 276,92110**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,65673**



**Incidenza manodopera: % 3,86**

**Codice regionale: 04.E08.004.003**

**Voce:** 004 - Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H3.

**Articolo:** 003 - per bordo ponte W7 A.

**Prezzo a m: € 237,01521**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,56209**

**Incidenza manodopera: % 5,68**

**Codice regionale: 04.E08.005.001**

**Voce:** 005 - Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H4.

**Articolo:** 001 - per bordo laterale o rilevato W5 A.

**Prezzo a m: € 136,12660**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,32283**

**Incidenza manodopera: % 7,85**

**Codice regionale: 04.E08.005.002**

**Voce:** 005 - Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H4.

**Articolo:** 002 - per spartitraffico W6 A.

**Prezzo a m: € 241,32134**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,57230**

**Incidenza manodopera: % 4,43**

**Codice regionale: 04.E08.005.003**

**Voce:** 005 - Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H4.

**Articolo:** 003 - per bordo ponte W5 A.

**Prezzo a m: € 304,11242**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,72122**

**Incidenza manodopera: % 4,43**

**Codice regionale: 04**

**Tipologia:** NUOVE COSTRUZIONI STRADALI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni, di importo fino a 1.000.000 di Euro, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

**Codice regionale: 04.E09**

**Capitolo:** SISTEMAZIONI SUPERFICIALI DEL TERRENO: per rinverdimento di aiuole o scarpate.

**Codice regionale: 04.E09.001.001**

**Voce:** 001 - Seminagione di miscuglio di semi su terreno sia piano che inclinato, libero da piante o altro, compresa concimazione

**Articolo:** 001 - a spaglio con semi di erba prativa, nella misura di 1 Kg ogni 50mq

**Prezzo a m²: € 0,40494**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00024**

**Incidenza manodopera: % 72,22**

**Codice regionale: 04.E09.011.001**

**Voce:** 011 - Rivestimento con geotessile n.t. a filo continuo agugliato per strato di separazione compreso picchettatura

**Articolo:** 001 - con teli di peso 0,400Kg/mq

**Prezzo a m²: € 4,10083**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00243**

**Incidenza manodopera: % 35,41**

**Codice regionale: 04**

**Tipologia:** NUOVE COSTRUZIONI STRADALI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni, di importo fino a 1.000.000 di Euro, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

**Codice regionale: 04.F06**

**Capitolo:** FOGNATURE STRADALI: fornitura e posa in opera di fognature stradali, in cls precompresso o in PVC rigido, previa preparazione del piano di posa, conformemente ai profili di progetto, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Tutte le tubazioni dovranno soddisfare i requisiti richiesti dal decreto 12.12.1985 'Norme tecniche relative alle tubazioni'.

**Codice regionale: 04.F06.002.008**

**Voce:** 002 - Fognatura in tubo di cls vibrocompresso, con giunto a bicchiere e guarnizione in gomma elastomerica, autoportante con piano di posa incorporato, su platea in cls C12/15, esclusa eventuale armatura metallica, sigillatura dei giunti con malta di cemento a 350 kg di cemento R325 rinfiando in sabbione fino all'estradosso del tubo, escluso scavo e rinterro

**Articolo:** 008 - d. 140 cm armato, platea 220x25 cm

**Prezzo a m: € 310,11204**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,10317**

**Incidenza manodopera: % 4,08**

**Codice regionale: 04.F06.008.004**

**Voce:** 008 - Fognatura in P.V.C. rigido, secondo norma UNI EN 1401-1 con giunto a bicchiere ed anello elastomerico, SN8, posta su letto di sabbione e materiale sciolto sp. minimo 20 cm, escluso scavo e rinterro

**Articolo:** 004 - d. 400 mm

**Prezzo a m: € 65,47551**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,23292**

**Incidenza manodopera: % 15,77**

**Codice regionale: 04.F06.023.004**

**Voce:** 023 - Pozzetto di ispezione prefabbricato in calcestruzzo senza sifone compreso letto di posa e rinfiamenti in cls C16/20 di spessore minimo 10 cm; compreso calo con mezzi meccanici; esclusi: lapide, chiusino, griglia o soletta di copertura, scavo e rinterro

**Articolo:** 004 - dim. interne 106x106xh95 cm

**Prezzo a cad: € 334,70420**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,19065**

**Incidenza manodopera: % 6,74**

**Codice regionale: 04.F06.025.001**

**Voce:** 025 - Pozzetto in PEHD cilindrico, con sifone ispezionabile, per caditoia stradale, compreso letto di posa e rinfiamenti in cls C16/20 di spessore non inferiore a 20 cm, escluso scavo, rinterro, griglia e raccordo al fognone

**Articolo:** 001 - nero, dim. 400x400x500h mm con entrata dim 320x210 mm, uscita d. 160 mm

**Prezzo a cad: € 60,70318**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,21594**

**Incidenza manodopera: % 15,17**

**Codice regionale: 04.F06.031.001**

**Voce:** 031 - Griglia in ghisa sferoidale classe C, resistenza 250 kN murata a malta cementizia con rinfiamento perimetrale in cls C16/20, escluso scavo

**Articolo:** 001 - piana, dimensioni interne 350x350 mm, telaio 410x410xh39 mm (peso 20 kg)

**Prezzo a cad: € 89,23575**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,31744**

**Incidenza manodopera: % 43,04**

**Codice regionale: 04.F06.031.010**

**Voce:** 031 - Griglia in ghisa sferoidale classe C, resistenza 250 kN murata a malta cementizia con rinfiamento perimetrale in cls C16/20, escluso scavo

**Articolo:** 010 - piana dim. 400x400 mm, telaio 500x500xh80 mm (30 kg)

**Prezzo a cad: € 96,29668**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,34256**

**Incidenza manodopera: % 39,91**

**Codice regionale: 04.F06.053.001**

**Voce:** 053 - Chiusino in ghisa sferoidale classe d resistenza 400 kN a telaio intero, murato a malta cementizia, con rinfiango perimetrale in cls C16/20

**Articolo:** 001 - d. 600 mm, telaio d.850xh100 (71 kg)

**Prezzo a cad: € 236,07144**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,83978**

**Incidenza manodopera: % 30,59**

**Codice regionale: 04**

**Tipologia:** NUOVE COSTRUZIONI STRADALI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni, di importo fino a 1.000.000 di Euro, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

**Codice regionale: 04.F07**

**Capitolo:** DRENAGGI: formazione di drenaggi, quali riempimenti a tergo di strutture, realizzazione di canali drenanti ed esecuzione di filtri drenanti al piede di rilevati con tubazioni, nonché per la raccolta e l'allontanamento delle acque drenate.

**Codice regionale: 04.F07.001.002**

**Voce:** 001 - Canaletta prefabbricata in cls per convogliamento e deflusso acque, posta su letto in conglomerato cementizio non inferiore a 10 cm:

**Articolo:** 002 - normale con coperchio, 64x37x200 cm

**Prezzo a m: € 84,23763**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,29966**

**Incidenza manodopera: % 25,53**

**Codice regionale: 04.F07.001.003**

**Voce:** 001 - Canaletta prefabbricata in cls per convogliamento e deflusso acque, posta su letto in conglomerato cementizio non inferiore a 10 cm:

**Articolo:** 003 - normale senza coperchio 74x47x200

**Prezzo a m: € 60,63248**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,21569**

**Incidenza manodopera: % 27,59**

**Codice regionale: 04.F07.002.001**

**Voce:** 002 - Canaletta prefabbricata in cls per convogliamento e deflusso delle acque appoggiata sul terreno.

**Articolo:** 001 - a tegolo 47/37x17/14x55cm

**Prezzo a m: € 30,44120**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,10829**

**Incidenza manodopera: % 23,53**

**Codice regionale: 04.F07.002.002**

**Voce:** 002 - Canaletta prefabbricata in cls per convogliamento e deflusso delle acque appoggiata sul terreno.

**Articolo:** 002 - imbocco per canaletta a tegolo 92/37x14x55cm

**Prezzo a cad: € 32,03640**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,11396**

**Incidenza manodopera: % 15,97**

**Codice regionale: 04.F07.003.002**

**Voce:** 003 - Canala semicircolare in c.a.v. con incastro a mezzo spessore, posta su letto in conglomerato cementizio non inferiore a cm 10

**Articolo:** 002 - diametro 30 cm

**Prezzo a m: € 64,90240**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,23088**

**Incidenza manodopera: % 18,13**

**Codice regionale: 04.F07.006.001**

**Voce:** 006 - Tubo in P.V.C. fessurato corrugato flessibile con tagli larghi 1,3 mm e superficie di captazione non inferiore a 30 cmq/m; in rotoli da 50 m (fino al d. 200 mm) o in barre da 6 m (KN = rigidità anulare), compreso scavo.

**Articolo:** 001 - DN 200, sp. 9,0 KN/mq superiore a 3

**Prezzo a m: € 13,52661**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01604**

**Incidenza manodopera: % 22,70**

**Codice regionale: 04.F07.007.001**

**Voce:** 007 - Drenaggio di acque meteoriche eseguito con geocomposito formato da due geotessili filtranti a basso allungamento (EN ISO 10319) e anima tridimensionale drenante con vuoti superiori al 90%, prova per contatto rigido-flessibile in kPa e gradiente idraulico (EN ISO 11958), compreso scavo.

**Articolo:** 001 - conducibilità idraulica verticale 2,8 l/s m a 20 kPa (R/F) (rotolo 1x30 m)

**Prezzo a m²: € 24,50565**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02906**

**Incidenza manodopera: % 11,71**

**Codice regionale: 04**

**Tipologia:** NUOVE COSTRUZIONI STRADALI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni, di importo fino a 1.000.000 di Euro, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

**Codice regionale: 04.F08**

**Capitolo:** CONDOTTE E CAVIDOTTI STRADALI: fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. e polietilene per condotte e cavidotti, compresi i letti di posa, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi gli scavi, i rinterri e il collegamento e giunzione a tubazioni preesistenti da valutarsi a parte.

**Codice regionale: 04.F08.012.001**

**Voce:** 012 - Tubazione in polietilene ad alta densità, a doppia parete corrugata esterna e liscia interna, colorata, protettiva, isolante, flessibile non autoestinguente, con resistenza meccanica pari a 450 N, in rotoli per cavidotti, escluso il manicotto, poste in opera su letto di sabbia dello spessore non inferiore a 10 cm e con rinfiando ai lati e sopra l'estradosso sempre con sabbia e con spessore minimo di 10 cm.

**Articolo:** 001 - diametro 125 mm

**Prezzo a m: € 6,58086**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00780**

**Incidenza manodopera: % 26,17**

**Codice regionale: 04.F08.012.002**

**Voce:** 012 - Tubazione in polietilene ad alta densità, a doppia parete corrugata esterna e liscia interna, colorata, protettiva, isolante, flessibile non autoestinguente, con resistenza meccanica pari a 450 N, in rotoli per cavidotti, escluso il manicotto, poste in opera su letto di sabbia dello spessore non inferiore a 10 cm e con rinfiando ai lati e sopra l'estradosso sempre con sabbia e con spessore minimo di 10 cm.

**Articolo:** 002 - diametro 140 mm

**Prezzo a m: € 7,70008**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00913**

**Incidenza manodopera: % 24,92**

**Codice regionale: 04.F08.012.003**

**Voce:** 012 - Tubazione in polietilene ad alta densità, a doppia parete corrugata esterna e liscia interna, colorata, protettiva, isolante, flessibile non autoestinguente, con resistenza meccanica pari a 450 N, in rotoli per cavidotti, escluso il manicotto, poste in opera su letto di sabbia dello spessore non inferiore a 10 cm e con rinfiando ai lati e sopra l'estradosso sempre con sabbia e con spessore minimo di 10 cm.

**Articolo:** 003 - diametro 160 mm

**Prezzo a m: € 8,94932**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01061**

**Incidenza manodopera: % 23,97**

**Codice regionale: 04.F08.012.004**

**Voce:** 012 - Tubazione in polietilene ad alta densità, a doppia parete corrugata esterna e liscia interna, colorata, protettiva, isolante, flessibile non autoestinguente, con resistenza meccanica pari a 450 N, in rotoli per cavidotti, escluso il manicotto, poste in opera su letto di sabbia dello spessore non inferiore a 10 cm e con rinfiando ai lati e sopra l'estradosso sempre con sabbia e con spessore minimo di 10 cm.

**Articolo:** 004 - diametro 200 mm

**Prezzo a m: € 11,73050**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01391**

**Incidenza manodopera: % 21,81**

**Codice regionale: 04**

**Tipologia:** NUOVE COSTRUZIONI STRADALI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni, di importo fino a 1.000.000 di Euro, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione

**Codice regionale: 04.G01**

**Capitolo:** SEZIONI STRADALI FINITE: Stima economica per metro lineare di sezione stradale finita per le tipologie stradali più ricorrenti per carreggiata a due corsie. La stima è effettuata sulle sezioni tipo (rilevato, trincea, trincea con muro di controripa, rilevato con muro di sottoscarpa, rilevato in terra rinforzata) per le tipologie stradali C1, C2, E1, F1e, F1u, F2e secondo il DM 5/11/2001 e per varie quote di progetto. I costi sono relativi alla sezione stradale completa di tutte le opere accessorie (smaltimento delle acque meteoriche, pacchetto completo della pavimentazione, marciapiedi, ecc..) prendendo come riferimento condizioni standard, per metro lineare di lunghezza di tronco stradale realizzato (solo nell'ambito di progettazione preliminare).

**Codice regionale: 04.G01.001.001**

**Voce:** 001 - Sezione in rilevato tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

**Articolo:** 001 - altezza sezione m 1,00

**Prezzo a m: € 661,11183**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 3,13571**

**Incidenza manodopera: % 15,52**

**Codice regionale: 04.G01.001.002**

**Voce:** 001 - Sezione in rilevato tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

**Articolo:** 002 - altezza sezione m 2,00

**Prezzo a m: € 1.031,19750**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 4,89106**

**Incidenza manodopera: % 13,61**

**Codice regionale: 04.G01.001.003**

**Voce:** 001 - Sezione in rilevato tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

**Articolo:** 003 - altezza sezione m 3,00

**Prezzo a m: € 1.455,39515**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 6,90306**

**Incidenza manodopera: % 12,53**

**Codice regionale: 04.G01.001.004**

**Voce:** 001 - Sezione in rilevato tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

**Articolo:** 004 - altezza sezione m 4,00

**Prezzo a m: € 1.933,62433**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 9,17134**

**Incidenza manodopera: % 11,83**

**Codice regionale: 04.G01.001.005**

**Voce:** 001 - Sezione in rilevato tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

**Articolo:** 005 - altezza sezione m 5,00

**Prezzo a m: € 2.465,33998**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 11,69331**

**Incidenza manodopera: % 11,33**

**Codice regionale: 04.G01.002.001**

**Voce:** 002 - Sezione in rilevato tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

**Articolo:** 001 - altezza sezione m 1,00

**Prezzo a m: € 618,83886**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 2,93520**



**Incidenza manodopera: % 15,53**

**Codice regionale: 04.G01.002.002**

**Voce:** 002 - Sezione in rilevato tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

**Articolo:** 002 - altezza sezione m 2,00

**Prezzo a m: € 1.021,33352**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 4,84427**

**Incidenza manodopera: % 13,56**

**Codice regionale: 04.G01.002.003**

**Voce:** 002 - Sezione in rilevato tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

**Articolo:** 003 - altezza sezione m 3,00

**Prezzo a m: € 1.378,59675**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 6,53880**

**Incidenza manodopera: % 12,56**

**Codice regionale: 04.G01.002.004**

**Voce:** 002 - Sezione in rilevato tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

**Articolo:** 004 - altezza sezione m 4,00

**Prezzo a m: € 1.921,83350**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 9,11542**

**Incidenza manodopera: % 11,78**

**Codice regionale: 04.G01.002.005**

**Voce:** 002 - Sezione in rilevato tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

**Articolo:** 005 - altezza sezione m 5,00

**Prezzo a m: € 2.354,74828**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 11,16877**

**Incidenza manodopera: % 11,36**

**Codice regionale: 04.G01.003.001**

**Voce:** 003 - Sezione in rilevato tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 001 - altezza sezione m 1,00

**Prezzo a m: € 882,21134**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 4,18440**

**Incidenza manodopera: % 22,43**

**Codice regionale: 04.G01.003.002**

**Voce:** 003 - Sezione in rilevato tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 002 - altezza sezione m 2,00

**Prezzo a m: € 1.271,88689**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 6,03267**

**Incidenza manodopera: % 18,61**

**Codice regionale: 04.G01.003.003**

**Voce:** 003 - Sezione in rilevato tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 003 - altezza sezione m 3,00

**Prezzo a m: € 1.617,70028**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 7,67289**

**Incidenza manodopera: % 15,97**

**Codice regionale: 04.G01.003.004**

**Voce:** 003 - Sezione in rilevato tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 004 - altezza sezione m 4,00

**Prezzo a m: € 4.389,65056**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 20,82048**

**Incidenza manodopera: % 14,72**

**Codice regionale: 04.G01.003.005**

**Voce:** 003 - Sezione in rilevato tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 005 - altezza sezione m 5,00

**Prezzo a m: € 2.816,72600**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 13,35997**

**Incidenza manodopera: % 13,87**

**Codice regionale: 04.G01.004.001**

**Voce:** 004 - Sezione in rilevato tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 001 - altezza sezione m 1,00

**Prezzo a m: € 525,42550**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 2,49214**

**Incidenza manodopera: % 15,70**

**Codice regionale: 04.G01.004.002**

**Voce:** 004 - Sezione in rilevato tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 002 - altezza sezione m 2,00

**Prezzo a m: € 861,28503**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 4,08515**

**Incidenza manodopera: % 13,64**

**Codice regionale: 04.G01.004.003**

**Voce:** 004 - Sezione in rilevato tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 003 - altezza sezione m 3,00

**Prezzo a m: € 1.251,31752**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 5,93510**

**Incidenza manodopera: % 12,53**

**Codice regionale: 04.G01.004.004**

**Voce:** 004 - Sezione in rilevato tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 004 - altezza sezione m 4,00

**Prezzo a m: € 1.695,25959**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 8,04076**

**Incidenza manodopera: % 11,82**

**Codice regionale: 04.G01.004.005**

**Voce:** 004 - Sezione in rilevato tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 005 - altezza sezione m 5,00

**Prezzo a m: € 2.193,60320**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 10,40444**

**Incidenza manodopera: % 11,33**

**Codice regionale: 04.G01.005.001**

**Voce:** 005 - Sezione in rilevato tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 001 - altezza sezione m 1,00

**Prezzo a m: € 802,84213**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 3,80795**

**Incidenza manodopera: % 23,13**

**Codice regionale: 04.G01.005.002**

**Voce:** 005 - Sezione in rilevato tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 002 - altezza sezione m 2,00

**Prezzo a m: € 1.165,17249**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 5,52651**

**Incidenza manodopera: % 19,15**

**Codice regionale: 04.G01.005.003**

**Voce:** 005 - Sezione in rilevato tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 003 - altezza sezione m 3,00

**Prezzo a m: € 1.576,75565**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 7,47868**

**Incidenza manodopera: % 16,75**

**Codice regionale: 04.G01.005.004**

**Voce:** 005 - Sezione in rilevato tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 004 - altezza sezione m 4,00

**Prezzo a m: € 2.042,38007**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 9,68718**

**Incidenza manodopera: % 15,15**

**Codice regionale: 04.G01.005.005**

**Voce:** 005 - Sezione in rilevato tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 005 - altezza sezione m 5,00

**Prezzo a m: € 2.561,97991**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 12,15168**

**Incidenza manodopera: % 14,02**

**Codice regionale: 04.G01.006.001**

**Voce:** 006 - Sezione in rilevato tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 001 - altezza sezione m 1,00

**Prezzo a m: € 506,74272**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 2,40352**

**Incidenza manodopera: % 15,72**

**Codice regionale: 04.G01.006.002**

**Voce:** 006 - Sezione in rilevato tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 002 - altezza sezione m 2,00

**Prezzo a m: € 834,38177**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 3,95754**

**Incidenza manodopera: % 13,66**

**Codice regionale: 04.G01.006.003**

**Voce:** 006 - Sezione in rilevato tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 003 - altezza sezione m 3,00

**Prezzo a m: € 1.215,54590**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 5,76544**

**Incidenza manodopera: % 12,55**

**Codice regionale: 04.G01.006.004**

**Voce:** 006 - Sezione in rilevato tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 004 - altezza sezione m 4,00

**Prezzo a m: € 1.651,35755**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 7,83253**

**Incidenza manodopera: % 11,84**

**Codice regionale: 04.G01.006.005**

**Voce:** 006 - Sezione in rilevato tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 005 - altezza sezione m 5,00

**Prezzo a m: € 2.140,69428**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 10,15349**

**Incidenza manodopera: % 11,34**

**Codice regionale: 04.G01.011.001**

**Voce:** 011 - Sezione in trincea tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

**Articolo:** 001 - altezza sezione m 1,00

**Prezzo a m: € 701,08193**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 3,32529**

**Incidenza manodopera: % 16,28**

**Codice regionale: 04.G01.011.002**

**Voce:** 011 - Sezione in trincea tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

**Articolo:** 002 - altezza sezione m 2,00

**Prezzo a m: € 765,99692**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 3,63319**

**Incidenza manodopera: % 17,35**

**Codice regionale: 04.G01.011.003**

**Voce:** 011 - Sezione in trincea tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

**Articolo:** 003 - altezza sezione m 3,00

**Prezzo a m: € 837,15840**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 3,97071**

**Incidenza manodopera: % 18,34**

**Codice regionale: 04.G01.011.004**

**Voce:** 011 - Sezione in trincea tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

**Articolo:** 004 - altezza sezione m 4,00

**Prezzo a m: € 914,38330**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 4,33700**

**Incidenza manodopera: % 19,26**

**Codice regionale: 04.G01.011.005**

**Voce:** 011 - Sezione in trincea tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

**Articolo:** 005 - altezza sezione m 5,00

**Prezzo a m: € 995,72102**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 4,72279**

**Incidenza manodopera: % 20,09**

**Codice regionale: 04.G01.012.001**

**Voce:** 012 - Sezione in trincea tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

**Articolo:** 001 - altezza sezione m 1,00

**Prezzo a m: € 671,02973**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 3,18275**

**Incidenza manodopera: % 16,22**

**Codice regionale: 04.G01.012.002**

**Voce:** 012 - Sezione in trincea tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

**Articolo:** 002 - altezza sezione m 2,00

**Prezzo a m: € 732,89722**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 3,47619**

**Incidenza manodopera: % 17,28**

**Codice regionale: 04.G01.012.003**

**Voce:** 012 - Sezione in trincea tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

**Articolo:** 003 - altezza sezione m 3,00

**Prezzo a m: € 846,68639**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 4,01590**

**Incidenza manodopera: % 19,62**

**Codice regionale: 04.G01.012.004**

**Voce:** 012 - Sezione in trincea tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

**Articolo:** 004 - altezza sezione m 4,00

**Prezzo a m: € 875,00555**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 4,15022**

**Incidenza manodopera: % 19,20**

**Codice regionale: 04.G01.012.005**

**Voce:** 012 - Sezione in trincea tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

**Articolo:** 005 - altezza sezione m 5,00

**Prezzo a m: € 953,51198**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 4,52259**

**Incidenza manodopera: % 20,03**

**Codice regionale: 04.G01.013.001**

**Voce:** 013 - Sezione in trincea tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 001 - altezza sezione m 1,00

**Prezzo a m: € 759,19802**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 3,60094**

**Incidenza manodopera: % 22,84**

**Codice regionale: 04.G01.013.002**

**Voce:** 013 - Sezione in trincea tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 002 - altezza sezione m 2,00

**Prezzo a m: € 816,69549**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 3,87365**

**Incidenza manodopera: % 23,25**

**Codice regionale: 04.G01.013.003**

**Voce:** 013 - Sezione in trincea tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 003 - altezza sezione m 3,00

**Prezzo a m: € 880,25639**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 4,17513**

**Incidenza manodopera: % 23,65**

**Codice regionale: 04.G01.013.004**

**Voce:** 013 - Sezione in trincea tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 004 - altezza sezione m 4,00

**Prezzo a m: € 950,06377**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 4,50623**

**Incidenza manodopera: % 24,05**

**Codice regionale: 04.G01.013.005**

**Voce:** 013 - Sezione in trincea tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 005 - altezza sezione m 5,00

**Prezzo a m: € 1.083,59175**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 5,13957**

**Incidenza manodopera: % 24,18**

**Codice regionale: 04.G01.014.001**

**Voce:** 014 - Sezione in trincea tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 001 - altezza sezione m 1,00

**Prezzo a m: € 579,82335**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 2,75015**

**Incidenza manodopera: % 16,56**

**Codice regionale: 04.G01.014.002**

**Voce:** 014 - Sezione in trincea tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 002 - altezza sezione m 2,00

**Prezzo a m: € 639,99903**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 3,03557**

**Incidenza manodopera: % 17,71**

**Codice regionale: 04.G01.014.003**

**Voce:** 014 - Sezione in trincea tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 003 - altezza sezione m 3,00

**Prezzo a m: € 706,42119**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 3,35061**

**Incidenza manodopera: % 18,77**

**Codice regionale: 04.G01.014.004**

**Voce:** 014 - Sezione in trincea tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 004 - altezza sezione m 4,00

**Prezzo a m: € 781,67650**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 3,70756**

**Incidenza manodopera: % 19,77**

**Codice regionale: 04.G01.014.005**

**Voce:** 014 - Sezione in trincea tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 005 - altezza sezione m 5,00

**Prezzo a m: € 856,30372**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 4,06152**

**Incidenza manodopera: % 20,59**

**Codice regionale: 04.G01.015.001**

**Voce:** 015 - Sezione in trincea tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 001 - altezza sezione m 1,00

**Prezzo a m: € 718,41678**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 3,40751**

**Incidenza manodopera: % 23,10**

**Codice regionale: 04.G01.015.002**

**Voce:** 015 - Sezione in trincea tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 002 - altezza sezione m 2,00

**Prezzo a m: € 776,02925**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 3,68077**

**Incidenza manodopera: % 23,41**

**Codice regionale: 04.G01.015.003**

**Voce:** 015 - Sezione in trincea tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 003 - altezza sezione m 3,00

**Prezzo a m: € 834,85084**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 3,95977**

**Incidenza manodopera: % 23,78**

**Codice regionale: 04.G01.015.004**

**Voce:** 015 - Sezione in trincea tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 004 - altezza sezione m 4,00

**Prezzo a m: € 899,91890**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 4,26839**

**Incidenza manodopera: % 24,15**

**Codice regionale: 04.G01.015.005**

**Voce:** 015 - Sezione in trincea tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 005 - altezza sezione m 5,00

**Prezzo a m: € 971,05040**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 4,60577**

**Incidenza manodopera: % 24,51**

**Codice regionale: 04.G01.016.001**

**Voce:** 016 - Sezione in trincea tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 001 - altezza sezione m 1,00

**Prezzo a m: € 566,81271**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 2,68844**

**Incidenza manodopera: % 16,44**

**Codice regionale: 04.G01.016.002**

**Voce:** 016 - Sezione in trincea tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 002 - altezza sezione m 2,00

**Prezzo a m: € 625,44964**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 2,96656**

**Incidenza manodopera: % 17,59**

**Codice regionale: 04.G01.016.003**

**Voce:** 016 - Sezione in trincea tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 003 - altezza sezione m 3,00

**Prezzo a m: € 690,33306**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 3,27431**

**Incidenza manodopera: % 18,65**

**Codice regionale: 04.G01.016.004**

**Voce:** 016 - Sezione in trincea tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 004 - altezza sezione m 4,00

**Prezzo a m: € 761,27991**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 3,61081**

**Incidenza manodopera: % 19,63**

**Codice regionale: 04.G01.016.005**

**Voce:** 016 - Sezione in trincea tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 005 - altezza sezione m 5,00

**Prezzo a m: € 836,76962**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 3,96887**

**Incidenza manodopera: % 20,49**

**Codice regionale: 04.G01.021.001**

**Voce:** 021 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

**Articolo:** 001 - altezza muro m 3,00 – altezza rilevato m 3,50

**Prezzo a m: € 2.670,99138**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 12,66873**

**Incidenza manodopera: % 13,14**

**Codice regionale: 04.G01.021.002**

**Voce:** 021 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

**Articolo:** 002 - altezza muro m 4,00 – altezza rilevato m 4,50

**Prezzo a m: € 3.336,04269**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 15,82313**

**Incidenza manodopera: % 13,00**

**Codice regionale: 04.G01.021.003**

**Voce:** 021 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

**Articolo:** 003 - altezza muro m 5,00 – altezza rilevato m 5,50

**Prezzo a m: € 4.152,90265**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 19,69756**

**Incidenza manodopera: % 12,67**

**Codice regionale: 04.G01.021.004**

**Voce:** 021 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

**Articolo:** 004 - altezza muro m 6,00 – altezza rilevato m 6,50

**Prezzo a m: € 4.927,70778**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 23,37253**

**Incidenza manodopera: % 13,00**

**Codice regionale: 04.G01.022.001**

**Voce:** 022 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

**Articolo:** 001 - altezza muro m 3,00 – altezza rilevato m 3,50

**Prezzo a m: € 2.582,20249**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 12,24760**

**Incidenza manodopera: % 13,18**



**Codice regionale: 04.G01.022.002**

**Voce:** 022 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

**Articolo:** 002 - altezza muro m 4,00 – altezza rilevato m 4,50

**Prezzo a m: € 3.225,09806**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 15,29691**

**Incidenza manodopera: % 13,04**

**Codice regionale: 04.G01.022.003**

**Voce:** 022 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

**Articolo:** 003 - altezza muro m 5,00 – altezza rilevato m 5,50

**Prezzo a m: € 4.027,91147**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 19,10472**

**Incidenza manodopera: % 12,73**

**Codice regionale: 04.G01.022.004**

**Voce:** 022 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

**Articolo:** 004 - altezza muro m 6,00 – altezza rilevato m 6,50

**Prezzo a m: € 4.784,52808**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 22,69341**

**Incidenza manodopera: % 13,08**

**Codice regionale: 04.G01.023.001**

**Voce:** 023 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 001 - altezza muro m 3,00 – altezza rilevato m 3,50

**Prezzo a m: € 2.782,82083**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 13,19915**

**Incidenza manodopera: % 15,03**

**Codice regionale: 04.G01.023.002**

**Voce:** 023 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 002 - altezza muro m 4,00 – altezza rilevato m 4,50

**Prezzo a m: € 3.516,21775**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 16,67771**

**Incidenza manodopera: % 14,35**

**Codice regionale: 04.G01.023.003**

**Voce:** 023 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 003 - altezza muro m 5,00 – altezza rilevato m 5,50

**Prezzo a m: € 4.325,59529**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 20,51666**

**Incidenza manodopera: % 13,79**

**Codice regionale: 04.G01.023.004**

**Voce:** 023 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 004 - altezza muro m 6,00 – altezza rilevato m 6,50

**Prezzo a m: € 5.108,56171**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 24,23033**

**Incidenza manodopera: % 13,93**

**Codice regionale: 04.G01.024.001**

**Voce:** 024 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 001 - altezza muro m 3,00 – altezza rilevato m 3,50

**Prezzo a m: € 2.516,05986**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 11,93388**

**Incidenza manodopera: % 13,22**

**Codice regionale: 04.G01.024.002**

**Voce:** 024 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 002 - altezza muro m 4,00 – altezza rilevato m 4,50

**Prezzo a m: € 3.107,13226**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 14,73739**

**Incidenza manodopera: % 13,11**

**Codice regionale: 04.G01.024.003**

**Voce:** 024 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 003 - altezza muro m 5,00 – altezza rilevato m 5,50

**Prezzo a m: € 3.875,06150**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 18,37974**

**Incidenza manodopera: % 12,79**

**Codice regionale: 04.G01.024.004**

**Voce:** 024 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 004 - altezza muro m 6,00 – altezza rilevato m 6,50

**Prezzo a m: € 4.601,05891**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 21,82320**

**Incidenza manodopera: % 13,18**

**Codice regionale: 04.G01.025.001**

**Voce:** 025 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 001 - altezza muro m 3,00 – altezza rilevato m 3,50

**Prezzo a m: € 2.604,26707**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 12,35225**

**Incidenza manodopera: % 15,28**

**Codice regionale: 04.G01.025.002**

**Voce:** 025 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 002 - altezza muro m 4,00 – altezza rilevato m 4,50

**Prezzo a m: € 3.230,62051**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 15,32310**

**Incidenza manodopera: % 14,77**

**Codice regionale: 04.G01.025.003**

**Voce:** 025 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 003 - altezza muro m 5,00 – altezza rilevato m 5,50

**Prezzo a m: € 4.006,85753**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 19,00486**

**Incidenza manodopera: % 14,12**

**Codice regionale: 04.G01.025.004**

**Voce:** 025 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 004 - altezza muro m 6,00 – altezza rilevato m 6,50

**Prezzo a m: € 4.737,30261**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 22,46942**

**Incidenza manodopera: % 14,28**

**Codice regionale: 04.G01.026.001**

**Voce:** 026 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 001 - altezza muro m 3,00 – altezza rilevato m 3,50

**Prezzo a m: € 2.468,38296**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 11,70775**

**Incidenza manodopera: % 13,22**

**Codice regionale: 04.G01.026.002**

**Voce:** 026 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 002 - altezza muro m 4,00 – altezza rilevato m 4,50

**Prezzo a m: € 2.934,05412**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 13,91646**

**Incidenza manodopera: % 13,79**

**Codice regionale: 04.G01.026.003**

**Voce:** 026 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 003 - altezza muro m 5,00 – altezza rilevato m 5,50

**Prezzo a m: € 3.445,37451**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 16,34170**

**Incidenza manodopera: % 14,34**

**Codice regionale: 04.G01.026.004**

**Voce:** 026 - Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 004 - altezza muro m 6,00 – altezza rilevato m 6,50

**Prezzo a m: € 4.035,48002**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 19,14062**

**Incidenza manodopera: % 14,97**

**Codice regionale: 04.G01.031.001**

**Voce:** 031 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

**Articolo:** 001 - altezza muro m 3,00 – altezza trincea m 3,50

**Prezzo a m: € 2.474,61830**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 11,73732**

**Incidenza manodopera: % 16,44**

**Codice regionale: 04.G01.031.002**

**Voce:** 031 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

**Articolo:** 002 - altezza muro m 4,00 – altezza trincea m 4,50

**Prezzo a m: € 2.722,89416**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 12,91491**

**Incidenza manodopera: % 13,85**

**Codice regionale: 04.G01.031.003**

**Voce:** 031 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

**Articolo:** 003 - altezza muro m 5,00 – altezza trincea m 5,50

**Prezzo a m: € 3.341,65680**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 15,84976**

**Incidenza manodopera: % 13,37**

**Codice regionale: 04.G01.031.004**

**Voce:** 031 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

**Articolo:** 004 - altezza muro m 6,00 – altezza trincea m 6,50

**Prezzo a m: € 3.885,49761**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 18,42924**

**Incidenza manodopera: % 13,49**

**Codice regionale: 04.G01.032.001**

**Voce:** 032 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

**Articolo:** 001 - altezza muro m 3,00 – altezza trincea m 3,50

**Prezzo a m: € 2.432,60538**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 11,53805**

**Incidenza manodopera: % 16,36**

**Codice regionale: 04.G01.032.002**

**Voce:** 032 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

**Articolo:** 002 - altezza muro m 4,00 – altezza trincea m 4,50

**Prezzo a m: € 2.689,10237**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 12,75464**

**Incidenza manodopera: % 13,74**

**Codice regionale: 04.G01.032.003**

**Voce:** 032 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

**Articolo:** 003 - altezza muro m 5,00 – altezza trincea m 5,50

**Prezzo a m: € 3.321,67416**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 15,75498**

**Incidenza manodopera: % 13,40**

**Codice regionale: 04.G01.032.004**

**Voce:** 032 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

**Articolo:** 004 - altezza muro m 6,00 – altezza trincea m 6,50

**Prezzo a m: € 3.865,51497**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 18,33446**

**Incidenza manodopera: % 13,51**

**Codice regionale: 04.G01.033.001**

**Voce:** 033 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 001 - altezza muro m 3,00 – altezza trincea m 3,50

**Prezzo a m: € 2.616,79061**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 12,41166**

**Incidenza manodopera: % 18,52**

**Codice regionale: 04.G01.033.002**

**Voce:** 033 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 002 - altezza muro m 4,00 – altezza trincea m 4,50

**Prezzo a m: € 2.862,46883**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 13,57693**

**Incidenza manodopera: % 15,85**

**Codice regionale: 04.G01.033.003**

**Voce:** 033 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 003 - altezza muro m 5,00 – altezza trincea m 5,50

		<b>Prezzo a m: € 3.472,79277</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 16,47174</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 15,00</b>
<b>Codice regionale: 04.G01.033.004</b>		
<b>Voce:</b>	033 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede	
<b>Articolo:</b>	004 - altezza muro m 6,00 – altezza trincea m 6,50	
		<b>Prezzo a m: € 4.005,49048</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 18,99837</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 14,86</b>
<b>Codice regionale: 04.G01.034.001</b>		
<b>Voce:</b>	034 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina	
<b>Articolo:</b>	001 - altezza muro m 3,00 – altezza trincea m 3,50	
		<b>Prezzo a m: € 2.351,63888</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 11,15402</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 16,54</b>
<b>Codice regionale: 04.G01.034.002</b>		
<b>Voce:</b>	034 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina	
<b>Articolo:</b>	002 - altezza muro m 4,00 – altezza trincea m 4,50	
		<b>Prezzo a m: € 2.598,26972</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 12,32381</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 13,82</b>
<b>Codice regionale: 04.G01.034.003</b>		
<b>Voce:</b>	034 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina	
<b>Articolo:</b>	003 - altezza muro m 5,00 – altezza trincea m 5,50	
		<b>Prezzo a m: € 3.216,39242</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 15,25562</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 13,32</b>
<b>Codice regionale: 04.G01.034.004</b>		
<b>Voce:</b>	034 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina	
<b>Articolo:</b>	004 - altezza muro m 6,00 – altezza trincea m 6,50	
		<b>Prezzo a m: € 3.753,35285</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 17,80246</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 13,45</b>
<b>Codice regionale: 04.G01.035.001</b>		
<b>Voce:</b>	035 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede	
<b>Articolo:</b>	001 - altezza muro m 3,00 – altezza trincea m 3,50	
		<b>Prezzo a m: € 2.535,53927</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 12,02627</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 18,75</b>
<b>Codice regionale: 04.G01.035.002</b>		
<b>Voce:</b>	035 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede	
<b>Articolo:</b>	002 - altezza muro m 4,00 – altezza trincea m 4,50	
		<b>Prezzo a m: € 2.778,70750</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 13,17964</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 16,00</b>

**Codice regionale: 04.G01.035.003**

**Voce:** 035 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 003 - altezza muro m 5,00 – altezza trincea m 5,50

**Prezzo a m: € 3.389,50348**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 16,07670**

**Incidenza manodopera: % 15,11**

**Codice regionale: 04.G01.035.004**

**Voce:** 035 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 004 - altezza muro m 6,00 – altezza trincea m 6,50

**Prezzo a m: € 3.925,09964**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 18,61707**

**Incidenza manodopera: % 14,96**

**Codice regionale: 04.G01.036.001**

**Voce:** 036 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 001 - altezza muro m 3,00 – altezza trincea m 3,50

**Prezzo a m: € 2.337,33393**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 11,08617**

**Incidenza manodopera: % 16,50**

**Codice regionale: 04.G01.036.002**

**Voce:** 036 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 002 - altezza muro m 4,00 – altezza trincea m 4,50

**Prezzo a m: € 2.582,08501**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 12,24704**

**Incidenza manodopera: % 13,76**

**Codice regionale: 04.G01.036.003**

**Voce:** 036 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 003 - altezza muro m 5,00 – altezza trincea m 5,50

**Prezzo a m: € 3.199,00979**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 15,17317**

**Incidenza manodopera: % 13,26**

**Codice regionale: 04.G01.036.004**

**Voce:** 036 - Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 004 - altezza muro m 6,00 – altezza trincea m 6,50

**Prezzo a m: € 3.734,43227**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 17,71272**

**Incidenza manodopera: % 13,39**

**Codice regionale: 04.G01.041.001**

**Voce:** 041 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

**Articolo:** 001 - altezza rilevato m 5,00

**Prezzo a m: € 3.155,67186**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 14,96761**

**Incidenza manodopera: % 22,92**

**Codice regionale: 04.G01.041.002**

**Voce:** 041 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

**Articolo:** 002 - altezza rilevato m 6,00

**Prezzo a m: € 3.758,82345**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 17,82841**

**Incidenza manodopera: % 22,84**

**Codice regionale: 04.G01.041.003**

**Voce:** 041 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

**Articolo:** 003 - altezza rilevato m 7,00

**Prezzo a m: € 4.469,25011**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 21,19802**

**Incidenza manodopera: % 22,66**

**Codice regionale: 04.G01.041.004**

**Voce:** 041 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

**Articolo:** 004 - altezza rilevato m 8,00

**Prezzo a m: € 5.128,17925**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 24,32338**

**Incidenza manodopera: % 22,51**

**Codice regionale: 04.G01.041.005**

**Voce:** 041 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;

**Articolo:** 005 - altezza rilevato m 9,00

**Prezzo a m: € 5.808,06411**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 27,54813**

**Incidenza manodopera: % 22,34**

**Codice regionale: 04.G01.042.001**

**Voce:** 042 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

**Articolo:** 001 - altezza rilevato m 5,00

**Prezzo a m: € 3.036,92796**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 14,40440**

**Incidenza manodopera: % 23,39**

**Codice regionale: 04.G01.042.002**

**Voce:** 042 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

**Articolo:** 002 - altezza rilevato m 6,00

**Prezzo a m: € 3.623,53572**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 17,18673**

**Incidenza manodopera: % 23,30**

**Codice regionale: 04.G01.042.003**

**Voce:** 042 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

**Articolo:** 003 - altezza rilevato m 7,00

**Prezzo a m: € 4.315,94862**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 20,47090**

**Incidenza manodopera: % 23,11**

**Codice regionale: 04.G01.042.004**

**Voce:** 042 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

**Articolo:** 004 - altezza rilevato m 8,00

**Prezzo a m: € 4.958,03636**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 23,51638**

**Incidenza manodopera: % 22,94**

**Codice regionale: 04.G01.042.005**

**Voce:** 042 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina

**Articolo:** 005 - altezza rilevato m 9,00

**Prezzo a m: € 5.619,45566**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 26,65354**

**Incidenza manodopera: % 22,76**

**Codice regionale: 04.G01.043.001**

**Voce:** 043 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 001 - altezza rilevato m 5,00

**Prezzo a m: € 3.291,13756**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 15,61014**

**Incidenza manodopera: % 23,80**

**Codice regionale: 04.G01.043.002**

**Voce:** 043 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 002 - altezza rilevato m 6,00

**Prezzo a m: € 3.907,54904**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 18,53383**

**Incidenza manodopera: % 23,53**

**Codice regionale: 04.G01.043.003**

**Voce:** 043 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 003 - altezza rilevato m 7,00

**Prezzo a m: € 4.629,50989**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 21,95815**

**Incidenza manodopera: % 23,21**

**Codice regionale: 04.G01.043.004**

**Voce:** 043 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 004 - altezza rilevato m 8,00

**Prezzo a m: € 5.298,30728**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 25,13031**

**Incidenza manodopera: % 22,96**

**Codice regionale: 04.G01.043.005**

**Voce:** 043 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 005 - altezza rilevato m 9,00

**Prezzo a m: € 5.994,11280**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 28,43057**

**Incidenza manodopera: % 22,73**

**Codice regionale: 04.G01.044.001**

**Voce:** 044 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 001 - altezza rilevato m 5,00

**Prezzo a m: € 2.941,25081**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 13,95060**

**Incidenza manodopera: % 23,80**

**Codice regionale: 04.G01.044.002**



**Voce:** 044 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 002 - altezza rilevato m 6,00

**Prezzo a m: € 3.508,85551**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 16,64279**

**Incidenza manodopera: % 23,72**

**Codice regionale: 04.G01.044.003**

**Voce:** 044 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 003 - altezza rilevato m 7,00

**Prezzo a m: € 4.183,13432**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 19,84095**

**Incidenza manodopera: % 23,52**

**Codice regionale: 04.G01.044.004**

**Voce:** 044 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 004 - altezza rilevato m 8,00

**Prezzo a m: € 4.806,75650**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 22,79885**

**Incidenza manodopera: % 23,35**

**Codice regionale: 04.G01.044.005**

**Voce:** 044 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 005 - altezza rilevato m 9,00

**Prezzo a m: € 5.447,67908**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 25,83879**

**Incidenza manodopera: % 23,17**

**Codice regionale: 04.G01.045.001**

**Voce:** 045 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 001 - altezza rilevato m 5,00

**Prezzo a m: € 3.057,35319**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 14,50128**

**Incidenza manodopera: % 24,81**

**Codice regionale: 04.G01.045.002**

**Voce:** 045 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 002 - altezza rilevato m 6,00

**Prezzo a m: € 3.637,28535**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 17,25195**

**Incidenza manodopera: % 24,52**

**Codice regionale: 04.G01.045.003**

**Voce:** 045 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 003 - altezza rilevato m 7,00

**Prezzo a m: € 4.323,93924**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 20,50880**

**Incidenza manodopera: % 24,15**

**Codice regionale: 04.G01.045.004**

**Voce:** 045 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 004 - altezza rilevato m 8,00

**Prezzo a m: € 4.957,45849**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 23,51364**

**Incidenza manodopera: % 23,87**

**Codice regionale: 04.G01.045.005**

**Voce:** 045 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede

**Articolo:** 005 - altezza rilevato m 9,00

**Prezzo a m: € 5.612,56543**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 26,62086**

**Incidenza manodopera: % 23,59**

**Codice regionale: 04.G01.046.001**

**Voce:** 046 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 001 - altezza rilevato m 5,00

**Prezzo a m: € 2.880,66367**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 13,66323**

**Incidenza manodopera: % 24,07**

**Codice regionale: 04.G01.046.002**

**Voce:** 046 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 002 - altezza rilevato m 6,00

**Prezzo a m: € 3.441,06287**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 16,32125**

**Incidenza manodopera: % 23,99**

**Codice regionale: 04.G01.046.003**

**Voce:** 046 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 003 - altezza rilevato m 7,00

**Prezzo a m: € 4.106,72388**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 19,47853**

**Incidenza manodopera: % 23,77**

**Codice regionale: 04.G01.046.004**

**Voce:** 046 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 004 - altezza rilevato m 8,00

**Prezzo a m: € 4.720,54999**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 22,38996**

**Incidenza manodopera: % 23,60**

**Codice regionale: 04.G01.046.005**

**Voce:** 046 - Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina

**Articolo:** 005 - altezza rilevato m 9,00

**Prezzo a m: € 5.354,71974**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 25,39788**

**Incidenza manodopera: % 23,41**

# Provincia di Pisa - 2014

**Codice regionale: 05**

**Tipologia:** MANUTENZIONI DI OPERE STRADALI: I prezzi sono relativi alle opere di manutenzione ordinaria e straordinaria di importo fino a 250.000 Euro e si riferiscono a lavori caratterizzati da situazioni di ordinaria accessibilità

**Codice regionale: 05.A03**

**Capitolo:** DEMOLIZIONI: interventi di demolizione parziale o integrale di pavimentazione stradale, di liste, cordoni o zanelle in pietra o cemento, del corpo e di sottofondo stradale, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi gli eventuali oneri di conferimento a discarica autorizzata, compresi quelli a discarica speciale.

**Codice regionale: 05.A03.001.001**

**Voce:** 001 - Scarificazione superficiale di pavimentazione stradale bitumata, eseguita con mezzi meccanici e manuali, compreso il trasporto dei materiali di risulta a Discarica Autorizzata o in aree indicate dal Progetto.

**Articolo:** 001 - spinta fino alla profondità massima di 10 cm

**Prezzo a m<sup>2</sup>: € 2,93829**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00697**

**Incidenza manodopera: % 31,35**

**Codice regionale: 05.A03.002.001**

**Voce:** 002 - Fresatura di pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso, eseguita con macchina fresatrice operante a freddo (completa di apparecchiatura a nastri di carico), escluso preparazione e pulizia del piano di posa con spazzatrice stradale; misurata a cm di spessore.

**Articolo:** 001 - profondità compresa tra 0 e 5 cm.

**Prezzo a m<sup>2</sup>/cm: € 0,58207**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00138**

**Incidenza manodopera: % 8,01**

**Codice regionale: 05.A03.002.002**

**Voce:** 002 - Fresatura di pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso, eseguita con macchina fresatrice operante a freddo (completa di apparecchiatura a nastri di carico), escluso preparazione e pulizia del piano di posa con spazzatrice stradale; misurata a cm di spessore.

**Articolo:** 002 - per profondità eccedente i primi 5 cm

**Prezzo a m<sup>2</sup>/cm: € 0,49173**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00117**

**Incidenza manodopera: % 7,59**

**Codice regionale: 05.A03.003.001**

**Voce:** 003 - Tranciatura superficiale di pavimentazione stradale bitumata, eseguita con martello idraulico ad uso manuale.

**Articolo:** 001 - per una larghezza fino a 25 cm e fino ad una profondità di 3 cm.

**Prezzo a m: € 4,24107**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01006**

**Incidenza manodopera: % 54,30**

**Codice regionale: 05.A03.003.002**

**Voce:** 003 - Tranciatura superficiale di pavimentazione stradale bitumata, eseguita con martello idraulico ad uso manuale.

**Articolo:** 002 - per ogni 10 cm in più di larghezza dopo i primi 25 cm e fino ad una profondità di 3 cm

**Prezzo a m: € 14,13691**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03353**

**Incidenza manodopera: % 54,30**

**Codice regionale: 05.A03.004.001**

**Voce:** 004 - Taglio di pavimentazione bituminosa spinto fino alla profondità di cm 20.

**Articolo:** 001 - con martello demolitore

**Prezzo a m: € 4,56163**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01082**

**Incidenza manodopera: % 50,07**

**Codice regionale: 05.A03.004.002**

**Voce:** 004 - Taglio di pavimentazione bituminosa spinto fino alla profondita' di cm 20.

**Articolo:** 002 - con sega diamantata

**Prezzo a m:** € 3,21708

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,00763

**Incidenza manodopera:** % 51,95

**Codice regionale: 05.A03.004.003**

**Voce:** 004 - Taglio di pavimentazione bituminosa spinto fino alla profondita' di cm 20.

**Articolo:** 003 - con scalpello meccanico semovente

**Prezzo a m:** € 1,77994

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,00422

**Incidenza manodopera:** % 52,35

**Codice regionale: 05.A03.005.001**

**Voce:** 005 - Demolizione di corpo stradale bitumato o a macadam, eseguito con mezzi meccanici, compreso il carico su mezzi di trasporto e l'allontanamento del materiale di risulta a Discarica Autorizzata od in aree indicate dal Progetto.

**Articolo:** 001 - con sottofondo in scampoli di pietra

**Prezzo a m³:** € 35,42315

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,08401

**Incidenza manodopera:** % 28,83

**Codice regionale: 05.A03.005.002**

**Voce:** 005 - Demolizione di corpo stradale bitumato o a macadam, eseguito con mezzi meccanici, compreso il carico su mezzi di trasporto e l'allontanamento del materiale di risulta a Discarica Autorizzata od in aree indicate dal Progetto.

**Articolo:** 002 - con sottofondo in cls

**Prezzo a m³:** € 62,00899

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,14706

**Incidenza manodopera:** % 25,94

**Codice regionale: 05.A03.006.001**

**Voce:** 006 - Demolizione di sottofondo stradale, eseguita con mezzi meccanici con trasporto a Discarica Autorizzata o in aree indicate dal Progetto.

**Articolo:** 001 - in calcestruzzo

**Prezzo a m³:** € 70,04476

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,16611

**Incidenza manodopera:** % 24,19

**Codice regionale: 05.A03.007.001**

**Voce:** 007 - Demolizione di lista o cordonato di pietra o di cemento eseguita con mezzi meccanici con trasporto dei materiali di risulta a Discarica Autorizzata e/o accatastamento del materiale riutilizzabile entro 50 m.

**Articolo:** 001 - fino a 25 cm di larghezza

**Prezzo a m:** € 6,18822

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,01468

**Incidenza manodopera:** % 25,90

**Codice regionale: 05.A03.007.002**

**Voce:** 007 - Demolizione di lista o cordonato di pietra o di cemento eseguita con mezzi meccanici con trasporto dei materiali di risulta a Discarica Autorizzata e/o accatastamento del materiale riutilizzabile entro 50 m.

**Articolo:** 002 - per una larghezza oltre 25 cm e fino a 45 cm

**Prezzo a m:** € 8,05999

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,01911

**Incidenza manodopera:** % 25,93

**Codice regionale: 05.A03.008.001**

**Voce:** 008 - Demolizione di zanella con trasporto dei materiali di risulta a Discarica Autorizzata e/o con accatastamento del materiale riutilizzabile entro 50 m.

**Articolo:** 001 - in pietra o in cemento.

**Prezzo a m²: € 20,18167**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04786**

**Incidenza manodopera: % 24,21**

**Codice regionale: 05.A03.009.001**

**Voce:** 009 - Rimozione di pavimentazione, compreso letto di sabbia, con trasporto dei materiali di risulta a Discarica Autorizzata o in aree indicate dal Progetto e/o accatastamento del materiale riutilizzabile entro 50 m.

**Articolo:** 001 - in cubetti di porfido.

**Prezzo a m²: € 6,99025**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01658**

**Incidenza manodopera: % 24,69**

**Codice regionale: 05.A03.009.002**

**Voce:** 009 - Rimozione di pavimentazione, compreso letto di sabbia, con trasporto dei materiali di risulta a Discarica Autorizzata o in aree indicate dal Progetto e/o accatastamento del materiale riutilizzabile entro 50 m.

**Articolo:** 002 - in lastricato di pietra arenaria o pietra forte con scalcinatura dei pezzi.

**Prezzo a m²: € 18,67047**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04428**

**Incidenza manodopera: % 24,60**

**Codice regionale: 05**

**Tipologia:** MANUTENZIONI DI OPERE STRADALI: I prezzi sono relativi alle opere di manutenzione ordinaria e straordinaria di importo fino a 250.000 Euro e si riferiscono a lavori caratterizzati da situazioni di ordinaria accessibilità

**Codice regionale: 05.A09**

**Capitolo:** RINTERRI STRADALI: rinterro o riempimento di scavi o di buche per opere stradali, eseguiti con materiali privi di sostanze organiche compresi spianamenti, costipazione a strati di spessore non superiore a cm 30, bagnatura e ricarichi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Codice regionale: 05.A09.001.001**

**Voce:** 001 - Riempimento di scavi stradali o di scavi eseguiti per posa in opera di tubazioni in sedi viarie, realizzato con mezzi meccanici, compreso ogni onere per la costipazione e pilonatura degli inerti in strati di spessore non superiori a 30 cm, bagnatura, fino ad ottenere un grado di compattazione del 95% della prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo.

**Articolo:** 001 - con inerti provenienti dalla cernita del materiale escavato giacente nell'ambito del cantiere.

**Prezzo a m³: € 22,13998**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05251**

**Incidenza manodopera: % 46,53**

**Codice regionale: 05.A09.001.002**

**Voce:** 001 - Riempimento di scavi stradali o di scavi eseguiti per posa in opera di tubazioni in sedi viarie, realizzato con mezzi meccanici, compreso ogni onere per la costipazione e pilonatura degli inerti in strati di spessore non superiori a 30 cm, bagnatura, fino ad ottenere un grado di compattazione del 95% della prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo.

**Articolo:** 002 - materiali aridi tipo A1, A2/4, A2/5, A3 (ghiaio-sabbiosi), A7 (limo-argillosi) (C.N.R. UNI 10006 e 2332).

**Prezzo a m³: € 37,73945**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08950**

**Incidenza manodopera: % 28,75**

**Codice regionale: 05.A09.001.003**

**Voce:** 001 - Riempimento di scavi stradali o di scavi eseguiti per posa in opera di tubazioni in sedi viarie, realizzato con mezzi meccanici, compreso ogni onere per la costipazione e pilonatura degli inerti in strati di spessore non superiori a 30 cm, bagnatura, fino ad ottenere un grado di compattazione del 95% della prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo.

**Articolo:** 003 - con materiale di scavo precedentemente depositato a bordo scavo.

**Prezzo a m³: € 17,85471**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04234**

**Incidenza manodopera: % 57,41**

**Codice regionale: 05**

**Tipologia:** MANUTENZIONI DI OPERE STRADALI: I prezzi sono relativi alle opere di manutenzione ordinaria e straordinaria di importo fino a 250.000 Euro e si riferiscono a lavori caratterizzati da situazioni di ordinaria accessibilità

**Codice regionale: 05.E07**

**Capitolo:** SEGNALETICA STRADALE: segnaletica verticale in alluminio di qualsiasi dimensione composta di sostegni, a palo, ad arco o a mensola, eseguita con fondazione in calcestruzzo di dimensioni adeguate ed in relazione alla natura del terreno, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Codice regionale: 05.E07.001.001**

**Voce:** 001 - Rimozione segnaletica verticale compreso l'onere del trasporto del materiale, che resta di proprietà della Stazione appaltante, nei luoghi da questa indicati.

**Articolo:** 001 - di segnale esistente compreso sostegno.

**Prezzo a cad: € 15,56915**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03692**

**Incidenza manodopera: % 58,77**

**Codice regionale: 05.E07.001.002**

**Voce:** 001 - Rimozione segnaletica verticale compreso l'onere del trasporto del materiale, che resta di proprietà della Stazione appaltante, nei luoghi da questa indicati.

**Articolo:** 002 - di segnale installato su sostegno.

**Prezzo a cad: € 11,15363**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02645**

**Incidenza manodopera: % 53,32**

**Codice regionale: 05.E07.001.003**

**Voce:** 001 - Rimozione segnaletica verticale compreso l'onere del trasporto del materiale, che resta di proprietà della Stazione appaltante, nei luoghi da questa indicati.

**Articolo:** 003 - di segnale installato su due o più sostegni.

**Prezzo a cad: € 33,64760**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07980**

**Incidenza manodopera: % 61,99**

**Codice regionale: 05.E07.001.004**

**Voce:** 001 - Rimozione segnaletica verticale compreso l'onere del trasporto del materiale, che resta di proprietà della Stazione appaltante, nei luoghi da questa indicati.

**Articolo:** 004 - di segnale installato su portale.

**Prezzo a cad: € 63,52111**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15064**

**Incidenza manodopera: % 53,98**

**Codice regionale: 05**

**Tipologia:** MANUTENZIONI DI OPERE STRADALI: I prezzi sono relativi alle opere di manutenzione ordinaria e straordinaria di importo fino a 250.000 Euro e si riferiscono a lavori caratterizzati da situazioni di ordinaria accessibilità

**Codice regionale: 05.E08**

**Capitolo:** BARRIERE STRADALI: barriere conformi al D.M. 18/02/92 n° 223 e successive modifiche (D.M. 03/06/98, D.M. 11/06/99 e D.M. 21/06/2004), munite di marcatura CE in conformità alla norma europea armonizzata UNI EN 1317-5:2007+A1:2008 e successivi aggiornamenti, secondo quanto prescritto dal D.M. 28/06/2011, compreso infissioni in terreni sciolti, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Esclusa la fornitura e il montaggio di tutte le componenti, dispositivi rifrangenti e i tratti terminali, escluso altresì la formazione eventuale di cordolo in cls.

**Codice regionale: 05.E08.001.001**

**Voce:** 001 - Sostituzione di elementi di barriera metallica mediante smontaggio delle parti danneggiate o comunque da sostituire e posa delle nuove (fornitura di queste esclusa), su terreno o rilevato, di qualunque tipo e consistenza, esclusa formazione eventuale cordolo in cls, o su opera d'arte, compresi accatastamento e trasporto alle discariche autorizzate del materiale di risulta e pulizia dell'area dell'intervento.

**Articolo:** 001 - di barriera metallica per bordo laterale

**Prezzo a ml: € 19,55923**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04639**

**Incidenza manodopera: % 61,29**

**Codice regionale: 05.E08.001.002**

**Voce:** 001 - Sostituzione di elementi di barriera metallica mediante smontaggio delle parti danneggiate o comunque da sostituire e posa delle nuove (fornitura di queste esclusa), su terreno o rilevato, di qualunque tipo e consistenza, esclusa formazione eventuale cordolo in cls, o su opera d'arte, compresi accatastamento e trasporto alle discariche autorizzate del materiale di risulta e pulizia dell'area dell'intervento.

**Articolo:** 002 - di barriera metallica per spartitraffico

**Prezzo a ml: € 20,87921**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04952**

**Incidenza manodopera: % 61,29**

**Codice regionale: 05.E08.001.003**

**Voce:** 001 - Sostituzione di elementi di barriera metallica mediante smontaggio delle parti danneggiate o comunque da sostituire e posa delle nuove (fornitura di queste esclusa), su terreno o rilevato, di qualunque tipo e consistenza, esclusa formazione eventuale cordolo in cls, o su opera d'arte, compresi accatastamento e trasporto alle discariche autorizzate del materiale di risulta e pulizia dell'area dell'intervento.

**Articolo:** 003 - di barriera metallica su opera d'arte, con piastra e tirafondi, per bordo ponte

**Prezzo a ml: € 32,45177**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07696**

**Incidenza manodopera: % 52,31**



# Provincia di Pisa - 2014

**Codice regionale: 06**

**Tipologia:** IMPIANTI TECNOLOGICI

**Codice regionale: 06.I01**

**Capitolo:** IMPIANTI IDRICO - SANITARI: Tutte le apparecchiature dovranno essere conformi alla campionatura presentata ed approvata dalla Direzione Lavori e dovranno essere poste in opera complete di tutti gli accessori richiesti per il loro perfetto funzionamento. Gli apparecchi in porcellana dura (Vitreus China) o in acciaio inox dovranno essere muniti di attestati delle ditte produttrici, da presentare unitamente alla campionatura, sulla qualità e sulle caratteristiche tecniche del prodotto. Prezzi comprensivi di ponti di servizio e/o trabattelli a norma con altezza massima m 2,00, anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte con la sola esclusione delle opere murarie.

**Codice regionale: 06.I01.001.001**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubi di acciaio zincati senza saldatura, filettabili in acciaio S 195T, a norma EN 10255, zincati a norma EN 10240 A1 (per acqua potabile), marchiati a vernice con nome produttore, diametro e norme di riferimento, estremità filettate, forniti in barre da m 6,00. Compreso nel prezzo, l'incidenza dei raccordi, degli sfridi, dei pezzi speciali, dello staffaggio e del materiale di consumo, per colonne montanti e distribuzioni orizzontali

**Articolo:** 001 - Ø 3/8'

**Prezzo a m: € 8,38861**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01989**

**Incidenza manodopera: % 46,74**

**Codice regionale: 06.I01.001.002**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubi di acciaio zincati senza saldatura, filettabili in acciaio S 195T, a norma EN 10255, zincati a norma EN 10240 A1 (per acqua potabile), marchiati a vernice con nome produttore, diametro e norme di riferimento, estremità filettate, forniti in barre da m 6,00. Compreso nel prezzo, l'incidenza dei raccordi, degli sfridi, dei pezzi speciali, dello staffaggio e del materiale di consumo, per colonne montanti e distribuzioni orizzontali

**Articolo:** 002 - Ø 1/2'

**Prezzo a m: € 11,07733**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02627**

**Incidenza manodopera: % 47,49**

**Codice regionale: 06.I01.001.003**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubi di acciaio zincati senza saldatura, filettabili in acciaio S 195T, a norma EN 10255, zincati a norma EN 10240 A1 (per acqua potabile), marchiati a vernice con nome produttore, diametro e norme di riferimento, estremità filettate, forniti in barre da m 6,00. Compreso nel prezzo, l'incidenza dei raccordi, degli sfridi, dei pezzi speciali, dello staffaggio e del materiale di consumo, per colonne montanti e distribuzioni orizzontali

**Articolo:** 003 - Ø 3/4'

**Prezzo a m: € 14,69498**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03485**

**Incidenza manodopera: % 53,36**

**Codice regionale: 06.I01.001.004**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubi di acciaio zincati senza saldatura, filettabili in acciaio S 195T, a norma EN 10255, zincati a norma EN 10240 A1 (per acqua potabile), marchiati a vernice con nome produttore, diametro e norme di riferimento, estremità filettate, forniti in barre da m 6,00. Compreso nel prezzo, l'incidenza dei raccordi, degli sfridi, dei pezzi speciali, dello staffaggio e del materiale di consumo, per colonne montanti e distribuzioni orizzontali

**Articolo:** 004 - Ø 1'

**Prezzo a m: € 18,88384**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04478**

**Incidenza manodopera: % 50,99**

**Codice regionale: 06.I01.001.005**

**Voce:** 001 - Fornitura e posa in opera di tubi di acciaio zincati senza saldatura, filettabili in acciaio S 195T, a norma EN 10255, zincati a norma EN 10240 A1 (per acqua potabile), marchiati a vernice con nome produttore, diametro e norme di riferimento, estremità filettate, forniti in barre da m 6,00. Compreso

nel prezzo, l'incidenza dei raccordi, degli sfridi, dei pezzi speciali, dello staffaggio e del materiale di consumo, per colonne montanti e distribuzioni orizzontali

**Articolo:** 005 - Ø 2'

**Prezzo a m: € 27,42348**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06504**

**Incidenza manodopera: % 39,81**

**Codice regionale: 06.I01.002.001**

**Voce:** 002 - Fornitura e posa in opera di tubi in polipropilene con raccordi. Compresi staffe, sfridi e pezzi speciali :

**Articolo:** 001 - Ø (mm) 16 spessore (mm) 2,7

**Prezzo a m: € 6,26188**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01485**

**Incidenza manodopera: % 55,48**

**Codice regionale: 06.I01.002.002**

**Voce:** 002 - Fornitura e posa in opera di tubi in polipropilene con raccordi. Compresi staffe, sfridi e pezzi speciali :

**Articolo:** 002 - Ø (mm) 20 spessore (mm) 3,4

**Prezzo a m: € 7,00243**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01661**

**Incidenza manodopera: % 55,99**

**Codice regionale: 06.I01.002.003**

**Voce:** 002 - Fornitura e posa in opera di tubi in polipropilene con raccordi. Compresi staffe, sfridi e pezzi speciali :

**Articolo:** 003 - Ø (mm) 25 spessore (mm) 4,2

**Prezzo a m: € 9,05416**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02147**

**Incidenza manodopera: % 48,24**

**Codice regionale: 06.I01.002.004**

**Voce:** 002 - Fornitura e posa in opera di tubi in polipropilene con raccordi. Compresi staffe, sfridi e pezzi speciali :

**Articolo:** 004 - Ø (mm) 32 spessore (mm) 5,4

**Prezzo a m: € 12,30944**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02919**

**Incidenza manodopera: % 42,74**

**Codice regionale: 06.I01.003.001**

**Voce:** 003 - Fornitura e posa in opera di tubi in multistrato: strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato, per distribuzioni idrico sanitarie orizzontali e verticali fino all'esterno dei servizi igienici. Compresi sfridi, pezzi speciali e staffaggi.

**Articolo:** 001 - Ø (mm) 16 spessore (mm) 2,25

**Prezzo a m: € 7,16501**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01699**

**Incidenza manodopera: % 48,49**

**Codice regionale: 06.I01.003.002**

**Voce:** 003 - Fornitura e posa in opera di tubi in multistrato: strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato, per distribuzioni idrico sanitarie orizzontali e verticali fino all'esterno dei servizi igienici. Compresi sfridi, pezzi speciali e staffaggi.

**Articolo:** 002 - Ø (mm) 20 spessore (mm) 2,5

**Prezzo a m: € 9,94786**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02359**

**Incidenza manodopera: % 49,89**

**Codice regionale: 06.I01.003.003**

<b>Voce:</b>	003 - Fornitura e posa in opera di tubi in multistrato: strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato, per distribuzioni idrico sanitarie orizzontali e verticali fino all'esterno dei servizi igienici. Compresi sfridi, pezzi speciali e staffaggi.
<b>Articolo:</b>	003 - Ø (mm) 26 spessore (mm) 3,0
<b>Prezzo a m: € 14,21761</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03372</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 41,89</b>	
<b>Codice regionale: 06.I01.003.004</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Fornitura e posa in opera di tubi in multistrato: strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato, per distribuzioni idrico sanitarie orizzontali e verticali fino all'esterno dei servizi igienici. Compresi sfridi, pezzi speciali e staffaggi.
<b>Articolo:</b>	004 - Ø (mm) 32 spessore (mm) 3,0
<b>Prezzo a m: € 18,64069</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04421</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 37,27</b>	
<b>Codice regionale: 06.I01.003.005</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Fornitura e posa in opera di tubi in multistrato: strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato, per distribuzioni idrico sanitarie orizzontali e verticali fino all'esterno dei servizi igienici. Compresi sfridi, pezzi speciali e staffaggi.
<b>Articolo:</b>	005 - Ø (mm) 40 spessore (mm) 3,5
<b>Prezzo a m: € 28,01747</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06644</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 24,80</b>	
<b>Codice regionale: 06.I01.003.006</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Fornitura e posa in opera di tubi in multistrato: strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato, per distribuzioni idrico sanitarie orizzontali e verticali fino all'esterno dei servizi igienici. Compresi sfridi, pezzi speciali e staffaggi.
<b>Articolo:</b>	006 - Ø (mm) 50 spessore (mm) 4,0
<b>Prezzo a m: € 33,88707</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08036</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 20,50</b>	
<b>Codice regionale: 06.I01.004.001</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali, dovranno essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessori come da prescrizioni contrattuali o come da richiesta della D.L. e comunque rispondenti alle norme UNI 4542-4543.
<b>Articolo:</b>	001 - lavabo a colonna dim. 65x50 in porcellana vetrificata (vitreous-china), completo di fori per la rubinetteria, collegato allo scarico ed alle tubazioni d'adduzione d'acqua calda e fredda. Sono compresi: la piletta; lo scarico automatico a pistone; il sifone a colonna; i flessibili a parete, corredati del relativo rosone in ottone cromato del tipo pesante; i relativi morsetti, bulloni, viti cromate, etc..
<b>Prezzo a cad: € 195,14815</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,46280</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 33,57</b>	
<b>Codice regionale: 06.I01.004.002</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali, dovranno essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessori come da prescrizioni contrattuali o come da richiesta della D.L. e comunque rispondenti alle norme UNI 4542-4543.
<b>Articolo:</b>	002 - lavabo da semincasso o da incasso in porcellana vetrificata (vitreous-china), completo di fori per la rubinetteria, collegato allo scarico ed alle tubazioni d'adduzione d'acqua calda e fredda. Sono compresi:

la piletta; lo scarico automatico a pistone; il sifone a colonna; i flessibili a parete, corredati del relativo rosone in ottone cromato del tipo pesante; i relativi morsetti, bulloni, viti cromate, etc.

**Prezzo a cad: € 297,99754**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,70671**

**Incidenza manodopera: % 29,31**

**Codice regionale: 06.I01.004.003**

**Voce:** 004 - Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali, dovranno essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessori come da prescrizioni contrattuali o come da richiesta della D.L. e comunque rispondenti alle norme UNI 4542-4543.

**Articolo:** 003 - bidet a pavimento in porcellana vetrificata (vitreous-china) a pianta di forma variabile o comunque conforme ai prodotti in uso nel mercato, con erogazione d'acqua mediante monoforo o a tre fori, oppure da diaframmi laterali, fornito e posto in opera. Sono compresi: i raccordi alle tubazioni d'allaccio per l'adduzione dell'acqua calda e fredda; le relative viti, per il fissaggio a pavimento comunque realizzato; l'assistenza muraria; le guarnizioni.

**Prezzo a cad: € 173,67673**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,41188**

**Incidenza manodopera: % 32,69**

**Codice regionale: 06.I01.004.005**

**Voce:** 004 - Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali, dovranno essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessori come da prescrizioni contrattuali o come da richiesta della D.L. e comunque rispondenti alle norme UNI 4542-4543.

**Articolo:** 005 - piatto per doccia in gres porcellanato (fire-clay) bianco delle dimensioni standard di mercato di circa cm 80x80, fornito e posto in opera, completo di piletta e griglia di scarico cromate, di raccordo alle tubazioni d'allaccio, con superficie antisdrucciolevole, da installare sopra pavimento a semincasso.

**Prezzo a cad: € 140,94681**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,33426**

**Incidenza manodopera: % 30,99**

**Codice regionale: 06.I01.004.007**

**Voce:** 004 - Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali, dovranno essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessori come da prescrizioni contrattuali o come da richiesta della D.L. e comunque rispondenti alle norme UNI 4542-4543.

**Articolo:** 007 - vaso igienico in porcellana vetrificata compreso di cassetta a parete per il lavaggio in vista in vitreous-china, il vaso è del tipo con scarico a pavimento o a parete, fornito e posto in opera. Sono compresi: il fissaggio con viti e borchie d'acciaio cromato; le relative guarnizioni; il sedile ed il coperchio di buona qualità, la cassetta di lavaggio sarà completa di batteria interna a funzionamento silenzioso; rubinetto d'interruzione; comando a maniglia o pulsante, grappe e guarnizioni di gomma; compreso il collegamento alla rete idrica esistente; il tubo di raccordo al vaso.

**Prezzo a cad: € 413,82147**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,98139**

**Incidenza manodopera: % 15,83**

**Codice regionale: 06.I01.004.008**

**Voce:** 004 - Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali, dovranno essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessori come da prescrizioni contrattuali o come da richiesta della D.L. e comunque rispondenti alle norme UNI 4542-4543.

**Articolo:** 008 - vaso igienico in porcellana vetrificata compreso di cassetta a zaino per il lavaggio in vitreous-china, il vaso è del tipo con scarico a pavimento o a parete, fornito e posto in opera. Sono compresi: il fissaggio con viti e borchie d'acciaio cromato; le relative guarnizioni; il sedile ed il coperchio di buona qualità, la cassetta di lavaggio sarà completa di batteria interna a funzionamento silenzioso; rubinetto d'interruzione e guarnizioni di gomma; compreso il collegamento alla rete idrica esistente.

**Prezzo a cad: € 446,34108**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,05852**

**Incidenza manodopera: % 19,57**

**Codice regionale: 06.I01.004.009**

**Voce:** 004 - Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali, dovranno essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessori come da prescrizioni contrattuali o come da richiesta della D.L. e comunque rispondenti alle norme UNI 4542-4543.

**Articolo:** 009 - lavabo per disabili in porcellana vetrificata, realizzato secondo le vigenti norme di abbattimento delle barriere architettoniche, costituito da lavabo con disegno ergonomico dotato di fronte concavo, bordi arrotondati, appoggia gomiti, paraspruzzi. Sono compresi: le staffe rigide per il fissaggio a parete; il relativo fissaggio con viti idonee per ogni tipo di muratura e/o cartongesso; il sifone di scarico con piletta e raccordo flessibile; il collegamento alle tubazioni di adduzione acqua e scarico. E' inoltre compreso il materiale di consumo e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono esclusi: la rubinetteria; le tubazioni di allaccio e di scarico.

**Prezzo a cad: € 261,88006**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,62106**

**Incidenza manodopera: % 25,02**

**Codice regionale: 06.I01.004.010**

**Voce:** 004 - Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali, dovranno essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessori come da prescrizioni contrattuali o come da richiesta della D.L. e comunque rispondenti alle norme UNI 4542-4543.

**Articolo:** 010 - vaso igienico in porcellana vetrificata realizzato per disabili secondo le vigenti norme di abbattimento delle barriere architettoniche, costituito da vaso con disegno speciale a catino allungato, apertura anteriore per introduzione doccia, altezza da pavimento di cm 50, sifone incorporato, cassetta di risciacquo a zaino, batteria di scarico, pulsante sulla cassetta o a distanza, sedile rimovibile in plastica, fornito e posto in opera. Sono compresi: il fissaggio con viti e borchie di acciaio cromato; le relative guarnizioni; l'assistenza muraria. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.

**Prezzo a cad: € 560,76982**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,32989**

**Incidenza manodopera: % 15,58**

**Codice regionale: 06.I01.004.015**

**Voce:** 004 - Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali, dovranno essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessori come da prescrizioni contrattuali o come da richiesta della D.L. e comunque rispondenti alle norme UNI 4542-4543.

**Articolo:** 015 - vasca da bagno in metacrilato bianca delle dimensioni standard di mercato di circa cm 170x70 , del tipo da rivestimento, corredata di piletta o pozzetto sifonato, con coperchio cromato per lo scarico, rosetta di troppo pieno e relativo tubo, scarico automatico a pistone. Sono compresi: il raccordo alle tubazioni d'allaccio.

**Prezzo a cad: € 279,02307**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,66171**

**Incidenza manodopera: % 23,48**

**Codice regionale: 06.I01.005.001**

**Voce:** 005 - Attacco per lavatrice e/o lavastoviglie compresa apparecchiatura con rubinetto portagomma, attacco per scarico con sifone e piatto cromato, corredato di rete di scarico (PEHD) (ml 2) e adduzione di acqua calda e fredda (ml 2) :

**Articolo:** 001 - Con tubo in acciaio zincato senza saldatura Ø1/2'

**Prezzo a cad:** € 89,71937

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,21277

**Incidenza manodopera:** % 48,68

**Codice regionale:** 06.I01.005.002

**Voce:** 005 - Attacco per lavatrice e/o lavastoviglie compresa apparecchiatura con rubinetto portagomma, attacco per scarico con sifone e piatto cromato, corredato di rete di scarico (PEHD) (ml 2) e adduzione di acqua calda e fredda (ml 2) :

**Articolo:** 002 - Con tubo in polipropilene Ø16

**Prezzo a cad:** € 81,91685

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,19427

**Incidenza manodopera:** % 53,32

**Codice regionale:** 06.I01.005.003

**Voce:** 005 - Attacco per lavatrice e/o lavastoviglie compresa apparecchiatura con rubinetto portagomma, attacco per scarico con sifone e piatto cromato, corredato di rete di scarico (PEHD) (ml 2) e adduzione di acqua calda e fredda (ml 2) :

**Articolo:** 003 - Con tubo in multistrato Ø16

**Prezzo a cad:** € 82,33798

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,19527

**Incidenza manodopera:** % 53,04

**Codice regionale:** 06.I01.006.002

**Voce:** 006 - Allacci

**Articolo:** 002 - Microschematura idrica per vaso wc in tubo in polipropilene saldabile PN 20 Ø 16 spessore mm 27, (distribuzione tradizionale) interna ai locali servizi igienici per l'adduzione dell'acqua fredda dai rubinetti d'intercettazione del locale a quelli dei singoli apparecchi, compresi raccordi

**Prezzo a cad:** € 63,46353

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,15051

**Incidenza manodopera:** % 68,82

**Codice regionale:** 06.I01.006.003

**Voce:** 006 - Allacci

**Articolo:** 003 - Microschematura idrica per vaso wc in tubo multistrato PN 10 Ø 16, spessore 2,25 mm, (distribuzione a ragno) interna ai locali servizi igienici per l'adduzione dell'acqua fredda dai collettori di distribuzione a quelli dei singoli apparecchi, compresi i raccordi

**Prezzo a cad:** € 67,16029

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,15927

**Incidenza manodopera:** % 65,03

**Codice regionale:** 06.I01.006.005

**Voce:** 006 - Allacci

**Articolo:** 005 - Microschematura idrica per apparecchio sanitario in tubo in polipropilene saldabile PN 20 Ø 16 spessore mm 27, (distribuzione tradizionale) interna ai locali servizi igienici per l'adduzione dell'acqua fredda e calda dai rubinetti d'intercettazione del locale a quelli dei singoli apparecchi, compresi raccordi ed isolante di tipo flessibile a cellule chiuse

**Prezzo a cad:** € 101,74866

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,24130

**Incidenza manodopera:** % 64,39

**Codice regionale:** 06.I01.006.006

**Voce:** 006 - Allacci

**Articolo:** 006 - Microschematura idrica per apparecchio sanitario in tubo multistrato PN 10 Ø 16, spessore 2,25 mm, (distribuzione a ragno) interna ai locali servizi igienici per l'adduzione dell'acqua fredda e calda dai collettori di distribuzione a quelli dei singoli apparecchi, compresi raccordi ed isolante di tipo flessibile a cellule chiuse

**Prezzo a cad: € 107,08172**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,25395**  
**Incidenza manodopera: % 61,18**

**Codice regionale: 06.I01.008.001**

**Voce:** 008 - Fornitura e posa in opera rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi :  
**Articolo:** 001 - Ø32 mm

**Prezzo a m: € 15,78543**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03744**  
**Incidenza manodopera: % 69,17**

**Codice regionale: 06.I01.008.002**

**Voce:** 008 - Fornitura e posa in opera rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi :  
**Articolo:** 002 - Ø40 mm

**Prezzo a m: € 17,40885**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04129**  
**Incidenza manodopera: % 67,85**

**Codice regionale: 06.I01.008.003**

**Voce:** 008 - Fornitura e posa in opera rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi :  
**Articolo:** 003 - Ø50 mm

**Prezzo a m: € 21,28072**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05047**  
**Incidenza manodopera: % 67,63**

**Codice regionale: 06.I01.008.004**

**Voce:** 008 - Fornitura e posa in opera rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi :  
**Articolo:** 004 - Ø63 mm

**Prezzo a m: € 23,32159**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05531**  
**Incidenza manodopera: % 65,54**

**Codice regionale: 06.I01.008.005**

**Voce:** 008 - Fornitura e posa in opera rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi :  
**Articolo:** 005 - Ø75 mm

**Prezzo a m: € 26,84300**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06366**  
**Incidenza manodopera: % 65,08**

**Codice regionale: 06.I01.008.006**

**Voce:** 008 - Fornitura e posa in opera rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi :  
**Articolo:** 006 - Ø90 mm

**Prezzo a m: € 31,46495**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07462**  
**Incidenza manodopera: % 62,46**

**Codice regionale: 06.I01.008.007**

**Voce:** 008 - Fornitura e posa in opera rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi :  
**Articolo:** 007 - Ø110 mm

**Prezzo a m: € 37,49106**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08891**  
**Incidenza manodopera: % 58,25**

**Codice regionale: 06.I01.009.001**

**Voce:** 009 - Fornitura e posa in opera rete di scarico in polipropilene, conformi UNI EN 1451. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi.

**Articolo:** 001 - Ø 40 mm

**Prezzo a m: € 15,44846**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03664**

**Incidenza manodopera: % 62,32**

**Codice regionale: 06.I01.009.002**

**Voce:** 009 - Fornitura e posa in opera rete di scarico in polipropilene, conformi UNI EN 1451. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi.

**Articolo:** 002 - Ø 50 mm

**Prezzo a m: € 15,14063**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03591**

**Incidenza manodopera: % 57,69**

**Codice regionale: 06.I01.009.003**

**Voce:** 009 - Fornitura e posa in opera rete di scarico in polipropilene, conformi UNI EN 1451. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi.

**Articolo:** 003 - Ø 75 mm

**Prezzo a m: € 22,17079**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05258**

**Incidenza manodopera: % 59,10**

**Codice regionale: 06.I01.009.004**

**Voce:** 009 - Fornitura e posa in opera rete di scarico in polipropilene, conformi UNI EN 1451. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi.

**Articolo:** 004 - Ø 90 mm

**Prezzo a m: € 22,39715**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05312**

**Incidenza manodopera: % 48,75**

**Codice regionale: 06.I01.009.005**

**Voce:** 009 - Fornitura e posa in opera rete di scarico in polipropilene, conformi UNI EN 1451. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi.

**Articolo:** 005 - Ø 110 mm

**Prezzo a m: € 29,58034**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07015**

**Incidenza manodopera: % 47,31**

**Codice regionale: 06.I01.009.006**

**Voce:** 009 - Fornitura e posa in opera rete di scarico in polipropilene, conformi UNI EN 1451. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi.

**Articolo:** 006 - Ø 125 mm

**Prezzo a m: € 41,35181**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,09807**

**Incidenza manodopera: % 46,51**



**Codice regionale: 06**

**Tipologia:** IMPIANTI TECNOLOGICI

**Codice regionale: 06.I04**

**Capitolo:** IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CLIMATIZZAZIONE: eseguiti a regola d'arte e conformi al DM 37/08 e al D.P.R. 412/93, compreso la fornitura dei materiali, il trasporto in cantiere, il montaggio e la posa in opera, la documentazione relativa ai piani di sicurezza e la documentazione associata alle dichiarazioni di conformità; sono compresi inoltre l'incidenza dei raccordi, degli sfridi, dei pezzi speciali, dello staffaggio e del materiale di consumo, nonché i ponti di servizio e/o trabattelli a norma con altezza massima m 2,00 , anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Non sono compresi gli oneri relativi a opere murarie quali tracce, sfondi, basamenti, riprese d'intonaci, ecc.

**Codice regionale: 06.I04.005.001**

**Voce:** 005 - Installazione di serbatoio in pressione per accumulo di liquidi alimentari o fluidi in genere (acqua calda sanitaria, acqua refrigerata, ecc.), costituito da serbatoio verticale in acciaio zincato, pressione max di esercizio 8,0 bar, corredato di coibentazione in poliuretano rivestito in PVC, comprensivo di rubinetto di scarico a sfera DN20, valvola automatica di sfiato aria, opere di fissaggio e collegamenti idraulici.

**Articolo:** 001 - capacità l 1000

**Prezzo a cad: € 1.227,85116**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 2,91190**

**Incidenza manodopera: % 15,76**

**Codice regionale: 06.I04.006.001**

**Voce:** 006 - Installazione di giunto di dilatazione antivibrante per impianti a gas, realizzato con soffietto in acciaio inox, pressione max 1000 mbar, conforme alle vigenti normative, attacchi filettati fino al DN 50, flangiati da DN 65 a DN 100, completo di controflange, bulloni e guarnizioni.

**Articolo:** 001 - DN 40

**Prezzo a cad: € 45,00364**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,10673**

**Incidenza manodopera: % 21,50**

**Codice regionale: 06.I04.007.001**

**Voce:** 007 - Installazione di elettropompa gemellare per acqua calda e refrigerata, esecuzione monoblocco in linea con rotore immerso, 2800 giri/min, caratteristica variabile, temperatura d'impiego -10/+110° C, PN 6, grado di protezione IP 55, completa di raccordi a tre pezzi oppure controflange con guarnizioni e bulloni, esclusi i collegamenti elettrici.

**Articolo:** 001 - Portata (Q) = 0,0 mc/h - Prevalenza (H) = 0,72 bar - Diametro nominale (DN) = mm 32

**Prezzo a cad: € 812,49685**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,92687**

**Incidenza manodopera: % 5,95**

**Codice regionale: 06.I04.010.001**

**Voce:** 010 - Fornitura e posa in opera di impianto solare di produzione acqua calda sanitaria a circolazione forzata costituito da pannelli solari piani ad elevata efficienza delle dimensioni di circa 2,2 mq ciascuno, accessori di fissaggio dei collettori per tetti piani o inclinati, bollitore solare bivalente remoto con rivestimento isolante, gruppo di circolazione con elettropompa di adeguate caratteristiche, termostato differenziale completo di sonde, valvole di intercettazione, di carico, di scarico, set di sfiato aria, tubazioni di collegamento isolate termicamente fino ad una distanza massima collettori-serbatoio di 15 metri, compresi i collegamenti idraulici ed elettrici e le opere di fissaggio

**Articolo:** 001 - 2 pannelli e serbatoio da l 300

**Prezzo a cad: € 4.085,93735**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 9,68997**

**Incidenza manodopera: % 23,68**

**Codice regionale: 06.I04.011.001**

**Voce:** 011 - Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

**Articolo:** 001 - spess. isolante mm 9 – diam. est. tubo da isolare mm 10

**Prezzo a m: € 3,52619**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00836**

**Incidenza manodopera: % 68,60**

**Codice regionale: 06.I04.011.002**

**Voce:** 011 - Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

**Articolo:** 002 - spess. isolante mm 9 – diam. est. tubo da isolare mm 12

**Prezzo a m: € 3,53315**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00838**

**Incidenza manodopera: % 68,47**

**Codice regionale: 06.I04.011.003**

**Voce:** 011 - Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

**Articolo:** 003 - spess. isolante mm 9 – diam. est. tubo da isolare mm 14

**Prezzo a m: € 3,54706**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00841**

**Incidenza manodopera: % 68,20**

**Codice regionale: 06.I04.011.004**

**Voce:** 011 - Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

**Articolo:** 004 - spess. isolante mm 9 – diam. est. tubo da isolare mm 17 (3/8")

**Prezzo a m: € 4,20081**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00996**

**Incidenza manodopera: % 69,10**

**Codice regionale: 06.I04.011.005**

**Voce:** 011 - Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

**Articolo:** 005 - spess. isolante mm 9 – diam. est. tubo da isolare mm 22 (1/2")

**Prezzo a m: € 4,21473**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01000**

**Incidenza manodopera: % 68,87**

**Codice regionale: 06.I04.011.006**

**Voce:** 011 - Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

**Articolo:** 006 - spess. isolante mm 9 – diam. est. tubo da isolare mm 27 (3/4")

**Prezzo a m: € 4,21473**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01000**

**Incidenza manodopera: % 68,87**

**Codice regionale: 06.I04.011.007**

**Voce:** 011 - Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

**Articolo:** 007 - spess. isolante mm 9 – diam. est. tubo da isolare mm 34 (1")

**Prezzo a m: € 5,02154**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01191**

**Incidenza manodopera: % 67,44**

**Codice regionale: 06.I04.011.008**

**Voce:** 011 - Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

**Articolo:** 008 - spess. isolante mm 9 – diam. est. tubo da isolare mm 42 (1.1/4’')

**Prezzo a m:** € 5,22964

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,01240

**Incidenza manodopera:** % 64,76

**Codice regionale:** 06.I04.011.009

**Voce:** 011 - Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

**Articolo:** 009 - spess. isolante mm 9 – diam. est. tubo da isolare mm 48 (1.1/2’')

**Prezzo a m:** € 5,95802

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,01413

**Incidenza manodopera:** % 64,96

**Codice regionale:** 06.I04.011.010

**Voce:** 011 - Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

**Articolo:** 010 - spess. isolante mm 9 – diam. est. tubo da isolare mm 60 (2’')

**Prezzo a m:** € 6,27807

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,01489

**Incidenza manodopera:** % 61,65

**Codice regionale:** 06.I04.011.011

**Voce:** 011 - Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

**Articolo:** 011 - spess. isolante mm 9 – diam. est. tubo da isolare mm 76 (2.1/2’')

**Prezzo a m:** € 7,99670

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,01896

**Incidenza manodopera:** % 60,50

**Codice regionale:** 06.I04.011.012

**Voce:** 011 - Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

**Articolo:** 012 - spess. isolante mm 9 – diam. est. tubo da isolare mm 88 (3’')

**Prezzo a m:** € 9,77719

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,02319

**Incidenza manodopera:** % 59,38

**Codice regionale:** 06.I04.011.013

**Voce:** 011 - Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

**Articolo:** 013 - spess. isolante mm 9 – diam. est. tubo da isolare mm 114 (4’')

**Prezzo a m:** € 11,40195

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,02704

**Incidenza manodopera:** % 55,16

**Codice regionale:** 06.I04.011.014

**Voce:** 011 - Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.

**Articolo:** 014 - spess. isolante mm 9 – diam. est. tubo da isolare mm 139 (5’')

**Prezzo a m:** € 15,92003

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,03776

**Incidenza manodopera:** % 45,58

**Codice regionale:** 06.I04.012.001

**Voce:** 012 - Fornitura e posa in opera di rivestimento superficiale per l'isolamento di tubazioni, valvole ed accessori realizzato con foglio di PVC rigido con temperature di impiego -25°C a + 60°C; cl.1 di resistenza al fuoco, esclusa la fornitura e posa dell'isolante termico

**Articolo:** 001 - spessore mm 0,35

**Prezzo a m²: € 14,58551**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03459**

**Incidenza manodopera: % 53,07**

**Codice regionale: 06.I04.014.001**

**Voce:** 014 - Fornitura e posa in opera di isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco

**Articolo:** 001 - spessore mm 5

**Prezzo a m²: € 11,59120**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02749**

**Incidenza manodopera: % 20,87**

**Codice regionale: 06.I04.014.002**

**Voce:** 014 - Fornitura e posa in opera di isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco

**Articolo:** 002 - spessore mm 10

**Prezzo a m²: € 17,41753**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04131**

**Incidenza manodopera: % 16,67**

**Codice regionale: 06.I04.014.003**

**Voce:** 014 - Fornitura e posa in opera di isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco

**Articolo:** 003 - spessore mm 15

**Prezzo a m²: € 21,64997**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05134**

**Incidenza manodopera: % 15,64**

**Codice regionale: 06.I04.014.004**

**Voce:** 014 - Fornitura e posa in opera di isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco

**Articolo:** 004 - spessore mm 20

**Prezzo a m²: € 27,69085**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06567**

**Incidenza manodopera: % 17,47**

**Codice regionale: 06.I04.014.005**

**Voce:** 014 - Fornitura e posa in opera di isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco

**Articolo:** 005 - spessore mm 25

**Prezzo a m²: € 36,95267**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08763**

**Incidenza manodopera: % 15,71**

**Codice regionale: 06.I04.021.001**

**Voce:** 021 - Installazione di corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di alluminio, completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura di colore bianco, emissione termica determinata a norma EN 442 (delta T =50°C)

**Articolo:** 001 - per ogni elemento H = 430/95

**Prezzo a cad: € 19,76974**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04688**

**Incidenza manodopera: % 24,47**

**Codice regionale: 06.I04.021.002**

**Voce:** 021 - Installazione di corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di alluminio, completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura di colore bianco, emissione termica determinata a norma EN 442 (delta T =50°C)

**Articolo:** 002 - per ogni elemento H = 580/95

**Prezzo a cad: € 20,17454**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04784**

**Incidenza manodopera: % 23,98**

**Codice regionale: 06.I04.021.003**

**Voce:** 021 - Installazione di corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di alluminio, completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura di colore bianco, emissione termica determinata a norma EN 442 (delta T =50°C)

**Articolo:** 003 - per ogni elemento H = 680/95

**Prezzo a cad: € 21,28774**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05048**

**Incidenza manodopera: % 22,73**

**Codice regionale: 06.I04.021.004**

**Voce:** 021 - Installazione di corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di alluminio, completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura di colore bianco, emissione termica determinata a norma EN 442 (delta T =50°C)

**Articolo:** 004 - per ogni elemento H = 780/95

**Prezzo a cad: € 22,40094**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05312**

**Incidenza manodopera: % 21,60**

**Codice regionale: 06.I04.021.005**

**Voce:** 021 - Installazione di corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di alluminio, completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura di colore bianco, emissione termica determinata a norma EN 442 (delta T =50°C)

**Articolo:** 005 - per ogni elemento H = 880/95

**Prezzo a cad: € 26,37304**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06254**

**Incidenza manodopera: % 18,34**

**Codice regionale: 06.I04.025.001**

**Voce:** 025 - Installazione di pannello radiante a pavimento per edilizia civile idoneo al funzionamento con acqua calda a bassa temperatura, realizzato con: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale; striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10; foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente; sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente; tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza; giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti; additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm). Sono esclusi il collettore di distribuzione; la rete metallica e la formazione del massetto e del pavimento

**Articolo:** 001 - Spessore pannello isolante S = cm 2 - Interasse del tubo I = cm 10

**Prezzo a m²: € 59,66246**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14149**

**Incidenza manodopera: % 24,33**

**Codice regionale: 06.I04.025.002**

**Voce:** 025 - Installazione di pannello radiante a pavimento per edilizia civile idoneo al funzionamento con acqua calda a bassa temperatura, realizzato con: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale; striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10; foglio di polietilene con funzione anticondensa o

altro sistema equivalente; sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente; tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza; giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti; additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm). Sono esclusi il collettore di distribuzione; la rete metallica e la formazione del massetto e del pavimento

**Articolo:** 002 - Spessore pannello isolante S = cm 2 - Interasse del tubo I = cm 15

**Prezzo a m²: € 51,85741**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12298**

**Incidenza manodopera: % 27,99**

**Codice regionale: 06.I04.025.003**

**Voce:** 025 - Installazione di pannello radiante a pavimento per edilizia civile idoneo al funzionamento con acqua calda a bassa temperatura, realizzato con: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale; striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10; foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente; sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente; tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza; giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti; additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm). Sono esclusi il collettore di distribuzione; la rete metallica e la formazione del massetto e del pavimento

**Articolo:** 003 - Spessore pannello isolante S = cm 2 - Interasse del tubo I = cm 20

**Prezzo a m²: € 51,05414**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12108**

**Incidenza manodopera: % 28,43**

**Codice regionale: 06.I04.025.004**

**Voce:** 025 - Installazione di pannello radiante a pavimento per edilizia civile idoneo al funzionamento con acqua calda a bassa temperatura, realizzato con: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale; striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10; foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente; sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente; tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza; giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti; additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm). Sono esclusi il collettore di distribuzione; la rete metallica e la formazione del massetto e del pavimento

**Articolo:** 004 - Spessore pannello isolante S = cm 3 - Interasse del tubo I = cm 10

**Prezzo a m²: € 57,42341**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13618**

**Incidenza manodopera: % 25,28**

**Codice regionale: 06.I04.025.005**

**Voce:** 025 - Installazione di pannello radiante a pavimento per edilizia civile idoneo al funzionamento con acqua calda a bassa temperatura, realizzato con: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale; striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10; foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente; sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente; tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza; giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti; additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm). Sono esclusi il collettore di distribuzione; la rete metallica e la formazione del massetto e del pavimento

**Articolo:** 005 - Spessore pannello isolante S = cm 3 - Interasse del tubo I = cm 15

**Prezzo a m²: € 50,24909**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,11917**

**Incidenza manodopera: % 26,00**

**Codice regionale: 06.I04.025.006**

**Voce:** 025 - Installazione di pannello radiante a pavimento per edilizia civile idoneo al funzionamento con acqua calda a bassa temperatura, realizzato con: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale; striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10; foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente; sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente; tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza; giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti; additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm). Sono esclusi il collettore di distribuzione; la rete metallica e la formazione del massetto e del pavimento

**Articolo:** 006 - Spessore pannello isolante S = cm 3 - Interasse del tubo I = cm 20

**Prezzo a cad: € 48,93653**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,11606**

**Incidenza manodopera: % 24,72**

**Codice regionale: 06.I04.026.001**

**Voce:** 026 - Installazione di ventilconvettore a vista in posizione verticale, ventilatore centrifugo, mobile di copertura, griglia per la mandata dell'aria, griglia per la ripresa frontale, pannello di comando velocità incorporato, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, vaschetta di raccolta condensa e raccordo alla rete di scarico, compreso gli accessori per il fissaggio ed il collegamento elettrico, escluso le linee elettriche già predisposte. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20°C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 26° C b.s./19° C b.u.

**Articolo:** 001 - Potenzialità termica non inferiore a: PT = 2,4 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 1,0 kW

**Prezzo a cad: € 335,51986**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,79570**

**Incidenza manodopera: % 17,30**

**Codice regionale: 06.I04.026.002**

**Voce:** 026 - Installazione di ventilconvettore a vista in posizione verticale, ventilatore centrifugo, mobile di copertura, griglia per la mandata dell'aria, griglia per la ripresa frontale, pannello di comando velocità incorporato, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, vaschetta di raccolta condensa e raccordo alla rete di scarico, compreso gli accessori per il fissaggio ed il collegamento elettrico, escluso le linee elettriche già predisposte. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20°C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 26° C b.s./19° C b.u.

**Articolo:** 002 - Potenzialità termica non inferiore a: PT = 3,4 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 1,5 kW

**Prezzo a cad: € 363,14535**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,86121**

**Incidenza manodopera: % 15,99**

**Codice regionale: 06.I04.026.003**

**Voce:** 026 - Installazione di ventilconvettore a vista in posizione verticale, ventilatore centrifugo, mobile di copertura, griglia per la mandata dell'aria, griglia per la ripresa frontale, pannello di comando velocità incorporato, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, vaschetta di raccolta condensa e raccordo alla rete di scarico, compreso gli accessori per il fissaggio ed il collegamento elettrico, escluso le linee elettriche già predisposte. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20°C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 26° C b.s./19° C b.u.

**Articolo:** 003 - Potenzialità termica non inferiore a: PT = 4,9 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 2,5 kW

**Prezzo a cad: € 429,91837**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,01957**

**Incidenza manodopera: % 13,50**

**Codice regionale: 06.I04.026.004**

**Voce:** 026 - Installazione di ventilconvettore a vista in posizione verticale, ventilatore centrifugo, mobile di copertura, griglia per la mandata dell'aria, griglia per la ripresa frontale, pannello di comando velocità incorporato, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, vaschetta di raccolta condensa e raccordo alla rete di scarico, compreso gli accessori per il fissaggio ed il collegamento elettrico, escluso le linee elettriche già predisposte. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20°C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 26° C b.s./19° C b.u.

**Articolo:** 004 - Potenzialità termica non inferiore a: PT = 7,4 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 3,5 kW

**Prezzo a cad: € 432,40368**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,02546**

**Incidenza manodopera: % 14,55**

**Codice regionale: 06.I04.026.005**

**Voce:** 026 - Installazione di ventilconvettore a vista in posizione verticale, ventilatore centrifugo, mobile di copertura, griglia per la mandata dell'aria, griglia per la ripresa frontale, pannello di comando velocità incorporato, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, vaschetta di raccolta condensa e raccordo alla rete di scarico, compreso gli accessori per il fissaggio ed il collegamento elettrico, escluso le linee elettriche già predisposte. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20°C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 26° C b.s./19° C b.u.

**Articolo:** 005 - Potenzialità termica non inferiore a: PT = 8,6 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 3,9 kW

**Prezzo a cad: € 439,83977**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,04310**

**Incidenza manodopera: % 14,30**

**Codice regionale: 06.I04.026.006**

**Voce:** 026 - Installazione di ventilconvettore a vista in posizione verticale, ventilatore centrifugo, mobile di copertura, griglia per la mandata dell'aria, griglia per la ripresa frontale, pannello di comando velocità incorporato, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, vaschetta di raccolta condensa e raccordo alla rete di scarico, compreso gli accessori per il fissaggio ed il collegamento elettrico, escluso le linee elettriche già predisposte. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20°C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 26° C b.s./19° C b.u.

**Articolo:** 006 - Potenzialità termica non inferiore a: PT = 12,9 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 5,1 kW

**Prezzo a cad: € 471,55015**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,11830**

**Incidenza manodopera: % 13,34**

**Codice regionale: 06.I04.026.007**

**Voce:** 026 - Installazione di ventilconvettore a vista in posizione verticale, ventilatore centrifugo, mobile di copertura, griglia per la mandata dell'aria, griglia per la ripresa frontale, pannello di comando velocità incorporato, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, vaschetta di raccolta condensa e raccordo alla rete di scarico, compreso gli accessori per il fissaggio ed il collegamento elettrico, escluso le linee elettriche già predisposte. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20°C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 26° C b.s./19° C b.u.

**Articolo:** 007 - Potenzialità termica non inferiore a: PT = 15,1 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 6,0 kW

**Prezzo a cad: € 501,52769**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,18939**

**Incidenza manodopera: % 13,33**

**Codice regionale: 06.I04.026.008**

**Voce:** 026 - Installazione di ventilconvettore a vista in posizione verticale, ventilatore centrifugo, mobile di copertura, griglia per la mandata dell'aria, griglia per la ripresa frontale, pannello di comando velocità



incorporato, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, vaschetta di raccolta condensa e raccordo alla rete di scarico, compreso gli accessori per il fissaggio ed il collegamento elettrico, escluso le linee elettriche già predisposte. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20°C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 26° C b.s./19° C b.u.

**Articolo:** 008 - Potenzialità termica non inferiore a: PT = 17,0 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 7,6 kW

**Prezzo a cad: € 541,27610**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,28366**

**Incidenza manodopera: % 12,35**

**Codice regionale: 06.I04.031.001**

**Voce:** 031 - Installazione di valvola di sicurezza a membrana qualificata e tarata ISPELS per impianti termici ad acqua calda.Sovrapressione apertura < 10%, scarto di chiusura < 20%.Tarature standard 2,25-2,5-2,7-3,0-3,5-4,0-4,5-5,0-5,5-6,0 Bar

**Articolo:** 001 - DN 15 (1/2" x 3/4")

**Prezzo a cad: € 53,82626**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12765**

**Incidenza manodopera: % 7,19**

**Codice regionale: 06.I04.031.002**

**Voce:** 031 - Installazione di valvola di sicurezza a membrana qualificata e tarata ISPELS per impianti termici ad acqua calda.Sovrapressione apertura < 10%, scarto di chiusura < 20%.Tarature standard 2,25-2,5-2,7-3,0-3,5-4,0-4,5-5,0-5,5-6,0 Bar

**Articolo:** 002 - DN 20 (3/4" x 1")

**Prezzo a cad: € 77,04614**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,18272**

**Incidenza manodopera: % 6,24**

**Codice regionale: 06.I04.031.003**

**Voce:** 031 - Installazione di valvola di sicurezza a membrana qualificata e tarata ISPELS per impianti termici ad acqua calda.Sovrapressione apertura < 10%, scarto di chiusura < 20%.Tarature standard 2,25-2,5-2,7-3,0-3,5-4,0-4,5-5,0-5,5-6,0 Bar

**Articolo:** 003 - DN 25 (1" x 1.1/4")

**Prezzo a cad: € 149,59333**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,35477**

**Incidenza manodopera: % 3,88**

**Codice regionale: 06.I04.031.004**

**Voce:** 031 - Installazione di valvola di sicurezza a membrana qualificata e tarata ISPELS per impianti termici ad acqua calda.Sovrapressione apertura < 10%, scarto di chiusura < 20%.Tarature standard 2,25-2,5-2,7-3,0-3,5-4,0-4,5-5,0-5,5-6,0 Bar

**Articolo:** 004 - DN 32 (1.1/4" x 1.1/2")

**Prezzo a cad: € 193,87011**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,45977**

**Incidenza manodopera: % 3,74**

**Codice regionale: 06.I04.032.001**

**Voce:** 032 - Installazione di imbuto di scarico con curva orientabile per valvola di sicurezza,costruzione in ottone

**Articolo:** 001 - DN 15 (1/2")

**Prezzo a cad: € 17,87319**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04239**

**Incidenza manodopera: % 13,53**

**Codice regionale: 06.I04.032.002**

**Voce:** 032 - Installazione di imbuto di scarico con curva orientabile per valvola di sicurezza,costruzione in ottone

**Articolo:** 002 - DN 20 (3/4")

**Prezzo a cad: € 21,14802**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05015**

**Incidenza manodopera: % 13,73**

**Codice regionale: 06.I04.032.003**

**Voce:** 032 - Installazione di imbuto di scarico con curva orientabile per valvola di sicurezza, costruzione in ottone

**Articolo:** 003 - DN 25 (1")

**Prezzo a cad: € 46,80070**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,11099**

**Incidenza manodopera: % 7,24**

**Codice regionale: 06.I04.032.004**

**Voce:** 032 - Installazione di imbuto di scarico con curva orientabile per valvola di sicurezza, costruzione in ottone

**Articolo:** 004 - DN 32 (1.1/4")

**Prezzo a cad: € 52,64677**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12485**

**Incidenza manodopera: % 9,19**

**Codice regionale: 06.I04.033.001**

**Voce:** 033 - Installazione di gruppo di riempimento per impianti completo di rubinetto, valvola di ritegno e manometro

**Articolo:** 001 - DN 15 (1/2")

**Prezzo a cad: € 67,21894**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15941**

**Incidenza manodopera: % 17,99**

**Codice regionale: 06.I04.034.001**

**Voce:** 034 - Installazione di separatore d'aria per montaggio diretto su tubazioni, attacchi filettati PN 6

**Articolo:** 001 - PN6 - DN 25 (1")

**Prezzo a cad: € 87,05793**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,20646**

**Incidenza manodopera: % 5,56**

**Codice regionale: 06.I04.034.002**

**Voce:** 034 - Installazione di separatore d'aria per montaggio diretto su tubazioni, attacchi filettati PN 6

**Articolo:** 002 - PN6 - DN 32 (1.1/4")

**Prezzo a cad: € 109,70156**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,26016**

**Incidenza manodopera: % 5,29**

**Codice regionale: 06.I04.034.003**

**Voce:** 034 - Installazione di separatore d'aria per montaggio diretto su tubazioni, attacchi filettati PN 6

**Articolo:** 003 - PN6 - DN 40 (1.1/2")

**Prezzo a cad: € 125,85422**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,29847**

**Incidenza manodopera: % 5,77**

**Codice regionale: 06.I04.034.004**

**Voce:** 034 - Installazione di separatore d'aria per montaggio diretto su tubazioni, attacchi filettati PN 6

**Articolo:** 004 - PN6 - DN 50 (2")

**Prezzo a cad: € 193,16360**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,45810**

**Incidenza manodopera: % 5,01**

**Codice regionale: 06.I04.034.005**

**Voce:** 034 - Installazione di separatore d'aria per montaggio diretto su tubazioni, attacchi filettati PN 6

**Articolo:** 005 - PN6 - DN 65 (2.1/2")

		<b>Prezzo a cad: € 186,91008</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,44327</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 6,47</b>
<b>Codice regionale: 06.I04.034.006</b>		
<b>Voce:</b>	034 - Installazione di separatore d'aria per montaggio diretto su tubazioni, attacchi filettati PN 6	
<b>Articolo:</b>	006 - PN6 - DN 80 (3")	
		<b>Prezzo a cad: € 213,68760</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,50677</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 7,92</b>
<b>Codice regionale: 06.I04.034.007</b>		
<b>Voce:</b>	034 - Installazione di separatore d'aria per montaggio diretto su tubazioni, attacchi filettati PN 6	
<b>Articolo:</b>	007 - PN6 - DN 100 (4")	
		<b>Prezzo a cad: € 511,52932</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,21311</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 4,26</b>
<b>Codice regionale: 06.I04.035.001</b>		
<b>Voce:</b>	035 - Installazione di valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili, attacchi dritti flangiati, corpo e sfera in ottone, resistenza alla temperatura a norme UNI EN 331 ed UNI EN 1775	
<b>Articolo:</b>	001 - DN 15 (1/2")	
		<b>Prezzo a cad: € 8,86006</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02101</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 27,30</b>
<b>Codice regionale: 06.I04.035.002</b>		
<b>Voce:</b>	035 - Installazione di valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili, attacchi dritti flangiati, corpo e sfera in ottone, resistenza alla temperatura a norme UNI EN 331 ed UNI EN 1775	
<b>Articolo:</b>	002 - DN 20 (3/4")	
		<b>Prezzo a cad: € 12,74690</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03023</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 26,57</b>
<b>Codice regionale: 06.I04.035.003</b>		
<b>Voce:</b>	035 - Installazione di valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili, attacchi dritti flangiati, corpo e sfera in ottone, resistenza alla temperatura a norme UNI EN 331 ed UNI EN 1775	
<b>Articolo:</b>	003 - DN 25 (1")	
		<b>Prezzo a cad: € 18,83332</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04466</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 25,69</b>
<b>Codice regionale: 06.I04.035.004</b>		
<b>Voce:</b>	035 - Installazione di valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili, attacchi dritti flangiati, corpo e sfera in ottone, resistenza alla temperatura a norme UNI EN 331 ed UNI EN 1775	
<b>Articolo:</b>	004 - DN 32 (1.1/4")	
		<b>Prezzo a cad: € 32,55098</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07720</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 22,29</b>
<b>Codice regionale: 06.I04.035.005</b>		
<b>Voce:</b>	035 - Installazione di valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili, attacchi dritti flangiati, corpo e sfera in ottone, resistenza alla temperatura a norme UNI EN 331 ed UNI EN 1775	
<b>Articolo:</b>	005 - DN 40 (1.1/2")	
		<b>Prezzo a cad: € 44,78227</b>
		<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,10620</b>
		<b>Incidenza manodopera: % 21,61</b>
<b>Codice regionale: 06.I04.035.006</b>		

**Voce:** 035 - Installazione di valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili, attacchi dritti flangiati, corpo e sfera in ottone, resistenza alla temperatura a norme UNI EN 331 ed UNI EN 1775

**Articolo:** 006 - DN 50 (2")

**Prezzo a cad: € 68,32265**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16203**

**Incidenza manodopera: % 17,70**

**Codice regionale: 06.I04.036.001**

**Voce:** 036 - Installazione di valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili, attacchi flangiati, corpo e sfera in ottone con guarnizioni in PTFE, costruita a norma DIN 3547, idonea per temperature da -20°C a +180°C, completa di controflange, bulloni e guarnizioni

**Articolo:** 001 - DN 65 (2.1/2")

**Prezzo a cad: € 114,69755**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,27201**

**Incidenza manodopera: % 21,09**

**Codice regionale: 06.I04.036.002**

**Voce:** 036 - Installazione di valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili, attacchi flangiati, corpo e sfera in ottone con guarnizioni in PTFE, costruita a norma DIN 3547, idonea per temperature da -20°C a +180°C, completa di controflange, bulloni e guarnizioni

**Articolo:** 002 - DN 80 (3")

**Prezzo a cad: € 158,91942**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,37688**

**Incidenza manodopera: % 18,27**

**Codice regionale: 06.I04.037.001**

**Voce:** 037 - Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

**Articolo:** 001 - DN 15 (1/2")

**Prezzo a cad: € 61,40032**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14561**

**Incidenza manodopera: % 4,73**

**Codice regionale: 06.I04.037.002**

**Voce:** 037 - Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

**Articolo:** 002 - DN 20 (3/4")

**Prezzo a cad: € 66,05564**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15665**

**Incidenza manodopera: % 5,86**

**Codice regionale: 06.I04.037.003**

**Voce:** 037 - Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

**Articolo:** 003 - DN 25 (1")

**Prezzo a cad: € 70,35256**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16684**

**Incidenza manodopera: % 6,88**

**Codice regionale: 06.I04.037.004**

**Voce:** 037 - Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

**Articolo:** 004 - DN 32 (1.1/4")

**Prezzo a cad: € 89,19860**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,21154**

**Incidenza manodopera: % 7,05**

**Codice regionale: 06.I04.037.005**

**Voce:** 037 - Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

**Articolo:** 005 - DN 40 (1.1/2")

**Prezzo a cad: € 118,92063**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,28203**

**Incidenza manodopera: % 7,32**

**Codice regionale: 06.I04.037.006**

**Voce:** 037 - Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

**Articolo:** 006 - DN 50 (2")

**Prezzo a cad: € 162,19830**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,38466**

**Incidenza manodopera: % 7,46**

**Codice regionale: 06.I04.037.007**

**Voce:** 037 - Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

**Articolo:** 007 - DN 65 (2.1/2")

**Prezzo a cad: € 582,10114**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,38048**

**Incidenza manodopera: % 4,57**

**Codice regionale: 06.I04.037.008**

**Voce:** 037 - Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

**Articolo:** 008 - DN 80 (3")

**Prezzo a cad: € 831,86021**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,97279**

**Incidenza manodopera: % 3,78**

**Codice regionale: 06.I04.037.009**

**Voce:** 037 - Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

**Articolo:** 009 - DN 100 (4")

**Prezzo a cad: € 1.195,58819**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 2,83539**

**Incidenza manodopera: % 3,24**

**Codice regionale: 06.I04.037.010**

**Voce:** 037 - Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

**Articolo:** 010 - DN 125 (5")

**Prezzo a cad: € 1.737,26245**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 4,11999**

**Incidenza manodopera: % 2,78**

**Codice regionale: 06.I04.037.011**

**Voce:** 037 - Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni

**Articolo:** 011 - DN 150 (6")

**Prezzo a cad:** € 2.170,54266

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 5,14753

**Incidenza manodopera:** % 2,90

**Codice regionale:** 06.I04.038.001

**Voce:** 038 - Installazione di valvola di intercettazione a farfalla per inserimento tra controflange idonea pe acqua fino a 120°C, PN 16, costituita da corpo e lente in ghisa, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio inox, comando a leva fino al DN 250, comando con riduttore per il DN 300, completa di controflange, bulloni e guarnizioni

**Articolo:** 001 - DN 20 (3/4")

**Prezzo a cad:** € 73,32952

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,17390

**Incidenza manodopera:** % 6,60

**Codice regionale:** 06.I04.038.002

**Voce:** 038 - Installazione di valvola di intercettazione a farfalla per inserimento tra controflange idonea pe acqua fino a 120°C, PN 16, costituita da corpo e lente in ghisa, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio inox, comando a leva fino al DN 250, comando con riduttore per il DN 300, completa di controflange, bulloni e guarnizioni

**Articolo:** 002 - DN 25 (1")

**Prezzo a cad:** € 72,33827

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,17155

**Incidenza manodopera:** % 8,69

**Codice regionale:** 06.I04.038.003

**Voce:** 038 - Installazione di valvola di intercettazione a farfalla per inserimento tra controflange idonea pe acqua fino a 120°C, PN 16, costituita da corpo e lente in ghisa, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio inox, comando a leva fino al DN 250, comando con riduttore per il DN 300, completa di controflange, bulloni e guarnizioni

**Articolo:** 003 - DN 32 (1.1/4")

**Prezzo a cad:** € 79,24087

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,18792

**Incidenza manodopera:** % 12,21

**Codice regionale:** 06.I04.038.004

**Voce:** 038 - Installazione di valvola di intercettazione a farfalla per inserimento tra controflange idonea pe acqua fino a 120°C, PN 16, costituita da corpo e lente in ghisa, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio inox, comando a leva fino al DN 250, comando con riduttore per il DN 300, completa di controflange, bulloni e guarnizioni

**Articolo:** 004 - DN 40 (1.1/2")

**Prezzo a cad:** € 87,30271

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,20704

**Incidenza manodopera:** % 16,62

**Codice regionale:** 06.I04.038.005

**Voce:** 038 - Installazione di valvola di intercettazione a farfalla per inserimento tra controflange idonea pe acqua fino a 120°C, PN 16, costituita da corpo e lente in ghisa, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio inox, comando a leva fino al DN 250, comando con riduttore per il DN 300, completa di controflange, bulloni e guarnizioni

**Articolo:** 005 - DN 50 (2")

**Prezzo a cad:** € 94,68778

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,22456

**Incidenza manodopera:** % 20,44

**Codice regionale:** 06.I04.038.006

**Voce:** 038 - Installazione di valvola di intercettazione a farfalla per inserimento tra controflange idonea pe acqua fino a 120°C, PN 16, costituita da corpo e lente in ghisa, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio inox, comando a leva fino al DN 250, comando con riduttore per il DN 300, completa di controflange, bulloni e guarnizioni

**Articolo:** 006 - DN 65 (2.1/2")

**Prezzo a cad:** € 109,30021

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,25921

**Incidenza manodopera:** % 22,13

**Codice regionale:** 06.I04.038.007

**Voce:** 038 - Installazione di valvola di intercettazione a farfalla per inserimento tra controflange idonea pe acqua fino a 120°C, PN 16, costituita da corpo e lente in ghisa, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio inox, comando a leva fino al DN 250, comando con riduttore per il DN 300, completa di controflange, bulloni e guarnizioni

**Articolo:** 007 - DN 80 (3")

**Prezzo a cad:** € 129,20752

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,30642

**Incidenza manodopera:** % 24,34

**Codice regionale:** 06.I04.038.008

**Voce:** 038 - Installazione di valvola di intercettazione a farfalla per inserimento tra controflange idonea pe acqua fino a 120°C, PN 16, costituita da corpo e lente in ghisa, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio inox, comando a leva fino al DN 250, comando con riduttore per il DN 300, completa di controflange, bulloni e guarnizioni

**Articolo:** 008 - DN 100 (4")

**Prezzo a cad:** € 152,74664

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,36224

**Incidenza manodopera:** % 23,76

**Codice regionale:** 06.I04.038.009

**Voce:** 038 - Installazione di valvola di intercettazione a farfalla per inserimento tra controflange idonea pe acqua fino a 120°C, PN 16, costituita da corpo e lente in ghisa, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio inox, comando a leva fino al DN 250, comando con riduttore per il DN 300, completa di controflange, bulloni e guarnizioni

**Articolo:** 009 - DN 125 (5")

**Prezzo a cad:** € 199,61700

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,47340

**Incidenza manodopera:** % 24,24

**Codice regionale:** 06.I04.038.010

**Voce:** 038 - Installazione di valvola di intercettazione a farfalla per inserimento tra controflange idonea pe acqua fino a 120°C, PN 16, costituita da corpo e lente in ghisa, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio inox, comando a leva fino al DN 250, comando con riduttore per il DN 300, completa di controflange, bulloni e guarnizioni

**Articolo:** 010 - DN 150 (6")

**Prezzo a cad:** € 242,38876

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,57484

**Incidenza manodopera:** % 24,95

**Codice regionale:** 06.I04.039.001

**Voce:** 039 - Installazione di manometro per acqua, aria e fluidi in genere, D=mm 80, completo di riferimento pressione max a norme ISPESL. Scale disponibili 1,6-2,5-4,0-6,0-10,0-16,0 Bar

**Articolo:** 001 - attacco radiale d. 3/8'

**Prezzo a cad:** € 17,95573

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,04258

**Incidenza manodopera:** % 26,94

**Codice regionale:** 06.I04.039.002

**Voce:** 039 - Installazione di manometro per acqua, aria e fluidi in genere, D=mm 80, completo di riferimento pressione max a norme ISPESL. Scale disponibili 1,6-2,5-4,0-6,0-10,0-16,0 Bar

**Articolo:** 002 - attacco radiale d. 3/8' con rubinetto

**Prezzo a cad:** € 30,25070

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,07174

**Incidenza manodopera: % 19,19**

**Codice regionale: 06.I04.039.003**

**Voce:** 039 - Installazione di manometro per acqua, aria e fluidi in genere, D=mm 80, completo di riferimento pressione max a norme ISPESL. Scale disponibili 1,6-2,5-4,0-6,0-10,0-16,0 Bar

**Articolo:** 003 - attacco radiale d. 3/8' con rubinetto a tre vie e flangia

**Prezzo a cad: € 41,74121**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,09899**

**Incidenza manodopera: % 17,39**

**Codice regionale: 06.I04.039.004**

**Voce:** 039 - Installazione di manometro per acqua, aria e fluidi in genere, D=mm 80, completo di riferimento pressione max a norme ISPESL. Scale disponibili 1,6-2,5-4,0-6,0-10,0-16,0 Bar

**Articolo:** 004 - attacco radiale d. 3/8' con rubinetto a tre vie e flangia e riccio ammortizzatore

**Prezzo a cad: € 48,99716**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,11620**

**Incidenza manodopera: % 16,79**

**Codice regionale: 06.I04.040.001**

**Voce:** 040 - Installazione di tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato, completo di prese di pressione con rubinetto di intercettazione. Attacchi filettati fino a DN 25 e flangiati oltre completi di controflange, bulloni e guarnizioni.

**Articolo:** 001 - DN 20 (3/4")

**Prezzo a cad: € 266,70830**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,63251**

**Incidenza manodopera: % 1,27**

**Codice regionale: 06.I04.040.002**

**Voce:** 040 - Installazione di tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato, completo di prese di pressione con rubinetto di intercettazione. Attacchi filettati fino a DN 25 e flangiati oltre completi di controflange, bulloni e guarnizioni.

**Articolo:** 002 - DN 25 (1")

**Prezzo a cad: € 268,54432**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,63686**

**Incidenza manodopera: % 1,80**

**Codice regionale: 06.I04.040.003**

**Voce:** 040 - Installazione di tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato, completo di prese di pressione con rubinetto di intercettazione. Attacchi filettati fino a DN 25 e flangiati oltre completi di controflange, bulloni e guarnizioni.

**Articolo:** 003 - DN 32 (1.1/4")

**Prezzo a cad: € 251,72994**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,59699**

**Incidenza manodopera: % 3,84**

**Codice regionale: 06.I04.040.004**

**Voce:** 040 - Installazione di tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato, completo di prese di pressione con rubinetto di intercettazione. Attacchi filettati fino a DN 25 e flangiati oltre completi di controflange, bulloni e guarnizioni.

**Articolo:** 004 - DN 40 (1.1/2")

**Prezzo a cad: € 286,23345**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,67881**

**Incidenza manodopera: % 5,07**

**Codice regionale: 06.I04.040.005**

**Voce:** 040 - Installazione di tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato, completo di prese di pressione con rubinetto di intercettazione. Attacchi filettati fino a DN 25 e flangiati oltre completi di controflange, bulloni e guarnizioni.

**Articolo:** 005 - DN 50 (2")

**Prezzo a cad: € 354,25946**



**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,84014**

**Incidenza manodopera: % 5,46**

**Codice regionale: 06.I04.040.006**

**Voce:** 040 - Installazione di tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato, completo di prese di pressione con rubinetto di intercettazione. Attacchi filettati fino a DN 25 e flangiati oltre completi di controflange, bulloni e guarnizioni.

**Articolo:** 006 - DN 65 (2.1/2")

**Prezzo a cad: € 418,49995**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,99249**

**Incidenza manodopera: % 5,78**

**Codice regionale: 06.I04.040.007**

**Voce:** 040 - Installazione di tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato, completo di prese di pressione con rubinetto di intercettazione. Attacchi filettati fino a DN 25 e flangiati oltre completi di controflange, bulloni e guarnizioni.

**Articolo:** 007 - DN 80 (3")

**Prezzo a cad: € 534,71930**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,26811**

**Incidenza manodopera: % 5,43**

**Codice regionale: 06.I04.040.008**

**Voce:** 040 - Installazione di tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato, completo di prese di pressione con rubinetto di intercettazione. Attacchi filettati fino a DN 25 e flangiati oltre completi di controflange, bulloni e guarnizioni.

**Articolo:** 008 - DN 100 (4")

**Prezzo a cad: € 710,59478**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,68521**

**Incidenza manodopera: % 5,11**

**Codice regionale: 06.I04.051.001**

**Voce:** 051 - Installazione di umidificatore a vapore costituito da caldaia ad elettrodi con producibilità di vapore massima sezionabile, completo di distribuzione vapore per canale, tubo di adduzione vapore e tubazione scarico condensa

**Articolo:** 001 - Produzione Vapore = 4 kg/h - Potenza Elettrica = 3,0 Kw - monofase 220V

**Prezzo a cad: € 2.453,01210**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 5,81742**

**Incidenza manodopera: % 5,92**

**Codice regionale: 06.I04.051.002**

**Voce:** 051 - Installazione di umidificatore a vapore costituito da caldaia ad elettrodi con producibilità di vapore massima sezionabile, completo di distribuzione vapore per canale, tubo di adduzione vapore e tubazione scarico condensa

**Articolo:** 002 - Produzione Vapore = 4 kg/h - Potenza Elettrica = 3,0 Kw - trifase 380V

**Prezzo a cad: € 1.506,35694**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 3,57239**

**Incidenza manodopera: % 9,64**

**Codice regionale: 06.I04.051.003**

**Voce:** 051 - Installazione di umidificatore a vapore costituito da caldaia ad elettrodi con producibilità di vapore massima sezionabile, completo di distribuzione vapore per canale, tubo di adduzione vapore e tubazione scarico condensa

**Articolo:** 003 - Produzione Vapore = 8 kg/h - Potenza Elettrica = 6,1 Kw - monofase 220V

**Prezzo a cad: € 2.521,56245**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 5,97999**

**Incidenza manodopera: % 6,72**

**Codice regionale: 06.I04.051.004**

<b>Voce:</b>	051 - Installazione di umidificatore a vapore costituito da caldaia ad elettrodi con producibilità di vapore massima sezionabile, completo di distribuzione vapore per canale, tubo di adduzione vapore e tubazione scarico condensa
<b>Articolo:</b>	004 - Produzione Vapore =8 kg/h - Potenza Elettrica =6,1 Kv - monofase 380V
<b>Prezzo a cad: € 1.658,91341</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 3,93418</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 10,21</b>	
<b>Codice regionale: 06.I04.051.005</b>	
<b>Voce:</b>	051 - Installazione di umidificatore a vapore costituito da caldaia ad elettrodi con producibilità di vapore massima sezionabile, completo di distribuzione vapore per canale, tubo di adduzione vapore e tubazione scarico condensa
<b>Articolo:</b>	005 - Produzione Vapore =15 kg/h - Potenza Elettrica =11,4 Kv - trifase 380V
<b>Prezzo a cad: € 1.891,21042</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 4,48508</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 10,23</b>	
<b>Codice regionale: 06.I04.051.006</b>	
<b>Voce:</b>	051 - Installazione di umidificatore a vapore costituito da caldaia ad elettrodi con producibilità di vapore massima sezionabile, completo di distribuzione vapore per canale, tubo di adduzione vapore e tubazione scarico condensa
<b>Articolo:</b>	006 - Produzione Vapore =23 kg/h - Potenza Elettrica =17,5 Kv - trifase 380V
<b>Prezzo a cad: € 2.153,88514</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 5,10803</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 8,98</b>	
<b>Codice regionale: 06.I04.051.007</b>	
<b>Voce:</b>	051 - Installazione di umidificatore a vapore costituito da caldaia ad elettrodi con producibilità di vapore massima sezionabile, completo di distribuzione vapore per canale, tubo di adduzione vapore e tubazione scarico condensa
<b>Articolo:</b>	007 - Produzione Vapore =32 kg/h - Potenza Elettrica =24,3 Kv - trifase 380V
<b>Prezzo a cad: € 2.421,47312</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 5,74262</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 9,99</b>	
<b>Codice regionale: 06.I04.053.001</b>	
<b>Voce:</b>	053 - Installazione di ventilatore cassonato con motore direttamente accoppiato, costituito da struttura in lamiera zincata autoportante con pannelli smontabili, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione isolato dalla strutture con motore incorporato, monofase
<b>Articolo:</b>	001 - Portata aria: Q = 500/1500 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 1,2/0,5 mbar - Potenza assorbita: P = 350 W
<b>Prezzo a cad: € 618,98980</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,46796</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 31,26</b>	
<b>Codice regionale: 06.I04.053.002</b>	
<b>Voce:</b>	053 - Installazione di ventilatore cassonato con motore direttamente accoppiato, costituito da struttura in lamiera zincata autoportante con pannelli smontabili, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione isolato dalla strutture con motore incorporato, monofase
<b>Articolo:</b>	002 - Portata aria: Q = 1000/2000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 2,2/1,0 mbar - Potenza assorbita: P = 550 W
<b>Prezzo a cad: € 940,04680</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 2,22936</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 20,59</b>	
<b>Codice regionale: 06.I04.053.003</b>	
<b>Voce:</b>	053 - Installazione di ventilatore cassonato con motore direttamente accoppiato, costituito da struttura in lamiera zincata autoportante con pannelli smontabili, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione isolato dalla strutture con motore incorporato, monofase

**Articolo:** 003 - Portata aria: Q = 1500/2500 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 2,5/1,2 mbar  
- Potenza assorbita: P = 780 W

**Prezzo a cad: € 1.029,43170**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 2,44134**

**Incidenza manodopera: % 23,50**

**Codice regionale: 06.I04.053.004**

**Voce:** 053 - Installazione di ventilatore cassonato con motore direttamente accoppiato, costituito da struttura in lamiera zincata autoportante con pannelli smontabili, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione isolato dalla strutture con motore incorporato, monofase

**Articolo:** 004 - Portata aria: Q = 2000/3000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 2,8/1,6 mbar  
- Potenza assorbita: P = 1100 W

**Prezzo a cad: € 1.159,60020**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 2,75004**

**Incidenza manodopera: % 25,03**

**Codice regionale: 06.I04.053.005**

**Voce:** 053 - Installazione di ventilatore cassonato con motore direttamente accoppiato, costituito da struttura in lamiera zincata autoportante con pannelli smontabili, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione isolato dalla strutture con motore incorporato, monofase

**Articolo:** 005 - Portata aria: Q = 3000/4000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 3,0/2,0 mbar  
- Potenza assorbita: P = 1500 W

**Prezzo a cad: € 1.488,72790**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 3,53058**

**Incidenza manodopera: % 22,75**

**Codice regionale: 06.I04.053.006**

**Voce:** 053 - Installazione di ventilatore cassonato con motore direttamente accoppiato, costituito da struttura in lamiera zincata autoportante con pannelli smontabili, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione isolato dalla strutture con motore incorporato, monofase

**Articolo:** 006 - Portata aria: Q = 4000/5000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 3,2/2,4 mbar  
- Potenza assorbita: P = 1500 W

**Prezzo a cad: € 1.552,52185**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 3,68187**

**Incidenza manodopera: % 24,93**

**Codice regionale: 06.I04.054.001**

**Voce:** 054 - Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

**Articolo:** 001 - DN 100 non isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

**Prezzo a m: € 10,82230**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02567**

**Incidenza manodopera: % 49,17**

**Codice regionale: 06.I04.054.002**

**Voce:** 054 - Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

**Articolo:** 002 - DN 125 non isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

**Prezzo a m: € 11,41332**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02707**

**Incidenza manodopera: % 46,63**

**Codice regionale: 06.I04.054.003**

**Voce:** 054 - Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

**Articolo:** 003 - DN 150 non isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

**Prezzo a m: € 12,61224**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02991**

**Incidenza manodopera: % 42,20**

**Codice regionale: 06.I04.054.004**

**Voce:** 054 - Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

**Articolo:** 004 - DN 200 non isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

**Prezzo a m: € 14,38529**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03412**

**Incidenza manodopera: % 36,99**

**Codice regionale: 06.I04.054.005**

**Voce:** 054 - Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

**Articolo:** 005 - DN 250 non isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

**Prezzo a m: € 16,87918**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04003**

**Incidenza manodopera: % 34,40**

**Codice regionale: 06.I04.054.006**

**Voce:** 054 - Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

**Articolo:** 006 - DN 300 non isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

**Prezzo a m: € 19,74608**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04683**

**Incidenza manodopera: % 29,40**

**Codice regionale: 06.I04.054.007**

**Voce:** 054 - Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

**Articolo:** 007 - DN 100 isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

**Prezzo a m: € 13,44904**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03189**

**Incidenza manodopera: % 39,57**

**Codice regionale: 06.I04.054.008**

**Voce:** 054 - Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

**Articolo:** 008 - DN 125 isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

**Prezzo a m: € 14,60294**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03463**

**Incidenza manodopera: % 36,44**

**Codice regionale: 06.I04.054.009**

**Voce:** 054 - Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

**Articolo:** 009 - DN 150 isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

**Prezzo a m: € 15,23899**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,03614**

**Incidenza manodopera: % 34,92**

**Codice regionale: 06.I04.054.010**

**Voce:** 054 - Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

**Articolo:** 010 - DN 200 isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

**Prezzo a m: € 17,05895**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04046**

**Incidenza manodopera: % 31,20**

**Codice regionale: 06.I04.054.011**

**Voce:** 054 - Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

**Articolo:** 011 - DN 250 isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

**Prezzo a m: € 20,02189**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04748**

**Incidenza manodopera: % 29,00**

**Codice regionale: 06.I04.054.012**

**Voce:** 054 - Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco

**Articolo:** 012 - DN 300 isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio

**Prezzo a m: € 26,03151**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06173**

**Incidenza manodopera: % 22,30**

**Codice regionale: 06.I04.055.001**

**Voce:** 055 - Realizzazione di canalizzazione per distribuzione aria compreso accessori per il collegamento quali rivetti, nastro di tenuta e pendinatura e staffaggio a soffitto e/o parete

**Articolo:** 001 - con condotti circolari spirodali in acciaio zincato a parete semplice DN150

**Prezzo a kg: € 10,44890**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02478**

**Incidenza manodopera: % 23,15**

**Codice regionale: 06.I04.055.002**

**Voce:** 055 - Realizzazione di canalizzazione per distribuzione aria compreso accessori per il collegamento quali rivetti, nastro di tenuta e pendinatura e staffaggio a soffitto e/o parete

**Articolo:** 002 - con condotti a sezione rettangolare in acciaio zincato

**Prezzo a kg: € 9,83689**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02333**

**Incidenza manodopera: % 19,67**

**Codice regionale: 06.I04.056.001**

**Voce:** 056 - Installazione di diffusore circolare in alluminio a coni regolabili, per montaggio a soffitto o su condotti in vista, completo di serranda di taratura ed equalizzatore

**Articolo:** 001 - con diametro collare mm 200

**Prezzo a cad: € 66,40567**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15748**

**Incidenza manodopera: % 10,93**

**Codice regionale: 06.I04.056.002**

**Voce:** 056 - Installazione di diffusore circolare in alluminio a coni regolabili, per montaggio a soffitto o su condotti in vista, completo di serranda di taratura ed equalizzatore

**Articolo:** 002 - con diametro collare mm 250

**Prezzo a cad: € 83,29190**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,19753**

**Incidenza manodopera: % 8,71**

**Codice regionale: 06.I04.056.003**

**Voce:** 056 - Installazione di diffusore circolare in alluminio a coni regolabili, per montaggio a soffitto o su condotti in vista, completo di serranda di taratura ed equalizzatore

**Articolo:** 003 - con diametro collare mm 300

**Prezzo a cad: € 108,69943**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,25779**

**Incidenza manodopera: % 8,01**

**Codice regionale: 06.I04.056.004**

**Voce:** 056 - Installazione di diffusore circolare in alluminio a coni regolabili, per montaggio a soffitto o su condotti in vista, completo di serranda di taratura ed equalizzatore

**Articolo:** 004 - con diametro collare mm 315

**Prezzo a cad: € 100,89286**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,23927**

**Incidenza manodopera: % 9,59**

**Codice regionale: 06.I04.056.005**

**Voce:** 056 - Installazione di diffusore circolare in alluminio a coni regolabili, per montaggio a soffitto o su condotti in vista, completo di serranda di taratura ed equalizzatore

**Articolo:** 005 - con diametro collare mm 350

**Prezzo a cad: € 124,34596**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,29489**

**Incidenza manodopera: % 7,78**

**Codice regionale: 06.I04.056.006**

**Voce:** 056 - Installazione di diffusore circolare in alluminio a coni regolabili, per montaggio a soffitto o su condotti in vista, completo di serranda di taratura ed equalizzatore

**Articolo:** 006 - con diametro collare mm 400

**Prezzo a cad: € 155,77311**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,36942**

**Incidenza manodopera: % 6,21**

**Codice regionale: 06.I04.056.007**

**Voce:** 056 - Installazione di diffusore circolare in alluminio a coni regolabili, per montaggio a soffitto o su condotti in vista, completo di serranda di taratura ed equalizzatore

**Articolo:** 007 - con diametro collare mm 500

**Prezzo a cad: € 250,21068**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,59339**

**Incidenza manodopera: % 4,83**

**Codice regionale: 06.I04.056.008**

**Voce:** 056 - Installazione di diffusore circolare in alluminio a coni regolabili, per montaggio a soffitto o su condotti in vista, completo di serranda di taratura ed equalizzatore

**Articolo:** 008 - con diametro collare mm 600

**Prezzo a cad: € 312,06918**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,74009**

**Incidenza manodopera: % 3,88**

**Codice regionale: 06.I04.057.001**

**Voce:** 057 - Installazione di serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, lunghezza max mm 500, dimensioni max: LxH = mm 1500x1700, con disgiuntore termico tarato a 72°C, omologata REI 120

**Articolo:** 001 - dmq 8,5 di superficie frontale lorda

**Prezzo a cad: € 165,55156**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,39261**

**Incidenza manodopera: % 21,04**

**Codice regionale: 06.I04.057.002**

**Voce:** 057 - Installazione di serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, lunghezza max mm 500, dimensioni max: LxH = mm 1500x1700, con disgiuntore termico tarato a 72°C, omologata REI 120

**Articolo:** 002 - da 8,5 a 12,5 dmq di superficie frontale lorda

**Prezzo a cad: € 185,56032**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,44006**

**Incidenza manodopera: % 21,90**

**Codice regionale: 06.I04.057.003**

**Voce:** 057 - Installazione di serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, lunghezza max mm 500, dimensioni max: LxH = mm 1500x1700, con disgiuntore termico tarato a 72°C, omologata REI 120

**Articolo:** 003 - da 12,5 a 20,0 dmq di superficie frontale lorda

**Prezzo a cad: € 217,92560**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,51682**

**Incidenza manodopera: % 18,65**

**Codice regionale: 06.I04.057.004**

**Voce:** 057 - Installazione di serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, lunghezza max mm 500, dimensioni max: LxH = mm 1500x1700, con disgiuntore termico tarato a 72°C, omologata REI 120

**Articolo:** 004 - da 20,0 a 30,0 dmq di superficie frontale lorda

**Prezzo a cad: € 234,07914**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,55513**

**Incidenza manodopera: % 19,01**

**Codice regionale: 06.I04.057.005**

**Voce:** 057 - Installazione di serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, lunghezza max mm 500, dimensioni max: LxH = mm 1500x1700, con disgiuntore termico tarato a 72°C, omologata REI 120

**Articolo:** 005 - da 30,0 a 55,0 dmq di superficie frontale lorda

**Prezzo a cad: € 262,53102**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,62260**

**Incidenza manodopera: % 19,17**

**Codice regionale: 06.I04.057.006**

**Voce:** 057 - Installazione di serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, lunghezza max mm 500, dimensioni max: LxH = mm 1500x1700, con disgiuntore termico tarato a 72°C, omologata REI 120

**Articolo:** 006 - oltre 55,0 dmq di superficie frontale lorda

**Prezzo a cad: € 286,17159**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,67867**

**Incidenza manodopera: % 21,13**

**Codice regionale: 06**

**Tipologia:** IMPIANTI TECNOLOGICI

**Codice regionale: 06.I05**

**Capitolo:** IMPIANTI ELETTRICI: eseguiti a regola d'arte e conforme al DM 37/08 e alla norma CEI 64-8 , compreso la fornitura dei materiali, il trasporto in cantiere, montaggio e posa in opera, l'appuntatura di tubazioni e scatole negli impianti incassati, la documentazione relativa ai piani di sicurezza e la documentazione associata alle dichiarazioni di conformità, oneri per ponteggi mobili o provvisori con hmax 2 m. Non sono compresi gli oneri relativi a opere murarie quali tracce, sfondi, basamenti, ripresa d'intonaci, ecc., ed oneri di progettazione.

**Codice regionale: 06.I05.002.001**

**Voce:** 002 - Punti luce e prese da incasso comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.

**Articolo:** 001 - punto luce a semplice interruzione

**Prezzo a cad: € 31,16258**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07390**

**Incidenza manodopera: % 51,85**

**Codice regionale: 06.I05.002.002**

**Voce:** 002 - Punti luce e prese da incasso comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.

**Articolo:** 002 - punto luce ad interruzione bipolare

**Prezzo a cad: € 34,55446**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08195**

**Incidenza manodopera: % 46,76**

**Codice regionale: 06.I05.002.003**

**Voce:** 002 - Punti luce e prese da incasso comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.

**Articolo:** 003 - punto luce deviato

**Prezzo a cad: € 56,12839**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13311**

**Incidenza manodopera: % 50,25**

**Codice regionale: 06.I05.002.004**

**Voce:** 002 - Punti luce e prese da incasso comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.

**Articolo:** 004 - punto luce intermedio in aggiunta al punto luce deviato

**Prezzo a cad: € 59,79162**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14180**

**Incidenza manodopera: % 41,27**

**Codice regionale: 06.I05.002.011**

**Voce:** 002 - Punti luce e prese da incasso comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.

**Articolo:** 011 - punto presa 2P+T 10A-250V



**Prezzo a cad: € 28,07481**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06658**

**Incidenza manodopera: % 37,91**

**Codice regionale: 06.I05.002.012**

**Voce:** 002 - Punti luce e prese da incasso comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.

**Articolo:** 012 - punto presa 2P+T 10/16A-250V alimentazione unica tipo UNEL bivalente

**Prezzo a cad: € 37,43505**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08878**

**Incidenza manodopera: % 32,31**

**Codice regionale: 06.I05.002.013**

**Voce:** 002 - Punti luce e prese da incasso comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.

**Articolo:** 013 - punto presa 2P+T 10/16A-250V bivalente

**Prezzo a cad: € 34,70680**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08231**

**Incidenza manodopera: % 33,18**

**Codice regionale: 06.I05.002.014**

**Voce:** 002 - Punti luce e prese da incasso comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.

**Articolo:** 014 - punto presa interbloccato 2P+T 10A-250V +M.T. 1P+Na-250V

**Prezzo a cad: € 90,56836**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,21479**

**Incidenza manodopera: % 25,85**

**Codice regionale: 06.I05.002.020**

**Voce:** 002 - Punti luce e prese da incasso comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.

**Articolo:** 020 - punto presa per rasoio con trasformatore di sicurezza

**Prezzo a cad: € 78,37204**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,18586**

**Incidenza manodopera: % 15,43**

**Codice regionale: 06.I05.002.021**

**Voce:** 002 - Punti luce e prese da incasso comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.

**Articolo:** 021 - preparazione punto presa telefonica con tubo diametro 25 mm

**Prezzo a cad: € 17,37068**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04120**

**Incidenza manodopera: % 49,02**

**Codice regionale: 06.I05.002.023**

**Voce:** 002 - Punti luce e prese da incasso comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.

**Articolo:** 023 - punto presa tv cassiale diretto (escluse antenne), compreso la quota parte di cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame Ø 0.8 mm. Impedenza  $75 \pm 3\Omega$  e guaina esterna in pvc bianco.

**Prezzo a cad: € 32,57353**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07725**

**Incidenza manodopera: % 33,88**

**Codice regionale: 06.I05.003.002**

**Voce:** 003 - Quadri elettrici.

**Articolo:** 002 - in prossimità del punto di consegna dell'energia da parte dell'ente distributore, costituito da centralino termoplastico da esterno a doppio isolamento IP40, contenente n. 1 interruttore automatico magnetotermico differenziale bipolare max 32A - id=1A tipo selettivo, Icn=6kA, completo di accessori vari di cablaggio, montaggio e fissaggio

**Prezzo a cad: € 198,82010**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,47151**

**Incidenza manodopera: % 13,32**

**Codice regionale: 06.I05.003.005**

**Voce:** 003 - Quadri elettrici.

**Articolo:** 005 - apparecchiature: n. 1 interruttore automatico magnetotermico differenziale 1P+N x 32A, n.2 interruttori automatici magnetotermici 1P+N10/16A, Icn= 4,5 kA, completo di accessori vari di cablaggio, montaggio e fissaggio, per locali con prestazioni di livello 1 e non oltre 50 mq.

**Prezzo a cad: € 152,08055**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,36067**

**Incidenza manodopera: % 29,02**

**Codice regionale: 06.I05.004.001**

**Voce:** 004 - Impianto citofonico/videocitofonico con portiere elettrico comprendente: tubazioni derivate in tubo P.V.C. flex a I.M.Q. di tipo pesante indipendenti da qualsiasi altro impianto, quota parte scatole di derivazione, conduttori derivati del tipo per applicazioni citofoniche e videocitofoniche, collegamenti elettrici, citofoni o videocitofoni con monitor da parete con suoneria incorporata e 2 tasti di servizio, pulsantiera con solo gruppo fonico oppure completa di telecamera CCD in alluminio anodizzato con custodia antipioggia, alimentatore con autoprotezione su ingresso ed uscita contro le sovracorrenti, gruppo fonico amplificato con microfono ad altoparlante, collegamento all'elettroserratura per porta o cancello, completo di accessori vari di montaggio e fissaggio e quant'altro necessario a rendere l'opera finita e funzionante. E' compresa nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali, e materiale di consumo.

**Articolo:** 001 - impianto citofonico con pulsantiera a 8 posti ed 8 derivati interno

**Prezzo a cad: € 1.017,50579**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 2,41306**

**Incidenza manodopera: % 28,53**

**Codice regionale: 06.I05.004.002**

**Voce:** 004 - Impianto citofonico/videocitofonico con portiere elettrico comprendente: tubazioni derivate in tubo P.V.C. flex a I.M.Q. di tipo pesante indipendenti da qualsiasi altro impianto, quota parte scatole di derivazione, conduttori derivati del tipo per applicazioni citofoniche e videocitofoniche, collegamenti elettrici, citofoni o videocitofoni con monitor da parete con suoneria incorporata e 2 tasti di servizio, pulsantiera con solo gruppo fonico oppure completa di telecamera CCD in alluminio anodizzato con custodia antipioggia, alimentatore con autoprotezione su ingresso ed uscita contro le sovracorrenti, gruppo fonico amplificato con microfono ad altoparlante, collegamento all'elettroserratura per porta o cancello, completo di accessori vari di montaggio e fissaggio e quant'altro necessario a rendere l'opera finita e funzionante. E' compresa nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali, e materiale di consumo.

**Articolo:** 002 - impianto citofonico con pulsantiera ad 1 posto ed 1 derivato interno

**Prezzo a cad: € 458,35819**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,08702**

**Incidenza manodopera: % 21,11**

**Codice regionale: 06.I05.004.003**

**Voce:** 004 - Impianto citofonico/videocitofonico con portiere elettrico comprendente: tubazioni derivate in tubo P.V.C. flex a I.M.Q. di tipo pesante indipendenti da qualsiasi altro impianto, quota parte scatole di derivazione, conduttori derivati del tipo per applicazioni citofoniche e videocitofoniche, collegamenti elettrici, citofoni o videocitofoni con monitor da parete con suoneria incorporata e 2 tasti di servizio, pulsantiera con solo gruppo fonico oppure completa di telecamera CCD in alluminio anodizzato con custodia antipioggia, alimentatore con autoprotezione su ingresso ed uscita contro le sovracorrenti, gruppo fonico amplificato con microfono ad altoparlante, collegamento all'elettroserratura per porta o cancello, completo di accessori vari di montaggio e fissaggio e quant'altro necessario a rendere l'opera finita e funzionante. E' compresa nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali, e materiale di consumo.

**Articolo:** 003 - impianto videocitofonico con pulsantiera a 4 posti e 4 derivati interni

**Prezzo a cad: € 1.654,48819**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 3,92369**

**Incidenza manodopera: % 16,06**

**Codice regionale: 06.I05.006.001**

**Voce:** 006 - Colonne montanti in derivazione dal quadro contatori fino al quadro di appartamento con conduttori di tipo N07V-K posati entro tubazione, dedicata per ogni appartamento, di P.V.C. Flex a IMQ di tipo pesante di opportune dimensioni. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

**Articolo:** 001 - con cavo sezione 2 (1X2,5 mmq)

**Prezzo a m: € 5,28025**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01252**

**Incidenza manodopera: % 64,14**

**Codice regionale: 06.I05.006.002**

**Voce:** 006 - Colonne montanti in derivazione dal quadro contatori fino al quadro di appartamento con conduttori di tipo N07V-K posati entro tubazione, dedicata per ogni appartamento, di P.V.C. Flex a IMQ di tipo pesante di opportune dimensioni. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

**Articolo:** 002 - con cavo sezione 2 (1X4 mmq)

**Prezzo a m: € 6,10977**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01449**

**Incidenza manodopera: % 63,35**

**Codice regionale: 06.I05.006.003**

**Voce:** 006 - Colonne montanti in derivazione dal quadro contatori fino al quadro di appartamento con conduttori di tipo N07V-K posati entro tubazione, dedicata per ogni appartamento, di P.V.C. Flex a IMQ di tipo pesante di opportune dimensioni. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

**Articolo:** 003 - con cavo sezione 2 (1X6 mmq)

**Prezzo a m: € 7,63705**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01811**

**Incidenza manodopera: % 60,18**

**Codice regionale: 06.I05.007.001**

**Voce:** 007 - Colonna montante impianto di terra: colonna montante in derivazione dal collettore impianto di terra fino alla barra colletttrice del quadro appartamento, con conduttore tipo NO7V-K colore giallo-verde posato entro tubazione in PVC flex a IMQ separato dagli altri impianti. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, collegamenti, sfridi, pezzi speciali e materiale di consumo.

**Articolo:** 001 - con cavo NO7V-K sez.6 mmq G.V.

**Prezzo a m: € 3,53182**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00838**

**Incidenza manodopera: % 46,87**

**Codice regionale: 06.I05.007.002**

**Voce:** 007 - Colonna montante impianto di terra: colonna montante in derivazione dal collettore impianto di terra fino alla barra colletttrice del quadro appartamento, con conduttore tipo NO7V-K colore giallo-verde posato entro tubazione in PVC flex a IMQ separato dagli altri impianti. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, collegamenti, sfridi, pezzi speciali e materiale di consumo.

**Articolo:** 002 - con cavo NO7V-K sez.16 mmq G.V.

**Prezzo a m: € 5,59018**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01326**

**Incidenza manodopera: % 44,86**

**Codice regionale: 06.I05.008.001**

**Voce:** 008 - Dispersore a picchetto in acciaio zincato a fuoco CEI 7-6 posato entro pozzetto in cemento, compreso accessori vari impiantistici di montaggio e fissaggio.

**Articolo:** 001 - a croce dim. 50x50x5, L= 1,5 m

**Prezzo a cad: € 33,95165**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08052**

**Incidenza manodopera: % 44,32**

**Codice regionale: 06.I05.009.001**

**Voce:** 009 - Collegamenti equipotenziali delle masse estranee presenti all' interno dei locali, quali tubazioni metalliche di adduzione e scarico, infissi metallici, ecc. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

**Articolo:** 001 - con cavo NO7V-K sez. 2,5/6 mmq per appartamento fino a 75 mq

**Prezzo a a corpo: € 108,28959**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,25681**

**Incidenza manodopera: % 57,90**

**Codice regionale: 06.I05.009.002**

**Voce:** 009 - Collegamenti equipotenziali delle masse estranee presenti all' interno dei locali, quali tubazioni metalliche di adduzione e scarico, infissi metallici, ecc. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

**Articolo:** 002 - con cavo NO7V-K sez. 2,5/6 mmq per appartamento fino a 100 mq

**Prezzo a a corpo: € 133,81072**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,31734**

**Incidenza manodopera: % 56,23**

**Codice regionale: 06.I05.009.003**

**Voce:** 009 - Collegamenti equipotenziali delle masse estranee presenti all' interno dei locali, quali tubazioni metalliche di adduzione e scarico, infissi metallici, ecc. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

**Articolo:** 003 - con cavo NO7V-K sez. 2,5/6 mmq per appartamento fino a 150 mq

**Prezzo a a corpo: € 155,56354**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,36893**

**Incidenza manodopera: % 56,43**

**Codice regionale: 06.I05.010.001**

**Voce:** 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

**Articolo:** 001 - 1 x 25 mmq

**Prezzo a m: € 5,19991**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01233**

**Incidenza manodopera: % 36,66**

**Codice regionale: 06.I05.010.002**

**Voce:** 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

**Articolo:** 002 - 2 x 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 2,29046**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00543**

**Incidenza manodopera: % 45,99**

**Codice regionale: 06.I05.010.003**

**Voce:** 010 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

**Articolo:** 003 - 2 x 6 mmq

**Prezzo a m: € 3,65776**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00867**

**Incidenza manodopera: % 39,77**

**Codice regionale: 06.I05.011.001**

**Voce:** 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

**Articolo:** 001 - 1 x 35 mmq

**Prezzo a m: € 6,69789**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01588**

**Incidenza manodopera: % 32,14**

**Codice regionale: 06.I05.011.002**

**Voce:** 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

**Articolo:** 002 - 1 x 70 mmq

**Prezzo a m: € 10,82091**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02566**

**Incidenza manodopera: % 23,18**

**Codice regionale: 06.I05.011.003**

**Voce:** 011 - Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

**Articolo:** 003 - 2 x 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 1,85306**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00439**

**Incidenza manodopera: % 46,02**

**Codice regionale: 06.I05.012.001**

**Voce:** 012 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI

20-22 II, CEI 20-37/2. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

**Articolo:** 001 - cavo telef. 1 coppia diametro 0,6 mm sigla TR/R

**Prezzo a m: € 0,83227**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00197**

**Incidenza manodopera: % 54,24**

**Codice regionale: 06.I05.012.002**

**Voce:** 012 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

**Articolo:** 002 - cavo telef. 11 coppie diametro 0,6mm sigla TR/R

**Prezzo a m: € 2,89281**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00686**

**Incidenza manodopera: % 50,28**

**Codice regionale: 06.I05.012.003**

**Voce:** 012 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

**Articolo:** 003 - cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame Ø 0.8 mm. Impedenza  $75 \pm 3\Omega$  e guaina esterna in pvc bianco.

**Prezzo a m: € 1,33252**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00316**

**Incidenza manodopera: % 63,99**

**Codice regionale: 06.I05.013.001**

**Voce:** 013 - Tubazione plastica flessibile pesante IMQ tipo autoestinguente a norme EN 50086-2-2 compreso appuntatura entro tracce precostituite. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

**Articolo:** 001 - Ø 16 mm

**Prezzo a m: € 1,78394**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00423**

**Incidenza manodopera: % 70,29**

**Codice regionale: 06.I05.013.002**

**Voce:** 013 - Tubazione plastica flessibile pesante IMQ tipo autoestinguente a norme EN 50086-2-2 compreso appuntatura entro tracce precostituite. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

**Articolo:** 002 - Ø 25 mm

**Prezzo a m: € 2,17066**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00515**

**Incidenza manodopera: % 67,01**

**Codice regionale: 06.I05.013.003**

**Voce:** 013 - Tubazione plastica flessibile pesante IMQ tipo autoestinguente a norme EN 50086-2-2 compreso appuntatura entro tracce precostituite. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

**Articolo:** 003 - Ø 50 mm

**Prezzo a m: € 3,91505**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00928**

**Incidenza manodopera: % 48,05**

**Codice regionale: 06.I05.015.001**

**Voce:** 015 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, mensole, sfridi e compreso installazione a soffitto e/o a parete ed accessori vari.

**Articolo:** 001 - dimensioni 100 x 50 x 0,8 mm

**Prezzo a m: € 29,69785**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07043**

**Incidenza manodopera: % 40,73**

**Codice regionale: 06.I05.015.002**

**Voce:** 015 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, mensole, sfridi e compreso installazione a soffitto e/o a parete ed accessori vari.

**Articolo:** 002 - dimensioni 500 x 50 x 1,2 mm

**Prezzo a m: € 68,50258**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16246**

**Incidenza manodopera: % 29,66**

**Codice regionale: 06.I05.015.003**

**Voce:** 015 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, mensole, sfridi e compreso installazione a soffitto e/o a parete ed accessori vari.

**Articolo:** 003 - dimensioni 500 x 75 x 1,2 mm

**Prezzo a m: € 70,95061**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16826**

**Incidenza manodopera: % 31,37**

**Codice regionale: 06.I05.016.001**

**Voce:** 016 - Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, fridi e compreso installazione a parete ed accessori vari.

**Articolo:** 001 - dimensioni 70 x 20 mm - 3 scomparti

**Prezzo a m: € 17,51825**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,04155**

**Incidenza manodopera: % 40,66**

**Codice regionale: 06.I05.016.005**

**Voce:** 016 - Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, fridi e compreso installazione a parete ed accessori vari.

**Articolo:** 005 - dimensioni 100 x 25 mm - 4 scomparti

**Prezzo a m: € 22,98647**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,05451**

**Incidenza manodopera: % 36,44**

**Codice regionale: 06.I05.016.006**

**Voce:** 016 - Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, fridi e compreso installazione a parete ed accessori vari.

**Articolo:** 006 - dimensioni 100 x 25 mm - 5 scomparti

**Prezzo a m: € 25,67113**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06088**

**Incidenza manodopera: % 35,76**

**Codice regionale: 06.I05.017.001**

**Voce:** 017 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, sfridi, mensole e compreso installazione a soffitto e/o a parete ed accessori vari.

**Articolo:** 001 - dimensioni 75 x 75 mm verniciata

**Prezzo a m: € 34,74671**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08240**

**Incidenza manodopera: % 34,81**

**Codice regionale: 06.I05.017.004**

**Voce:** 017 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, sfridi, mensole e compreso installazione a soffitto e/o a parete ed accessori vari.

**Articolo:** 004 - dimensioni 100 x 75 mm verniciata

**Prezzo a m: € 37,03613**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,08783**

**Incidenza manodopera: % 31,91**

**Codice regionale: 06.I05.017.005**

**Voce:** 017 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzmir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, sfridi, mensole e compreso installazione a soffitto e/o parete ed accessori vari.

**Articolo:** 005 - dimensioni 200 x 75 mm verniciata

**Prezzo a m: € 51,95131**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12320**

**Incidenza manodopera: % 35,39**

**Codice regionale: 06.I05.018.001**

**Voce:** 018 - Canale portaconduttori in materiale plastico di tipo autoestinguente, almeno IP4X, resistente alla prova del filo incandescente ad 850 °C, a norme CEI 23-8; colore standard, completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, sfridi, mensole e compreso installazione a soffitto e/o parete ed accessori vari.

**Articolo:** 001 - dimensioni 25 x 30 mm

**Prezzo a m: € 7,92337**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01879**

**Incidenza manodopera: % 50,65**

**Codice regionale: 06.I05.018.002**

**Voce:** 018 - Canale portaconduttori in materiale plastico di tipo autoestinguente, almeno IP4X, resistente alla prova del filo incandescente ad 850 °C, a norme CEI 23-8; colore standard, completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, sfridi, mensole e compreso installazione a soffitto e/o parete ed accessori vari.

**Articolo:** 002 - dimensioni 100 x 60 mm

**Prezzo a m: € 25,39241**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,06022**

**Incidenza manodopera: % 36,54**

**Codice regionale: 06.I05.018.003**

**Voce:** 018 - Canale portaconduttori in materiale plastico di tipo autoestinguente, almeno IP4X, resistente alla prova del filo incandescente ad 850 °C, a norme CEI 23-8; colore standard, completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, sfridi, mensole e compreso installazione a soffitto e/o parete ed accessori vari.

**Articolo:** 003 - dimensioni 100 x 80 mm

**Prezzo a m: € 30,16224**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,07153**

**Incidenza manodopera: % 34,92**

**Codice regionale: 06.I05.019.001**

**Voce:** 019 - Tubo portacavi in PVC rigido autoestinguente IP4X, resistente alla prova del filo incandescente ad 850°, raccordabile con appositi manicotti ad innesto completo di raccordi, quota parte curve, montato a parete e/o soffitto con appositi collari, compreso accessori vari di fissaggio, fino ad un'altezza non superiore a 5 m. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

**Articolo:** 001 - diametro 16 mm

**Prezzo a m: € 5,84168**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01385**

**Incidenza manodopera: % 72,99**

**Codice regionale: 06.I05.019.002**

**Voce:** 019 - Tubo portacavi in PVC rigido autoestinguente IP4X, resistente alla prova del filo incandescente ad 850°, raccordabile con appositi manicotti ad innesto completo di raccordi, quota parte curve, montato a parete e/o soffitto con appositi collari, compreso accessori vari di fissaggio, fino ad un'altezza non superiore a 5 m. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

**Articolo:** 002 - diametro 25 mm

**Prezzo a m: € 7,65893**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01816**

**Incidenza manodopera: % 72,04**

**Codice regionale: 06.I05.019.003**

**Voce:** 019 - Tubo portacavi in PVC rigido autoestinguente IP4X, resistente alla prova del filo incandescente ad 850°, raccordabile con appositi manicotti ad innesto completo di raccordi, quota parte curve, montato



a parete e/o soffitto con appositi collari, compreso accessori vari di fissaggio, fino ad un'altezza non superiore a 5 m. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

**Articolo:** 003 - diametro 50 mm

**Prezzo a m: € 12,25086**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02905**

**Incidenza manodopera: % 61,42**

**Codice regionale: 06.I05.020.004**

**Voce:** 020 - Punto allacciamento rivelatore di incendio, targhe ottiche/acustiche e simili, con tubazione rigida a base di PVC, posato in vista, compreso quota parte scatole di derivazione e accessori, quote parte cavo bus 1x2x0,75 mm<sup>2</sup> fino alla centrale non propaganti la fiamma, eventuale linea di alimentazione in bassa tensione o bassissima tensione (da alimentatore su centrale o locale), conduttore N07 V-K di sezione adeguata. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

**Articolo:** 004 - rivelatore incendio con cavo schermato 2 x 0.75 mmq.

**Prezzo a cad: € 89,13113**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,21138**

**Incidenza manodopera: % 56,28**

**Codice regionale: 06.I05.020.005**

**Voce:** 020 - Punto allacciamento rivelatore di incendio, targhe ottiche/acustiche e simili, con tubazione rigida a base di PVC, posato in vista, compreso quota parte scatole di derivazione e accessori, quote parte cavo bus 1x2x0,75 mm<sup>2</sup> fino alla centrale non propaganti la fiamma, eventuale linea di alimentazione in bassa tensione o bassissima tensione (da alimentatore su centrale o locale), conduttore N07 V-K di sezione adeguata. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

**Articolo:** 005 - targa ottico/acustica con linea di alimentazione in b.t. N0 V-K

**Prezzo a cad: € 127,47979**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,30232**

**Incidenza manodopera: % 59,02**

**Codice regionale: 06.I05.020.006**

**Voce:** 020 - Punto allacciamento rivelatore di incendio, targhe ottiche/acustiche e simili, con tubazione rigida a base di PVC, posato in vista, compreso quota parte scatole di derivazione e accessori, quote parte cavo bus 1x2x0,75 mm<sup>2</sup> fino alla centrale non propaganti la fiamma, eventuale linea di alimentazione in bassa tensione o bassissima tensione (da alimentatore su centrale o locale), conduttore N07 V-K di sezione adeguata. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

**Articolo:** 006 - elettromagnete parte antincendio con linea di alimentazione in bassissima tensione da alimentatore (su centrale o locale)

**Prezzo a cad: € 120,81160**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,28651**

**Incidenza manodopera: % 58,13**

**Codice regionale: 06.I05.021.001**

**Voce:** 021 - Impianto di automazione elettromeccanica con motore esterno per cancelli con ante a battente in situazione tipica che prevede l'alimentazione elettrica disponibile nei pressi del cancello e comprendente:  
- quota parte scatole di derivazione IP55 -quota parte pozzetti di smistamento e/o derivazione - quota parte tubazioni in polietilene alta densità nei tratti interrati e/o in pvc flex tipo pesante nei tratti sotto traccia a parete e/o pavimento - conduttori tipo FG70R-0,6/1kV in formazioni e sezioni, come da indicazioni del costruttore, di collegamento tra gli apparati - eventuali tratti di tubazione IP55 - attuatore/ i elettromeccanico con alimentazione 230V - 50 Hz, in versione reversibile oppure irreversibile IP44 - scheda elettronica 230V- 50Hz, carico max motore 800W, in apposito contenitore termoplastico IP55 - ricevente a scheda 433/868 MHz ad 1 o 2 canali, corredata di antenna 433/868 MHz con staffa e cavo coassiale di corredo - lampeggiatore IP55 - 230V - 50MHz - n. 2 coppie di fotocellule da parete autoallineanti - n. 1 pulsante a chiave IP 54 con due microinterruttori in scambio - kit di rallentamento 24V dc - IP 66, per sicurezza antischiacciamento - n.1 trasmettitore bicanale 2 canali 433/868 MHz - allacciamenti e collegamenti elettrici delle apparecchiature, compresi installazione e adattamento su cancello, escluse opere di fabbro - assistenza alle opere murarie (queste escluse ma compreso appuntatura di tubazioni) - accessori vari di fissaggio, montaggio, pezzi speciali, sfridi e ogni

materiale di consumo, compresa appuntatura delle tubazioni, scatola, ecc.. Su tracce precostituite con gesso o cemento a pronta presa, compresa siglatura dei conduttori, analisi dei rischi, prove funzionali e certificazioni secondo UNI-EN 12453, 12445 e UNI 8612.

**Articolo:** 001 - tipo uso residenziale, cancello doppia anta 1 max=1,8 m cad, attuatori 15 cicli/ora

**Prezzo a a corpo: € 1.634,09286**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 3,87532**

**Incidenza manodopera: % 32,53**

**Codice regionale: 06.I05.021.002**

**Voce:** 021 - Impianto di automazione elettromeccanica con motore esterno per cancelli con ante a battente in situazione tipica che prevede l'alimentazione elettrica disponibile nei pressi del cancello e comprendente: - quota parte scatole di derivazione IP55 - quota parte pozzetti di smistamento e/o derivazione - quota parte tubazioni in polietilene alta densità nei tratti interrati e/o in pvc flex tipo pesante nei tratti sotto traccia a parete e/o pavimento - conduttori tipo FG70R-0,6/1kV in formazioni e sezioni, come da indicazioni del costruttore, di collegamento tra gli apparati - eventuali tratti di tubazione IP55 - attuatore/i elettromeccanico con alimentazione 230V - 50 Hz, in versione reversibile oppure irreversibile IP44 - scheda elettronica 230V- 50Hz, carico max motore 800W, in apposito contenitore termoplastico IP55 - ricevente a scheda 433/868 MHz ad 1 o 2 canali, corredata di antenna 433/868 MHz con staffa e cavo coassiale di corredo - lampeggiatore IP55 - 230V - 50MHz - n. 2 coppie di fotocellule da parete autoallineanti - n. 1 pulsante a chiave IP 54 con due microinterruttori in scambio - kit di rallentamento 24V dc - IP 66, per sicurezza antischiacciamento - n.1 trasmettitore bicanale 2 canali 433/868 MHz - allacciamenti e collegamenti elettrici delle apparecchiature, compresi installazione e adattamento su cancello, escluse opere di fabbro - assistenza alle opere murarie (queste escluse ma compreso appuntatura di tubazioni) - accessori vari di fissaggio, montaggio, pezzi speciali, sfridi e ogni materiale di consumo, compresa appuntatura delle tubazioni, scatola, ecc.. Su tracce precostituite con gesso o cemento a pronta presa, compresa siglatura dei conduttori, analisi dei rischi, prove funzionali e certificazioni secondo UNI-EN 12453, 12445 e UNI 8612.

**Articolo:** 002 - tipo uso residenziale, cancello anta singola 1 max= 3 m attuatori 30 cicli/ora

**Prezzo a a corpo: € 1.605,60421**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 3,80776**

**Incidenza manodopera: % 29,79**

**Codice regionale: 06.I05.021.003**

**Voce:** 021 - Impianto di automazione elettromeccanica con motore esterno per cancelli con ante a battente in situazione tipica che prevede l'alimentazione elettrica disponibile nei pressi del cancello e comprendente: - quota parte scatole di derivazione IP55 - quota parte pozzetti di smistamento e/o derivazione - quota parte tubazioni in polietilene alta densità nei tratti interrati e/o in pvc flex tipo pesante nei tratti sotto traccia a parete e/o pavimento - conduttori tipo FG70R-0,6/1kV in formazioni e sezioni, come da indicazioni del costruttore, di collegamento tra gli apparati - eventuali tratti di tubazione IP55 - attuatore/i elettromeccanico con alimentazione 230V - 50 Hz, in versione reversibile oppure irreversibile IP44 - scheda elettronica 230V- 50Hz, carico max motore 800W, in apposito contenitore termoplastico IP55 - ricevente a scheda 433/868 MHz ad 1 o 2 canali, corredata di antenna 433/868 MHz con staffa e cavo coassiale di corredo - lampeggiatore IP55 - 230V - 50MHz - n. 2 coppie di fotocellule da parete autoallineanti - n. 1 pulsante a chiave IP 54 con due microinterruttori in scambio - kit di rallentamento 24V dc - IP 66, per sicurezza antischiacciamento - n.1 trasmettitore bicanale 2 canali 433/868 MHz - allacciamenti e collegamenti elettrici delle apparecchiature, compresi installazione e adattamento su cancello, escluse opere di fabbro - assistenza alle opere murarie (queste escluse ma compreso appuntatura di tubazioni) - accessori vari di fissaggio, montaggio, pezzi speciali, sfridi e ogni materiale di consumo, compresa appuntatura delle tubazioni, scatola, ecc.. Su tracce precostituite con gesso o cemento a pronta presa, compresa siglatura dei conduttori, analisi dei rischi, prove funzionali e certificazioni secondo UNI-EN 12453, 12445 e UNI 8612.

**Articolo:** 003 - tipo uso residenziale, cancello doppia anta 1 max = 3m cad, attuatori 30 cicli/ora

**Prezzo a a corpo: € 2.032,50537**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 4,82017**

**Incidenza manodopera: % 26,15**

**Codice regionale: 06.I05.022.001**

**Voce:** 022 - Impianto di automazione elettromeccanico per cancelli con ante a battente, in situazione tipica che prevede l'alimentazione elettrica disponibile nei pressi del cancello, comprendente: - quota parte scatole di derivazione IP55 - quota parte pozzetti di smistamento e/o derivazione - quota parte tubazioni in polietilene alta densità nei tratti interrati e/o in pvc flex tipo pesante nei tratti sotto traccia a parete e/o

pavimento - conduttori tipo FG70R-0,6/1kV in formazioni e sezioni, come da indicazioni del costruttore, di collegamento tra gli apparati - eventuali tratti di tubazione IP55 - attuatore/i elettromeccanico con alimentazione 230V - 50 Hz, in versione reversibile oppure irreversibile IP67 - scheda elettronica 230V-50Hz, con funzioni programmabili a microinterruttori oppure tramite display e pulsanti, carico max motore 800W posata in apposito contenitore termoplastico IP55 - ricevente a scheda 433/868 MHz ad 1 o 2 canali, corredata di antenna 433/868 MHz con staffa e cavo coassiale di corredo - lampeggiatore IP55 - 230V - 50MHz - n. 2 coppie di fotocellule da parete/incasso, su colonnette in alluminio - n. 1 pulsante a chiave IP 54 con due microinterruttori in scambio - kit di rallentamento 24Vdc - IP 66, completo di cavo precablato per collegamento a scheda, per sicurezza antischiacciamento - n. 1 trasmettitore bicanale 2 canali 433/868 MHz - allacciamenti e collegamenti elettrici delle apparecchiature, compresi installazione e adattamento su cancello, escluse opere di fabbro - assistenza alle opere murarie (queste escluse ma compreso appuntatura di tubazioni) - accessori vari di fissaggio, montaggio, pezzi speciali, sfridi e ogni materiale di consumo compresa appuntatura delle tubazioni, scatola, ecc.. Su tracce precostituite con gesso o cemento a pronta presa, compresa siglatura dei conduttori, analisi dei rischi, prove funzionali e certificazioni secondo UNI-EN 12453, 12445 e UNI 8612.

**Articolo:** 001 - tipo uso residenziale, cancello doppia anta uno max=3,5 m cad., peso max 500 kg, attuatori 20 cicli/ora

**Prezzo a a corpo: € 2.879,44817**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 6,82873**

**Incidenza manodopera: % 22,15**

**Codice regionale: 06.I05.022.002**

**Voce:** 022 - Impianto di automazione elettromeccanico per cancelli con ante a battente, in situazione tipica che prevede l'alimentazione elettrica disponibile nei pressi del cancello, comprendente: - quota parte scatole di derivazione IP55 - quota parte pozzetti di smistamento e/o derivazione - quota parte tubazioni in polietilene alta densità nei tratti interrati e/o in pvc flex tipo pesante nei tratti sotto traccia a parete e/o pavimento - conduttori tipo FG70R-0,6/1kV in formazioni e sezioni, come da indicazioni del costruttore, di collegamento tra gli apparati - eventuali tratti di tubazione IP55 - attuatore/i elettromeccanico con alimentazione 230V - 50 Hz, in versione reversibile oppure irreversibile IP67 - scheda elettronica 230V-50Hz, con funzioni programmabili a microinterruttori oppure tramite display e pulsanti, carico max motore 800W posata in apposito contenitore termoplastico IP55 - ricevente a scheda 433/868 MHz ad 1 o 2 canali, corredata di antenna 433/868 MHz con staffa e cavo coassiale di corredo - lampeggiatore IP55 - 230V - 50MHz - n. 2 coppie di fotocellule da parete/incasso, su colonnette in alluminio - n. 1 pulsante a chiave IP 54 con due microinterruttori in scambio - kit di rallentamento 24Vdc - IP 66, completo di cavo precablato per collegamento a scheda, per sicurezza antischiacciamento - n. 1 trasmettitore bicanale 2 canali 433/868 MHz - allacciamenti e collegamenti elettrici delle apparecchiature, compresi installazione e adattamento su cancello, escluse opere di fabbro - assistenza alle opere murarie (queste escluse ma compreso appuntatura di tubazioni) - accessori vari di fissaggio, montaggio, pezzi speciali, sfridi e ogni materiale di consumo compresa appuntatura delle tubazioni, scatola, ecc.. Su tracce precostituite con gesso o cemento a pronta presa, compresa siglatura dei conduttori, analisi dei rischi, prove funzionali e certificazioni secondo UNI-EN 12453, 12445 e UNI 8612.

**Articolo:** 002 - tipo uso residenziale, cancello anta singola 1 max= 3,5 m, peso max 500 kg, attuatori 20 cicli/ora

**Prezzo a a corpo: € 2.203,86480**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 5,22656**

**Incidenza manodopera: % 26,53**

**Codice regionale: 06.I05.025.001**

**Voce:** 025 - Armatura stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66 e compreso accessori vari per montaggio e fissaggio su palo.

**Articolo:** 001 - con lampada SAP da 250W

**Prezzo a cad: € 305,90546**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,72547**

**Incidenza manodopera: % 13,03**

**Codice regionale: 06.I05.025.002**

**Voce:** 025 - Armatura stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66 e compreso accessori vari per montaggio e fissaggio su palo.

**Articolo:** 002 - con lampada a vapori di alogenuri 150W

**Prezzo a cad:** € 270,10596

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,64057

**Incidenza manodopera:** % 14,76

**Codice regionale:** 06.I05.026.001

**Voce:** 026 - Palo conico in acciaio laminato a caldo e privo di saldature. Predisposto con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5. Escluso: piombatura del palo con sabbia ed eventuale costruzione di collare di bloccaggio, con malta cementizia per almeno 100 mm di profondità; copriasola in acciaio zincato a filo palo ricavata dall'asportazione di materiale dal palo, corredata di sistema di chiusura con chiave triangolare e dispositivo anticaduta. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali e ogni materiale di consumo.

**Articolo:** 001 - h indicativa = 4000mm con base

**Prezzo a cad:** € 381,20486

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,90404

**Incidenza manodopera:** % 32,07

**Codice regionale:** 06.I05.026.002

**Voce:** 026 - Palo conico in acciaio laminato a caldo e privo di saldature. Predisposto con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5. Escluso: piombatura del palo con sabbia ed eventuale costruzione di collare di bloccaggio, con malta cementizia per almeno 100 mm di profondità; copriasola in acciaio zincato a filo palo ricavata dall'asportazione di materiale dal palo, corredata di sistema di chiusura con chiave triangolare e dispositivo anticaduta. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali e ogni materiale di consumo.

**Articolo:** 002 - h. indicativa = 8000mm con base

**Prezzo a cad:** € 1.094,03236

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 2,59454

**Incidenza manodopera:** % 11,17

**Codice regionale:** 06.I05.030.001

**Voce:** 030 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

**Articolo:** 001 - 1 x 2,5 mmq

**Prezzo a m:** € 1,30373

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,00309

**Incidenza manodopera:** % 50,02

**Codice regionale:** 06.I05.030.002

**Voce:** 030 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

**Articolo:** 002 - 1 x 6 mmq

**Prezzo a m:** € 2,33779

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa:** € 0,00554

**Incidenza manodopera:** % 45,06

**Codice regionale:** 06.I05.030.003

**Voce:** 030 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.

**Articolo:** 003 - 1 x 25 mmq

**Prezzo a m: € 5,85178**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01388**

**Incidenza manodopera: % 29,14**

# Provincia di Pisa - 2014

## Codice regionale: 16

**Tipologia:** OPERE DI DIFESA DEL SUOLO: I prezzi sono relativi ad interventi strutturali finalizzati alla riduzione della pericolosità idraulica e della pericolosità geomorfologica, suddivisi in opere idrauliche e di consolidamento, di importo fino a 500.000 Euro, con lavorazioni non effettuate nei centri abitati. Tra le opere idrauliche, sono ricompresi gli argini, le opere per la riduzione delle portate (serbatoi di piena, casse di espansione, scolmatori e diversivi), le opere di controllo del trasporto solido (briglie di trattenuta, ...) e le opere di difesa dall'erosione (protezioni di sponda, opere repellenti, rivestimenti, briglie e traverse). Tra le opere di consolidamento sono comprese l'esecuzione di pali, di palificate e muri di sostegno, di ancoraggi, di sistemi di drenaggio delle acque. Sono ricomprese tra le opere di difesa del suolo anche quelle realizzate con tecniche di ingegneria naturalistica, ovvero opere di ingegneria che utilizzano materiali costruttivi vivi (piante e parti di esse), da soli o in combinazione con materiali inerti.

## Codice regionale: 16.A04

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

### Codice regionale: 16.A04.001.001

**Voce:** 001 - Scotico superficiale spinto fino a una profondità di 30 cm per formazione cassonetto, eseguito a macchina comprendente l'asportazione delle piante erbacee ed arbustive e relative radici, escluse ceppaie d'albero di alto fusto, compreso trasporto e scarico del materiale escavato a pubblica autorizzata od aree indicate dalla D.L.:

**Articolo:** 001 - su piano orizzontale

**Prezzo a m²: € 3,41452**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00810**

**Incidenza manodopera: % 14,99**

### Codice regionale: 16.A04.001.002

**Voce:** 001 - Scotico superficiale spinto fino a una profondità di 30 cm per formazione cassonetto, eseguito a macchina comprendente l'asportazione delle piante erbacee ed arbustive e relative radici, escluse ceppaie d'albero di alto fusto, compreso trasporto e scarico del materiale escavato a pubblica autorizzata od aree indicate dalla D.L.:

**Articolo:** 002 - su superfici inclinate e su paramenti arginali

**Prezzo a m²: € 3,58875**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00851**

**Incidenza manodopera: % 18,54**

### Codice regionale: 16.A04.002.001

**Voce:** 002 - Scavo di sbancamento eseguito con mezzi meccanici a qualsiasi profondità in terreni sciolti.

**Articolo:** 001 - con accantonamento del materiale escavato nel raggio di azione della macchina.

**Prezzo a m³: € 1,61100**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00382**

**Incidenza manodopera: % 39,71**

### Codice regionale: 16.A04.002.002

**Voce:** 002 - Scavo di sbancamento eseguito con mezzi meccanici a qualsiasi profondità in terreni sciolti.

**Articolo:** 002 - con accantonamento del materiale escavato nell'area di pertinenza del cantiere.

**Prezzo a m³: € 4,95060**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01174**

**Incidenza manodopera: % 12,92**

### Codice regionale: 16.A04.003.001

**Voce:** 003 - Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento del materiale escavato nel raggio di azione dell'escavatore, in terreni sciolti.

**Articolo:** 001 - fino alla profondità di 1,5 m.

**Prezzo a m³: € 1,71410**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00813**

**Incidenza manodopera: % 39,71**

**Codice regionale: 16.A04.004.001**

**Voce:** 004 - Scavo a sezione trapezia con larghezza di fondo 20 a 60 cm, profondità fino a 1 m e pendenza 1 su 1 eseguito con escavatore attrezzato con benna sagomata per formazione di scoline, canali di guardia e simili in terreni sciolti.

**Articolo:** 001 - con accantonamento o carico del materiale escavato nel raggio d'azione dell'escavatore.

**Prezzo a m: € 5,67070**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,02690**

**Incidenza manodopera: % 39,71**

**Codice regionale: 16**

**Tipologia:** OPERE DI DIFESA DEL SUOLO: I prezzi sono relativi ad interventi strutturali finalizzati alla riduzione della pericolosità idraulica e della pericolosità geomorfologica, suddivisi in opere idrauliche e di consolidamento, di importo fino a 500.000 Euro, con lavorazioni non effettuate nei centri abitati. Tra le opere idrauliche, sono ricompresi gli argini, le opere per la riduzione delle portate (serbatoi di piena, casse di espansione, scolmatori e diversivi), le opere di controllo del trasporto solido (briglie di trattenuta, ...) e le opere di difesa dall'erosione (protezioni di sponda, opere repellenti, rivestimenti, briglie e traverse). Tra le opere di consolidamento sono comprese l'esecuzione di pali, di palificate e muri di sostegno, di ancoraggi, di sistemi di drenaggio delle acque. Sono ricomprese tra le opere di difesa del suolo anche quelle realizzate con tecniche di ingegneria naturalistica, ovvero opere di ingegneria che utilizzano materiali costruttivi vivi (piante e parti di esse), da soli o in combinazione con materiali inerti.

**Codice regionale: 16.A05**

**Capitolo:** RILEVATI E RINGROSSI ARGINALI: eseguiti con materiali idonei, esclusi dal prezzo, privi di sostanze organiche, provenienti sia da ritagli di sponda, risagomature e scavi, che da cave di prestito e da impianti di riciclaggio, compresi spianamenti, costipazione a strati di spessore non superiore a cm 30 con rulli compattatori, formazione di pendenze e profilature di scarpate con benna liscia, bagnatura e ricarichi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.

**Codice regionale: 16.A05.001.001**

**Voce:** 001 - Formazione di rilevato arginale con densità non inferiore all' 85% della densità massima a prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo.

**Articolo:** 001 - con materiale proveniente dagli scavi.

**Prezzo a m³: € 3,63387**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01293**

**Incidenza manodopera: % 39,73**

**Codice regionale: 16.A05.001.002**

**Voce:** 001 - Formazione di rilevato arginale con densità non inferiore all' 85% della densità massima a prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo.

**Articolo:** 002 - con terre provenienti dagli scavi e con l'onere di miscelare durante la posa di due o più distinte tipologie di terre, miscelando con sabbia (fornitura da computarsi a parte) mediante l'impiego di frese idonee.

**Prezzo a m³: € 4,94271**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,01758**

**Incidenza manodopera: % 26,51**

**Codice regionale: 16.A05.002.001**

**Voce:** 002 - Formazione di ringrosso arginale con densità non inferiore all' 90% della densità massima a prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo, compreso la formazione delle gradonature e la profilatura delle scarpate per spessori inferiori a 1 m misurati ortogonalmente alla scarpata.

**Articolo:** 001 - con materiale proveniente dagli scavi.

**Prezzo a m³: € 2,63272**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,00937**

**Incidenza manodopera: % 36,98**



**Codice regionale: 16**

**Tipologia:** OPERE DI DIFESA DEL SUOLO: I prezzi sono relativi ad interventi strutturali finalizzati alla riduzione della pericolosità idraulica e della pericolosità geomorfologica, suddivisi in opere idrauliche e di consolidamento, di importo fino a 500.000 Euro, con lavorazioni non effettuate nei centri abitati. Tra le opere idrauliche, sono ricompresi gli argini, le opere per la riduzione delle portate (serbatoi di piena, casse di espansione, scolmatori e diversivi), le opere di controllo del trasporto solido (briglie di trattenuta, ...) e le opere di difesa dall'erosione (protezioni di sponda, opere repellenti, rivestimenti, briglie e traverse). Tra le opere di consolidamento sono comprese l'esecuzione di pali, di palificate e muri di sostegno, di ancoraggi, di sistemi di drenaggio delle acque. Sono ricomprese tra le opere di difesa del suolo anche quelle realizzate con tecniche di ingegneria naturalistica, ovvero opere di ingegneria che utilizzano materiali costruttivi vivi (piante e parti di esse), da soli o in combinazione con materiali inerti.

**Codice regionale: 16.B04**

**Capitolo:** CALCESTRUZZI: Fornitura di conglomerato cementizio preconfezionato a prestazione garantita in accordo alla UNI EN 206-1 e UNI 11104 conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni di cui al D.M. 14/01/2008, compreso il getto e la vibratura, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Il calcestruzzo dovrà essere prodotto in impianto dotato di un Sistema di Controllo della Produzione, effettuata in accordo a quanto contenuto nelle Linee Guida sul Calcestruzzo Preconfezionato (2003) certificato da un organismo terzo indipendente autorizzato.

**Codice regionale: 16.B04.003.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 97,23880**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,11530**

**Incidenza manodopera: % 9,95**

**Codice regionale: 16.B04.003.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 100,94525**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,11970**

**Incidenza manodopera: % 9,58**

**Codice regionale: 16.B04.003.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 104,63905**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12408**

**Incidenza manodopera: % 9,24**

**Codice regionale: 16.B04.003.005**

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

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

**Prezzo a m³: € 100,65430**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,11935**

**Incidenza manodopera: % 9,61**

**Codice regionale: 16.B04.003.006**

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

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

**Prezzo a m³: € 104,93000**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12442**

**Incidenza manodopera: % 9,22**

**Codice regionale: 16.B04.003.007**

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

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

**Prezzo a m³: € 108,62380**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12880**

**Incidenza manodopera: % 8,90**

**Codice regionale: 16.B04.003.009**

**Voce:** 003 - getto in opera di calcestruzzo ordinario per opere non strutturali  
**Articolo:** 009 - classe di resistenza caratteristica C20/25 - consistenza S3

**Prezzo a m³: € 102,93130**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12205**  
**Incidenza manodopera: % 9,40**

**Codice regionale: 16.B04.003.010**

**Voce:** 003 - getto in opera di calcestruzzo ordinario per opere non strutturali  
**Articolo:** 010 - classe di resistenza caratteristica C20/25 - consistenza S4

**Prezzo a m³: € 106,63775**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12645**  
**Incidenza manodopera: % 9,07**

**Codice regionale: 16.B04.003.011**

**Voce:** 003 - getto in opera di calcestruzzo ordinario per opere non strutturali  
**Articolo:** 011 - classe di resistenza caratteristica C20/25 - consistenza S5

**Prezzo a m³: € 110,33155**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13083**  
**Incidenza manodopera: % 8,77**

**Codice regionale: 16.B04.004.001**

**Voce:** 004 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato  
**Articolo:** 001 - classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S3

**Prezzo a m³: € 108,62380**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12880**  
**Incidenza manodopera: % 8,90**

**Codice regionale: 16.B04.004.002**

**Voce:** 004 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato  
**Articolo:** 002 - classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4

**Prezzo a m³: € 112,33025**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13320**  
**Incidenza manodopera: % 8,61**

**Codice regionale: 16.B04.004.003**

**Voce:** 004 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato  
**Articolo:** 003 - classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S5

**Prezzo a m³: € 116,02405**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13758**  
**Incidenza manodopera: % 8,34**

**Codice regionale: 16.B04.004.005**

**Voce:** 004 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato  
**Articolo:** 005 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3

**Prezzo a m³: € 116,02405**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13758**  
**Incidenza manodopera: % 8,34**

**Codice regionale: 16.B04.004.006**

**Voce:** 004 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato  
**Articolo:** 006 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

**Prezzo a m³: € 116,02405**  
**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13758**

**Incidenza manodopera: % 8,34**

**Codice regionale: 16.B04.004.007**

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

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

**Prezzo a m³: € 118,68055**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14073**

**Incidenza manodopera: % 8,15**

**Codice regionale: 16.B04.005.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 108,62380**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,12880**

**Incidenza manodopera: % 8,90**

**Codice regionale: 16.B04.005.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 112,33025**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13320**

**Incidenza manodopera: % 8,61**

**Codice regionale: 16.B04.005.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 116,02405**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13758**

**Incidenza manodopera: % 8,34**

**Codice regionale: 16.B04.005.005**

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

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

**Prezzo a m³: € 114,60725**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13590**

**Incidenza manodopera: % 8,44**

**Codice regionale: 16.B04.005.006**

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

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

**Prezzo a m³: € 118,30105**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14028**

**Incidenza manodopera: % 8,18**

**Codice regionale: 16.B04.005.007**

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

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

**Prezzo a m³: € 122,00750**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14467**

**Incidenza manodopera: % 7,93**

**Codice regionale: 16.B04.006.001**

<b>Voce:</b>	006 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata
<b>Articolo:</b>	001 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3
	<b>Prezzo a m³: € 118,68055</b>
	<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14073</b>
	<b>Incidenza manodopera: % 8,15</b>
<b>Codice regionale: 16.B04.006.002</b>	
<b>Voce:</b>	006 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata
<b>Articolo:</b>	002 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4
	<b>Prezzo a m³: € 118,68055</b>
	<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14073</b>
	<b>Incidenza manodopera: % 8,15</b>
<b>Codice regionale: 16.B04.006.003</b>	
<b>Voce:</b>	006 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata
<b>Articolo:</b>	003 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S5
	<b>Prezzo a m³: € 121,33705</b>
	<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14388</b>
	<b>Incidenza manodopera: % 7,97</b>
<b>Codice regionale: 16.B04.006.005</b>	
<b>Voce:</b>	006 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata
<b>Articolo:</b>	005 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3
	<b>Prezzo a m³: € 123,10805</b>
	<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14598</b>
	<b>Incidenza manodopera: % 7,86</b>
<b>Codice regionale: 16.B04.006.006</b>	
<b>Voce:</b>	006 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata
<b>Articolo:</b>	006 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4
	<b>Prezzo a m³: € 123,10805</b>
	<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14598</b>
	<b>Incidenza manodopera: % 7,86</b>
<b>Codice regionale: 16.B04.006.007</b>	
<b>Voce:</b>	006 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata
<b>Articolo:</b>	007 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S5
	<b>Prezzo a m³: € 126,65005</b>
	<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15018</b>
	<b>Incidenza manodopera: % 7,64</b>
<b>Codice regionale: 16.B04.007.001</b>	
<b>Voce:</b>	007 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto
<b>Articolo:</b>	001 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3
	<b>Prezzo a m³: € 125,76455</b>
	<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14913</b>
	<b>Incidenza manodopera: % 7,69</b>
<b>Codice regionale: 16.B04.007.002</b>	
<b>Voce:</b>	007 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto
<b>Articolo:</b>	002 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4

**Prezzo a m³: € 122,72855**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14553**

**Incidenza manodopera: % 7,88**

**Codice regionale: 16.B04.007.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 129,30655**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15333**

**Incidenza manodopera: % 7,48**

**Codice regionale: 16.B04.007.005**

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

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

**Prezzo a m³: € 130,19205**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15438**

**Incidenza manodopera: % 7,43**

**Codice regionale: 16.B04.007.006**

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

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

**Prezzo a m³: € 130,19205**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15438**

**Incidenza manodopera: % 7,43**

**Codice regionale: 16.B04.007.007**

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

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

**Prezzo a m³: € 133,73405**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15858**

**Incidenza manodopera: % 7,23**

**Codice regionale: 16.B04.008.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 117,73180**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13960**

**Incidenza manodopera: % 8,22**

**Codice regionale: 16.B04.008.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 121,43825**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14400**

**Incidenza manodopera: % 7,97**

**Codice regionale: 16.B04.008.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 125,13205**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14838**

**Incidenza manodopera: % 7,73**

**Codice regionale: 16.B04.009.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 125,76455**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14913**

**Incidenza manodopera: % 7,69**

**Codice regionale: 16.B04.009.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 122,72855**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14553**

**Incidenza manodopera: % 7,88**

**Codice regionale: 16.B04.009.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 129,30655**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15333**

**Incidenza manodopera: % 7,48**

**Codice regionale: 16.B04.009.005**

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

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

**Prezzo a m³: € 130,19205**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15438**

**Incidenza manodopera: % 7,43**

**Codice regionale: 16.B04.009.006**

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

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

**Prezzo a m³: € 130,19205**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15438**

**Incidenza manodopera: % 7,43**

**Codice regionale: 16.B04.009.007**

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

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

**Prezzo a m³: € 133,73405**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15858**

**Incidenza manodopera: % 7,23**

**Codice regionale: 16.B04.010.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 130,31855**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15453**

**Incidenza manodopera: % 7,42**

**Codice regionale: 16.B04.010.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 130,31855**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15453**

**Incidenza manodopera: % 7,42**

**Codice regionale: 16.B04.010.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 136,39055**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16173**

**Incidenza manodopera: % 7,09**

**Codice regionale: 16.B04.011.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 127,97830**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15175**

**Incidenza manodopera: % 7,56**

**Codice regionale: 16.B04.011.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 122,72855**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14553**

**Incidenza manodopera: % 7,88**

**Codice regionale: 16.B04.011.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 135,37855**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16053**

**Incidenza manodopera: % 7,14**

**Codice regionale: 16.B04.011.005**

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

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

**Prezzo a m³: € 133,10155**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15783**

**Incidenza manodopera: % 7,27**

**Codice regionale: 16.B04.011.006**

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

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

**Prezzo a m³: € 136,80800**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16222**

**Incidenza manodopera: % 7,07**

**Codice regionale: 16.B04.011.007**

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

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

**Prezzo a m³: € 140,50180**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16660**

**Incidenza manodopera: % 6,88**

**Codice regionale: 16.B04.012.001**

**Voce:** 012 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF2, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti  
**Articolo:** 001 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF2, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti

**Prezzo a m³: € 122,85505**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14568**

**Incidenza manodopera: % 7,87**

**Codice regionale: 16.B04.012.002**

**Voce:** 012 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF2, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti  
**Articolo:** 002 - classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4

**Prezzo a m³: € 126,56150**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15007**

**Incidenza manodopera: % 7,64**

**Codice regionale: 16.B04.012.003**

**Voce:** 012 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF2, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti  
**Articolo:** 003 - classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S5

**Prezzo a m³: € 130,25530**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15445**

**Incidenza manodopera: % 7,43**

**Codice regionale: 16.B04.013.001**

**Voce:** 013 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF3, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti  
**Articolo:** 001 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3

**Prezzo a m³: € 128,42105**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15228**

**Incidenza manodopera: % 7,53**

**Codice regionale: 16.B04.013.002**

**Voce:** 013 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF3, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti  
**Articolo:** 002 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4

**Prezzo a m³: € 128,42105**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15228**

**Incidenza manodopera: % 7,53**

**Codice regionale: 16.B04.013.003**

**Voce:** 013 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF3, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti  
**Articolo:** 003 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S5

**Prezzo a m³: € 131,07755**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15543**

**Incidenza manodopera: % 7,38**

**Codice regionale: 16.B04.014.001**

**Voce:** 014 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF4, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con elevata saturazione di acqua  
**Articolo:** 001 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3

**Prezzo a m³: € 139,93255**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16593**

**Incidenza manodopera: % 6,91**

**Codice regionale: 16.B04.014.002**



<b>Voce:</b>	014 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF4, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con elevata saturazione di acqua
<b>Articolo:</b>	002 - classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4
<b>Prezzo a m³: € 139,93255</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16593</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 6,91</b>	
<b>Codice regionale: 16.B04.014.003</b>	
<b>Voce:</b>	014 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF4, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con elevata saturazione di acqua
<b>Articolo:</b>	003 - classe di resistenza caratteristica C35/45– consistenza S5
<b>Prezzo a m³: € 143,47455</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,17013</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 6,74</b>	
<b>Codice regionale: 16.B04.015.001</b>	
<b>Voce:</b>	015 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata
<b>Articolo:</b>	001 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3
<b>Prezzo a m³: € 116,59330</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,13825</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 8,30</b>	
<b>Codice regionale: 16.B04.015.002</b>	
<b>Voce:</b>	015 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata
<b>Articolo:</b>	002 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4
<b>Prezzo a m³: € 120,29975</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14265</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 8,04</b>	
<b>Codice regionale: 16.B04.015.003</b>	
<b>Voce:</b>	015 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata
<b>Articolo:</b>	003 - classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S5
<b>Prezzo a m³: € 123,99355</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14703</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 7,80</b>	
<b>Codice regionale: 16.B04.016.001</b>	
<b>Voce:</b>	016 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD2, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente bagnato, raramente asciutto
<b>Articolo:</b>	001 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3
<b>Prezzo a m³: € 127,40905</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15108</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 7,59</b>	
<b>Codice regionale: 16.B04.016.002</b>	
<b>Voce:</b>	016 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD2, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente bagnato, raramente asciutto
<b>Articolo:</b>	002 - classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4
<b>Prezzo a m³: € 122,72855</b>	
<b>di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14553</b>	
<b>Incidenza manodopera: % 7,88</b>	
<b>Codice regionale: 16.B04.016.003</b>	
<b>Voce:</b>	016 - getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD2, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente bagnato, raramente asciutto
<b>Articolo:</b>	003 - classe di resistenza caratteristica C32/40– consistenza S5

**Prezzo a m³: € 134,80930**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15985**

**Incidenza manodopera: % 7,18**

**Codice regionale: 16.B04.017.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 135,10025**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16020**

**Incidenza manodopera: % 7,16**

**Codice regionale: 16.B04.017.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 138,79405**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16458**

**Incidenza manodopera: % 6,97**

**Codice regionale: 16.B04.017.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 142,50050**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16897**

**Incidenza manodopera: % 6,79**

**Codice regionale: 16.B04.018.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 128,26925**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15210**

**Incidenza manodopera: % 7,54**

**Codice regionale: 16.B04.018.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 122,72855**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,14553**

**Incidenza manodopera: % 7,88**

**Codice regionale: 16.B04.018.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 135,66950**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16087**

**Incidenza manodopera: % 7,13**

**Codice regionale: 16.B04.019.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 136,23875**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16155**

**Incidenza manodopera: % 7,10**

**Codice regionale: 16.B04.019.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 139,93255**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16593**

**Incidenza manodopera: % 6,91**

**Codice regionale: 16.B04.019.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 143,63900**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,17032**

**Incidenza manodopera: % 6,73**

**Codice regionale: 16.B04.020.001**

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

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

**Prezzo a m³: € 132,84855**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15753**

**Incidenza manodopera: % 7,28**

**Codice regionale: 16.B04.020.002**

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

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

**Prezzo a m³: € 132,84855**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15753**

**Incidenza manodopera: % 7,28**

**Codice regionale: 16.B04.020.003**

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

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

**Prezzo a m³: € 136,39055**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16173**

**Incidenza manodopera: % 7,09**

**Codice regionale: 16.B04.204.002**

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

**Articolo:** 002 - classe di resistenza caratteristica LC25/28 - consistenza S4

**Prezzo a m³: € 142,58905**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,16908**

**Incidenza manodopera: % 6,78**

**Codice regionale: 16.B04.205.005**

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

**Articolo:** 005 - classe di resistenza caratteristica LC30/33 – consistenza S4

**Prezzo a m³: € 147,01655**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,17433**

**Incidenza manodopera: % 6,58**

**Codice regionale: 16.B04.206.002**

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

**Articolo:** 002 - classe di resistenza caratteristica LC30/33 – consistenza S4

**Prezzo a m³: € 147,01655**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,17433**

**Incidenza manodopera: % 6,58**

**Codice regionale: 16.B04.232.005**

**Voce:** 232 - getto in opera di calcestruzzo alleggerito con argilla espansa

**Articolo:** 005 - con massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc – consistenza S4

**Prezzo a m³: € 143,47455**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,17013**

**Incidenza manodopera: % 6,74**

**Codice regionale: 16.B04.232.011**

**Voce:** 232 - getto in opera di calcestruzzo alleggerito con argilla espansa

**Articolo:** 011 - con massa volumica da 1400 a 1600 kg/mc – consistenza S4

**Prezzo a m³: € 134,61955**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,15963**

**Incidenza manodopera: % 7,19**

# Provincia di Pisa - 2014

**Codice regionale: 17**

**Tipologia:** SICUREZZA (Dlgs 81/2008 e s.m.i.)

**Codice regionale: 17.S03**

**Capitolo:** DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE (DPI) eventualmente previsti nel PSC per lavorazioni interferenti (Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. b) )

**Codice regionale: 17.S03.001.010**

**Voce:** 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE.

**Articolo:** 010 - Elmetto in polietilene alta densità, visiera, scanalature laterali per attacco di cuffie e visiere, senza fori di ventilazione, con bardatura interna e fascia antisudore conforme UNI EN 397.

**Prezzo a cad: € 9,66575**

**Codice regionale: 17.S03.001.011**

**Voce:** 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE.

**Articolo:** 011 - Cinturino sottotomo in pelle a 2 cardini con cinghie metalliche e lunghezza regolabile

**Prezzo a cad: € 5,07150**

**Codice regionale: 17.S03.001.012**

**Voce:** 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE.

**Articolo:** 012 - Elmetto in polietilene compreso di bardatura interna in tessuto conforme UNI EN 397.

**Prezzo a cad: € 4,23200**

**Codice regionale: 17.S03.001.013**

**Voce:** 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE.

**Articolo:** 013 - Cinturino sottogola in poliestere a 2 cardini con ganci in plastica e mentoniera, lunghezza regolabile

**Prezzo a cad: € 1,12700**

**Codice regionale: 17.S03.001.014**

**Voce:** 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE.

**Articolo:** 014 - Elmetto da ponteggiatori in polietilene ad alta densità con regolazione a cremagliera conforme UNI EN 397.

**Prezzo a cad: € 11,43100**

**Codice regionale: 17.S03.001.015**

**Voce:** 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE.

**Articolo:** 015 - Cinturino sottogola a quattro cardini con ganci in plastica, lunghezza regolabile

**Prezzo a cad: € 5,63501**

**Codice regionale: 17.S03.001.016**

**Voce:** 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE.

**Articolo:** 016 - Elmetto protettivo in policarbonato autoestinguente con bardatura interna regolabile in tessuto, fori di aereazione otturabili, resistente al calore peso 350 g. conforme UNI EN 397

**Prezzo a cad: € 8,52610**

**Codice regionale: 17.S03.001.017**

**Voce:** 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE.

**Articolo:** 017 - Guanto in crosta palmo rinforzato, manichetta di sicurezza, resistente al taglio, all'abrasione e allo strappo, II categoria UNI EN 388.

**Prezzo a paio: € 1,44900**

**Codice regionale: 17.S03.001.018**

**Voce:** 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE.

**Articolo:** 018 - Guanto in nitrile con supporto interno in cotone e dorso areato, conforme UNI EN 388 (protezione rischio meccanico e dielettrici), lunghezza 27 cm.

**Prezzo a paio: € 2,55875**

**Codice regionale: 17.S03.001.019**

**Voce:** 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE.

**Articolo:** 019 - Guanto anticalore in fibra aramidica, conforme UNI EN 388 - 407, lunghezza 28 cm.

**Prezzo a paio: € 14,57050**

**Codice regionale: 17.S03.001.020**

**Voce:** 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE.

**Articolo:** 020 - Visiera di protezione per elmetto costituita da semicalotta in polipropilene, bardatura imbottita regolabile, con schermo in policarbonato incolore, resistenza al calore 70° c, peso g. 80, conforme UNI EN 166-B-3-9 e omologata CE, ISO 9002

**Prezzo a cad: € 22,51691**

**Codice regionale: 17.S03.001.021**

**Voce:** 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE.

**Articolo:** 021 - Occhiali per saldatori, montatura in alluminio, bordi in materiale plastico, elastico regolabile, lenti mm. 50, incolori bombate, carborock conforme UNI EN 175.

**Prezzo a cad: € 11,88090**

**Codice regionale: 17.S03.001.022**

**Voce:** 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE.

**Articolo:** 022 - Maschera in materiale termoplastico con fibra di vetro per saldature ad arco elettrico costituita da: telaio ribaltabile, un caschetto di sostegno, una lastrina plexinat, un vetrino inattinico, conforme UNI EN 175

**Prezzo a cad: € 10,37645**

**Codice regionale: 17.S03.001.023**

**Voce:** 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE.

**Articolo:** 023 - Respiratore per protezione vie respiratorie da particelle solide, conforme UNI EN 149, classe FFP1

**Prezzo a cad: € 1,52950**

**Codice regionale: 17.S03.001.024**

**Voce:** 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE.

**Articolo:** 024 - Manicotti per saldatore in pelle e crosta misura 60cm, conforme alla norma UNI 11611

**Prezzo a paio: € 10,78700**

**Codice regionale: 17.S03.001.027**

**Voce:** 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE.

**Articolo:** 027 - Protettore semiauricolare dell'udito ad archetto con tamponcini in poliuretano espanso, peso 8 g, conforme alla norma UNI EN 352-2, SNR 23 dB.

**Prezzo a cad: € 4,02558**

**Codice regionale: 17.S03.001.028**

**Voce:** 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE.

**Articolo:** 028 - Cuffia antirumore con archetto flessibile e ampia apertura delle coppe auricolari, interamente dielettrica, peso g 194, conforme alla norma UNI EN 352-1, SNR 25 dB (per breve esposizione a livelli medio-bassi di rumore)

**Prezzo a cad: € 16,95675**

**Codice regionale: 17.S03.001.032**

**Voce:** 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE.

**Articolo:** 032 - Cuffia antirumore ad alto potere isolante conforme alla norma UNI EN 352-1, SNR 31dB

**Prezzo a cad: € 26,65909**

**Codice regionale: 17.S03.001.033**

**Voce:** 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE.

**Articolo:** 033 - Inserti auricolari monouso con cordicella costituiti da materiale morbido in schiuma poliuretanica ipoallergenica, confezionati a norma UNI EN 352/00, SNR 31 dB

**Prezzo a cad: € 1,38000**

**Codice regionale: 17.S03.001.034**

**Voce:** 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE.

**Articolo:** 034 - Respiratore per protezione vie respiratorie da polveri, gas e vapori, conforme UNI EN 149, classe FFP2

**Prezzo a cad: € 2,61050**

**Codice regionale: 17.S03.001.035**

**Voce:** 001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE.

<b>Articolo:</b>	035 - Guanti da lavoro in lattice pesante per la manipolazione di sostanze chimiche dotati di marchio conformità CE classe III, conforme UNI EN 374.	<b>Prezzo a cad:</b> € 2,07230
<b>Codice regionale:</b>	17.S03.001.036	
<b>Voce:</b>	001 - DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE.	
<b>Articolo:</b>	036 - Guanti in crosta per lavori di saldatura e smerigliatura, conforme UNI EN 407.	<b>Prezzo a cad:</b> € 1,69050
<b>Codice regionale:</b>	17.S03.002.024	
<b>Voce:</b>	002 - DPI per piedi e gambe, tronco e addome, anticaduta (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.	
<b>Articolo:</b>	024 - Grembiule in pelle e crosta con lacci per chiusura per lavori di saldatura e smerigliatura, dimensioni cm 60x90, conforme alla norma UNI EN ISO 11611	<b>Prezzo a cad:</b> € 4,73937
<b>Codice regionale:</b>	17.S03.002.025	
<b>Voce:</b>	002 - DPI per piedi e gambe, tronco e addome, anticaduta (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.	
<b>Articolo:</b>	025 - Scarpa da lavoro bassa con dispositivi di sfilamento rapido dotata di puntale in acciaio e lamina antiforo, allacciatura con ganci e occhielli trattati anticorrosione, sottopiede antistatico, suola in poliuretano bidensità, antistatico, antioli, antiscivolo conforme norma UNI EN 345	<b>Prezzo a cad:</b> € 38,03625
<b>Codice regionale:</b>	17.S03.002.026	
<b>Voce:</b>	002 - DPI per piedi e gambe, tronco e addome, anticaduta (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.	
<b>Articolo:</b>	026 - Soprascarpe dielettriche realizzate in un unico pezzo, suola antisdrucchiole e resistenti all'usura, collaudate e certificate a 16000 volt	<b>Prezzo a cad:</b> € 0,58182
<b>Codice regionale:</b>	17.S03.002.029	
<b>Voce:</b>	002 - DPI per piedi e gambe, tronco e addome, anticaduta (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.	
<b>Articolo:</b>	029 - Imbracatura con cosciali regolabili, attacco dorsale in acciaio zincato, sagole in poliestere UNI EN 361	<b>Prezzo a cad:</b> € 65,96155
<b>Codice regionale:</b>	17.S03.002.030	
<b>Voce:</b>	002 - DPI per piedi e gambe, tronco e addome, anticaduta (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.	
<b>Articolo:</b>	030 - Cintura in vita per il posizionamento sul lavoro, con due anelloni laterali per l'ancoraggio e fune in nylon di diametro 12mm regolabile fino a 2 metri	<b>Prezzo a cad:</b> € 26,79929
<b>Codice regionale:</b>	17.S03.002.031	
<b>Voce:</b>	002 - DPI per piedi e gambe, tronco e addome, anticaduta (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.	
<b>Articolo:</b>	031 - Sistema anticaduta mobile a scorrimento su cavo verticale conforme alla norma UNI EN 353/2, in acciaio zincato elettroliticamente, fornito con cavo lungo 10 m	<b>Prezzo a cad:</b> € 278,87500
<b>Codice regionale:</b>	17.S03.002.035	
<b>Voce:</b>	002 - DPI per piedi e gambe, tronco e addome, anticaduta (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.	
<b>Articolo:</b>	035 - Indumenti segnaletici ad alta visibilità - Giubbino di sicurezza a norma UNI-EN 471	<b>Prezzo a cad:</b> € 20,12500
<b>Codice regionale:</b>	17.S03.002.036	
<b>Voce:</b>	002 - DPI per piedi e gambe, tronco e addome, anticaduta (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.	
<b>Articolo:</b>	036 - Indumenti segnaletici ad alta visibilità - Pantaloni di sicurezza a norma UNI-EN 471	<b>Prezzo a cad:</b> € 16,74400

**Codice regionale: 17.S03.002.037**

**Voce:** 002 - DPI per piedi e gambe, tronco e addome, anticaduta (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.

**Articolo:** 037 - Indumenti segnaletici ad alta visibilità - Parka impermeabile idrorepellente a norma UNI-EN 471

**Prezzo a cad: € 46,52900**

**Codice regionale: 17.S03.002.040**

**Voce:** 002 - DPI per piedi e gambe, tronco e addome, anticaduta (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.

**Articolo:** 040 - Cordino anticaduta con assorbitore e connettore UNI EN 354-355-362.

**Prezzo a cad: € 51,30632**

**Codice regionale: 17.S03.002.041**

**Voce:** 002 - DPI per piedi e gambe, tronco e addome, anticaduta (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.

**Articolo:** 041 - Cordino di posizionamento con biforcazione a Y lungh. 1,8 m con connettori UNI EN 354-362.

**Prezzo a cad: € 52,32500**

**Codice regionale: 17.S03.002.042**

**Voce:** 002 - DPI per piedi e gambe, tronco e addome, anticaduta (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.

**Articolo:** 042 - Dispositivo anticaduta retrattile con cavo in acciaio con sistema di bloccaggio UNI EN 360.

**Prezzo a cad: € 306,03691**

**Codice regionale: 17.S03.002.050**

**Voce:** 002 - DPI per piedi e gambe, tronco e addome, anticaduta (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.

**Articolo:** 050 - Sistema di ancoraggio permanente conforme ad UNI EN 795 –C (linea vita), costituito da paletto in acciaio ancorato alla struttura di copertura con piastre e tasselli, ancoraggi intermedi, fune in acciaio inox diametro 8 mm completa di tenditore ed assorbitore di energia, moschettone di collegamento.

**Prezzo a cad: € 422,14200**



**Codice regionale: 17****Tipologia:** SICUREZZA (Dlgs 81/2008 e s.m.i.)**Codice regionale: 17.S05**

**Capitolo:** OPERE PROVVISORIALI previsti nel PSC (Apprestamenti -Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. a) ): montaggio e smontaggio di strutture provvisorie realizzate in conformità con le norme tecniche vigenti, compresi il noleggio per il primo mese di utilizzo o frazione di mese, trasporto (salvo diversa indicazione) e utilizzo, oltre al costo di redazione del piano di montaggio, compreso formazione di piani di lavoro in tavoloni o lamiera zincata, parapetti e tavole fermapiEDE, scale di servizio, piani di riposo e botole di sicurezza, spinotti e basette, ancoraggi, eventuali rinforzi di montanti e quanto altro necessario per dare opera compiuta a regola d'arte. Sono escluse dall'opera le spese di occupazione suolo pubblico e le spese di progettazione della struttura stessa ove previste dalle norme che restano a carico dell'Appaltatore. I ponteggi metallici utilizzati devono essere unicamente quelli autorizzati dal Ministero del Lavoro e montati da personale esperto, con carichi di esercizio conformi alle norme tecniche vigenti. I ponteggi complessi e quelli superiori a 20 m di altezza dal piano di appoggio, devono essere realizzati secondo un progetto di calcolo a firma di un ingegnere o architetto abilitato.

**Codice regionale: 17.S05.001.012****Voce:** 001 - Recinzioni e accessi di cantiere**Articolo:** 012 - Montaggio di recinzione area adibita a cantiere, esclusa idonea segnaletica diurna e notturna – in struttura tubo e giunto con rete plastica rossa, incluso nolo per il primo mese.**Prezzo a ml: € 7,13000****Codice regionale: 17.S05.001.013****Voce:** 001 - Recinzioni e accessi di cantiere**Articolo:** 013 - Montaggio di recinzione area adibita a cantiere, esclusa idonea segnaletica diurna e notturna – in struttura tubo e giunto con tavole in legno o metalliche, incluso nolo per il primo mese .**Prezzo a ml: € 9,67150****Codice regionale: 17.S05.001.014****Voce:** 001 - Recinzioni e accessi di cantiere**Articolo:** 014 - Montaggio di recinzione area adibita a cantiere, esclusa idonea segnaletica diurna e notturna – con pannelli elettrozincati di lunghezza 3,50 mt x H 2,00 + basamento in cemento, incluso nolo per il primo mese.**Prezzo a cad: € 16,10000****Codice regionale: 17.S05.001.015****Voce:** 001 - Recinzioni e accessi di cantiere**Articolo:** 015 - Smontaggio di recinzione area adibita a cantiere, esclusa idonea segnaletica diurna e notturna – in struttura tubo e giunto con rete plastica rossa.**Prezzo a ml: € 3,05900****Codice regionale: 17.S05.001.016****Voce:** 001 - Recinzioni e accessi di cantiere**Articolo:** 016 - Smontaggio di recinzione area adibita a cantiere, esclusa idonea segnaletica diurna e notturna – in struttura tubo e giunto con tavole in legno o metalliche.**Prezzo a ml: € 4,15150****Codice regionale: 17.S05.001.017****Voce:** 001 - Recinzioni e accessi di cantiere**Articolo:** 017 - Smontaggio di recinzione area adibita a cantiere, esclusa idonea segnaletica diurna e notturna – con pannelli elettrozincati di lunghezza 3,50 mt x H 2,00 + basamento in cemento.**Prezzo a cad: € 6,90000****Codice regionale: 17.S05.001.018****Voce:** 001 - Recinzioni e accessi di cantiere**Articolo:** 018 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo art.012, calcolato al m per ogni mese di utilizzo.**Prezzo a ml: € 0,71300****Codice regionale: 17.S05.001.019****Voce:** 001 - Recinzioni e accessi di cantiere**Articolo:** 019 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo art.013, calcolato al m per ogni mese di utilizzo.**Prezzo a ml: € 1,38000****Codice regionale: 17.S05.001.020****Voce:** 001 - Recinzioni e accessi di cantiere

<b>Articolo:</b>	020 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo art.014, calcolato cad per ogni mese di utilizzo.	<b>Prezzo a cad:</b> € 5,24400
<b>Codice regionale:</b>	<b>17.S05.002.030</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Ponteggi e castelli di tiro.	
<b>Articolo:</b>	030 - Montaggio ponteggio metallico ad elementi prefabbricati, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica, incluso nolo per il primo mese.	<b>Prezzo a m²:</b> € 8,85500
<b>Codice regionale:</b>	<b>17.S05.002.031</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Ponteggi e castelli di tiro.	
<b>Articolo:</b>	031 - Smontaggio ponteggio metallico ad elementi prefabbricati, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica.	<b>Prezzo a m²:</b> € 3,79500
<b>Codice regionale:</b>	<b>17.S05.002.032</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Ponteggi e castelli di tiro.	
<b>Articolo:</b>	032 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo ponteggio metallico ad elementi prefabbricati, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.	<b>Prezzo a m²:</b> € 1,38000
<b>Codice regionale:</b>	<b>17.S05.002.033</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Ponteggi e castelli di tiro.	
<b>Articolo:</b>	033 - Montaggio ponteggio metallico in tubi e giunti per facciate semplici, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica, incluso nolo per il primo mese.	<b>Prezzo a m²:</b> € 9,66000
<b>Codice regionale:</b>	<b>17.S05.002.034</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Ponteggi e castelli di tiro.	
<b>Articolo:</b>	034 - Smontaggio ponteggio metallico in tubi e giunti per facciate semplici, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica.	<b>Prezzo a m²:</b> € 4,14000
<b>Codice regionale:</b>	<b>17.S05.002.035</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Ponteggi e castelli di tiro.	
<b>Articolo:</b>	035 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di ponteggio metallico in tubi e giunti per facciate semplici, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.	<b>Prezzo a m²:</b> € 1,95500
<b>Codice regionale:</b>	<b>17.S05.002.036</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Ponteggi e castelli di tiro.	
<b>Articolo:</b>	036 - Montaggio ponteggio a montanti e traversi prefabbricati, zincati a caldo, compreso ancoraggi, eventuali rinforzi di montanti, esclusa l' illuminazione notturna e idonea segnaletica, incluso nolo per il primo mese.	<b>Prezzo a m²:</b> € 9,25750
<b>Codice regionale:</b>	<b>17.S05.002.037</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Ponteggi e castelli di tiro.	
<b>Articolo:</b>	037 - Smontaggio ponteggio a montanti e traversi prefabbricati, zincati a caldo, compreso ancoraggi, eventuali rinforzi di montanti, esclusa l' illuminazione notturna e idonea segnaletica.	<b>Prezzo a m²:</b> € 3,96750
<b>Codice regionale:</b>	<b>17.S05.002.038</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Ponteggi e castelli di tiro.	
<b>Articolo:</b>	038 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di ponteggio a montanti e traversi prefabbricati, zincati a caldo, compreso ancoraggi, eventuali rinforzi di montanti, esclusa l' illuminazione notturna e idonea segnaletica, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.	<b>Prezzo a m²:</b> € 2,18500
<b>Codice regionale:</b>	<b>17.S05.002.039</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Ponteggi e castelli di tiro.	

- Articolo:** 039 - Montaggio mantovana parasassi di larghezza m 1,50, per la protezione dalla caduta dei materiali durante la lavorazione alle facciate, realizzata ad una quota non inferiore a m 4,50 da terra, da ripetersi ogni 12 metri di altezza, incluso nolo per il primo mese.
- Prezzo a m: € 19,32000**
- Codice regionale: 17.S05.002.040**
- Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.
- Articolo:** 040 - Smontaggio mantovana parasassi di larghezza m 1,50, per la protezione dalla caduta dei materiali durante la lavorazione alle facciate, realizzata ad una quota non inferiore a m 4,50 da terra, da ripetersi ogni 12 metri di altezza.
- Prezzo a m: € 8,28000**
- Codice regionale: 17.S05.002.041**
- Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.
- Articolo:** 041 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di mantovana parasassi di larghezza m 1,50, per la protezione dalla caduta dei materiali durante la lavorazione alle facciate, realizzata ad una quota non inferiore a m 4,50 da terra, da ripetersi ogni 12 metri di altezza, calcolato al m per ogni mese di utilizzo.
- Prezzo a m: € 2,76000**
- Codice regionale: 17.S05.002.042**
- Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.
- Articolo:** 042 - Montaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese.
- Prezzo a m²: € 11,27000**
- Codice regionale: 17.S05.002.043**
- Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.
- Articolo:** 043 - Smontaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna.
- Prezzo a m²: € 4,83000**
- Codice regionale: 17.S05.002.044**
- Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.
- Articolo:** 044 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di base per ponteggio ad elementi prefabbricati su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.
- Prezzo a m²: € 1,61000**
- Codice regionale: 17.S05.002.045**
- Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.
- Articolo:** 045 - Montaggio base per ponteggio in tubi e giunti su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese.
- Prezzo a m²: € 13,28250**
- Codice regionale: 17.S05.002.046**
- Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.
- Articolo:** 046 - Smontaggio base per ponteggio in tubi e giunti su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna.
- Prezzo a m²: € 5,69250**
- Codice regionale: 17.S05.002.047**
- Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.
- Articolo:** 047 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di base per ponteggio in tubi e giunti su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.
- Prezzo a m²: € 1,26500**

**Codice regionale: 17.S05.002.048**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 048 - Montaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m²: € 10,46500**

**Codice regionale: 17.S05.002.049**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 049 - Smontaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

**Prezzo a m²: € 4,48500**

**Codice regionale: 17.S05.002.050**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 050 - Noleggio oltre il primo mese di base per ponteggio ad elementi prefabbricati su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a m²: € 1,49500**

**Codice regionale: 17.S05.002.051**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 051 - Montaggio base per ponteggio in tubi e giunti su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m²: € 12,07500**

**Codice regionale: 17.S05.002.052**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 052 - Smontaggio base per ponteggio in tubi e giunti su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

**Prezzo a m²: € 5,17500**

**Codice regionale: 17.S05.002.053**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 053 - Noleggio oltre il primo mese di base per ponteggio in tubi e giunti su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a m²: € 1,38000**

**Codice regionale: 17.S05.002.054**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 054 - Montaggio struttura fuoriponte in elementi prefabbricati, a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m: € 19,48100**

**Codice regionale: 17.S05.002.055**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 055 - Smontaggio struttura fuoriponte in elementi prefabbricati, a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri.

**Prezzo a m: € 8,34900**

**Codice regionale: 17.S05.002.056**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 056 - Noleggio oltre il primo mese di struttura fuoriponte in elementi prefabbricati, a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri, calcolato al m per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a m: € 3,10500**

**Codice regionale: 17.S05.002.057**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 057 - Montaggio struttura fuoriponte in tubo e giunto, a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m: € 21,25200**

**Codice regionale: 17.S05.002.058**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 058 - Smontaggio struttura fuoriponte in tubo e giunto, a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri.

**Prezzo a m: € 9,10800**

**Codice regionale: 17.S05.002.059**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 059 - Noleggio oltre il primo mese di struttura fuoriponte in tubo e giunto, a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri, calcolato al m per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a m: € 2,41500**

**Codice regionale: 17.S05.002.060**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 060 - Montaggio castello di tiro in appoggio a terra o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di m 1,80 in tubo e giunto, compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m²: € 14,49000**

**Codice regionale: 17.S05.002.061**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 061 - Smontaggio castello di tiro in appoggio a terra o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di m 1,80 in tubo e giunto, compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna.

**Prezzo a m²: € 6,21000**

**Codice regionale: 17.S05.002.062**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 062 - Noleggio oltre il primo mese di castello di tiro in appoggio a terra o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di m 1,80 in tubo e giunto, compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a m²: € 1,26500**

**Codice regionale: 17.S05.002.063**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 063 - Montaggio castello di tiro in appoggio a terra o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di m 1,80 in elementi prefabbricati, compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m²: € 9,67150**

**Codice regionale: 17.S05.002.064**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 064 - Smontaggio castello di tiro in appoggio a terra o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di m 1,80 in elementi prefabbricati, compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna.

**Prezzo a m²: € 4,14000**

**Codice regionale: 17.S05.002.065**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 065 - Noleggio oltre il primo mese di castello di tiro in appoggio a terra o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di m 1,80 in elementi prefabbricati, compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a m²: € 1,43750**

**Codice regionale: 17.S05.002.066**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 066 - Montaggio piattaforma a gradoni a gradoni con quattro lati di mt 1,80, per piano di carico e scarico con gru, compreso piano di calpestio, paratacco, scale, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m²: € 20,12500**

**Codice regionale: 17.S05.002.067**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 067 - Smontaggio piattaforma a gradoni a gradoni con quattro lati di mt 1,80, per piano di carico e scarico con gru, compreso piano di calpestio, paratacco, scale, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

**Prezzo a m²: € 8,62500**

**Codice regionale: 17.S05.002.068**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 068 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di piattaforma a gradoni a gradoni con quattro lati di mt 1,80, per piano di carico e scarico con gru, compreso piano di calpestio, paratacco, scale, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a m²: € 2,01250**

**Codice regionale: 17.S05.002.069**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 069 - Montaggio castello con scale, in appoggio a terra con due lati di 1,80 e due lati di 3,60 in tubo e giunto, compreso piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura per mezzo di controventature, esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m²: € 14,49000**

**Codice regionale: 17.S05.002.070**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 070 - Smontaggio castello con scale, in appoggio a terra con due lati di 1,80 e due lati di 3,60 in tubo e giunto, compreso piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura per mezzo di controventature, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

**Prezzo a m²: € 6,21000**

**Codice regionale: 17.S05.002.071**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 071 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo castello con scale, in appoggio a terra con due lati di 1,80 e due lati di 3,60 in tubo e giunto, compreso piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della

struttura per mezzo di controventature, esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a m²: € 2,01250**

**Codice regionale: 17.S05.002.072**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 072 - Montaggio scala prefabbricata in tubo e giunto con pedata in legno, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a cad: € 36,68500**

**Codice regionale: 17.S05.002.073**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 073 - Smontaggio scala prefabbricata in tubo e giunto con pedata in legno

**Prezzo a cad: € 15,75500**

**Codice regionale: 17.S05.002.074**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 074 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di scala prefabbricata in tubo e giunto con pedata in legno, calcolato cad per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a cad: € 5,17500**

**Codice regionale: 17.S05.002.075**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 075 - Montaggio scala in struttura prefabbricata con pedata in grigliato metallico o Alluminio, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a cad: € 36,68500**

**Codice regionale: 17.S05.002.076**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 076 - Smontaggio scala in struttura prefabbricata con pedata in grigliato metallico o Alluminio.

**Prezzo a cad: € 15,75500**

**Codice regionale: 17.S05.002.077**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 077 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di scala in struttura prefabbricata con pedata in grigliato metallico o Alluminio, calcolato cad per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a cad: € 5,17500**

**Codice regionale: 17.S05.002.078**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 078 - Nolo di ponte interno, completo di puntelli o cavalletti e dal piano di lavoro, in tavole di abete da mm40, per locali di altezza fino a m. 3,00 compreso l'approntamento dei piani di lavoro secondo le norme antifortunistiche, per la durata fino a 30 giorni (o frazione fino ai 30 giorni), escluso montaggio/smontaggio e trasporto.

**Prezzo a m²: € 1,44900**

**Codice regionale: 17.S05.002.079**

**Voce:** 002 - Ponteggi e castelli di tiro.

**Articolo:** 079 - Nolo di ponte interno, completo di puntelli o cavalletti e dal piano di lavoro, in tavole di abete da mm40, per locali di altezza fino a m. 3,00 compreso l'approntamento dei piani di lavoro secondo le norme antifortunistiche per la durata fino a 60 giorni (o frazione da 31 fino a 60 giorni), escluso montaggio/smontaggio e trasporto.

**Prezzo a m²: € 1,44900**

**Codice regionale: 17.S05.003.001**

**Voce:** 003 - Trabattelli

**Articolo:** 001 - Nolo di ponte mobile di servizio a elementi prefabbricati ad innesto, con ruote e stabilizzatori, completo di piano di lavoro rettangolare di altezza fino a m 3,00, nolo minimo 5 giorni.

**Prezzo a giornaliero: € 8,05000**

**Codice regionale: 17.S05.006.050**

**Voce:** 006 - Delimitazione e protezione aree a rischio

**Articolo:** 050 - Fornitura ed installazione rete di protezione, schermatura 35 %.

**Prezzo a m²: € 1,15000**

**Codice regionale: 17.S05.006.051**

**Voce:** 006 - Delimitazione e protezione aree a rischio

**Articolo:** 051 - Fornitura ed installazione rete di protezione, schermatura 90 %.

**Prezzo a m²: € 1,72500**

**Codice regionale: 17.S05.006.060**

**Voce:** 006 - Delimitazione e protezione aree a rischio

**Articolo:** 060 - Montaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata o grecata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m²: € 35,07500**

**Codice regionale: 17.S05.006.061**

**Voce:** 006 - Delimitazione e protezione aree a rischio

**Articolo:** 061 - Smontaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata o grecata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde.

**Prezzo a m²: € 10,92500**

**Codice regionale: 17.S05.006.062**

**Voce:** 006 - Delimitazione e protezione aree a rischio

**Articolo:** 062 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata o grecata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a m²: € 5,52000**

**Codice regionale: 17.S05.006.064**

**Voce:** 006 - Delimitazione e protezione aree a rischio

**Articolo:** 064 - Montaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici con altezza superiore a 20 e copertura in lamiera metallica ondulata o grecata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m²: € 41,97500**

**Codice regionale: 17.S05.006.065**

**Voce:** 006 - Delimitazione e protezione aree a rischio

**Articolo:** 065 - Smontaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici con altezza superiore a 20 e copertura in lamiera metallica ondulata o grecata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde.

**Prezzo a m²: € 14,37500**

**Codice regionale: 17.S05.006.066**

**Voce:** 006 - Delimitazione e protezione aree a rischio

**Articolo:** 066 - Noleggio oltre il primo mese di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici con altezza superiore a 20 e copertura in lamiera metallica ondulata o grecata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a m²: € 5,52000**

**Codice regionale: 17.S05.006.067**

**Voce:** 006 - Delimitazione e protezione aree a rischio

**Articolo:** 067 - Montaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in travi e tubolari di Alluminio e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde, incluso nolo per il primo mese.



**Prezzo a m²: € 29,32500**

**Codice regionale: 17.S05.006.068**

**Voce:** 006 - Delimitazione e protezione aree a rischio

**Articolo:** 068 - Smontaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in travi e tubolari di Alluminio e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde.

**Prezzo a m²: € 7,47500**

**Codice regionale: 17.S05.006.069**

**Voce:** 006 - Delimitazione e protezione aree a rischio

**Articolo:** 069 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in travi e tubolari di Alluminio e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a m²: € 8,62500**

**Codice regionale: 17.S05.006.070**

**Voce:** 006 - Delimitazione e protezione aree a rischio

**Articolo:** 070 - Montaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari zincati di ponteggio multidirezionale (ovvero a montanti e traversi prefabbricati) e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m²: € 31,62500**

**Codice regionale: 17.S05.006.071**

**Voce:** 006 - Delimitazione e protezione aree a rischio

**Articolo:** 071 - Smontaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari zincati di ponteggio multidirezionale (ovvero a montanti e traversi prefabbricati) e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde.

**Prezzo a m²: € 8,62500**

**Codice regionale: 17.S05.006.072**

**Voce:** 006 - Delimitazione e protezione aree a rischio

**Articolo:** 072 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari zincati di ponteggio multidirezionale (ovvero a montanti e traversi prefabbricati) e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a m²: € 5,17500**

**Codice regionale: 17.S05.007.003**

**Voce:** 007 - Armature pareti di scavo

**Articolo:** 003 - Modulo per blindaggio scavo metri 3,00x2,40

**Prezzo a mensile: € 391,00000**

**Codice regionale: 17.S05.007.004**

**Voce:** 007 - Armature pareti di scavo

**Articolo:** 004 - Modulo per blindaggio scavi metri 3,00x4,00

**Prezzo a mensile: € 621,00000**

**Codice regionale: 17.S05.007.005**

**Voce:** 007 - Armature pareti di scavo

**Articolo:** 005 - Puntelli metallici a croce h max m 4,00

**Prezzo a cad: € 1,72500**

**Codice regionale: 17.S05.007.006**

**Voce:** 007 - Armature pareti di scavo

<b>Articolo:</b>	006 - Puntelli in legname d'abete	<b>Prezzo a m³: € 21,85000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>17.S05.007.007</b>	
<b>Voce:</b>	007 - Armature pareti di scavo	
<b>Articolo:</b>	007 - Pannelli per casseforme metallici	<b>Prezzo a m²: € 2,87500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>17.S05.007.008</b>	
<b>Voce:</b>	007 - Armature pareti di scavo	
<b>Articolo:</b>	008 - Pannelli per casseforme in legno composito	<b>Prezzo a m²: € 0,23000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>17.S05.008.001</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.	
<b>Articolo:</b>	001 - Montaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno di altezza fino a 20 m, con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali, incluso nolo per il primo mese.	<b>Prezzo a m²: € 16,10000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>17.S05.008.002</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.	
<b>Articolo:</b>	002 - Smontaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno di altezza fino a 20 m, con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.	<b>Prezzo a m²: € 8,05000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>17.S05.008.003</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.	
<b>Articolo:</b>	003 - Montaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno di altezza da 20 a 40 m, con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali, incluso nolo per il primo mese.	<b>Prezzo a m²: € 20,70000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>17.S05.008.004</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.	
<b>Articolo:</b>	004 - Smontaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno di altezza da 20 a 40 m, con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.	<b>Prezzo a m²: € 10,35000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>17.S05.008.005</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.	
<b>Articolo:</b>	005 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo art.001 e 003, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.	<b>Prezzo a m²: € 1,72500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>17.S05.008.006</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.	
<b>Articolo:</b>	006 - Montaggio ponteggio come voce 001, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte, incluso nolo per il primo mese.	<b>Prezzo a m²: € 13,80000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>17.S05.008.007</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.	
<b>Articolo:</b>	007 - Smontaggio ponteggio come voce 001, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte.	<b>Prezzo a m²: € 5,75000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>17.S05.008.008</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.	
<b>Articolo:</b>	008 - Montaggio ponteggio come voce 003, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte, incluso nolo per il primo mese.	<b>Prezzo a m²: € 16,10000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>17.S05.008.009</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.	

- Articolo:** 009 - Smontaggio ponteggio come voce 003, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte.  
**Prezzo a m²: € 8,05000**
- Codice regionale: 17.S05.008.010**
- Voce:** 008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.
- Articolo:** 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo art.006 e 008, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.  
**Prezzo a m²: € 1,38000**
- Codice regionale: 17.S05.008.011**
- Voce:** 008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.
- Articolo:** 011 - Montaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale di altezza da 2 a 6 m, in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici, incluso nolo per il primo mese  
**Prezzo a m²: € 13,22500**
- Codice regionale: 17.S05.008.012**
- Voce:** 008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.
- Articolo:** 012 - Smontaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale di altezza da 2 a 6 m, in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.  
**Prezzo a m²: € 4,60000**
- Codice regionale: 17.S05.008.013**
- Voce:** 008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.
- Articolo:** 013 - Montaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale di altezza da 6 a 20 m, in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici, incluso nolo per il primo mese.  
**Prezzo a m²: € 18,40000**
- Codice regionale: 17.S05.008.014**
- Voce:** 008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.
- Articolo:** 014 - Smontaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale di altezza da 6 a 20 m, in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.  
**Prezzo a m²: € 8,05000**
- Codice regionale: 17.S05.008.015**
- Voce:** 008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.
- Articolo:** 015 - Montaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale di altezza da 20 a 40 m, in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici, incluso nolo per il primo mese.  
**Prezzo a m²: € 23,00000**
- Codice regionale: 17.S05.008.016**
- Voce:** 008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.
- Articolo:** 016 - Smontaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale di altezza da 20 a 40 m, in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.  
**Prezzo a m²: € 10,35000**
- Codice regionale: 17.S05.008.017**
- Voce:** 008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.
- Articolo:** 017 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo art.011, 013 e 015, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.  
**Prezzo a m²: € 1,72500**
- Codice regionale: 17.S05.008.018**
- Voce:** 008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

**Articolo:** 018 - Montaggio ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, senza sottoponte, con piano di lavoro di altezza fino a 2,5 m, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m²: € 21,85000**

**Codice regionale: 17.S05.008.019**

**Voce:** 008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

**Articolo:** 019 - Smontaggio ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, senza sottoponte, con piano di lavoro di altezza fino a 2,5 m.

**Prezzo a m²: € 4,60000**

**Codice regionale: 17.S05.008.020**

**Voce:** 008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

**Articolo:** 020 - Montaggio ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, con sottoponte con piano di lavoro tra 2,5 m e 3,5 m di altezza, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m²: € 24,15000**

**Codice regionale: 17.S05.008.021**

**Voce:** 008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

**Articolo:** 021 - Smontaggio ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, con sottoponte con piano di lavoro tra 2,5 m e 3,5 m di altezza.

**Prezzo a m²: € 6,90000**

**Codice regionale: 17.S05.008.022**

**Voce:** 008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

**Articolo:** 022 - Montaggio ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, con sottoponte, con piano di lavoro da 3,5 m a 10 m di altezza, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m²: € 26,45000**

**Codice regionale: 17.S05.008.023**

**Voce:** 008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

**Articolo:** 023 - Smontaggio ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, con sottoponte, con piano di lavoro da 3,5 m a 10 m di altezza.

**Prezzo a m²: € 9,20000**

**Codice regionale: 17.S05.008.024**

**Voce:** 008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

**Articolo:** 024 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo art.018, 020 e 022, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a m²: € 2,64500**

**Codice regionale: 17.S05.008.025**

**Voce:** 008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

**Articolo:** 025 - Montaggio ponteggio di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura di sostegno costituita da tubolari e giunti metallici tipo banchinaggio, con pontate intervallate fino ad un massimo di 2,4 m, senza ripiani ma complete di scale perfettamente agibili fino al sottoponte, sono compresi i

sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, con sottoponte, con piano di lavoro superiore a 10 m di altezza, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m³: € 6,32500**

**Codice regionale: 17.S05.008.026**

**Voce:** 008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

**Articolo:** 026 - Smontaggio ponteggio di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura di sostegno costituita da tubolari e giunti metallici tipo banchinaggio, con pontate intervallate fino ad un massimo di 2,4 m, senza ripiani ma complete di scale perfettamente agibili fino al sottoponte, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, con sottoponte, con piano di lavoro superiore a 10 m di altezza.

**Prezzo a m³: € 2,87500**

**Codice regionale: 17.S05.008.027**

**Voce:** 008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

**Articolo:** 027 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo art.027, calcolato al mc per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a m³: € 0,92000**

**Codice regionale: 17.S05.008.028**

**Voce:** 008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

**Articolo:** 028 - Montaggio nodo con 1 giunto e quota parte di tubolare metallico serrati per la creazione di struttura di forma complessa ed articolata di ponteggio (armature, puntellamenti, incastellamenti, centine, travature reticolari, ecc.), la quota parte di tubo si intende tra 1,40 e 1,60 m, compreso incidenza basette, spinotti, tavolame, scale, compresi: sollevamenti, cali a terra e pulizie ed incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a cad: € 8,62500**

**Codice regionale: 17.S05.008.029**

**Voce:** 008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

**Articolo:** 029 - Smontaggio nodo con 1 giunto e quota parte di tubolare metallico serrati per la creazione di struttura di forma complessa ed articolata di ponteggio (armature, puntellamenti, incastellamenti, centine, travature reticolari, ecc.), la quota parte di tubo si intende tra 1,40 e 1,60 m, compreso incidenza basette, spinotti, tavolame, scale, compresi: sollevamenti, cali a terra e pulizie.

**Prezzo a cad: € 2,87500**

**Codice regionale: 17.S05.008.030**

**Voce:** 008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

**Articolo:** 030 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo art.028, calcolato cad per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a cad: € 1,03500**

**Codice regionale: 17.S05.008.031**

**Voce:** 008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

**Articolo:** 031 - Montaggio scalino di larghezza 80 cm con struttura in tubolare, giunti e supporti metallici con pedata in tavole di legno spessore 5 cm, compreso sollevamenti, cali a terra e pulizie ed incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a cad: € 46,00000**

**Codice regionale: 17.S05.008.032**

**Voce:** 008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

**Articolo:** 032 - Smontaggio scalino di larghezza 80 cm con struttura in tubolare, giunti e supporti metallici con pedata in tavole di legno spessore 5 cm, compreso sollevamenti, cali a terra e pulizie.

**Prezzo a cad: € 23,00000**

**Codice regionale: 17.S05.008.033**

**Voce:** 008 - Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.

**Articolo:** 033 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo art.031, calcolato cad per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a cad: € 5,63500**

**Codice regionale: 17**

**Tipologia:** SICUREZZA (Dlgs 81/2008 e s.m.i.)

**Codice regionale: 17.S06**

**Capitolo:** ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE (Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. a) e c))

**Codice regionale: 17.S06.004.010**

**Voce:** 004 - Box prefabbricati di cantiere composti da: struttura di base sollevata da terra e avente struttura portante in profilati metallici, copertura e tamponatura con pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento- compreso montaggio e smontaggio.

**Articolo:** 010 - adibito ad ufficio di dimensioni cm 240x450x24 - noleggio mensile

**Prezzo a cad: € 207,00000**

**Codice regionale: 17.S06.004.011**

**Voce:** 004 - Box prefabbricati di cantiere composti da: struttura di base sollevata da terra e avente struttura portante in profilati metallici, copertura e tamponatura con pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento- compreso montaggio e smontaggio.

**Articolo:** 011 - adibito a spogliatoio di dimensioni cm 240x450x240 - noleggio mensile

**Prezzo a cad: € 207,00000**

**Codice regionale: 17.S06.004.012**

**Voce:** 004 - Box prefabbricati di cantiere composti da: struttura di base sollevata da terra e avente struttura portante in profilati metallici, copertura e tamponatura con pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento- compreso montaggio e smontaggio.

**Articolo:** 012 - adibito a mensa di dimensioni cm 240x450x240,- noleggio mensile

**Prezzo a cad: € 207,00000**

**Codice regionale: 17.S06.004.013**

**Voce:** 004 - Box prefabbricati di cantiere composti da: struttura di base sollevata da terra e avente struttura portante in profilati metallici, copertura e tamponatura con pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento- compreso montaggio e smontaggio.

**Articolo:** 013 - adibito a servizi igienici di dimensioni cm 240x450x240, - noleggio mensile

**Prezzo a cad: € 207,00000**

**Codice regionale: 17.S06.004.014**

**Voce:** 004 - Box prefabbricati di cantiere composti da: struttura di base sollevata da terra e avente struttura portante in profilati metallici, copertura e tamponatura con pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento- compreso montaggio e smontaggio.

**Articolo:** 014 - ad infermeria di dimensioni cm 240x450x240 - noleggio mensile

**Prezzo a cad: € 207,00000**

**Codice regionale: 17**

**Tipologia:** SICUREZZA (Dlgs 81/2008 e s.m.i.)

**Codice regionale: 17.S07**

**Capitolo:** MEZZI (Dispositivi di protezione collettiva DPC) E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. d) )

**Codice regionale: 17.S07.002.001**

**Voce:** 002 - Segnaletica e illuminazione di sicurezza

**Articolo:** 001 - Lanterna segnaletica a luce rossa fissa, con interruttore manuale, alimentata in B.T. a 6 volts o a batteria

**Prezzo a cad: € 10,10000**

**Codice regionale: 17.S07.002.002**

**Voce:** 002 - Segnaletica e illuminazione di sicurezza

**Articolo:** 002 - Faretto con grado di protezione IP65 e attacco E27,50 W

**Prezzo a cad: € 13,69455**

**Codice regionale: 17.S07.002.003**

**Voce:** 002 - Segnaletica e illuminazione di sicurezza

**Articolo:** 003 - Faro alogeno portatile a pile, costituito da materiale molto resistente agli urti e all'acqua

**Prezzo a cad: € 21,59391**

**Codice regionale: 17.S07.002.004**

**Voce:** 002 - Segnaletica e illuminazione di sicurezza

**Articolo:** 004 - Torcia antideflagrante a pile costituita da materiale antiurto

**Prezzo a cad: € 40,25000**

**Codice regionale: 17.S07.002.005**

**Voce:** 002 - Segnaletica e illuminazione di sicurezza

**Articolo:** 005 - Faro portatile a pile costituito da materiale resistente agli urti con autonomia 2 h

**Prezzo a cad: € 154,21819**

**Codice regionale: 17.S07.002.006**

**Voce:** 002 - Segnaletica e illuminazione di sicurezza

**Articolo:** 006 - Noleggio segnaletica cantieristica di divieto, obbligo, pericolo, sicurezza da parete, in alluminio, di forma rettangolare, dimensione mm 180x120, spessore mm 0,5, distanza lettura max 4 metri, valutato a giorno.

**Prezzo a cad: € 4,60000**

**Codice regionale: 17.S07.002.007**

**Voce:** 002 - Segnaletica e illuminazione di sicurezza

**Articolo:** 007 - Segnale stradale tondo, in lamiera di alluminio spessore 25/10, interamente ricoperto con pellicola, montato su portasegnaletica con maniglia di trasporto in lamiera stampata e verniciata con sbarra stabilizzatrice porta zavorra, compreso il montaggio

**Prezzo a cad: € 32,72273**

**Codice regionale: 17.S07.002.008**

**Voce:** 002 - Segnaletica e illuminazione di sicurezza

**Articolo:** 008 - Noleggio di impianto semaforico provvisorio composto da due carrelli mobili corredato di lanterne semaforiche a tre luci corredati di una batteria cadauno a funzionamento automatico alternato, valutato a giorno

**Prezzo a cad: € 17,48000**

**Codice regionale: 17.S07.002.009**

**Voce:** 002 - Segnaletica e illuminazione di sicurezza

**Articolo:** 009 - Sacchi in tela plastificata rinforzata, possono contenere Kg 25 di sabbia arrivando a metà capienza, misure cm 60x40

**Prezzo a cad: € 6,45455**

**Codice regionale: 17.S07.002.010**

**Voce:** 002 - Segnaletica e illuminazione di sicurezza

<b>Articolo:</b>	010 - Cartello di informazione, da parete, in alluminio, di forma rettangolare, dimensione mm 125x175, spessore mm 0,5, distanza lettura max 4 metri	<b>Prezzo a cad:</b> € 2,02272
<b>Codice regionale:</b>	<b>17.S07.002.011</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Segnaletica e illuminazione di sicurezza	
<b>Articolo:</b>	011 - Cartello solo simbolo, da parete, in alluminio, di forma quadrata, dimensione mm 120x120, spessore mm 0,5, distanza lettura max 4 metri	<b>Prezzo a cad:</b> € 3,89091
<b>Codice regionale:</b>	<b>17.S07.002.012</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Segnaletica e illuminazione di sicurezza	
<b>Articolo:</b>	012 - Cartello generico, da parete, in alluminio, di forma rettangolare, spessore mm 0,5, dimensione mm 120x80	<b>Prezzo a cad:</b> € 1,45453
<b>Codice regionale:</b>	<b>17.S07.002.013</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Segnaletica e illuminazione di sicurezza	
<b>Articolo:</b>	013 - Cartello di norme ed istruzioni, da parete, in alluminio, di forma rettangolare, dimensioni mm 250x350, spessore mm 0,5, distanza lettura max 4 metri	<b>Prezzo a cad:</b> € 7,54091
<b>Codice regionale:</b>	<b>17.S07.003.001</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Attrezzature di primo soccorso	
<b>Articolo:</b>	001 - Cassetta contenente presidi medicali prescritti dall'allegato 1 D.M. 15.7.2003 n. 389	<b>Prezzo a cad:</b> € 28,98000
<b>Codice regionale:</b>	<b>17.S07.003.002</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Attrezzature di primo soccorso	
<b>Articolo:</b>	002 - Kit levaschegge costituito da una valigetta dim. cm 23x17x4,5h contenente l'occorrente per togliere dagli occhi schegge metalliche o di altra natura	<b>Prezzo a cad:</b> € 31,71518
<b>Codice regionale:</b>	<b>17.S07.003.003</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Attrezzature di primo soccorso	
<b>Articolo:</b>	003 - Kit lavaocchi per primo soccorso di lavaggio e medicazione degli occhi	<b>Prezzo a cad:</b> € 7,60909
<b>Codice regionale:</b>	<b>17.S07.003.004</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Attrezzature di primo soccorso	
<b>Articolo:</b>	004 - Rianimatore manuale in valigetta, dim. cm 40x26x13h, di tipo ABS avente chiusura ermetica e supporto per attacco a parete. Contenuto: 1 pallone di rianimazione, 2 maschere oronasali, 1 apribocca elicoidale, 1 pinza tiralingua, 3 cannule di guedel, 1 bombo	<b>Prezzo a cad:</b> € 146,23272
<b>Codice regionale:</b>	<b>17.S07.004.001</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Mezzi antincendio	
<b>Articolo:</b>	001 - Estintore portatile a polvere omologato, montato a parete con apposite staffe e corredato di cartello di segnalazione, compresa manutenzione periodica - da kg. 6.	<b>Prezzo a cad:</b> € 41,42500
<b>Codice regionale:</b>	<b>17.S07.004.012</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Mezzi antincendio	
<b>Articolo:</b>	012 - Corso di preparazione o periodico di formazione dei lavoratori in materia di sicurezza e di salute, con riferimento al posto di lavoro e alle mansioni nonché per la gestione delle emergenze e l'attività di prevenzione degli incendi	<b>Prezzo a ognuno:</b> € 82,42456
<b>Codice regionale:</b>	<b>17.S07.006.002</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Sorveglianza sanitaria	
<b>Articolo:</b>	002 - Prima visita di sorveglianza sanitaria	<b>Prezzo a cad:</b> € 41,12272



**Codice regionale: 17.S07.006.004**

**Voce:** 006 - Sorveglianza sanitaria

**Articolo:** 004 - Sopralluogo per indagine ambientale e predisposizione della rispettiva relazione tecnica

**Prezzo a ora: € 52,77781**

**Codice regionale: 17.S07.006.005**

**Voce:** 006 - Sorveglianza sanitaria

**Articolo:** 005 - Registrazione del rumore nell'ambiente di lavoro

**Prezzo a ora: € 52,77781**

**Codice regionale: 17.S07.006.006**

**Voce:** 006 - Sorveglianza sanitaria

**Articolo:** 006 - Prelievi di campioni nell'ambiente di lavoro tramite campionatore ambientale

**Prezzo a ora: € 50,00000**

**Codice regionale: 17**

**Tipologia:** SICUREZZA (Dlgs 81/2008 e s.m.i.)

**Codice regionale: 17.S08**

**Capitolo:** MISURE DI COORDINAMENTO (Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. e), f), g) )

**Codice regionale: 17.S08.002.001**

**Voce:** 002 - Riunioni di informazione

**Articolo:** 001 - Informazione dei lavoratori mediante la distribuzione di opuscoli informativi sulle norme di igiene e sicurezza del lavoro

**Prezzo a ognuno: € 27,27273**

**Codice regionale: 17.S08.002.002**

**Voce:** 002 - Riunioni di informazione

**Articolo:** 002 - Assemblea periodica dei lavoratori in materia di sicurezza e di salute, con particolare riferimento al proprio posto di lavoro ed alle proprie mansioni

**Prezzo a ora: € 50,00000**

**Codice regionale: 17.S08.002.003**

**Voce:** 002 - Riunioni di informazione

**Articolo:** 003 - Spese accessorie e di gestione per assemblea e controlli in materia di sicurezza: costo per ogni addetto

**Prezzo a ora: € 13,63637**

**Codice regionale: 17.S08.003.001**

**Voce:** 003 - Redazione relazioni di coordinamento per uso comune di apprestamenti, attrezzature, infrastrutture, mezzi e servizi di protezione collettiva

**Articolo:** 001 - Controllo dei luoghi e delle attrezzature per una efficace attuazione dei piani di emergenza durante l'esecuzione dei lavori

**Prezzo a ora: € 31,81818**

# Provincia di Pisa - 2014

**Codice regionale: 18**

**Tipologia:** INDAGINI GEOGNOSTICHE: Approntamento e trasporto in A/R dell'attrezzatura tra la sede dell'impresa e il sito d'indagine, compreso il viaggio del personale tecnico e della mano d'opera di cantiere. Installazione dell'attrezzatura per l'esecuzione di sondaggi geognostici e per l'esecuzione di prove penetrometriche e per le indagini geofisiche, compreso il trasporto con qualsiasi mezzo, il montaggio e il riposizionamento, il trasferimento del personale, i materiali e quant'altro necessario per garantire il perfetto funzionamento delle attrezzature, compresa la monografia corredata da una foto della postazione, compresi altresì gli oneri per l'ottenimento dei permessi di accesso e di occupazione temporanea del sito, il ripristino dei luoghi nelle condizioni iniziali e l'indennizzo di eventuali danni in aree accessibili ai mezzi di trasporto e prive di vincoli, compreso l'onere dello spostamento da una postazione alla successiva. Realizzazione di piste di accesso e/o piazzole per l'installazione delle attrezzature di sondaggio o delle attrezzature per l'esecuzione di prove penetrometriche o delle attrezzature per le indagini geofisiche. Approvvigionamento dell'acqua necessaria alla perforazione.

**Codice regionale: 18.W01**

**Capitolo:** SONDAGGI GEOGNOSTICI

**Codice regionale: 18.W01.001.001**

**Voce:** 001 - Ricerca ed individuazione

**Articolo:** 001 - di eventuali ordigni bellici

**Prezzo a a corpo: € 1.138,50000**

**Codice regionale: 18.W01.001.002**

**Voce:** 001 - Ricerca ed individuazione

**Articolo:** 002 - di beni di interesse archeologico

**Prezzo a a corpo: € 1.138,50000**

**Codice regionale: 18.W01.002.001**

**Voce:** 002 - Scavo di pozzetto

**Articolo:** 001 - per individuazione dei sottoservizi

**Prezzo a a corpo: € 1.138,50000**

**Codice regionale: 18.W01.003.001**

**Voce:** 003 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere (tufi, calcareniti, sabbie cementate), anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm)

**Articolo:** 001 - per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.

**Prezzo a ml: € 69,57500**

**Codice regionale: 18.W01.003.002**

**Voce:** 003 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere (tufi, calcareniti, sabbie cementate), anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm)

**Articolo:** 002 - per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.

**Prezzo a ml: € 73,37000**

**Codice regionale: 18.W01.003.003**

**Voce:** 003 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere (tufi, calcareniti, sabbie cementate), anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm)

**Articolo:** 003 - per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c.

**Prezzo a ml: € 78,43000**

**Codice regionale: 18.W01.003.004**

**Voce:** 003 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere (tufi, calcareniti, sabbie cementate), anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm)

**Articolo:** 004 - per profondità oltre i 60 m

**Prezzo a ml: € 88,55000**

**Codice regionale: 18.W01.004.001**

**Voce:** 004 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media che non richiedano l'uso del diamante, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm)

**Articolo:** 001 - per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.

**Prezzo a ml: € 70,84000**

**Codice regionale: 18.W01.004.002**

**Voce:** 004 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media che non richiedano l'uso del diamante, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm)

**Articolo:** 002 - per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.

**Prezzo a ml: € 75,90000**

**Codice regionale: 18.W01.004.003**

**Voce:** 004 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media che non richiedano l'uso del diamante, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm)

**Articolo:** 003 - per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c.

**Prezzo a ml: € 80,96000**

**Codice regionale: 18.W01.004.004**

**Voce:** 004 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media che non richiedano l'uso del diamante, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm)

**Articolo:** 004 - per profondità oltre i 60 m

**Prezzo a ml: € 94,87500**

**Codice regionale: 18.W01.005.001**

**Voce:** 005 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm.)

**Articolo:** 001 - per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.

**Prezzo a ml: € 70,84000**

**Codice regionale: 18.W01.005.002**

**Voce:** 005 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm.)

**Articolo:** 002 - per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.

**Prezzo a ml: € 75,90000**

**Codice regionale: 18.W01.005.003**

**Voce:** 005 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm.)

**Articolo:** 003 - per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c.

**Prezzo a ml: € 80,96000**

**Codice regionale: 18.W01.005.004**

**Voce:** 005 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm.)

**Articolo:** 004 - per profondità oltre i 60 m

**Prezzo a ml: € 94,87500**

**Codice regionale: 18.W01.006.001**

**Voce:** 006 - Sovrapprezzo per uso di carotieri doppi e tripli Ø 101 mm durante l'esecuzione di sondaggi a rotazione

**Articolo:** 001 - T2

**Prezzo a ml: € 15,18000**

**Codice regionale: 18.W01.006.002**

**Voce:** 006 - Sovrapprezzo per uso di carotieri doppi e tripli Ø 101 mm durante l'esecuzione di sondaggi a rotazione

**Articolo:** 002 - T6

**Prezzo a ml: € 15,18000**

**Codice regionale: 18.W01.006.003**

**Voce:** 006 - Sovrapprezzo per uso di carotieri doppi e tripli Ø 101 mm durante l'esecuzione di sondaggi a rotazione

**Articolo:** 003 - T6S

**Prezzo a ml: € 22,77000**

**Codice regionale: 18.W01.006.004**

**Voce:** 006 - Sovrapprezzo per uso di carotieri doppi e tripli Ø 101 mm durante l'esecuzione di sondaggi a rotazione

**Articolo:** 004 - Denison

**Prezzo a ml: € 17,07750**

**Codice regionale: 18.W01.007.001**

**Voce:** 007 - Sovrapprezzo

**Articolo:** 001 - per uso di corone diamantate durante l'esecuzione di sondaggi a rotazione

**Prezzo a ml: € 31,62500**

**Codice regionale: 18.W01.008.001**

**Voce:** 008 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere (tufi, calcareniti, sabbie cementate), anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

**Articolo:** 001 - per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.

**Prezzo a ml: € 74,00250**

**Codice regionale: 18.W01.008.002**

**Voce:** 008 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere (tufi, calcareniti, sabbie cementate), anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

**Articolo:** 002 - per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.

**Prezzo a ml: € 85,38750**

**Codice regionale: 18.W01.008.003**

**Voce:** 008 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere (tufi, calcareniti, sabbie

cementate), anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

**Articolo:** 003 - per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c.

**Prezzo a ml: € 102,46500**

**Codice regionale: 18.W01.008.004**

**Voce:** 008 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere (tufi, calcareniti, sabbie cementate), anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

**Articolo:** 004 - per profondità oltre i 60 m

**Prezzo a ml: € 125,23500**

**Codice regionale: 18.W01.009.001**

**Voce:** 009 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media che non richiedano l'uso del diamante, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

**Articolo:** 001 - per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.

**Prezzo a ml: € 79,69500**

**Codice regionale: 18.W01.009.002**

**Voce:** 009 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media che non richiedano l'uso del diamante, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

**Articolo:** 002 - per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.

**Prezzo a ml: € 91,08000**

**Codice regionale: 18.W01.009.003**

**Voce:** 009 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media che non richiedano l'uso del diamante, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

**Articolo:** 003 - per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c.

**Prezzo a ml: € 108,15750**

**Codice regionale: 18.W01.009.004**

**Voce:** 009 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media che non richiedano l'uso del diamante, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

**Articolo:** 004 - per profondità oltre i 60 m

**Prezzo a ml: € 130,92750**

**Codice regionale: 18.W01.010.001**

**Voce:** 010 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

**Articolo:** 001 - per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.

**Prezzo a ml: € 85,38750**

**Codice regionale: 18.W01.010.002**

**Voce:** 010 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure, anche

in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

**Articolo:** 002 - per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.

**Prezzo a ml: € 96,77250**

**Codice regionale: 18.W01.010.003**

**Voce:** 010 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

**Articolo:** 003 - per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c.

**Prezzo a ml: € 113,85000**

**Codice regionale: 18.W01.010.004**

**Voce:** 010 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro

**Articolo:** 004 - per profondità oltre i 60 m

**Prezzo a ml: € 136,62000**

**Codice regionale: 18.W01.011.001**

**Voce:** 011 - Sovrapprezzo per uso di tubi di rivestimento di diametro maggiore di 127 mm

**Articolo:** 001 - per rivestimento diametro compreso tra 152-178 mm.

**Prezzo a ml: € 20,45084**

**Codice regionale: 18.W01.011.002**

**Voce:** 011 - Sovrapprezzo per uso di tubi di rivestimento di diametro maggiore di 127 mm

**Articolo:** 002 - per rivestimento diametro 206 mm.

**Prezzo a ml: € 15,18000**

**Codice regionale: 18.W01.012.001**

**Voce:** 012 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a distruzione di nucleo Ø 85-145 mm comprensiva dell'esame del cutting, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere tipo tufiti ecc.

**Articolo:** 001 - per profondità comprese tra m 0 e m 30 p.c.

**Prezzo a ml: € 37,95000**

**Codice regionale: 18.W01.012.002**

**Voce:** 012 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a distruzione di nucleo Ø 85-145 mm comprensiva dell'esame del cutting, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere tipo tufiti ecc.

**Articolo:** 002 - per profondità comprese tra m 30 e m 60 p.c.

**Prezzo a ml: € 44,27500**

**Codice regionale: 18.W01.013.001**

**Voce:** 013 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a distruzione di nucleo Ø 85-145 mm comprensiva dell'esame del cutting, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media.

**Articolo:** 001 - per profondità comprese tra m 0 e m 30 p.c.

**Prezzo a ml: € 40,48000**

**Codice regionale: 18.W01.013.002**

**Voce:** 013 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a distruzione di nucleo Ø 85-145 mm comprensiva dell'esame del cutting, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media.

**Articolo:** 002 - per profondità comprese tra m 30 e m 60 p.c.

**Prezzo a ml: € 46,80500**

**Codice regionale: 18.W01.014.001**

<b>Voce:</b>	014 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a distruzione di nucleo Ø 85-145 mm comprensiva dell'esame del cutting, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure
<b>Articolo:</b>	001 - per profondità comprese tra m 0 e m 30 p.c.
<b>Prezzo a ml: € 40,48000</b>	
<b>Codice regionale: 18.W01.014.002</b>	
<b>Voce:</b>	014 - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a distruzione di nucleo Ø 85-145 mm comprensiva dell'esame del cutting, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure
<b>Articolo:</b>	002 - per profondità comprese tra m 30 e m 60 p.c.
<b>Prezzo a ml: € 46,80500</b>	
<b>Codice regionale: 18.W01.015.001</b>	
<b>Voce:</b>	015 - Sovrapprezzo per l'esecuzione di sondaggi
<b>Articolo:</b>	001 - inclinati rispetto alla verticale
<b>Prezzo a ml: € 10,12000</b>	
<b>Codice regionale: 18.W01.015.002</b>	
<b>Voce:</b>	015 - Sovrapprezzo per l'esecuzione di sondaggi
<b>Articolo:</b>	002 - orizzontali o suborizzontali (con inclinazione massima di $\pm 30^\circ$ rispetto all'orizzontale)
<b>Prezzo a ml: € 10,12000</b>	
<b>Codice regionale: 18.W01.016.001</b>	
<b>Voce:</b>	016 - Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la natura dei terreni, nel corso di sondaggi a rotazione impiegando campionatore a pareti sottili (Shelby) spinto a pressione, Ø <sub>min.</sub> = 80 mm, compresa la fornitura della fustella, la sua sigillatura, l'imballaggio ed il trasporto al laboratorio geotecnico designato;
<b>Articolo:</b>	001 - per ogni prelievo e per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.
<b>Prezzo a cad: € 126,50000</b>	
<b>Codice regionale: 18.W01.016.002</b>	
<b>Voce:</b>	016 - Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la natura dei terreni, nel corso di sondaggi a rotazione impiegando campionatore a pareti sottili (Shelby) spinto a pressione, Ø <sub>min.</sub> = 80 mm, compresa la fornitura della fustella, la sua sigillatura, l'imballaggio ed il trasporto al laboratorio geotecnico designato;
<b>Articolo:</b>	002 - per ogni prelievo e per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.
<b>Prezzo a cad: € 126,50000</b>	
<b>Codice regionale: 18.W01.016.003</b>	
<b>Voce:</b>	016 - Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la natura dei terreni, nel corso di sondaggi a rotazione impiegando campionatore a pareti sottili (Shelby) spinto a pressione, Ø <sub>min.</sub> = 80 mm, compresa la fornitura della fustella, la sua sigillatura, l'imballaggio ed il trasporto al laboratorio geotecnico designato;
<b>Articolo:</b>	003 - per ogni prelievo e per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c.
<b>Prezzo a cad: € 126,50000</b>	
<b>Codice regionale: 18.W01.017.001</b>	
<b>Voce:</b>	017 - Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la natura dei terreni, nel corso di sondaggi a rotazione, impiegando campionatore a pistone (tipo Osterberg) o rotativo (tipo Danison e Mazier), compresa la fornitura della fustella, la sua sigillatura, l'imballaggio ed il trasporto al laboratorio geotecnico designato;
<b>Articolo:</b>	001 - per ogni prelievo campionatore a pistone (tipo Osterberg) per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.
<b>Prezzo a cad: € 164,45000</b>	
<b>Codice regionale: 18.W01.017.002</b>	
<b>Voce:</b>	017 - Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la natura dei terreni, nel corso di sondaggi a rotazione, impiegando campionatore a pistone (tipo Osterberg) o rotativo (tipo Danison e Mazier), compresa la fornitura della fustella, la sua sigillatura, l'imballaggio ed il trasporto al laboratorio geotecnico designato;
<b>Articolo:</b>	002 - per ogni prelievo campionatore a pistone (tipo Osterberg) per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.



**Prezzo a cad: € 164,45000**

**Codice regionale: 18.W01.017.003**

**Voce:** 017 - Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la natura dei terreni, nel corso di sondaggi a rotazione, impiegando campionatore a pistone (tipo Osterberg) o rotativo (tipo Danison e Mazier), compresa la fornitura della fustella, la sua sigillatura, l'imballaggio ed il trasporto al laboratorio geotecnico designato;

**Articolo:** 003 - per ogni prelievo campionatore a pistone (tipo Osterberg) per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c.

**Prezzo a cad: € 164,45000**

**Codice regionale: 18.W01.017.011**

**Voce:** 017 - Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la natura dei terreni, nel corso di sondaggi a rotazione, impiegando campionatore a pistone (tipo Osterberg) o rotativo (tipo Danison e Mazier), compresa la fornitura della fustella, la sua sigillatura, l'imballaggio ed il trasporto al laboratorio geotecnico designato;

**Articolo:** 011 - per ogni prelievo campionatore rotativo (tipo Danison e Mazier) per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.

**Prezzo a cad: € 164,45000**

**Codice regionale: 18.W01.017.012**

**Voce:** 017 - Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la natura dei terreni, nel corso di sondaggi a rotazione, impiegando campionatore a pistone (tipo Osterberg) o rotativo (tipo Danison e Mazier), compresa la fornitura della fustella, la sua sigillatura, l'imballaggio ed il trasporto al laboratorio geotecnico designato;

**Articolo:** 012 - per ogni prelievo campionatore rotativo (tipo Danison e Mazier) per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.

**Prezzo a cad: € 164,45000**

**Codice regionale: 18.W01.017.013**

**Voce:** 017 - Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la natura dei terreni, nel corso di sondaggi a rotazione, impiegando campionatore a pistone (tipo Osterberg) o rotativo (tipo Danison e Mazier), compresa la fornitura della fustella, la sua sigillatura, l'imballaggio ed il trasporto al laboratorio geotecnico designato;

**Articolo:** 013 - per ogni prelievo campionatore rotativo (tipo Danison e Mazier) per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c.

**Prezzo a cad: € 164,45000**

**Codice regionale: 18.W01.019.001**

**Voce:** 019 - Prelievo di campione semidisturbato nel corso dell'esecuzione dei sondaggi, e loro conservazione in fustelle in PVC opportunamente sigillate con paraffina, compreso l'imballaggio e il trasporto al laboratorio geotecnico incaricato per lo svolgimento delle prove

**Articolo:** 001 - per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.

**Prezzo a cad: € 25,30000**

**Codice regionale: 18.W01.019.002**

**Voce:** 019 - Prelievo di campione semidisturbato nel corso dell'esecuzione dei sondaggi, e loro conservazione in fustelle in PVC opportunamente sigillate con paraffina, compreso l'imballaggio e il trasporto al laboratorio geotecnico incaricato per lo svolgimento delle prove

**Articolo:** 002 - per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.

**Prezzo a cad: € 25,30000**

**Codice regionale: 18.W01.019.003**

**Voce:** 019 - Prelievo di campione semidisturbato nel corso dell'esecuzione dei sondaggi, e loro conservazione in fustelle in PVC opportunamente sigillate con paraffina, compreso l'imballaggio e il trasporto al laboratorio geotecnico incaricato per lo svolgimento delle prove

**Articolo:** 003 - per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c.

**Prezzo a cad: € 25,30000**

**Codice regionale: 18.W01.020.001**

**Voce:** 020 - Prelievo di campione

**Articolo:** 001 - rimaneggiato nel corso dell'esecuzione dei sondaggi, confezionato in doppi sacchetti di polietilene compreso l'imballaggio e il trasporto al laboratorio geotecnico incaricato per lo svolgimento delle prove

**Prezzo a cad: € 25,30000**

**Codice regionale: 18.W01.021.001**

**Voce:** 021 - Riempimento di fori di sondaggio

**Articolo:** 001 - con materiale proveniente dalle perforazioni, opportunamente additivato con malta idraulica e cementizio in modo da impedire infiltrazioni di acqua nel sottosuolo, per profondità misurate dal piano campagna, fino a 60 ml

**Prezzo a ml: € 22,77000**

**Codice regionale: 18.W01.023.001**

**Voce:** 023 - Fornitura di cassette catalogatrici

**Articolo:** 001 - in legno, metallo o plastica, di dimensioni di circa 0,50 x 1,00 m, munite di scomparti e adatte alla conservazione di 5 m di carotaggio

**Prezzo a cad: € 31,62500**

**Codice regionale: 18.W01.024.001**

**Voce:** 024 - Fotografie a colori

**Articolo:** 001 - di ciascuna cassetta catalogatrice in pellicola fotografica e negativi o in formato digitale da convenire con la direzione dei lavori

**Prezzo a cad: € 3,79500**

**Codice regionale: 18**

**Tipologia:** INDAGINI GEOGNOSTICHE: Approntamento e trasporto in A/R dell'attrezzatura tra la sede dell'impresa e il sito d'indagine, compreso il viaggio del personale tecnico e della mano d'opera di cantiere. Installazione dell'attrezzatura per l'esecuzione di sondaggi geognostici e per l'esecuzione di prove penetrometriche e per le indagini geofisiche, compreso il trasporto con qualsiasi mezzo, il montaggio e il riposizionamento, il trasferimento del personale, i materiali e quant'altro necessario per garantire il perfetto funzionamento delle attrezzature, compresa la monografia corredata da una foto della postazione, compresi altresì gli oneri per l'ottenimento dei permessi di accesso e di occupazione temporanea del sito, il ripristino dei luoghi nelle condizioni iniziali e l'indennizzo di eventuali danni in aree accessibili ai mezzi di trasporto e prive di vincoli, compreso l'onere dello spostamento da una postazione alla successiva. Realizzazione di piste di accesso e/o piazzole per l'installazione delle attrezzature di sondaggio o delle attrezzature per l'esecuzione di prove penetrometriche o delle attrezzature per le indagini geofisiche. Approvvigionamento dell'acqua necessaria alla perforazione.

**Codice regionale: 18.W02**

**Capitolo:** PROVE IN FORO DI SONDAGGI - PF

**Codice regionale: 18.W02.001.001**

**Voce:** 001 - Prova S.P.T. (Standard Penetration Test) con campionatore tipo Raymond, con apparecchiatura munita di dispositivo di sgancio automatico

**Articolo:** 001 - per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.

**Prezzo a cad: € 94,87500**

**Codice regionale: 18.W02.001.002**

**Voce:** 001 - Prova S.P.T. (Standard Penetration Test) con campionatore tipo Raymond, con apparecchiatura munita di dispositivo di sgancio automatico

**Articolo:** 002 - per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c.

**Prezzo a cad: € 94,87500**

**Codice regionale: 18.W02.002.001**

**Voce:** 002 - Prova scissometrica (Vane Test) eseguita in foro già predisposto, compresa l'installazione dell'attrezzatura sulla verticale d'indagine e gli oneri per la manovra in discesa e risalita della batteria

**Articolo:** 001 - per profondità comprese tra m 0 e m 15 p.c.

**Prezzo a cad: € 56,92500**

**Codice regionale: 18.W02.002.002**

**Voce:** 002 - Prova scissometrica (Vane Test) eseguita in foro già predisposto, compresa l'installazione dell'attrezzatura sulla verticale d'indagine e gli oneri per la manovra in discesa e risalita della batteria

**Articolo:** 002 - per profondità comprese tra m 15 e m 30 p.c.

**Prezzo a cad: € 79,69500**

**Codice regionale: 18.W02.003.001**

**Voce:** 003 - Approntamento dell'attrezzatura per l'esecuzione di prove pressiometriche tipo Menard (MPM), compreso il trasporto sul luogo d'impiego

**Articolo:** 001 - per ogni attrezzatura per terreni (pressione max. <math>\leq 5\text{ Mpa}</math>)

**Prezzo a cad: € 455,40000**

**Codice regionale: 18.W02.003.002**

**Voce:** 003 - Approntamento dell'attrezzatura per l'esecuzione di prove pressiometriche tipo Menard (MPM), compreso il trasporto sul luogo d'impiego

**Articolo:** 002 - per ogni attrezzatura per rocce tenere (pressione max. <math>\leq 10\text{ Mpa}</math>)

**Prezzo a cad: € 683,10000**

**Codice regionale: 18.W02.004.001**

**Voce:** 004 - Prova pressiometrica tipo Menard (MPM) in foro già predisposto, comprese le calibrazioni, la preparazione del foro di prova, l'installazione dell'attrezzatura sulla verticale d'indagine, l'esecuzione di un ciclo di scarico-ricarico, l'elaborazione e la restituzione dei risultati in grafici e tabelle.

**Articolo:** 001 - Per ogni prova e con pressioni max con attrezzatura per terreni (pressione max. <math>\leq 5\text{ Mpa}</math>)

**Prezzo a cad: € 455,40000**

**Codice regionale: 18.W02.004.002**

**Voce:** 004 - Prova pressiometrica tipo Menard (MPM) in foro già predisposto, comprese le calibrazioni, la preparazione del foro di prova, l'installazione dell'attrezzatura sulla verticale d'indagine, l'esecuzione di un ciclo di scarico-ricarico, l'elaborazione e la restituzione dei risultati in grafici e tabelle.

**Articolo:** 002 - Per ogni prova e con pressioni max con attrezzatura per rocce tenere (pressione max. &#62; 10 Mpa)

**Prezzo a cad: € 569,25000**

**Codice regionale: 18.W02.005.001**

**Voce:** 005 - Prova di permeabilità tipo Lefranc, eseguita durante la perforazione di un sondaggio, condotta sia a carico costante che variabile, a qualsiasi profondità

**Articolo:** 001 - per ogni allestimento su singolo tratto di lunghezza prefissata

**Prezzo a cad: € 63,25000**

**Codice regionale: 18.W02.005.002**

**Voce:** 005 - Prova di permeabilità tipo Lefranc, eseguita durante la perforazione di un sondaggio, condotta sia a carico costante che variabile, a qualsiasi profondità

**Articolo:** 002 - per ogni ora o frazione di ora di prova

**Prezzo a ora: € 113,85000**

**Codice regionale: 18.W02.006.001**

**Voce:** 006 - Prova di permeabilità Lugeon a pressione variabile, eseguita con almeno tre incrementi di pressione in salita e due in discesa, compresa la fornitura e il trasporto di tutte le attrezzature necessarie sul sito d'indagine e l'elaborazione e la restituzione dei risultati

**Articolo:** 001 - per ogni allestimento

**Prezzo a cad: € 101,20000**

**Codice regionale: 18.W02.006.002**

**Voce:** 006 - Prova di permeabilità Lugeon a pressione variabile, eseguita con almeno tre incrementi di pressione in salita e due in discesa, compresa la fornitura e il trasporto di tutte le attrezzature necessarie sul sito d'indagine e l'elaborazione e la restituzione dei risultati

**Articolo:** 002 - per ogni ora o frazione di ora

**Prezzo a ora: € 113,85000**

**Codice regionale: 18.W02.007.001**

**Voce:** 007 - Rilievo della falda acquifera

**Articolo:** 001 - eseguito a mezzo di scandagli elettronici, durante il periodo relativo alla durata dei lavori di sondaggio, nonché la fornitura di grafici relativi alla eventuale escursione di falda

**Prezzo a cad: € 31,62500**

**Codice regionale: 18**

**Tipologia:** INDAGINI GEOGNOSTICHE: Approntamento e trasporto in A/R dell'attrezzatura tra la sede dell'impresa e il sito d'indagine, compreso il viaggio del personale tecnico e della mano d'opera di cantiere. Installazione dell'attrezzatura per l'esecuzione di sondaggi geognostici e per l'esecuzione di prove penetrometriche e per le indagini geofisiche, compreso il trasporto con qualsiasi mezzo, il montaggio e il riposizionamento, il trasferimento del personale, i materiali e quant'altro necessario per garantire il perfetto funzionamento delle attrezzature, compresa la monografia corredata da una foto della postazione, compresi altresì gli oneri per l'ottenimento dei permessi di accesso e di occupazione temporanea del sito, il ripristino dei luoghi nelle condizioni iniziali e l'indennizzo di eventuali danni in aree accessibili ai mezzi di trasporto e prive di vincoli, compreso l'onere dello spostamento da una postazione alla successiva. Realizzazione di piste di accesso e/o piazzole per l'installazione delle attrezzature di sondaggio o delle attrezzature per l'esecuzione di prove penetrometriche o delle attrezzature per le indagini geofisiche. Approvvigionamento dell'acqua necessaria alla perforazione.

**Codice regionale: 18.W03**

**Capitolo:** STRUMENTAZIONE GEOTECNICA - STG

**Codice regionale: 18.W03.001.001**

**Voce:** 001 - Installazione di piezometri a tubo aperto, metallico o in PVC del diametro di un pollice, installati. Sono compresi: la fornitura del manto drenante; l'esecuzione di tappi impermeabili in fori già predisposti; la piazzola in calcestruzzo cementizio di dimensioni 1,50 x 1,50 x 0,20 m. È compreso quanto altro occorre per dare il piezometro completo e funzionante. È esclusa la fornitura del pozzetto protettivo. Per profondità misurate a partire dal piano di campagna fino a 80,00 m:

**Articolo:** 001 - per ogni installazione

**Prezzo a cad: € 253,00000**

**Codice regionale: 18.W03.001.002**

**Voce:** 001 - Installazione di piezometri a tubo aperto, metallico o in PVC del diametro di un pollice, installati. Sono compresi: la fornitura del manto drenante; l'esecuzione di tappi impermeabili in fori già predisposti; la piazzola in calcestruzzo cementizio di dimensioni 1,50 x 1,50 x 0,20 m. È compreso quanto altro occorre per dare il piezometro completo e funzionante. È esclusa la fornitura del pozzetto protettivo. Per profondità misurate a partire dal piano di campagna fino a 80,00 m:

**Articolo:** 002 - per ogni metro lineare di doppio tubo installato

**Prezzo a ml: € 16,44500**

**Codice regionale: 18.W03.002.001**

**Voce:** 002 - Installazione di piezometri tipo Casagrande a doppio tubo, compresa la fornitura dei materiali occorrenti, la formazione del manto drenante e l'esecuzione di tappi impermeabili in fori già predisposti, esclusa la fornitura del pozzetto protettivo:

**Articolo:** 001 - per ogni installazione

**Prezzo a cad: € 253,00000**

**Codice regionale: 18.W03.002.002**

**Voce:** 002 - Installazione di piezometri tipo Casagrande a doppio tubo, compresa la fornitura dei materiali occorrenti, la formazione del manto drenante e l'esecuzione di tappi impermeabili in fori già predisposti, esclusa la fornitura del pozzetto protettivo:

**Articolo:** 002 - per ogni metro lineare di doppio tubo installato

**Prezzo a ml: € 30,36000**

**Codice regionale: 18.W03.003.001**

**Voce:** 003 - Installazione di cella piezometrica elettrica, compresa la realizzazione dei filtri in ghiaietto e dei tamponi impermeabili, la cementazione del foro, la determinazione della prima lettura significativa, esclusa l'esecuzione del foro, esclusa la fornitura del pozzetto protettivo:

**Articolo:** 001 - per ogni cella piezometrica

**Prezzo a cad: € 126,50000**

**Codice regionale: 18.W03.005.001**

**Voce:** 005 - Installazione di tubo inclinometrico in alluminio o altro materiale approvato dalla direzione dei lavori, a quattro guide, compresa la cementazione del tubo con miscela cemento-bentonite, da eseguire dal fondo foro a bassissima pressione, nonchè la fornitura dei tubi, della valvola a perdere, dei manicotti ed il lavaggio finale interno della tubazione installata:

**Articolo:** 001 - per ogni installazione

**Prezzo a cad: € 253,00000**

**Codice regionale: 18.W03.005.002**

**Voce:** 005 - Installazione di tubo inclinometrico in alluminio o altro materiale approvato dalla direzione dei lavori, a quattro guide, compresa la cementazione del tubo con miscela cemento-bentonite, da eseguire dal fondo foro a bassissima pressione, nonchè la fornitura dei tubi, della valvola a perdere, dei manicotti ed il lavaggio finale interno della tubazione installata:

**Articolo:** 002 - per ogni metro lineare di tubo installato

**Prezzo a ml: € 32,89000**

**Codice regionale: 18.W03.006.001**

**Voce:** 006 - Esecuzione di misura iniziale di riferimento

**Articolo:** 001 - con sonda inclinometrica biassiale a servoaccelerometri, con sensibilità non inferiore a 1/20.000 sen  $\alpha$ , eseguita su quattro guide con passo di misura di 0,5 m, e con sonda spiralometrica di sensibilità non inferiore a 0,1°/m, con verifica dell'efficienza della tubazione inclinometrica, compresa la restituzione grafica dell'assetto azimutale e dell'inclinazione della tubazione installata, nonché la fornitura del file dei dati acquisiti

**Prezzo a ml: € 22,77000**

**Codice regionale: 18.W03.007.001**

**Voce:** 007 - Installazione di tubi in PVC Ø 80-100 mm per prove sismiche, compreso la fornitura dei materiali occorrenti, la cementazione del foro, esclusa la fornitura del pozzetto protettivo

**Articolo:** 001 - per ogni installazione

**Prezzo a cad: € 202,40000**

**Codice regionale: 18.W03.007.002**

**Voce:** 007 - Installazione di tubi in PVC Ø 80-100 mm per prove sismiche, compreso la fornitura dei materiali occorrenti, la cementazione del foro, esclusa la fornitura del pozzetto protettivo

**Articolo:** 002 - per ogni metro lineare di tubo installato

**Prezzo a ml: € 31,62500**

**Codice regionale: 18.W03.010.001**

**Voce:** 010 - Fornitura e posa pozzetti

**Articolo:** 001 - metallici (flange) a protezione della strumentazione, con lucchetto di chiusura

**Prezzo a cad: € 101,20000**

**Codice regionale: 18.W03.010.002**

**Voce:** 010 - Fornitura e posa pozzetti

**Articolo:** 002 - di protezione in cls. con chiusino in cemento o ghisa carrabile 30 x 30 cm

**Prezzo a cad: € 202,40000**

**Codice regionale: 18**

**Tipologia:** INDAGINI GEOGNOSTICHE: Approntamento e trasporto in A/R dell'attrezzatura tra la sede dell'impresa e il sito d'indagine, compreso il viaggio del personale tecnico e della mano d'opera di cantiere. Installazione dell'attrezzatura per l'esecuzione di sondaggi geognostici e per l'esecuzione di prove penetrometriche e per le indagini geofisiche, compreso il trasporto con qualsiasi mezzo, il montaggio e il riposizionamento, il trasferimento del personale, i materiali e quant'altro necessario per garantire il perfetto funzionamento delle attrezzature, compresa la monografia corredata da una foto della postazione, compresi altresì gli oneri per l'ottenimento dei permessi di accesso e di occupazione temporanea del sito, il ripristino dei luoghi nelle condizioni iniziali e l'indennizzo di eventuali danni in aree accessibili ai mezzi di trasporto e prive di vincoli, compreso l'onere dello spostamento da una postazione alla successiva. Realizzazione di piste di accesso e/o piazzole per l'installazione delle attrezzature di sondaggio o delle attrezzature per l'esecuzione di prove penetrometriche o delle attrezzature per le indagini geofisiche. Approvvigionamento dell'acqua necessaria alla perforazione.

**Codice regionale: 18.W04**

**Capitolo:** MISURE GEOTECNICHE - MG

**Codice regionale: 18.W04.001.001**

**Voce:** 001 - Esecuzione di misura

**Articolo:** 001 - in piezometro a tubo aperto e in piezometro tipo Casagrande, effettuata dopo la smobilitazione del cantiere, con sondina freaticometrica elettrica dotata di cavo metrato o nastro centimetrato, compresa la restituzione grafica delle variazioni rispetto alla lettura di riferimento e la fornitura del file dei dati acquisiti

**Prezzo a cad: € 17,07750**

**Codice regionale: 18.W04.001.004**

**Voce:** 001 - Esecuzione di misura

**Articolo:** 004 - su tubi inclinometrici con sonda inclinometrica biassiale a servoaccelerometri, con sensibilità non inferiore a  $1/20.000 \sin \alpha$ , eseguita su quattro guide con passo di misura di 0,5 m, compresa la restituzione grafica delle variazioni rispetto alla lettura di riferimento e la fornitura del file dei dati acquisiti

**Prezzo a ml: € 9,10800**

**Codice regionale: 18**

**Tipologia:** INDAGINI GEOGNOSTICHE: Approntamento e trasporto in A/R dell'attrezzatura tra la sede dell'impresa e il sito d'indagine, compreso il viaggio del personale tecnico e della mano d'opera di cantiere. Installazione dell'attrezzatura per l'esecuzione di sondaggi geognostici e per l'esecuzione di prove penetrometriche e per le indagini geofisiche, compreso il trasporto con qualsiasi mezzo, il montaggio e il riposizionamento, il trasferimento del personale, i materiali e quant'altro necessario per garantire il perfetto funzionamento delle attrezzature, compresa la monografia corredata da una foto della postazione, compresi altresì gli oneri per l'ottenimento dei permessi di accesso e di occupazione temporanea del sito, il ripristino dei luoghi nelle condizioni iniziali e l'indennizzo di eventuali danni in aree accessibili ai mezzi di trasporto e prive di vincoli, compreso l'onere dello spostamento da una postazione alla successiva. Realizzazione di piste di accesso e/o piazzole per l'installazione delle attrezzature di sondaggio o delle attrezzature per l'esecuzione di prove penetrometriche o delle attrezzature per le indagini geofisiche. Approvvigionamento dell'acqua necessaria alla perforazione.

**Codice regionale: 18.W05**

**Capitolo:** PROVE PENETROMETRICHE -PP

**Codice regionale: 18.W05.001.001**

**Voce:** 001 - Ricerca e individuazione

**Articolo:** 001 - di eventuali ordigni bellici

**Prezzo a a corpo: € 1.138,50000**

**Codice regionale: 18.W05.001.002**

**Voce:** 001 - Ricerca e individuazione

**Articolo:** 002 - di beni di interesse archeologico

**Prezzo a a corpo: € 1.138,50000**

**Codice regionale: 18.W05.002.001**

**Voce:** 002 - Scavo di pozzetto

**Articolo:** 001 - per individuazione dei sottoservizi

**Prezzo a a corpo: € 1.138,50000**

**Codice regionale: 18.W05.003.001**

**Voce:** 003 - Prova penetrometrica dinamica

**Articolo:** 001 - pesante SCPT, in terreni di qualsiasi natura e consistenza

**Prezzo a ml: € 17,71000**

**Codice regionale: 18.W05.003.002**

**Voce:** 003 - Prova penetrometrica dinamica

**Articolo:** 002 - superpesante DPSH, in terreni di qualsiasi natura e consistenza

**Prezzo a ml: € 17,71000**

**Codice regionale: 18.W05.004.001**

**Voce:** 004 - Sovrapprezzo durante l'esecuzione della prova dinamica pesante SCPT o DPSH con rilievo dei valori di attrito laterale ogni 30 cm

**Articolo:** 001 - per uso del rivestimento

**Prezzo a ml: € 10,12000**

**Codice regionale: 18.W05.005.001**

**Voce:** 005 - Prova penetrometrica statica

**Articolo:** 001 - con punta meccanica (CPT), compresa la restituzione grafica dei risultati

**Prezzo a cad: € 17,71000**

**Codice regionale: 18.W05.005.002**

**Voce:** 005 - Prova penetrometrica statica

**Articolo:** 002 - con punta elettrica (CPTE), compresa la memorizzazione e l'elaborazione dei dati in forma digitale, e la restituzione dei risultati su supporto magnetico e in forma di tabelle e grafici

**Prezzo a ml: € 30,36000**

**Codice regionale: 18.W05.005.003**

**Voce:** 005 - Prova penetrometrica statica

**Articolo:** 003 - con piezocono (CPTU), compresa la memorizzazione e l'elaborazione dei dati in forma digitale, e la restituzione dei risultati sia su supporto magnetico sia in forma di tabelle e grafici

**Prezzo a ml: € 30,36000**



**Codice regionale: 18.W05.006.001**

**Voce:** 006 - Prova di dissipazione

**Articolo:** 001 - eseguita nel corso di una prova penetrometrica con piezocono, da compensare dall'inizio alla fine della registrazione, compresa la restituzione grafica dei risultati

**Prezzo a ora: € 253,00000**

**Codice regionale: 18.W05.007.001**

**Voce:** 007 - Prelievo di campioni indisturbati

**Articolo:** 001 - a profondità compatibili con la litologia, Ø82 mm, compresa la realizzazione del preforo con elica.

**Prezzo a cad: € 126,50000**

**Codice regionale: 18.W05.008.001**

**Voce:** 008 - Perforazione a distruzione

**Articolo:** 001 - eseguita con penetrometro ad elica continua, Ø 80 - 100 mm, inclusa l'installazione del penetrometro

**Prezzo a ml: € 12,65000**

**Codice regionale: 18.W05.009.001**

**Voce:** 009 - Fornitura e posa di tubo piezometrico

**Articolo:** 001 - in PVC all'interno dei fori di prova, Ø 20 mm

**Prezzo a ml: € 7,59000**

**Codice regionale: 18.W05.010.001**

**Voce:** 010 - Tubo di protezione

**Articolo:** 001 - in PVC con tappo a vite

**Prezzo a cad: € 22,77000**

**Codice regionale: 18**

**Tipologia:** INDAGINI GEOGNOSTICHE: Approntamento e trasporto in A/R dell'attrezzatura tra la sede dell'impresa e il sito d'indagine, compreso il viaggio del personale tecnico e della mano d'opera di cantiere. Installazione dell'attrezzatura per l'esecuzione di sondaggi geognostici e per l'esecuzione di prove penetrometriche e per le indagini geofisiche, compreso il trasporto con qualsiasi mezzo, il montaggio e il riposizionamento, il trasferimento del personale, i materiali e quant'altro necessario per garantire il perfetto funzionamento delle attrezzature, compresa la monografia corredata da una foto della postazione, compresi altresì gli oneri per l'ottenimento dei permessi di accesso e di occupazione temporanea del sito, il ripristino dei luoghi nelle condizioni iniziali e l'indennizzo di eventuali danni in aree accessibili ai mezzi di trasporto e prive di vincoli, compreso l'onere dello spostamento da una postazione alla successiva. Realizzazione di piste di accesso e/o piazzole per l'installazione delle attrezzature di sondaggio o delle attrezzature per l'esecuzione di prove penetrometriche o delle attrezzature per le indagini geofisiche. Approvvigionamento dell'acqua necessaria alla perforazione.

**Codice regionale: 18.W06**

**Capitolo:** PROVE DI CARICO SU PIASTRA

**Codice regionale: 18.W06.001.001**

**Voce:** 001 - Prove di carico con piastra

**Articolo:** 001 - Ø 300 mm

**Prezzo a cad: € 101,20000**

**Codice regionale: 18.W06.001.002**

**Voce:** 001 - Prove di carico con piastra

**Articolo:** 002 - Ø 600 mm

**Prezzo a cad: € 151,80000**

**Codice regionale: 18**

**Tipologia:** INDAGINI GEOGNOSTICHE: Approntamento e trasporto in A/R dell'attrezzatura tra la sede dell'impresa e il sito d'indagine, compreso il viaggio del personale tecnico e della mano d'opera di cantiere. Installazione dell'attrezzatura per l'esecuzione di sondaggi geognostici e per l'esecuzione di prove penetrometriche e per le indagini geofisiche, compreso il trasporto con qualsiasi mezzo, il montaggio e il riposizionamento, il trasferimento del personale, i materiali e quant'altro necessario per garantire il perfetto funzionamento delle attrezzature, compresa la monografia corredata da una foto della postazione, compresi altresì gli oneri per l'ottenimento dei permessi di accesso e di occupazione temporanea del sito, il ripristino dei luoghi nelle condizioni iniziali e l'indennizzo di eventuali danni in aree accessibili ai mezzi di trasporto e prive di vincoli, compreso l'onere dello spostamento da una postazione alla successiva. Realizzazione di piste di accesso e/o piazzole per l'installazione delle attrezzature di sondaggio o delle attrezzature per l'esecuzione di prove penetrometriche o delle attrezzature per le indagini geofisiche. Approvvigionamento dell'acqua necessaria alla perforazione.

**Codice regionale: 18.W08**

**Capitolo:** INDAGINI GEOFISICHE -IG

**Codice regionale: 18.W08.001.001**

**Voce:** 001 - Esecuzione di sondaggi elettrici verticali

**Articolo:** 001 - A-B fino a 100 m (n. minimo 10 S.E.V.)

**Prezzo a ml: € 0,88550**

**Codice regionale: 18.W08.001.002**

**Voce:** 001 - Esecuzione di sondaggi elettrici verticali

**Articolo:** 002 - A-B fino a 200 m (n. minimo 5 S.E.V.)

**Prezzo a ml: € 0,88550**

**Codice regionale: 18.W08.001.003**

**Voce:** 001 - Esecuzione di sondaggi elettrici verticali

**Articolo:** 003 - A-B fino a 400 m (n. minimo 4 S.E.V.)

**Prezzo a ml: € 0,88550**

**Codice regionale: 18.W08.001.004**

**Voce:** 001 - Esecuzione di sondaggi elettrici verticali

**Articolo:** 004 - A-B fino a 600 m (n. minimo 3 S.E.V.)

**Prezzo a ml: € 0,88550**

**Codice regionale: 18.W08.002.001**

**Voce:** 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali. Le misure sono effettuate con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura, secondo una delle seguenti configurazioni elettrodiche tradizionali (Schlumberger, Wenner, Dipolo-dipolo, Polo-Dipolo, gradiente multiplo, ecc) Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

**Articolo:** 001 - con intervallo elettrodico di 1 m e profondità di indagine di almeno 10 m e lunghezza di indagine di almeno 30 m.

**Prezzo a ml: € 11,60186**

**Codice regionale: 18.W08.002.002**

**Voce:** 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali. Le misure sono effettuate con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura, secondo una delle seguenti configurazioni elettrodiche tradizionali (Schlumberger, Wenner, Dipolo-dipolo, Polo-Dipolo, gradiente multiplo, ecc) Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

**Articolo:** 002 - con intervallo elettrodico di 1 m e profondità di indagine di almeno 20 m e lunghezza di indagine di almeno 50 m.

**Prezzo a ml: € 10,39108**

**Codice regionale: 18.W08.002.003**

**Voce:** 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali. Le misure sono effettuate con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura, secondo una delle seguenti configurazioni elettrodiche tradizionali (Schlumberger, Wenner, Dipolo-dipolo, Polo-Dipolo, gradiente multiplo, ecc) Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

**Articolo:** 003 - con intervallo elettrodico di 2 m profondità di indagine di almeno 20 m e lunghezza di indagine di almeno 60 m.

**Prezzo a m: € 9,48750**

**Codice regionale: 18.W08.002.004**

**Voce:** 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali. Le misure sono effettuate con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura, secondo una delle seguenti configurazioni elettrodiche tradizionali (Schlumberger, Wenner, Dipolo-dipolo, Polo-Dipolo, gradiente multiplo, ecc) Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

**Articolo:** 004 - con intervallo elettrodico di 2 m profondità di indagine di almeno 40 m e lunghezza di indagine di almeno 100 m.

**Prezzo a m: € 8,85500**

**Codice regionale: 18.W08.002.005**

**Voce:** 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali. Le misure sono effettuate con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura, secondo una delle seguenti configurazioni elettrodiche tradizionali (Schlumberger, Wenner, Dipolo-dipolo, Polo-Dipolo, gradiente multiplo, ecc) Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

**Articolo:** 005 - con intervallo elettrodico di 5 m profondità di indagine di almeno 50 m e lunghezza di indagine di almeno 100 m.

**Prezzo a m: € 8,49358**

**Codice regionale: 18.W08.002.006**

**Voce:** 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali. Le misure sono effettuate con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura, secondo una delle seguenti configurazioni elettrodiche tradizionali (Schlumberger, Wenner, Dipolo-dipolo, Polo-Dipolo, gradiente multiplo, ecc) Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

**Articolo:** 006 - con intervallo elettrodico di 5 m profondità di indagine di almeno 100 m e lunghezza di indagine di almeno 200 m.

**Prezzo a m: € 8,22250**

**Codice regionale: 18.W08.002.007**

**Voce:** 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali. Le misure sono effettuate con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura, secondo una delle seguenti configurazioni elettrodiche tradizionali (Schlumberger, Wenner, Dipolo-dipolo, Polo-Dipolo, gradiente multiplo, ecc) Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

**Articolo:** 007 - con intervallo elettrodico di 10 m profondità di indagine di almeno 100 m e lunghezza di indagine di almeno 200 m.

**Prezzo a m: € 7,95142**

**Codice regionale: 18.W08.002.008**

**Voce:** 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali. Le misure sono effettuate con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura, secondo una delle seguenti configurazioni elettrodiche tradizionali (Schlumberger, Wenner, Dipolo-dipolo, Polo-Dipolo, gradiente multiplo, ecc) Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

**Articolo:** 008 - con intervallo elettrodico di 10 m profondità di indagine di almeno 200 m e lunghezza di indagine di almeno 400 m.

**Prezzo a m: € 5,20458**

**Codice regionale: 18.W08.002.009**

**Voce:** 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali. Le misure sono effettuate con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura, secondo una delle seguenti configurazioni elettrodiche tradizionali (Schlumberger, Wenner, Dipolo-dipolo, Polo-Dipolo, gradiente multiplo, ecc) Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

**Articolo:** 009 - con intervallo elettrodico di 25 m profondità di indagine di almeno 200 m e lunghezza di indagine di almeno 500 m.

**Prezzo a m: € 5,27084**

**Codice regionale: 18.W08.002.010**

**Voce:** 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali. Le misure sono effettuate con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura, secondo una delle seguenti configurazioni elettrodeiche tradizionali (Schlumberger, Wenner, Dipolo-dipolo, Polo-Dipolo, gradiente multiplo, ecc) Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

**Articolo:** 010 - con intervallo elettrodeico di 25 m profondità di indagine di almeno 400 m e lunghezza di indagine di almeno 1.000 m.

**Prezzo a m: € 3,79500**

**Codice regionale: 18.W08.002.011**

**Voce:** 002 - Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali. Le misure sono effettuate con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura, secondo una delle seguenti configurazioni elettrodeiche tradizionali (Schlumberger, Wenner, Dipolo-dipolo, Polo-Dipolo, gradiente multiplo, ecc) Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).

**Articolo:** 011 - Maggiorazione per utilizzo di 2 configurazioni elettrodeiche differenti per la stessa sezione

**Prezzo a %: € 25,30000**

**Codice regionale: 18.W08.003.001**

**Voce:** 003 - Esecuzione di profili sismici, per ogni metro di stendimento. La prova viene eseguita mediante apparecchiatura digitale con 24 canali di acquisizione, con minimo 7 punti di scoppio (5 interni alla base e 2 esterni). Elaborazione GRM

**Articolo:** 001 - a rifrazione con onde P

**Prezzo a ml: € 8,61781**

**Codice regionale: 18.W08.003.002**

**Voce:** 003 - Esecuzione di profili sismici, per ogni metro di stendimento. La prova viene eseguita mediante apparecchiatura digitale con 24 canali di acquisizione, con minimo 7 punti di scoppio (5 interni alla base e 2 esterni). Elaborazione GRM

**Articolo:** 002 - a rifrazione con onde SH

**Prezzo a m: € 10,19028**

**Codice regionale: 18.W08.003.003**

**Voce:** 003 - Esecuzione di profili sismici, per ogni metro di stendimento. La prova viene eseguita mediante apparecchiatura digitale con 24 canali di acquisizione, con minimo 7 punti di scoppio (5 interni alla base e 2 esterni). Elaborazione GRM

**Articolo:** 003 - a rifrazione con onde P ed SH

**Prezzo a m: € 13,84472**

**Codice regionale: 18.W08.003.004**

**Voce:** 003 - Esecuzione di profili sismici, per ogni metro di stendimento. La prova viene eseguita mediante apparecchiatura digitale con 24 canali di acquisizione, con minimo 7 punti di scoppio (5 interni alla base e 2 esterni). Elaborazione GRM

**Articolo:** 004 - Sovrapprezzo alle voci 001,002,003 per acquisizione (tiri ogni 3 geofoni = minimo 11 registrazioni) ed elaborazione tomografica dei dati, per ogni metro di stendimento.

**Prezzo a m: € 3,16250**

**Codice regionale: 18.W08.003.005**

**Voce:** 003 - Esecuzione di profili sismici, per ogni metro di stendimento. La prova viene eseguita mediante apparecchiatura digitale con 24 canali di acquisizione, con minimo 7 punti di scoppio (5 interni alla base e 2 esterni). Elaborazione GRM

**Articolo:** 005 - Sovrapprezzo all'articolo 001 per uso di esplosivo come sorgente sismica, comprensivo delle cariche e dei detonatori, del loro trasporto, dell'eventuale vigilanza durante l'esecuzione della prova e del personale specializzato per il loro impiego.

**Prezzo a giorno: € 1,89750**

**Codice regionale: 18.W08.004.001**

**Voce:** 004 - Esecuzione prove sismiche tipo "down-hole", in fori appositamente predisposti, con qualsiasi tipo di energizzazione escluso l'uso di esplosivi, con sismografo digitale multicanale e sensore tridimensionale.

**Articolo:** 001 - In onde P ed SH, per ogni registrazione in fori fino a 30 m.

**Prezzo a ml: € 30,21945**

**Codice regionale: 18.W08.004.002**

**Voce:** 004 - Esecuzione prove sismiche tipo "down-hole", in fori appositamente predisposti, con qualsiasi tipo di energizzazione escluso l'uso di esplosivi, con sismografo digitale multicanale e sensore tridimensionale.

**Articolo:** 002 - In onde P ed SH, per ogni registrazione a profondità maggiore di m 30

**Prezzo a ml: € 25,30000**

**Codice regionale: 18.W08.004.004**

**Voce:** 004 - Esecuzione prove sismiche tipo "down-hole", in fori appositamente predisposti, con qualsiasi tipo di energizzazione escluso l'uso di esplosivi, con sismografo digitale multicanale e sensore tridimensionale.

**Articolo:** 004 - In onde P, per ogni registrazione in fori fino a 30 m.

**Prezzo a ml: € 25,30000**

**Codice regionale: 18.W08.004.005**

**Voce:** 004 - Esecuzione prove sismiche tipo "down-hole", in fori appositamente predisposti, con qualsiasi tipo di energizzazione escluso l'uso di esplosivi, con sismografo digitale multicanale e sensore tridimensionale.

**Articolo:** 005 - In onde P, per ogni registrazione a profondità maggiore di m 30

**Prezzo a ml: € 33,73334**

**Codice regionale: 18.W08.005.001**

**Voce:** 005 - Esecuzione prove sismiche tipo "Cross-hole" in fori già predisposti e con verticalità controllata, con qualsiasi tipo di energizzazione escluso l'uso di esplosivi, con sismografo digitale multicanale, compresa la determinazione della distanza reale tra le coppie di fori di rilievo, tramite misure clinometriche di precisione.

**Articolo:** 001 - In onde P ed SH, per ogni registrazione in fori fino a 30 m.

**Prezzo a ml: € 66,41250**

**Codice regionale: 18.W08.005.002**

**Voce:** 005 - Esecuzione prove sismiche tipo "Cross-hole" in fori già predisposti e con verticalità controllata, con qualsiasi tipo di energizzazione escluso l'uso di esplosivi, con sismografo digitale multicanale, compresa la determinazione della distanza reale tra le coppie di fori di rilievo, tramite misure clinometriche di precisione.

**Articolo:** 002 - In onde P ed SH, per ogni registrazione a profondità maggiore di m 30

**Prezzo a m: € 75,90000**

**Codice regionale: 18.W08.005.003**

**Voce:** 005 - Esecuzione prove sismiche tipo "Cross-hole" in fori già predisposti e con verticalità controllata, con qualsiasi tipo di energizzazione escluso l'uso di esplosivi, con sismografo digitale multicanale, compresa la determinazione della distanza reale tra le coppie di fori di rilievo, tramite misure clinometriche di precisione.

**Articolo:** 003 - In onde P, per ogni registrazione in fori fino a 30 m.

**Prezzo a ml: € 50,60000**

**Codice regionale: 18.W08.005.004**

**Voce:** 005 - Esecuzione prove sismiche tipo "Cross-hole" in fori già predisposti e con verticalità controllata, con qualsiasi tipo di energizzazione escluso l'uso di esplosivi, con sismografo digitale multicanale, compresa la determinazione della distanza reale tra le coppie di fori di rilievo, tramite misure clinometriche di precisione.

**Articolo:** 004 - In onde P, per ogni registrazione a profondità maggiore di m 30

**Prezzo a ml: € 63,25000**

**Codice regionale: 18.W08.006.001**

**Voce:** 006 - Esecuzione prova sismica attiva MASW per la determinazione di curve di dispersione delle onde superficiali di tipo Rayleigh. Si prevedono almeno 5 energizzazioni con idonei sistemi e la registrazione con almeno 24 geofoni verticali.

**Articolo:** 001 - Lunghezza minima stendimento 48 m

**Prezzo a ml: € 7,32119**

**Codice regionale: 18.W08.007.001**

**Voce:** 007 - Misure di rumore a stazione singola (HVSF) mediante l'utilizzo di sismometri a tre componenti (tromografi), con una sensibilità tra 0.1 e 20 Hz.

**Articolo:** 001 - Tempo minimo di acquisizione: 30 min

**Prezzo a cad: € 271,97500**

**Codice regionale: 18.W08.008.001**

**Voce:** 008 - Misure di rumore in array monodimensionale (prove ReMi). La prova avviene con il metodo sismico passivo dei microtremori Re.Mi (Refraction Microtremor), eseguita mediante uno stendimento monodimensionale costituito da almeno 24 geofoni verticali.

**Articolo:** 001 - Lunghezza minima stendimento 48 m. Tempo minimo di acquisizione: 30 min.

**Prezzo a cad: € 885,50000**

**Codice regionale: 18.W08.008.002**

**Voce:** 008 - Misure di rumore in array monodimensionale (prove ReMi). La prova avviene con il metodo sismico passivo dei microtremori Re.Mi (Refraction Microtremor), eseguita mediante uno stendimento monodimensionale costituito da almeno 24 geofoni verticali.

**Articolo:** 002 - con spaziature geofoniche &#62; m 5 e &#60; m 10. Tempo minimo di acquisizione: 30 min

**Prezzo a cad: € 1.012,00000**

**Codice regionale: 18.W08.009.001**

**Voce:** 009 - Misure di rumore in array bidimensionale (prove ESAC). La prova avviene con il metodo sismico passivo dei microtremori eseguita mediante uno stendimento a croce, circolare o disposizione random costituito da almeno 24 geofoni verticali.

**Articolo:** 001 - Tempo minimo di acquisizione: 30 min.

**Prezzo a cad: € 917,12500**

**Codice regionale: 18.W08.009.003**

**Voce:** 009 - Misure di rumore in array bidimensionale (prove ESAC). La prova avviene con il metodo sismico passivo dei microtremori eseguita mediante uno stendimento a croce, circolare o disposizione random costituito da almeno 24 geofoni verticali.

**Articolo:** 003 - per distanze intergeofoniche superiore a 20 m. Tempo minimo di acquisizione: 30 min

**Prezzo a cad: € 1.265,00000**

**Codice regionale: 18.W08.010.001**

**Voce:** 010 - Prospezione con georadar dalla superficie, compresa picchettatura e rilievo topografico della superficie indagata e degli estremi delle strisciate eseguite:

**Articolo:** 001 - CON SISTEMA MONOANTENNA - per totali inferiori a 250 ml

**Prezzo a ml: € 5,69250**

**Codice regionale: 18.W08.010.002**

**Voce:** 010 - Prospezione con georadar dalla superficie, compresa picchettatura e rilievo topografico della superficie indagata e degli estremi delle strisciate eseguite:

**Articolo:** 002 - CON SISTEMA MONOANTENNA - per totali superiori a 250 ml

**Prezzo a ml: € 3,79500**

**Codice regionale: 18.W08.010.003**

**Voce:** 010 - Prospezione con georadar dalla superficie, compresa picchettatura e rilievo topografico della superficie indagata e degli estremi delle strisciate eseguite:

**Articolo:** 003 - CON SISTEMA BIAN TENNA - per totali inferiori a 250 ml

**Prezzo a ml: € 6,32500**

**Codice regionale: 18.W08.010.004**

**Voce:** 010 - Prospezione con georadar dalla superficie, compresa picchettatura e rilievo topografico della superficie indagata e degli estremi delle strisciate eseguite:

**Articolo:** 004 - CON SISTEMA BIAN TENNA - per totali superiori a 250 ml

**Prezzo a ml: € 5,06000**

**Codice regionale: 18.W08.011.001**

**Voce:** 011 - Sovrapprezzo alle indagini voce 010

**Articolo:** 001 - per ulteriori registrazioni oltre la prima

**Prezzo a ml: € 3,16250**

**Codice regionale: 18.W08.021.001**

**Voce:** 021 - Esecuzione di profili sismici, per ogni metro di stendimento. La prova viene eseguita mediante apparecchiatura digitale con 48 canali di acquisizione, con minimo 11 punti di scoppio (9 interni alla base e 2 esterni). Elaborazione GRM.

**Articolo:** 001 - a rifrazione con onde P

**Prezzo a ml: € 8,53875**

**Codice regionale: 18.W08.021.002**

**Voce:** 021 - Esecuzione di profili sismici, per ogni metro di stendimento. La prova viene eseguita mediante apparecchiatura digitale con 48 canali di acquisizione, con minimo 11 punti di scoppio (9 interni alla base e 2 esterni). Elaborazione GRM.

**Articolo:** 002 - a rifrazione con onde SH

**Prezzo a ml: € 8,22250**

**Codice regionale: 18.W08.021.003**

**Voce:** 021 - Esecuzione di profili sismici, per ogni metro di stendimento. La prova viene eseguita mediante apparecchiatura digitale con 48 canali di acquisizione, con minimo 11 punti di scoppio (9 interni alla base e 2 esterni). Elaborazione GRM.

**Articolo:** 003 - a rifrazione con onde P ed SH

**Prezzo a ml: € 15,18000**

**Codice regionale: 18.W08.021.004**

**Voce:** 021 - Esecuzione di profili sismici, per ogni metro di stendimento. La prova viene eseguita mediante apparecchiatura digitale con 48 canali di acquisizione, con minimo 11 punti di scoppio (9 interni alla base e 2 esterni). Elaborazione GRM.

**Articolo:** 004 - Sovrapprezzo all'articolo 001 per uso di esplosivo come sorgente sismica, comprensivo delle cariche e dei detonatori, del loro trasporto, dell'eventuale vigilanza durante l'esecuzione della prova e del personale specializzato per il loro impiego.

**Prezzo a giorno: € 1.897,50000**

**Codice regionale: 18.W08.022.001**

**Voce:** 022 - Esecuzione di prova sismica a riflessione, con copertura del 600%. Per eseguire la prova si impiegano geofoni con frequenza compresa tra 40 e 100 Hz;

**Articolo:** 001 - In onde P, intervallo CDP = 2.5 m.

**Prezzo a ml: € 17,07750**

**Codice regionale: 18.W08.022.002**

**Voce:** 022 - Esecuzione di prova sismica a riflessione, con copertura del 600%. Per eseguire la prova si impiegano geofoni con frequenza compresa tra 40 e 100 Hz;

**Articolo:** 002 - In onde SH, intervallo CDP = 2.5 m.

**Prezzo a ml: € 20,24000**

**Codice regionale: 18.W08.022.003**

**Voce:** 022 - Esecuzione di prova sismica a riflessione, con copertura del 600%. Per eseguire la prova si impiegano geofoni con frequenza compresa tra 40 e 100 Hz;

**Articolo:** 003 - In onde P, intervallo CDP = 5 m.

**Prezzo a ml: € 13,91500**

**Codice regionale: 18.W08.022.004**

**Voce:** 022 - Esecuzione di prova sismica a riflessione, con copertura del 600%. Per eseguire la prova si impiegano geofoni con frequenza compresa tra 40 e 100 Hz;

**Articolo:** 004 - In onde SH, intervallo CDP = 5 m.

**Prezzo a ml: € 17,07750**



**Codice regionale: 18**

**Tipologia:** INDAGINI GEOGNOSTICHE: Approntamento e trasporto in A/R dell'attrezzatura tra la sede dell'impresa e il sito d'indagine, compreso il viaggio del personale tecnico e della mano d'opera di cantiere. Installazione dell'attrezzatura per l'esecuzione di sondaggi geognostici e per l'esecuzione di prove penetrometriche e per le indagini geofisiche, compreso il trasporto con qualsiasi mezzo, il montaggio e il riposizionamento, il trasferimento del personale, i materiali e quant'altro necessario per garantire il perfetto funzionamento delle attrezzature, compresa la monografia corredata da una foto della postazione, compresi altresì gli oneri per l'ottenimento dei permessi di accesso e di occupazione temporanea del sito, il ripristino dei luoghi nelle condizioni iniziali e l'indennizzo di eventuali danni in aree accessibili ai mezzi di trasporto e prive di vincoli, compreso l'onere dello spostamento da una postazione alla successiva. Realizzazione di piste di accesso e/o piazzole per l'installazione delle attrezzature di sondaggio o delle attrezzature per l'esecuzione di prove penetrometriche o delle attrezzature per le indagini geofisiche. Approvvigionamento dell'acqua necessaria alla perforazione.

**Codice regionale: 18.W09**

**Capitolo:** PROVE GEOTECNICHE DI LABORATORIO

**Codice regionale: 18.W09.001.001**

**Voce:** 001 - APERTURA CAMPIONE - le voci 001, 002, 003 comprendono la conservazione per sei mesi e le spese di smaltimento

**Articolo:** 001 - Apertura campione in fustella e descrizione geotecnica

**Prezzo a cad: € 15,33307**

**Codice regionale: 18.W09.001.002**

**Voce:** 001 - APERTURA CAMPIONE - le voci 001, 002, 003 comprendono la conservazione per sei mesi e le spese di smaltimento

**Articolo:** 002 - Apertura campione rimaneggiato in sacchetto o altro contenitore e descrizione geotecnica

**Prezzo a cad: € 9,33317**

**Codice regionale: 18.W09.001.003**

**Voce:** 001 - APERTURA CAMPIONE - le voci 001, 002, 003 comprendono la conservazione per sei mesi e le spese di smaltimento

**Articolo:** 003 - Apertura di campione indisturbato cubico e descrizione geotecnica

**Prezzo a cad: € 34,49940**

**Codice regionale: 18.W09.001.004**

**Voce:** 001 - APERTURA CAMPIONE - le voci 001, 002, 003 comprendono la conservazione per sei mesi e le spese di smaltimento

**Articolo:** 004 - Prove speditive di consistenza (pocket penetrometer e torvane)

**Prezzo a cad: € 7,74987**

**Codice regionale: 18.W09.001.005**

**Voce:** 001 - APERTURA CAMPIONE - le voci 001, 002, 003 comprendono la conservazione per sei mesi e le spese di smaltimento

**Articolo:** 005 - Fotografia del campione

**Prezzo a cad: € 7,99986**

**Codice regionale: 18.W09.002.001**

**Voce:** 002 - GRANULOMETRIE

**Articolo:** 001 - Preparazione del campione, quartatura, prelavaggio al setaccio 200 ASTM, su campione fino a 5 kg

**Prezzo a cad: € 31,33279**

**Codice regionale: 18.W09.002.002**

**Voce:** 002 - GRANULOMETRIE

**Articolo:** 002 - Sovrapprezzo alla voce 001 per ogni kg oltre 5kg

**Prezzo a cad: € 9,99983**

**Codice regionale: 18.W09.002.003**

**Voce:** 002 - GRANULOMETRIE

**Articolo:** 003 - Analisi granulometrica per setacciatura, per ogni vaglio

**Prezzo a cad: € 6,49989**

**Codice regionale: 18.W09.002.004**

**Voce:** 002 - GRANULOMETRIE

<b>Articolo:</b>	004 - Analisi granulometrica per sedimentazione, esclusa la determinazione del peso specifico dei granuli	<b>Prezzo a cad:</b> € 54,99904
<b>Codice regionale:</b>	<b>18.W09.003.001</b>	
<b>Voce:</b>	003 - DETERMINAZIONE CARATTERISTICHE FISICHE E PROPRIETA' INDICE	
<b>Articolo:</b>	001 - Determinazione del contenuto d'acqua naturale (wn)	<b>Prezzo a cad:</b> € 9,66650
<b>Codice regionale:</b>	<b>18.W09.003.002</b>	
<b>Voce:</b>	003 - DETERMINAZIONE CARATTERISTICHE FISICHE E PROPRIETA' INDICE	
<b>Articolo:</b>	002 - Determinazione del peso di volume naturale	<b>Prezzo a cad:</b> € 10,33315
<b>Codice regionale:</b>	<b>18.W09.003.003</b>	
<b>Voce:</b>	003 - DETERMINAZIONE CARATTERISTICHE FISICHE E PROPRIETA' INDICE	
<b>Articolo:</b>	003 - Determinazione dei limiti di Atterberg (LL, LP)	<b>Prezzo a cad:</b> € 52,66575
<b>Codice regionale:</b>	<b>18.W09.003.004</b>	
<b>Voce:</b>	003 - DETERMINAZIONE CARATTERISTICHE FISICHE E PROPRIETA' INDICE	
<b>Articolo:</b>	004 - Determinazione del limite di ritiro	<b>Prezzo a cad:</b> € 78,74863
<b>Codice regionale:</b>	<b>18.W09.003.005</b>	
<b>Voce:</b>	003 - DETERMINAZIONE CARATTERISTICHE FISICHE E PROPRIETA' INDICE	
<b>Articolo:</b>	005 - Determinazione della densità relativa	<b>Prezzo a cad:</b> € 77,49864
<b>Codice regionale:</b>	<b>18.W09.003.006</b>	
<b>Voce:</b>	003 - DETERMINAZIONE CARATTERISTICHE FISICHE E PROPRIETA' INDICE	
<b>Articolo:</b>	006 - Classificazione delle terre per uso stradale	<b>Prezzo a cad:</b> € 88,99844
<b>Codice regionale:</b>	<b>18.W09.003.007</b>	
<b>Voce:</b>	003 - DETERMINAZIONE CARATTERISTICHE FISICHE E PROPRIETA' INDICE	
<b>Articolo:</b>	007 - Determinazione del peso specifico dei grani	<b>Prezzo a cad:</b> € 46,66585
<b>Codice regionale:</b>	<b>18.W09.003.008</b>	
<b>Voce:</b>	003 - DETERMINAZIONE CARATTERISTICHE FISICHE E PROPRIETA' INDICE	
<b>Articolo:</b>	008 - Determinazione del contenuto di sostanze organiche	<b>Prezzo a cad:</b> € 62,49891
<b>Codice regionale:</b>	<b>18.W09.003.009</b>	
<b>Voce:</b>	003 - DETERMINAZIONE CARATTERISTICHE FISICHE E PROPRIETA' INDICE	
<b>Articolo:</b>	009 - Determinazione dell'indice di attività mediante il blu di metilene	<b>Prezzo a cad:</b> € 56,99900
<b>Codice regionale:</b>	<b>18.W09.003.010</b>	
<b>Voce:</b>	003 - DETERMINAZIONE CARATTERISTICHE FISICHE E PROPRIETA' INDICE	
<b>Articolo:</b>	010 - Determinazione dell'indice di portanza CBR, senza imbibizione (IPI)	<b>Prezzo a cad:</b> € 33,99941
<b>Codice regionale:</b>	<b>18.W09.003.011</b>	
<b>Voce:</b>	003 - DETERMINAZIONE CARATTERISTICHE FISICHE E PROPRIETA' INDICE	
<b>Articolo:</b>	011 - Determinazione dell'indice di portanza CBR con imbibizione del provino (96 ore) e misura del rigonfiamento	<b>Prezzo a cad:</b> € 48,99914
<b>Codice regionale:</b>	<b>18.W09.003.012</b>	
<b>Voce:</b>	003 - DETERMINAZIONE CARATTERISTICHE FISICHE E PROPRIETA' INDICE	

<b>Articolo:</b>	012 - Prova compattazione Proctor Standard (AASHO), con almeno 5 punti di determinazione della curva densità secca-acqua, in fustella da 4", comprensiva della preparazione del campione (quantità di materiale trattenuto al 9,5 mm inferiore al 20 %)	<b>Prezzo a cad:</b> € 172,99697
<b>Codice regionale:</b>	<b>18.W09.003.013</b>	
<b>Voce:</b>	003 - DETERMINAZIONE CARATTERISTICHE FISICHE E PROPRIETA' INDICE	
<b>Articolo:</b>	013 - Prova compattazione Proctor Standard (AASHO), con almeno 5 punti di determinazione della curva densità secca-acqua, in fustella da 6"	<b>Prezzo a cad:</b> € 182,49681
<b>Codice regionale:</b>	<b>18.W09.003.014</b>	
<b>Voce:</b>	003 - DETERMINAZIONE CARATTERISTICHE FISICHE E PROPRIETA' INDICE	
<b>Articolo:</b>	014 - Prova compattazione Proctor Modificata (AASHO), con almeno 5 punti di determinazione della curva densità secca-acqua, comprensiva della preparazione del campione	<b>Prezzo a cad:</b> € 197,99654
<b>Codice regionale:</b>	<b>18.W09.003.015</b>	
<b>Voce:</b>	003 - DETERMINAZIONE CARATTERISTICHE FISICHE E PROPRIETA' INDICE	
<b>Articolo:</b>	015 - Prova compattazione Proctor Modificata (AASHO), con almeno 5 punti di determinazione della curva densità secca-acqua, in fustella da 6"	<b>Prezzo a cad:</b> € 212,49628
<b>Codice regionale:</b>	<b>18.W09.004.001</b>	
<b>Voce:</b>	004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE	
<b>Articolo:</b>	001 - Prova di compressione semplice (prova di compressione con espansione laterale libera ELL) da eseguirsi su terre	<b>Prezzo a cad:</b> € 67,33216
<b>Codice regionale:</b>	<b>18.W09.004.002</b>	
<b>Voce:</b>	004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE	
<b>Articolo:</b>	002 - Prova di taglio diretto C.D., eseguita su 3 provini	<b>Prezzo a cad:</b> € 284,32836
<b>Codice regionale:</b>	<b>18.W09.004.003</b>	
<b>Voce:</b>	004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE	
<b>Articolo:</b>	003 - Prova di taglio diretto, con determinazione della resistenza al taglio residua, con tecnica del moto alternato tramite apparecchiatura di taglio Casagrande	<b>Prezzo a cad:</b> € 392,49313
<b>Codice regionale:</b>	<b>18.W09.004.004</b>	
<b>Voce:</b>	004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE	
<b>Articolo:</b>	004 - Prova di taglio anulare, eseguita su 3 provini indisturbati o ricostituiti, con misurazione della resistenza residua	<b>Prezzo a cad:</b> € 349,99388
<b>Codice regionale:</b>	<b>18.W09.004.005</b>	
<b>Voce:</b>	004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE	
<b>Articolo:</b>	005 - Prova triassiale non consolidata non drenata eseguite su 3 provini di 38 mm di diametro (TX UU)	<b>Prezzo a cad:</b> € 220,66281
<b>Codice regionale:</b>	<b>18.W09.004.006</b>	
<b>Voce:</b>	004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE	
<b>Articolo:</b>	006 - Prova triassiale non consolidata non drenata, con saturazione preliminare, eseguite su 3 provini di 38 mm di diametro (TX UU)	<b>Prezzo a cad:</b> € 234,99589
<b>Codice regionale:</b>	<b>18.W09.004.007</b>	
<b>Voce:</b>	004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE	
<b>Articolo:</b>	007 - Prova triassiale consolidata non drenata, con saturazione preliminare, eseguite su 3 provini di 38 mm di diametro (TX CIU)	<b>Prezzo a cad:</b> € 507,65778

**Codice regionale: 18.W09.004.008**

**Voce:** 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

**Articolo:** 008 - Prova triassiale consolidata drenata, con saturazione preliminare, eseguite su 3 provini di 38 mm di diametro (TX CID)

**Prezzo a cad: € 612,32262**

**Codice regionale: 18.W09.004.009**

**Voce:** 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

**Articolo:** 009 - Prova edometrica ad incrementi di carico controllati mantenuti 24 ore, con pressione massima di 6 MPa, con 8 incrementi in fase di carico e 4 in fase di scarico, compresa determinazione Cv e k su 2 gradini di carico, esclusa la determinazione del peso specifico dei granuli (ED IL)

**Prezzo a cad: € 178,33021**

**Codice regionale: 18.W09.004.010**

**Voce:** 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

**Articolo:** 010 - Supplemento alla voce 009 per ogni ciclo di scarico e ricarico aggiuntivo

**Prezzo a cad: € 29,99948**

**Codice regionale: 18.W09.004.011**

**Voce:** 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

**Articolo:** 011 - Supplemento alla voce 008 per la determinazione del coefficiente di compressibilità secondaria Ca, con la permanenza del carico per 48 ore o più (per ciascuna determinazione)

**Prezzo a cad: € 24,99956**

**Codice regionale: 18.W09.004.012**

**Voce:** 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

**Articolo:** 012 - Prova edometrica a velocità di deformazione controllata con pressione massima di 6 MPa, con 8 incrementi in fase di carico e 4 in fase di scarico, compresa determinazione Cv e k su 2 gradini di carico, esclusa la determinazione del peso specifico dei granuli (ED CSR)

**Prezzo a cad: € 403,99293**

**Codice regionale: 18.W09.004.013**

**Voce:** 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

**Articolo:** 013 - Supplemento alla voce 011 per ogni ciclo di scarico e ricarico

**Prezzo a cad: € 99,99825**

**Codice regionale: 18.W09.004.014**

**Voce:** 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

**Articolo:** 014 - Prova di permeabilità a carico costante

**Prezzo a cad: € 89,99843**

**Codice regionale: 18.W09.004.015**

**Voce:** 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

**Articolo:** 015 - Prova di permeabilità a carico variabile

**Prezzo a cad: € 106,99813**

**Codice regionale: 18.W09.004.016**

**Voce:** 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

**Articolo:** 016 - Prova di permeabilità a carico variabile in cella edometrica, nel corso della prova edometrica

**Prezzo a cad: € 72,99872**

**Codice regionale: 18.W09.004.017**

**Voce:** 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

**Articolo:** 017 - Prova di permeabilità a carico costante in cella triassiale

**Prezzo a cad: € 129,99773**

**Codice regionale: 18.W09.004.018**

**Voce:** 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

**Articolo:** 018 - Prova di colonna risonante (RC)

**Prezzo a cad: € 634,98889**

**Codice regionale: 18.W09.004.019**

**Voce:** 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

**Articolo:** 019 - Prova di taglio torsionale ciclico (TTC)

**Prezzo a cad: € 634,98889**

**Codice regionale: 18.W09.004.020**

**Voce:** 004 - DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE

**Articolo:** 020 - Prova triassiale ciclica (TXC)

**Prezzo a cad: € 499,99125**

# Provincia di Pisa - 2014

## Codice regionale: AT

**Famiglia:** ATTREZZATURE: I prezzi, sono valevoli per noli di attrezzature in perfetta efficienza. In caso di mezzi e macchinari sono esclusi (salvo diversa indicazione), il personale conducente e l'addetto alla manovra e comunque per ottenere il costo totale del nolo occorre aggiungere, per le ore di effettivo funzionamento, il consumo di carburante ed il prezzo della manodopera (operaio specializzato) riportato nel relativo capitolo, ad eccezione dei noli a caldo.

## Codice regionale: AT.N01

**Capitolo:** MACCHINE OPERATRICI: I prezzi sono da intendersi al netto dell'IVA e fanno riferimento a listini di noleggiatori, con l'eventuale sconto applicato, consegnati franco cantiere senza altre maggiorazioni di qualsiasi natura.

### Codice regionale: AT.N01.001.001

**Voce:** 001 - Macchine per movimento terra e accessori

**Articolo:** 001 - Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 1500 kg - 1 giorno

**Prezzo a ora: € 12,07231**

### Codice regionale: AT.N01.001.002

**Voce:** 001 - Macchine per movimento terra e accessori

**Articolo:** 002 - Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 1500 kg - da 2 a 10 giorni

**Prezzo a ora: € 11,33440**

### Codice regionale: AT.N01.001.004

**Voce:** 001 - Macchine per movimento terra e accessori

**Articolo:** 004 - Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 1500 kg - 1 mese

**Prezzo a ora: € 8,57389**

### Codice regionale: AT.N01.001.005

**Voce:** 001 - Macchine per movimento terra e accessori

**Articolo:** 005 - Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 2500 kg - 1 giorno

**Prezzo a ora: € 16,55041**

### Codice regionale: AT.N01.001.006

**Voce:** 001 - Macchine per movimento terra e accessori

**Articolo:** 006 - Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 2500 kg - da 2 a 10 giorni

**Prezzo a ora: € 15,07459**

### Codice regionale: AT.N01.001.008

**Voce:** 001 - Macchine per movimento terra e accessori

**Articolo:** 008 - Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 2500 kg - 1 mese

**Prezzo a ora: € 11,40257**

### Codice regionale: AT.N01.001.009

**Voce:** 001 - Macchine per movimento terra e accessori

**Articolo:** 009 - Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 3500 kg - 1 giorno

**Prezzo a ora: € 17,47281**

### Codice regionale: AT.N01.001.010

**Voce:** 001 - Macchine per movimento terra e accessori

**Articolo:** 010 - Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 3500 kg - da 2 a 10 giorni

**Prezzo a ora: € 16,84031**

### Codice regionale: AT.N01.001.012

**Voce:** 001 - Macchine per movimento terra e accessori

**Articolo:** 012 - Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 3500 kg - 1 mese

**Prezzo a ora: € 15,33813**

### Codice regionale: AT.N01.001.013

**Voce:** 001 - Macchine per movimento terra e accessori

**Articolo:** 013 - Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 5000 kg - 1 giorno

**Prezzo a ora: € 21,66313**

### Codice regionale: AT.N01.001.014

**Voce:** 001 - Macchine per movimento terra e accessori

**Articolo:** 014 - Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 5000 kg - da 2 a 10 giorni  
**Prezzo a ora: € 20,39813**

**Codice regionale: AT.N01.001.016**  
**Voce:** 001 - Macchine per movimento terra e accessori  
**Articolo:** 016 - Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 5000 kg - 1 mese  
**Prezzo a ora: € 18,50063**

**Codice regionale: AT.N01.001.017**  
**Voce:** 001 - Macchine per movimento terra e accessori  
**Articolo:** 017 - Midi escavatori a cingoli con massa in assetto operativo fino a 7000 kg - 1 giorno  
**Prezzo a ora: € 25,13862**

**Codice regionale: AT.N01.001.018**  
**Voce:** 001 - Macchine per movimento terra e accessori  
**Articolo:** 018 - Midi escavatori a cingoli con massa in assetto operativo fino a 7000 kg - da 2 a 10 giorni  
**Prezzo a ora: € 22,15984**

**Codice regionale: AT.N01.001.020**  
**Voce:** 001 - Macchine per movimento terra e accessori  
**Articolo:** 020 - Midi escavatori a cingoli con massa in assetto operativo fino a 7000 kg - 1 mese  
**Prezzo a ora: € 17,26725**

**Codice regionale: AT.N01.001.021**  
**Voce:** 001 - Macchine per movimento terra e accessori  
**Articolo:** 021 - Minipale a ruote gommate potenza motore fino a 25 CV - 1 giorno  
**Prezzo a ora: € 11,38500**

**Codice regionale: AT.N01.001.022**  
**Voce:** 001 - Macchine per movimento terra e accessori  
**Articolo:** 022 - Minipale a ruote gommate potenza motore fino a 25 CV - da 2 a 10 giorni  
**Prezzo a ora: € 10,38565**

**Codice regionale: AT.N01.001.024**  
**Voce:** 001 - Macchine per movimento terra e accessori  
**Articolo:** 024 - Minipale a ruote gommate potenza motore fino a 25 CV - 1 mese  
**Prezzo a ora: € 7,62514**

**Codice regionale: AT.N01.001.025**  
**Voce:** 001 - Macchine per movimento terra e accessori  
**Articolo:** 025 - Minipale a ruote gommate potenza motore da 25 a 40 CV - 1 giorno  
**Prezzo a ora: € 14,44209**

**Codice regionale: AT.N01.001.026**  
**Voce:** 001 - Macchine per movimento terra e accessori  
**Articolo:** 026 - Minipale a ruote gommate potenza motore da 25 a 40 CV - da 2 a 10 giorni  
**Prezzo a ora: € 12,65000**

**Codice regionale: AT.N01.001.028**  
**Voce:** 001 - Macchine per movimento terra e accessori  
**Articolo:** 028 - Minipale a ruote gommate potenza motore da 25 a 40 CV - 1 mese  
**Prezzo a ora: € 9,45236**

**Codice regionale: AT.N01.001.029**  
**Voce:** 001 - Macchine per movimento terra e accessori  
**Articolo:** 029 - Minipale a ruote gommate potenza motore oltre 40 CV - 1 giorno  
**Prezzo a ora: € 19,53522**

**Codice regionale: AT.N01.001.030**  
**Voce:** 001 - Macchine per movimento terra e accessori  
**Articolo:** 030 - Minipale a ruote gommate potenza motore oltre 40 CV - da 2 a 10 giorni  
**Prezzo a ora: € 16,90884**

**Codice regionale: AT.N01.001.032**

<b>Voce:</b>	001 - Macchine per movimento terra e accessori	
<b>Articolo:</b>	032 - Minipale a ruote gommate potenza motore oltre 40 CV - 1 mese	
		<b>Prezzo a ora: € 12,77650</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.001.035</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Macchine per movimento terra e accessori	
<b>Articolo:</b>	035 - Pala cingolata caricatrice potenza motore fino a 50 CV	
		<b>Prezzo a ora: € 18,34250</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.001.036</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Macchine per movimento terra e accessori	
<b>Articolo:</b>	036 - Pala cingolata caricatrice potenza motore da 50 a 126 CV	
		<b>Prezzo a ora: € 30,79769</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.001.037</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Macchine per movimento terra e accessori	
<b>Articolo:</b>	037 - Pala cingolata caricatrice potenza motore oltre 126 CV	
		<b>Prezzo a ora: € 47,43750</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.001.045</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Macchine per movimento terra e accessori	
<b>Articolo:</b>	045 - Pala gommata caricatrice potenza motore fino a 140 CV	
		<b>Prezzo a ora: € 38,70298</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.001.050</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Macchine per movimento terra e accessori	
<b>Articolo:</b>	050 - Trattore a cingoli (Dozer) con lama frontale da 126 a 165 CV	
		<b>Prezzo a ora: € 50,07291</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.001.083</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Macchine per movimento terra e accessori	
<b>Articolo:</b>	083 - Escavatore gommato con telaio rigido e quattro ruote motrici corredato di pala caricatrice anteriore e braccio escavatore posteriore (Terna) motore 50 CV	
		<b>Prezzo a ora: € 24,59593</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.001.084</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Macchine per movimento terra e accessori	
<b>Articolo:</b>	084 - Escavatore gommato corredato di pala caricatrice anteriore e braccio escavatore posteriore (Terna) motore 90 CV	
		<b>Prezzo a ora: € 26,09063</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.001.088</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Macchine per movimento terra e accessori	
<b>Articolo:</b>	088 - Escavatore gommato con telaio rigido e quattro ruote motrici con pala caricatrice anteriore e braccio escavatore posteriore (terna) motore 120 CV, a 4 ruote sterzanti	
		<b>Prezzo a ora: € 28,19896</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.001.202</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Macchine per movimento terra e accessori	
<b>Articolo:</b>	202 - Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 15000 KG	
		<b>Prezzo a ora: € 25,82709</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.001.203</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Macchine per movimento terra e accessori	
<b>Articolo:</b>	203 - Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 20000 KG - 1 giorno	
		<b>Prezzo a ora: € 35,63459</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.001.204</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Macchine per movimento terra e accessori	
<b>Articolo:</b>	204 - Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 20000 KG - da 2 a 10 giorni	



**Prezzo a ora: € 30,59719**

**Codice regionale: AT.N01.001.205**

**Voce:** 001 - Macchine per movimento terra e accessori

**Articolo:** 205 - Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 20000 KG - 1 mese

**Prezzo a ora: € 26,19605**

**Codice regionale: AT.N01.001.208**

**Voce:** 001 - Macchine per movimento terra e accessori

**Articolo:** 208 - Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 33000 Kg

**Prezzo a ora: € 34,52396**

**Codice regionale: AT.N01.001.209**

**Voce:** 001 - Macchine per movimento terra e accessori

**Articolo:** 209 - Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 46000 KG

**Prezzo a ora: € 55,34375**

**Codice regionale: AT.N01.001.300**

**Voce:** 001 - Macchine per movimento terra e accessori

**Articolo:** 300 - Stabilizzatrice di terreni trainata, profondità massima di lavoro 500 mm, potenza motore 150 kW 204 CV, peso 4.580 kN, larghezza di lavoro 2,15 m, con rotore di miscelazione e fresatura a doppia trasmissione meccanica a cinghia e attacco a tre punti unificato al trattore, conforme agli standard internazionali, con cassone munito frontalmente di paraspruzzi regolabile, antisassi e riduttore di sollevamento polveri.

**Prezzo a ora: € 24,47775**

**Codice regionale: AT.N01.001.901**

**Voce:** 001 - Macchine per movimento terra e accessori

**Articolo:** 901 - Consumo carburanti, oli e altri materiali - macchine movimento terra fino a 10.000 kg - fino 126 CV

**Prezzo a ora: € 12,90300**

**Codice regionale: AT.N01.001.902**

**Voce:** 001 - Macchine per movimento terra e accessori

**Articolo:** 902 - Consumo carburanti, oli e altri materiali - macchine movimento terra da 10.000 kg a 25.000 kg - oltre 126 CV

**Prezzo a ora: € 37,95000**

**Codice regionale: AT.N01.001.903**

**Voce:** 001 - Macchine per movimento terra e accessori

**Articolo:** 903 - Consumo carburanti, oli e altri materiali - macchine movimento terra oltre 25.000 kg

**Prezzo a ora: € 56,92500**

**Codice regionale: AT.N01.002.001**

**Voce:** 002 - Accessori per demolizioni

**Articolo:** 001 - Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne 80-90 KG - 1 giorno

**Prezzo a ora: € 6,23464**

**Codice regionale: AT.N01.002.002**

**Voce:** 002 - Accessori per demolizioni

**Articolo:** 002 - Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne 80-90 KG - da 2 a 10 giorni

**Prezzo a ora: € 5,32355**

**Codice regionale: AT.N01.002.003**

**Voce:** 002 - Accessori per demolizioni

**Articolo:** 003 - Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne 80-90 KG - 1 mese

**Prezzo a ora: € 4,11125**

**Codice regionale: AT.N01.002.004**

<b>Voce:</b>	002 - Accessori per demolizioni	
<b>Articolo:</b>	004 - Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne 350 KG - 1 giorno	
		<b>Prezzo a ora: € 10,77509</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.002.005</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Accessori per demolizioni	
<b>Articolo:</b>	005 - Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne 350 KG - da 2 a 10 giorni	
		<b>Prezzo a ora: € 9,06584</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.002.006</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Accessori per demolizioni	
<b>Articolo:</b>	006 - Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne 350 KG - 1 mese	
		<b>Prezzo a ora: € 7,52412</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.002.010</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Accessori per demolizioni	
<b>Articolo:</b>	010 - Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne da 1000 KG - 1 giorno	
		<b>Prezzo a ora: € 21,68571</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.002.011</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Accessori per demolizioni	
<b>Articolo:</b>	011 - Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne da 1000 KG - da 2 a 10 giorni	
		<b>Prezzo a ora: € 18,27223</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.002.012</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Accessori per demolizioni	
<b>Articolo:</b>	012 - Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne da 1000 KG - 1 mese	
		<b>Prezzo a ora: € 14,93402</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.003.001</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Macchine per costipazione	
<b>Articolo:</b>	001 - Rullo Tandem con assetto operativo di 1500 kg - 1 giorno	
		<b>Prezzo a ora: € 14,33666</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.003.002</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Macchine per costipazione	
<b>Articolo:</b>	002 - Rullo Tandem con assetto operativo di 1500 kg - da 2 a 10 giorni	
		<b>Prezzo a ora: € 13,07166</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.003.004</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Macchine per costipazione	
<b>Articolo:</b>	004 - Rullo Tandem con assetto operativo di 1500 kg - 1 mese	
		<b>Prezzo a ora: € 10,04972</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.003.005</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Macchine per costipazione	
<b>Articolo:</b>	005 - Rullo Tandem con assetto operativo di 3000 kg - 1 giorno	
		<b>Prezzo a ora: € 14,23125</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.003.006</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Macchine per costipazione	
<b>Articolo:</b>	006 - Rullo Tandem con assetto operativo di 3000 kg - da 2 a 10 giorni	
		<b>Prezzo a ora: € 13,91500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.003.008</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Macchine per costipazione	
<b>Articolo:</b>	008 - Rullo Tandem con assetto operativo di 3000 kg - 1 mese	

<b>Codice regionale: AT.N01.003.009</b>		<b>Prezzo a ora: € 12,80813</b>
<b>Voce:</b>	003 - Macchine per costipazione	
<b>Articolo:</b>	009 - Rullo Tandem con assetto operativo di 4000 kg - 1 giorno	
<b>Codice regionale: AT.N01.003.010</b>		<b>Prezzo a ora: € 13,91500</b>
<b>Voce:</b>	003 - Macchine per costipazione	
<b>Articolo:</b>	010 - Rullo Tandem con assetto operativo di 4000 kg - da 2 a 10 giorni	
<b>Codice regionale: AT.N01.003.012</b>		<b>Prezzo a ora: € 13,28250</b>
<b>Voce:</b>	003 - Macchine per costipazione	
<b>Articolo:</b>	012 - Rullo Tandem con assetto operativo di 4000 kg - 1 mese	
<b>Codice regionale: AT.N01.003.013</b>		<b>Prezzo a ora: € 12,65000</b>
<b>Voce:</b>	003 - Macchine per costipazione	
<b>Articolo:</b>	013 - Rullo Tandem con assetto operativo di 8500 kg - 1 giorno	
<b>Codice regionale: AT.N01.003.014</b>		<b>Prezzo a ora: € 22,77000</b>
<b>Voce:</b>	003 - Macchine per costipazione	
<b>Articolo:</b>	014 - Rullo Tandem con assetto operativo di 8500 kg - da 2 a 10 giorni	
<b>Codice regionale: AT.N01.003.016</b>		<b>Prezzo a ora: € 20,87250</b>
<b>Voce:</b>	003 - Macchine per costipazione	
<b>Articolo:</b>	016 - Rullo Tandem con assetto operativo di 8500 kg - 1 mese	
<b>Codice regionale: AT.N01.003.017</b>		<b>Prezzo a ora: € 18,97500</b>
<b>Voce:</b>	003 - Macchine per costipazione	
<b>Articolo:</b>	017 - Rullo Ferro /Gomma con assetto operativo di 6000 kg - 1 giorno	
<b>Codice regionale: AT.N01.003.018</b>		<b>Prezzo a ora: € 18,50063</b>
<b>Voce:</b>	003 - Macchine per costipazione	
<b>Articolo:</b>	018 - Rullo Ferro /Gomma con assetto operativo di 6000 kg - da 2 a 10 giorni	
<b>Codice regionale: AT.N01.003.020</b>		<b>Prezzo a ora: € 18,18438</b>
<b>Voce:</b>	003 - Macchine per costipazione	
<b>Articolo:</b>	020 - Rullo Ferro /Gomma con assetto operativo di 6000 kg - 1 mese	
<b>Codice regionale: AT.N01.003.024</b>		<b>Prezzo a ora: € 16,36594</b>
<b>Voce:</b>	003 - Macchine per costipazione	
<b>Articolo:</b>	024 - Rullo Ferro /Gomma con assetto operativo di 12000 kg - 1 mese	
<b>Codice regionale: AT.N01.003.040</b>		<b>Prezzo a ora: € 21,34688</b>
<b>Voce:</b>	003 - Macchine per costipazione	
<b>Articolo:</b>	040 - Motolivellatore con lama max 4,27 m con motore diesel da 140 CV	
<b>Codice regionale: AT.N01.003.050</b>		<b>Prezzo a ora: € 58,44300</b>
<b>Voce:</b>	003 - Macchine per costipazione	
<b>Articolo:</b>	050 - Costipatore verticale manuale con motore a scoppio massa 72 Kg, costipazione 14 kN	
<b>Codice regionale: AT.N01.003.060</b>		<b>Prezzo a ora: € 3,55781</b>
<b>Voce:</b>	003 - Macchine per costipazione	

<b>Articolo:</b>	060 - Costipatore a piastra vibrante a motore a scoppio massa di 86 kg - 1 giorno	<b>Prezzo a ora:</b> € 6,48313
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.003.061</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Macchine per costipazione	
<b>Articolo:</b>	061 - Costipatore a piastra vibrante a motore a scoppio massa di 86 kg - da 2 a 10 giorni	<b>Prezzo a ora:</b> € 5,21813
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.003.062</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Macchine per costipazione	
<b>Articolo:</b>	062 - Costipatore a piastra vibrante a motore a scoppio massa di 86 kg - 1 mese	<b>Prezzo a ora:</b> € 3,42604
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.008.001</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	001 - Generatori di Corrente 5 Kva - 1 giorno	<b>Prezzo a ora:</b> € 3,55781
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.008.002</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	002 - Generatori di Corrente 5 Kva - da 2 a 10 giorni	<b>Prezzo a ora:</b> € 3,24156
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.008.004</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	004 - Generatori di Corrente 5 Kva - 1 mese	<b>Prezzo a ora:</b> € 2,29281
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.008.005</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	005 - Generatori di Corrente 10 -13 Kva - 1 giorno	<b>Prezzo a ora:</b> € 3,79500
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.008.006</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	006 - Generatori di Corrente 10 -13 Kva - da 2 a 10 giorni	<b>Prezzo a ora:</b> € 3,16250
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.008.008</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	008 - Generatori di Corrente 10 -13 Kva - 1 mese	<b>Prezzo a ora:</b> € 2,53000
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.008.009</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	009 - Generatori di Corrente 15 Kva - 1 giorno	<b>Prezzo a ora:</b> € 4,58563
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.008.010</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	010 - Generatori di Corrente 15 Kva - da 2 a 10 giorni	<b>Prezzo a ora:</b> € 4,26938
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.008.012</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	012 - Generatori di Corrente 15 Kva - 1 mese	<b>Prezzo a ora:</b> € 3,16250
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.008.013</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	013 - Generatori di Corrente 20 Kva - 1 giorno	<b>Prezzo a ora:</b> € 6,40406
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.008.014</b>	

<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	014 - Generatori di Corrente 20 Kva - da 2 a 10 giorni	<b>Prezzo a ora: € 6,08781</b>
<b>Codice regionale: AT.N01.008.016</b>		
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	016 - Generatori di Corrente 20 Kva - 1 mese	<b>Prezzo a ora: € 4,98094</b>
<b>Codice regionale: AT.N01.008.017</b>		
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	017 - Generatori di Corrente 30 Kva - 1 giorno	<b>Prezzo a ora: € 7,11563</b>
<b>Codice regionale: AT.N01.008.018</b>		
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	018 - Generatori di Corrente 30 Kva - da 2 a 10 giorni	<b>Prezzo a ora: € 6,79938</b>
<b>Codice regionale: AT.N01.008.020</b>		
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	020 - Generatori di Corrente 30 Kva - 1 mese	<b>Prezzo a ora: € 5,69250</b>
<b>Codice regionale: AT.N01.008.021</b>		
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	021 - Generatori di Corrente 45 - 50 Kva - 1 giorno	<b>Prezzo a ora: € 10,69038</b>
<b>Codice regionale: AT.N01.008.022</b>		
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	022 - Generatori di Corrente 45 - 50 Kva - da 2 a 10 giorni	<b>Prezzo a ora: € 7,97214</b>
<b>Codice regionale: AT.N01.008.024</b>		
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	024 - Generatori di Corrente 45 - 50 Kva - 1 mese	<b>Prezzo a ora: € 6,62808</b>
<b>Codice regionale: AT.N01.008.025</b>		
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	025 - Generatori di Corrente 70 Kva - 1 giorno	<b>Prezzo a ora: € 10,35719</b>
<b>Codice regionale: AT.N01.008.026</b>		
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	026 - Generatori di Corrente 70 Kva - da 2 a 10 giorni	<b>Prezzo a ora: € 10,04094</b>
<b>Codice regionale: AT.N01.008.028</b>		
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	028 - Generatori di Corrente 70 Kva - 1 mese	<b>Prezzo a ora: € 8,93406</b>
<b>Codice regionale: AT.N01.008.029</b>		
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	029 - Generatori di Corrente 115 - 120 Kva - 1 giorno	<b>Prezzo a ora: € 17,63659</b>
<b>Codice regionale: AT.N01.008.030</b>		
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	030 - Generatori di Corrente 115 - 120 Kva - da 2 a 10 giorni	<b>Prezzo a ora: € 14,53433</b>

<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.008.032</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	032 - Generatori di Corrente 115 - 120 Kva - 1 mese	
		<b>Prezzo a ora: € 11,68808</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.008.033</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	033 - Generatori di Corrente 140 Kva - 1 giorno	
		<b>Prezzo a ora: € 13,91500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.008.034</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	034 - Generatori di Corrente 140 Kva - da 2 a 10 giorni	
		<b>Prezzo a ora: € 13,28250</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.008.036</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	036 - Generatori di Corrente 140 Kva - 1 mese	
		<b>Prezzo a ora: € 12,65000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.008.037</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	037 - Generatori di Corrente 170 Kva - 1 giorno	
		<b>Prezzo a ora: € 21,17181</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.008.038</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	038 - Generatori di Corrente 170 Kva - da 2 a 10 giorni	
		<b>Prezzo a ora: € 16,98527</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.008.040</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	040 - Generatori di Corrente 170 Kva - 1 mese	
		<b>Prezzo a ora: € 14,85058</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.008.041</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	041 - Generatori di Corrente 250 Kva - 1 giorno	
		<b>Prezzo a ora: € 25,23976</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.008.042</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	042 - Generatori di Corrente 250 Kva - da 2 a 10 giorni	
		<b>Prezzo a ora: € 18,97500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.008.044</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	044 - Generatori di Corrente 250 Kva - 1 mese	
		<b>Prezzo a ora: € 15,67195</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.008.045</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	045 - Torre Faro 2000 W - 1 giorno	
		<b>Prezzo a ora: € 4,58563</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.008.046</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	046 - Torre Faro 2000 W - da 2 a 10 giorni	
		<b>Prezzo a ora: € 4,26938</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.008.048</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Produzione di Energia	
<b>Articolo:</b>	048 - Torre Faro 2000 W - 1 mese	

<b>Codice regionale: AT.N01.009.001</b>		<b>Prezzo a ora: € 3,55781</b>
<b>Voce:</b>	009 - Motocompressori a motore diesel	
<b>Articolo:</b>	001 - Motocompressori 2000 litri/minuto - 1 giorno	
<b>Codice regionale: AT.N01.009.002</b>		<b>Prezzo a ora: € 7,90625</b>
<b>Voce:</b>	009 - Motocompressori a motore diesel	
<b>Articolo:</b>	002 - Motocompressori 2000 litri/minuto - da 2 a 10 giorni	
<b>Codice regionale: AT.N01.009.004</b>		<b>Prezzo a ora: € 7,90625</b>
<b>Voce:</b>	009 - Motocompressori a motore diesel	
<b>Articolo:</b>	004 - Motocompressori 2000 litri/minuto - 1 mese	
<b>Codice regionale: AT.N01.009.005</b>		<b>Prezzo a ora: € 6,32500</b>
<b>Voce:</b>	009 - Motocompressori a motore diesel	
<b>Articolo:</b>	005 - Motocompressori 2500 litri/minuto - 1 giorno	
<b>Codice regionale: AT.N01.009.006</b>		<b>Prezzo a ora: € 6,32500</b>
<b>Voce:</b>	009 - Motocompressori a motore diesel	
<b>Articolo:</b>	006 - Motocompressori 2500 litri/minuto - da 2 a 10 giorni	
<b>Codice regionale: AT.N01.009.008</b>		<b>Prezzo a ora: € 5,69250</b>
<b>Voce:</b>	009 - Motocompressori a motore diesel	
<b>Articolo:</b>	008 - Motocompressori 2500 litri/minuto - 1 mese	
<b>Codice regionale: AT.N01.009.009</b>		<b>Prezzo a ora: € 5,06000</b>
<b>Voce:</b>	009 - Motocompressori a motore diesel	
<b>Articolo:</b>	009 - Motocompressori 3000 litri/minuto - 1 giorno	
<b>Codice regionale: AT.N01.009.010</b>		<b>Prezzo a ora: € 9,43479</b>
<b>Voce:</b>	009 - Motocompressori a motore diesel	
<b>Articolo:</b>	010 - Motocompressori 3000 litri/minuto - da 2 a 10 giorni	
<b>Codice regionale: AT.N01.009.012</b>		<b>Prezzo a ora: € 8,16979</b>
<b>Voce:</b>	009 - Motocompressori a motore diesel	
<b>Articolo:</b>	012 - Motocompressori 3000 litri/minuto - 1 mese	
<b>Codice regionale: AT.N01.009.013</b>		<b>Prezzo a ora: € 5,67493</b>
<b>Voce:</b>	009 - Motocompressori a motore diesel	
<b>Articolo:</b>	013 - Motocompressori 4500 litri/minuto / 5000 litri/minuto - 1 giorno	
<b>Codice regionale: AT.N01.009.014</b>		<b>Prezzo a ora: € 8,53875</b>
<b>Voce:</b>	009 - Motocompressori a motore diesel	
<b>Articolo:</b>	014 - Motocompressori 4500 litri/minuto / 5000 litri/minuto - da 2 a 10 giorni	
<b>Codice regionale: AT.N01.009.016</b>		<b>Prezzo a ora: € 8,22250</b>
<b>Voce:</b>	009 - Motocompressori a motore diesel	
<b>Articolo:</b>	016 - Motocompressori 4500 litri/minuto / 5000 litri/minuto - 1 mese	
<b>Codice regionale: AT.N01.009.017</b>		<b>Prezzo a ora: € 7,11563</b>
<b>Voce:</b>	009 - Motocompressori a motore diesel	

<b>Articolo:</b>	017 - Motocompressori 6000 litri/minuto - 1 giorno	<b>Prezzo a ora: € 8,22250</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.009.018</b>	
<b>Voce:</b>	009 - Motocompressori a motore diesel	
<b>Articolo:</b>	018 - Motocompressori 6000 litri/minuto - da 2 a 10 giorni	<b>Prezzo a ora: € 7,59000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.009.020</b>	
<b>Voce:</b>	009 - Motocompressori a motore diesel	
<b>Articolo:</b>	020 - Motocompressori 6000 litri/minuto - 1 mese	<b>Prezzo a ora: € 6,95750</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.009.023</b>	
<b>Voce:</b>	009 - Motocompressori a motore diesel	
<b>Articolo:</b>	023 - Motocompressori oltre 17000 litri/minuto - 1 mese	<b>Prezzo a ora: € 6,32500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.010.001</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Motopompe e elettropompe	
<b>Articolo:</b>	001 - Motopompa per prosciugamento portata 2500 litri/minuto, compresi accessori e tubazioni - 1 giorno	<b>Prezzo a ora: € 8,53875</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.010.002</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Motopompe e elettropompe	
<b>Articolo:</b>	002 - Motopompa per prosciugamento portata 2500 litri/minuto, compresi accessori e tubazioni - da 2 a 10 giorni	<b>Prezzo a ora: € 8,22250</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.010.004</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Motopompe e elettropompe	
<b>Articolo:</b>	004 - Motopompa per prosciugamento portata 2500 litri/minuto, compresi accessori e tubazioni - mensile	<b>Prezzo a ora: € 7,11563</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.010.005</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Motopompe e elettropompe	
<b>Articolo:</b>	005 - Motopompa per prosciugamento portata 5000 litri/minuto, compresi accessori e tubazioni - 1 giorno	<b>Prezzo a ora: € 10,75250</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.010.006</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Motopompe e elettropompe	
<b>Articolo:</b>	006 - Motopompa per prosciugamento portata 5000 litri/minuto, compresi accessori e tubazioni - da 2 a 10 giorni	<b>Prezzo a ora: € 10,12000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.010.008</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Motopompe e elettropompe	
<b>Articolo:</b>	008 - Motopompa per prosciugamento portata 5000 litri/minuto, compresi accessori e tubazioni - 1 mese	<b>Prezzo a ora: € 9,48750</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.011.009</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Attrezzature per taglio e centraline	
<b>Articolo:</b>	009 - Troncatrice Idraulica, motore elettrico, con disco diamantato (disco compreso), manuale - 1 giorno	<b>Prezzo a ora: € 17,07750</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.011.010</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Attrezzature per taglio e centraline	
<b>Articolo:</b>	010 - Troncatrice Idraulica, motore elettrico, con disco diamantato (disco compreso), manuale - da 2 a 10 giorni	<b>Prezzo a ora: € 15,81250</b>



**Codice regionale: AT.N01.011.012**

**Voce:** 011 - Attrezzature per taglio e centraline

**Articolo:** 012 - Troncatrice Idraulica, motore elettrico, con disco diamantato (disco compreso), manuale - 1 mese

**Prezzo a ora: € 14,54750**

**Codice regionale: AT.N01.011.013**

**Voce:** 011 - Attrezzature per taglio e centraline

**Articolo:** 013 - Tagliatrice idraulica, motore elettrico potenza 7,5 kW, con disco in acciaio a segmento diamantato dentato, d. max 350 mm, profondita' massima di taglio 26 cm, compresa misura del disco

**Prezzo a ora: € 3,36016**

**Codice regionale: AT.N01.011.015**

**Voce:** 011 - Attrezzature per taglio e centraline

**Articolo:** 015 - Centralina idraulica, motore a benzina con portata idraulica regolabile - 1 mese

**Prezzo a ora: € 3,95313**

**Codice regionale: AT.N01.011.020**

**Voce:** 011 - Attrezzature per taglio e centraline

**Articolo:** 020 - Troncatrice da banco - 1 mese

**Prezzo a ora: € 2,84625**

**Codice regionale: AT.N01.011.030**

**Voce:** 011 - Attrezzature per taglio e centraline

**Articolo:** 030 - Sega circolare a quartabono portatile per falegnameria

**Prezzo a ora: € 2,68813**

**Codice regionale: AT.N01.011.041**

**Voce:** 011 - Attrezzature per taglio e centraline

**Articolo:** 041 - Sega elettrica per carpenteria - 1 mese

**Prezzo a ora: € 2,74505**

**Codice regionale: AT.N01.050.001**

**Voce:** 050 - Intonacatrici per malte tradizionali, premiscelate, speciali

**Articolo:** 001 - 1,5 kw - 1 giorno

**Prezzo a ora: € 5,29719**

**Codice regionale: AT.N01.050.002**

**Voce:** 050 - Intonacatrici per malte tradizionali, premiscelate, speciali

**Articolo:** 002 - 1,5 Kw - 1 mese

**Prezzo a ora: € 4,18854**

**Codice regionale: AT.N01.060.001**

**Voce:** 060 - Utensili e accessori

**Articolo:** 001 - Vibratore per calcestruzzo - 1 mese

**Prezzo a ora: € 2,63541**

**Codice regionale: AT.N01.060.020**

**Voce:** 060 - Utensili e accessori

**Articolo:** 020 - Idropulitrice a 200 ATM

**Prezzo a ora: € 3,95313**

**Codice regionale: AT.N01.060.031**

**Voce:** 060 - Utensili e accessori

**Articolo:** 031 - Levigatrice per pavimenti in legno

**Prezzo a ora: € 3,87406**

**Codice regionale: AT.N01.060.032**

**Voce:** 060 - Utensili e accessori

**Articolo:** 032 - levigatrice per pavimenti

**Prezzo a ora: € 4,90188**

**Codice regionale: AT.N01.060.033**

**Voce:** 060 - Utensili e accessori

<b>Articolo:</b>	033 - macchina combinata per lavorazione legno	<b>Prezzo a ora:</b> € 3,16250
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.060.041</b>	
<b>Voce:</b>	060 - Utensili e accessori	
<b>Articolo:</b>	041 - sabbiatrice - 1 giorno	<b>Prezzo a ora:</b> € 6,32500
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.060.042</b>	
<b>Voce:</b>	060 - Utensili e accessori	
<b>Articolo:</b>	042 - sabbiatrice - da 2 a 10 giorni	<b>Prezzo a ora:</b> € 5,06000
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.060.043</b>	
<b>Voce:</b>	060 - Utensili e accessori	
<b>Articolo:</b>	043 - sabbiatrice - 1 mese	<b>Prezzo a ora:</b> € 4,34844
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.060.044</b>	
<b>Voce:</b>	060 - Utensili e accessori	
<b>Articolo:</b>	044 - Fresa per asfalto da applicare a minipala, a controllo idraulico per una larghezza fino a cm 50 e profondità fino a cm 15.	<b>Prezzo a ora:</b> € 9,24153
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.060.045</b>	
<b>Voce:</b>	060 - Utensili e accessori	
<b>Articolo:</b>	045 - Spazzatrice da applicare a minipala, a controllo idraulico, larghezza di lavoro superiore a 1200 mm.	<b>Prezzo a ora:</b> € 5,23570
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.060.046</b>	
<b>Voce:</b>	060 - Utensili e accessori	
<b>Articolo:</b>	046 - Benna miscelatrice da applicare a minipala, a controllo idraulico da 250 a 450 L.	<b>Prezzo a ora:</b> € 4,28695
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.060.050</b>	
<b>Voce:</b>	060 - Utensili e accessori	
<b>Articolo:</b>	050 - Piegaferri combinata - noleggio mensile	<b>Prezzo a ora:</b> € 2,84625
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.065.001</b>	
<b>Voce:</b>	065 - Martelli, perforatori elettrici e accessori	
<b>Articolo:</b>	001 - Trapano con percussione, potenza 450/500 W, per punte da 5-20 mm	<b>Prezzo a ora:</b> € 1,61920
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.065.003</b>	
<b>Voce:</b>	065 - Martelli, perforatori elettrici e accessori	
<b>Articolo:</b>	003 - Perforatore elettrico con percussione, adatto anche ad uso scalpello, potenza 750 W, per punte diametro 5-32 mm, o corone diamantate fino 90 mm	<b>Prezzo a ora:</b> € 2,10834
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.065.009</b>	
<b>Voce:</b>	065 - Martelli, perforatori elettrici e accessori	
<b>Articolo:</b>	009 - Martello demolitore elettropneumatico potenza 1350 W	<b>Prezzo a ora:</b> € 3,16250
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.065.031</b>	
<b>Voce:</b>	065 - Martelli, perforatori elettrici e accessori	
<b>Articolo:</b>	031 - Martello demolitore pneumatico silenziato completo di punte, tubi e raccordi massa 8 - 15 Kg - 1 giorno	<b>Prezzo a ora:</b> € 2,84625
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.065.032</b>	
<b>Voce:</b>	065 - Martelli, perforatori elettrici e accessori	

<b>Articolo:</b>	032 - Martello demolitore pneumatico silenziato completo di punte, tubi e raccordi massa 8 - 15 Kg - da 2 a 10 giorni	<b>Prezzo a ora: € 2,53000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.065.033</b>	
<b>Voce:</b>	065 - Martelli, perforatori elettrici e accessori	
<b>Articolo:</b>	033 - Martello demolitore pneumatico silenziato completo di punte, tubi e raccordi massa 8 - 15 Kg - 1 mese	<b>Prezzo a ora: € 1,81844</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.065.034</b>	
<b>Voce:</b>	065 - Martelli, perforatori elettrici e accessori	
<b>Articolo:</b>	034 - Martello demolitore pneumatico silenziato completo di punte, tubi e raccordi massa 23 kg - 1 mese	<b>Prezzo a ora: € 1,81844</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.065.040</b>	
<b>Voce:</b>	065 - Martelli, perforatori elettrici e accessori	
<b>Articolo:</b>	040 - Macchina perforatrice con sonda elettrorotativa (carotatrice) con centralina idraulica e punte (corone) diamantate o al widia	<b>Prezzo a ora: € 6,77566</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.065.041</b>	
<b>Voce:</b>	065 - Martelli, perforatori elettrici e accessori	
<b>Articolo:</b>	041 - Macchina perforatrice a corona diamantata (x carotaggio/perforazione a secco) con estrazione delle carote	<b>Prezzo a ora: € 3,16250</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.065.042</b>	
<b>Voce:</b>	065 - Martelli, perforatori elettrici e accessori	
<b>Articolo:</b>	042 - Macchina perforatrice con sonda elettrorotativa (carotatrice) e centralina ad aria e punte diamantate a widia	<b>Prezzo a ora: € 4,74375</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.065.051</b>	
<b>Voce:</b>	065 - Martelli, perforatori elettrici e accessori	
<b>Articolo:</b>	051 - Corone diamantate da d. 43 mm a 80 mm, per macchine perforatrici.	<b>Prezzo a mm: € 18,51644</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.065.052</b>	
<b>Voce:</b>	065 - Martelli, perforatori elettrici e accessori	
<b>Articolo:</b>	052 - Corone diamantate da d. 81 mm a 120 mm, per macchine perforatrici.	<b>Prezzo a mm: € 26,40688</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.065.053</b>	
<b>Voce:</b>	065 - Martelli, perforatori elettrici e accessori	
<b>Articolo:</b>	053 - Corone diamantate da d. 150 mm, per macchine perforatrici.	<b>Prezzo a mm: € 32,89000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.070.001</b>	
<b>Voce:</b>	070 - Saldatrici e motosaldatrici	
<b>Articolo:</b>	001 - Saldatrice ossiacetilenica compresi accessori e tubazioni esclusi consumi su carrello	<b>Prezzo a ora: € 1,89750</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.070.002</b>	
<b>Voce:</b>	070 - Saldatrici e motosaldatrici	
<b>Articolo:</b>	002 - Motosaldatrice a motore diesel supersilenziato da 5 KW 20-155 A	<b>Prezzo a ora: € 3,03600</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N01.070.005</b>	
<b>Voce:</b>	070 - Saldatrici e motosaldatrici	
<b>Articolo:</b>	005 - Motosaldatrice a motore diesel supersilenziato da 10 kVA 20-300 A - 1 giorno	<b>Prezzo a ora: € 5,06000</b>

**Codice regionale: AT.N01.070.006**

**Voce:** 070 - Saldatrici e motosaldatrici

**Articolo:** 006 - Motosaldatrice a motore diesel supersilenziato da 10 kVA 20-300 A - da 2 a 10 giorni

**Prezzo a ora: € 4,42750**

**Codice regionale: AT.N01.070.007**

**Voce:** 070 - Saldatrici e motosaldatrici

**Articolo:** 007 - Motosaldatrice a motore diesel supersilenziato da 10 kVA 20-300 A -1 mese

**Prezzo a ora: € 3,79500**

**Codice regionale: AT.N01.071.001**

**Voce:** 071 - Accessori per saldatrici

**Articolo:** 001 - Ossigeno in bombole per saldatrice ossiacetilenica

**Prezzo a ora: € 1,85955**

**Codice regionale: AT.N01.072.001**

**Voce:** 072 - Betoniere

**Articolo:** 001 - Betoniera a banchiere a ribaltamento da 350 lt , motore elettrico - 1 mese

**Prezzo a ora: € 0,75900**

**Codice regionale: AT.N01.072.002**

**Voce:** 072 - Betoniere

**Articolo:** 002 - Betoniera a banchiere a ribaltamento da 500 lt , motore elettrico - 1 mese

**Prezzo a ora: € 0,82225**

**Codice regionale: AT.N01.072.003**

**Voce:** 072 - Betoniere

**Articolo:** 003 - Betoniera idraulica a inversione di marcia da 750 lt, motore elettrico - 1 mese

**Prezzo a ora: € 1,13850**

**Codice regionale: AT.N01.072.004**

**Voce:** 072 - Betoniere

**Articolo:** 004 - Betoniera idraulica a inversione di marcia da 1000 lt, motore elettrico - 1 mese

**Prezzo a ora: € 1,51800**

**Codice regionale: AT.N01.072.005**

**Voce:** 072 - Betoniere

**Articolo:** 005 - Betoniera idraulica a inversione di marcia da 1250 lt, motore elettrico - 1 mese

**Prezzo a ora: € 1,89750**

**Codice regionale: AT.N01.072.006**

**Voce:** 072 - Betoniere

**Articolo:** 006 - Betoniera idraulica a inversione di marcia da 1500 lt, motore elettrico - 1 mese

**Prezzo a ora: € 2,35290**

**Codice regionale: AT.N01.073.001**

**Voce:** 073 - Autobetoniere

**Articolo:** 001 - Autobetoniera da 1500 - 2000 lt di resa, trasmissione idrostatica - 1 giorno

**Prezzo a ora: € 19,92375**

**Codice regionale: AT.N01.073.002**

**Voce:** 073 - Autobetoniere

**Articolo:** 002 - Autobetoniera da 1500 - 2000 lt di resa, trasmissione idrostatica - da 2 a 10 giorni

**Prezzo a ora: € 19,29125**

**Codice regionale: AT.N01.073.004**

**Voce:** 073 - Autobetoniere

**Articolo:** 004 - Autobetoniera da 1500 - 2000 lt di resa, trasmissione idrostatica - 1 mese

**Prezzo a ora: € 17,07750**

**Codice regionale: AT.N01.073.005**

**Voce:** 073 - Autobetoniere

**Articolo:** 005 - Autobetoniera da 2500 lt di resa, trasmissione idrostatica - 1 giorno

**Prezzo a ora: € 26,72313**

**Codice regionale: AT.N01.073.006**

**Voce:** 073 - Autobetoniere

**Articolo:** 006 - Autobetoniera da 2500 lt di resa, trasmissione idrostatica - da 2 a 10 giorni

**Prezzo a ora: € 26,09063**

**Codice regionale: AT.N01.073.008**

**Voce:** 073 - Autobetoniere

**Articolo:** 008 - Autobetoniera da 2500 lt di resa, trasmissione idrostatica - 1 mese

**Prezzo a ora: € 23,87688**

**Codice regionale: AT.N01.073.010**

**Voce:** 073 - Autobetoniere

**Articolo:** 010 - Autobetoniera da 6000 A 10.000 lt di resa, trasmissione idrostatica - 1 mese

**Prezzo a ora: € 35,42000**

**Codice regionale: AT.N01.074.001**

**Voce:** 074 - Silos

**Articolo:** 001 - Silos per contenimento leganti con capacità 16,5 mc

**Prezzo a ora: € 0,11385**

**Codice regionale: AT.N01.100.901**

**Voce:** 100 - Consumo carburanti, oli e altri materiali

**Articolo:** 901 - oneri carburante per macchine operatrici -fino a 10.000 kg - fino 126 CV.

**Prezzo a ora: € 12,90300**

**Codice regionale: AT.N01.100.902**

**Voce:** 100 - Consumo carburanti, oli e altri materiali

**Articolo:** 902 - oneri carburante per macchine operatrici -da 10.000 kg a 25.000 kg - oltre 126 CV

**Prezzo a ora: € 37,95000**

**Codice regionale: AT**

**Famiglia:** ATTREZZATURE: I prezzi, sono valevoli per noli di attrezzature in perfetta efficienza. In caso di mezzi e macchinari sono esclusi (salvo diversa indicazione), il personale conducente e l'addetto alla manovra e comunque per ottenere il costo totale del nolo occorre aggiungere, per le ore di effettivo funzionamento, il consumo di carburante ed il prezzo della manodopera (operaio specializzato) riportato nel relativo capitolo, ad eccezione dei noli a caldo.

**Codice regionale: AT.N02**

**Capitolo:** MEZZI DI TRASPORTO: Nel prezzo del trasporto dei noli a caldo è compreso il costo della mano d'opera del conducente, le assicurazioni di ogni genere, le spese per i materiali di consumo e ogni altra spesa per dare il mezzo in pieno stato di efficienza. Anche nel caso dei trasporti i prezzi sono da intendersi al netto dell'IVA.

**Codice regionale: AT.N02.007.001**

**Voce:** 007 - Dumper e motocaricole

**Articolo:** 001 - Motocarriola cingolata con assetto operativo portata da 300-500 kg - 1 giorno (nolo a freddo)

**Prezzo a ora: € 7,90625**

**Codice regionale: AT.N02.007.002**

**Voce:** 007 - Dumper e motocaricole

**Articolo:** 002 - Motocarriola cingolata con assetto operativo portata da 300-500 kg - da 2 a 10 giorni (nolo a freddo)

**Prezzo a ora: € 7,90625**

**Codice regionale: AT.N02.007.003**

**Voce:** 007 - Dumper e motocaricole

**Articolo:** 003 - Motocarriola cingolata con assetto operativo portata da 300-500 kg - 1 mese (nolo a freddo)

**Prezzo a ora: € 6,32500**

**Codice regionale: AT.N02.007.005**

**Voce:** 007 - Dumper e motocaricole

**Articolo:** 005 - Motocarriola cingolata con assetto operativo portata da 700 Kg - 1 giorno

**Prezzo a ora: € 9,90916**

**Codice regionale: AT.N02.007.006**

**Voce:** 007 - Dumper e motocaricole

**Articolo:** 006 - Motocarriola cingolata con assetto operativo portata da 700 Kg - da 2 a 10 giorni (nolo a freddo)

**Prezzo a ora: € 8,64416**

**Codice regionale: AT.N02.007.007**

**Voce:** 007 - Dumper e motocaricole

**Articolo:** 007 - Motocarriola cingolata con assetto operativo portata da 700 Kg - 1 mese (nolo a freddo)

**Prezzo a ora: € 6,28986**

**Codice regionale: AT.N02.007.009**

**Voce:** 007 - Dumper e motocaricole

**Articolo:** 009 - Dumper gommato con benna ribaltabile anteriore 4X4 da 1,2 mc - 1 giorno

**Prezzo a ora: € 12,17563**

**Codice regionale: AT.N02.007.010**

**Voce:** 007 - Dumper e motocaricole

**Articolo:** 010 - Dumper gommato con benna ribaltabile anteriore 4X4 da 1,2 mc - da 2 a 10 giorni

**Prezzo a ora: € 11,85938**

**Codice regionale: AT.N02.007.011**

**Voce:** 007 - Dumper e motocaricole

**Articolo:** 011 - Dumper gommato con benna ribaltabile anteriore 4X4 da 1,2 mc - 1 mese (nolo a freddo)

**Prezzo a ora: € 10,04094**

**Codice regionale: AT.N02.014.005**

**Voce:** 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

**Articolo:** 005 - Autocarro ribaltabile con MTT 13000 Kg e pu 9000 Kg, 2 assi - 1 giorno (nolo a caldo)

**Prezzo a ora: € 56,92500**

**Codice regionale: AT.N02.014.006**

**Voce:** 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

**Articolo:** 006 - Autocarro ribaltabile con MTT 13000 Kg e pu 9000 Kg, 2 assi - da 2 a 10 giorni (nolo a caldo)  
**Prezzo a ora: € 55,00220**

**Codice regionale: AT.N02.014.008**

**Voce:** 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

**Articolo:** 008 - Autocarro ribaltabile con MTT 13000 Kg e pu 9000 Kg, 2 assi - 1 mese (nolo a caldo)  
**Prezzo a ora: € 51,11865**

**Codice regionale: AT.N02.014.009**

**Voce:** 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

**Articolo:** 009 - Autocarro ribaltabile con MTT 5000 Kg e pu 2700 Kg, 2 assi - (nolo a caldo)  
**Prezzo a ora: € 54,00285**

**Codice regionale: AT.N02.014.010**

**Voce:** 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

**Articolo:** 010 - Autocarro ribaltabile con MTT 6000 Kg e pu 3000 Kg, 2 assi - (nolo a caldo)  
**Prezzo a ora: € 60,51760**

**Codice regionale: AT.N02.014.012**

**Voce:** 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

**Articolo:** 012 - Autocarro ribaltabile con MTT 7500 Kg e pu 5000 Kg, 2 assi - (nolo a caldo)  
**Prezzo a ora: € 65,19810**

**Codice regionale: AT.N02.014.013**

**Voce:** 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

**Articolo:** 013 - Autocarro ribaltabile con MTT 10000 Kg e pu 7000 Kg, 2 assi (nolo a caldo)  
**Prezzo a ora: € 59,99895**

**Codice regionale: AT.N02.014.014**

**Voce:** 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

**Articolo:** 014 - Autocarro ribaltabile con MTT 12000 Kg e pu 8000 Kg, 2 assi (nolo a caldo)  
**Prezzo a ora: € 59,99895**

**Codice regionale: AT.N02.014.016**

**Voce:** 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

**Articolo:** 016 - Autocarro ribaltabile con MTT 15000 Kg e pu 10000 Kg, 2 assi (nolo a caldo)  
**Prezzo a ora: € 59,99895**

**Codice regionale: AT.N02.014.017**

**Voce:** 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

**Articolo:** 017 - Autocarro ribaltabile con MTT 18000 Kg e pu 12000 Kg, 2 assi (nolo a caldo)  
**Prezzo a ora: € 75,15365**

**Codice regionale: AT.N02.014.018**

**Voce:** 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

**Articolo:** 018 - Trattore con semirimorchio MTC 44000 kg pu 30000 Kg (nolo a caldo)  
**Prezzo a ora: € 88,55000**

**Codice regionale: AT.N02.014.019**

**Voce:** 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

**Articolo:** 019 - Autocarro ribaltabile con MTT 26000 Kg e pu 17000 Kg, 3 assi (nolo a caldo)  
**Prezzo a ora: € 69,57500**

**Codice regionale: AT.N02.014.020**

**Voce:** 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

**Articolo:** 020 - Autocarro leggero con MTT 3500 Kg e pu 1400 Kg, prom.6+1 (nolo a freddo)  
**Prezzo a ora: € 10,92820**

**Codice regionale: AT.N02.014.021**

**Voce:** 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)

**Articolo:** 021 - Autocarro ribaltabile con MTT oltre 26000 Kg e pu da 17000 Kg a 22000 kg, 3 assi (nolo a caldo)  
**Prezzo a ora: € 54,39500**

**Codice regionale: AT.N02.014.022**

**Voce:** 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)  
**Articolo:** 022 - Autocarro ribaltabile con MTT oltre 32000 Kg e pu oltre 22000 kg (bilico), 4 assi (nolo a caldo)  
**Prezzo a ora: € 60,72000**

**Codice regionale: AT.N02.014.030**

**Voce:** 014 - Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata utile)  
**Articolo:** 030 - Trattore gommato con potenza 160 HP (118 kW) completo di presa di potenza, impianto distribuzione idraulica e sollevatore ed attacchi per attrezzature (nolo a caldo).  
**Prezzo a ora: € 120,17500**

**Codice regionale: AT.N02.100.001**

**Voce:** 100 - Consumo carburanti, oli e altri materiali  
**Articolo:** 001 - oneri carburante per nolo a freddo mezzi trasporto  
**Prezzo a ora: € 12,90300**



**Codice regionale: AT**

**Famiglia:** ATTREZZATURE: I prezzi, sono valevoli per noli di attrezzature in perfetta efficienza. In caso di mezzi e macchinari sono esclusi (salvo diversa indicazione), il personale conducente e l'addetto alla manovra e comunque per ottenere il costo totale del nolo occorre aggiungere, per le ore di effettivo funzionamento, il consumo di carburante ed il prezzo della manodopera (operaio specializzato) riportato nel relativo capitolo, ad eccezione dei noli a caldo.

**Codice regionale: AT.N06**

**Capitolo:** MACCHINE ELEVATRICI: I prezzi sono da intendersi al netto dell'IVA e fanno riferimento a listini di noleggiatori, con l'eventuale sconto applicato, consegnati franco cantiere senza altre maggiorazioni di qualsiasi natura.

**Codice regionale: AT.N06.004.001**

**Voce:** 004 - Sollevamento e trasporto interno

**Articolo:** 001 - Carrelli Fuoristrada Telescopici 4 m con portata di 1500 kg - 1 giorno

**Prezzo a ora: € 10,12000**

**Codice regionale: AT.N06.004.002**

**Voce:** 004 - Sollevamento e trasporto interno

**Articolo:** 002 - Carrelli Fuoristrada Telescopici 4 m con portata di 1500 kg - da 2 a 10 giorni

**Prezzo a ora: € 9,48750**

**Codice regionale: AT.N06.004.004**

**Voce:** 004 - Sollevamento e trasporto interno

**Articolo:** 004 - Carrelli Fuoristrada Telescopici 4 m con portata di 1500 kg - 1 mese

**Prezzo a ora: € 8,85500**

**Codice regionale: AT.N06.004.005**

**Voce:** 004 - Sollevamento e trasporto interno

**Articolo:** 005 - Carrelli Fuoristrada Telescopici 13 m con portata di 3000 kg - 1 giorno

**Prezzo a ora: € 18,97500**

**Codice regionale: AT.N06.004.006**

**Voce:** 004 - Sollevamento e trasporto interno

**Articolo:** 006 - Carrelli Fuoristrada Telescopici 13 m con portata di 3000 kg - da 2 a 10 giorni

**Prezzo a ora: € 17,71000**

**Codice regionale: AT.N06.004.008**

**Voce:** 004 - Sollevamento e trasporto interno

**Articolo:** 008 - Carrelli Fuoristrada Telescopici 13 m con portata di 3000 kg - 1 mese

**Prezzo a ora: € 16,44500**

**Codice regionale: AT.N06.004.009**

**Voce:** 004 - Sollevamento e trasporto interno

**Articolo:** 009 - Carrelli Fuoristrada Telescopici 16 m con portata di 3700 kg - 1 giorno

**Prezzo a ora: € 20,24000**

**Codice regionale: AT.N06.004.010**

**Voce:** 004 - Sollevamento e trasporto interno

**Articolo:** 010 - Carrelli Fuoristrada Telescopici 16 m con portata di 3700 kg - da 2 a 10 giorni

**Prezzo a ora: € 18,97500**

**Codice regionale: AT.N06.004.012**

**Voce:** 004 - Sollevamento e trasporto interno

**Articolo:** 012 - Carrelli Fuoristrada Telescopici 16 m con portata di 3700 kg - 1 mese

**Prezzo a ora: € 18,97500**

**Codice regionale: AT.N06.004.020**

**Voce:** 004 - Sollevamento e trasporto interno

**Articolo:** 020 - Sollevatore telescopico frontale attrezzato con forche a braccio fisso h. 13 m

**Prezzo a ora: € 18,18438**

**Codice regionale: AT.N06.004.021**

**Voce:** 004 - Sollevamento e trasporto interno

**Articolo:** 021 - Sollevatore telescopico frontale attrezzato con forche a torretta girevole h. 13 m

			<b>Prezzo a ora: € 25,30000</b>
<b>Codice regionale: AT.N06.006.001</b>			
<b>Voce:</b>	006 - Piattaforme		
<b>Articolo:</b>	001 - Elettriche a Pantografo altezza 8 m - 1 giorno		
			<b>Prezzo a ora: € 7,95896</b>
<b>Codice regionale: AT.N06.006.002</b>			
<b>Voce:</b>	006 - Piattaforme		
<b>Articolo:</b>	002 - Elettriche a Pantografo altezza 8 m - da 2 a 10 giorni		
			<b>Prezzo a ora: € 7,22104</b>
<b>Codice regionale: AT.N06.006.004</b>			
<b>Voce:</b>	006 - Piattaforme		
<b>Articolo:</b>	004 - Elettriche a Pantografo altezza 8 m - 1 mese		
			<b>Prezzo a ora: € 4,72618</b>
<b>Codice regionale: AT.N06.006.005</b>			
<b>Voce:</b>	006 - Piattaforme		
<b>Articolo:</b>	005 - Elettriche a Pantografo altezza 10-12 m - 1 giorno		
			<b>Prezzo a ora: € 9,17336</b>
<b>Codice regionale: AT.N06.006.006</b>			
<b>Voce:</b>	006 - Piattaforme		
<b>Articolo:</b>	006 - Elettriche a Pantografo altezza 10-12 m - da 2 a 10 giorni		
			<b>Prezzo a ora: € 8,43544</b>
<b>Codice regionale: AT.N06.006.008</b>			
<b>Voce:</b>	006 - Piattaforme		
<b>Articolo:</b>	008 - Elettriche a Pantografo altezza 10-12 m - 1 mese		
			<b>Prezzo a ora: € 5,85063</b>
<b>Codice regionale: AT.N06.006.009</b>			
<b>Voce:</b>	006 - Piattaforme		
<b>Articolo:</b>	009 - Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 16 m - 1 giorno		
			<b>Prezzo a ora: € 20,50354</b>
<b>Codice regionale: AT.N06.006.010</b>			
<b>Voce:</b>	006 - Piattaforme		
<b>Articolo:</b>	010 - Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 16 m - da 2 a 10 giorni		
			<b>Prezzo a ora: € 18,71146</b>
<b>Codice regionale: AT.N06.006.012</b>			
<b>Voce:</b>	006 - Piattaforme		
<b>Articolo:</b>	012 - Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 16 m - 1 mese		
			<b>Prezzo a ora: € 14,54750</b>
<b>Codice regionale: AT.N06.006.013</b>			
<b>Voce:</b>	006 - Piattaforme		
<b>Articolo:</b>	013 - Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 18 m - 1 giorno		
			<b>Prezzo a ora: € 19,08041</b>
<b>Codice regionale: AT.N06.006.014</b>			
<b>Voce:</b>	006 - Piattaforme		
<b>Articolo:</b>	014 - Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 18 m - da 2 a 10 giorni		
			<b>Prezzo a ora: € 18,32141</b>
<b>Codice regionale: AT.N06.006.016</b>			
<b>Voce:</b>	006 - Piattaforme		
<b>Articolo:</b>	016 - Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 18 m - 1 mese		
			<b>Prezzo a ora: € 16,81396</b>
<b>Codice regionale: AT.N06.006.017</b>			
<b>Voce:</b>	006 - Piattaforme		

<b>Articolo:</b>	017 - Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 20 m - 1 giorno	<b>Prezzo a ora:</b> € 28,67334
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.006.018</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Piattaforme	
<b>Articolo:</b>	018 - Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 20 m - da 2 a 10 giorni	<b>Prezzo a ora:</b> € 26,14334
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.006.020</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Piattaforme	
<b>Articolo:</b>	020 - Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 20 m - 1 mese	<b>Prezzo a ora:</b> € 22,03209
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.006.025</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Piattaforme	
<b>Articolo:</b>	025 - Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 20 m - 1 giorno	<b>Prezzo a ora:</b> € 23,32423
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.006.026</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Piattaforme	
<b>Articolo:</b>	026 - Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 20 m - da 2 a 10 giorni	<b>Prezzo a ora:</b> € 21,88055
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.006.028</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Piattaforme	
<b>Articolo:</b>	028 - Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 20 m - 1 mese	<b>Prezzo a ora:</b> € 19,00135
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.016.001</b>	
<b>Voce:</b>	016 - Gru a torre	
<b>Articolo:</b>	001 - braccio 35 m, portata in punta 1000 kg. per 3 mesi	<b>Prezzo a ora:</b> € 5,79791
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.016.002</b>	
<b>Voce:</b>	016 - Gru a torre	
<b>Articolo:</b>	002 - braccio 35 m, portata in punta 1000 kg. nolo da 4 a 7 mesi	<b>Prezzo a ora:</b> € 5,27084
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.016.003</b>	
<b>Voce:</b>	016 - Gru a torre	
<b>Articolo:</b>	003 - braccio 35 m, portata in punta 1000 kg. nolo da 8 a 12 mesi	<b>Prezzo a ora:</b> € 4,74375
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.016.004</b>	
<b>Voce:</b>	016 - Gru a torre	
<b>Articolo:</b>	004 - braccio 40-41 m, portata in punta 1000 kg. per 3 mesi	<b>Prezzo a ora:</b> € 6,32500
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.016.005</b>	
<b>Voce:</b>	016 - Gru a torre	
<b>Articolo:</b>	005 - braccio 40-41 m, portata in punta 1000 kg. nolo da 4 a 7 mesi	<b>Prezzo a ora:</b> € 5,79791
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.016.006</b>	
<b>Voce:</b>	016 - Gru a torre	
<b>Articolo:</b>	006 - braccio 40-41 m, portata in punta 1000 kg. Nolo da 8 a 12 mesi	<b>Prezzo a ora:</b> € 5,27084
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.016.007</b>	
<b>Voce:</b>	016 - Gru a torre	
<b>Articolo:</b>	007 - braccio 45 m, portata in punta 1200 kg. per tre mesi	<b>Prezzo a ora:</b> € 7,37916
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.016.008</b>	

<b>Voce:</b>	016 - Gru a torre	
<b>Articolo:</b>	008 - braccio 45 m, portata in punta 1200 kg. nolo da 4 a 7 mesi	
		<b>Prezzo a ora: € 6,85209</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.016.009</b>	
<b>Voce:</b>	016 - Gru a torre	
<b>Articolo:</b>	009 - braccio 45 m, portata in punta 1200 kg. nolo da 8 a 12 mesi	
		<b>Prezzo a ora: € 6,32500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.016.010</b>	
<b>Voce:</b>	016 - Gru a torre	
<b>Articolo:</b>	010 - braccio 50-51 m, portata in punta 1200 kg. per 3 mesi	
		<b>Prezzo a ora: € 8,43334</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.016.011</b>	
<b>Voce:</b>	016 - Gru a torre	
<b>Articolo:</b>	011 - braccio 50-51 m, portata in punta 1200 kg. nolo da 4 a 7 mesi	
		<b>Prezzo a ora: € 7,90625</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.016.012</b>	
<b>Voce:</b>	016 - Gru a torre	
<b>Articolo:</b>	012 - braccio 50-51 m, portata in punta 1200 kg. nolo da 8 a 12 mesi	
		<b>Prezzo a ora: € 7,37916</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.016.013</b>	
<b>Voce:</b>	016 - Gru a torre	
<b>Articolo:</b>	013 - braccio 60 m, portata in punta 1400 kg. per tre mesi	
		<b>Prezzo a ora: € 11,59584</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.016.014</b>	
<b>Voce:</b>	016 - Gru a torre	
<b>Articolo:</b>	014 - braccio 60 m, portata in punta 1400 kg. nolo da 4 a 7 mesi	
		<b>Prezzo a ora: € 11,06875</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.016.015</b>	
<b>Voce:</b>	016 - Gru a torre	
<b>Articolo:</b>	015 - braccio 60 m, portata in punta 1400 kg. nolo da 8 a 12 mesi	
		<b>Prezzo a ora: € 10,54166</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.016.016</b>	
<b>Voce:</b>	016 - Gru a torre	
<b>Articolo:</b>	016 - braccio 75 m, portata in punta 2700 kg. nolo per tre mesi	
		<b>Prezzo a ora: € 26,35416</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.016.017</b>	
<b>Voce:</b>	016 - Gru a torre	
<b>Articolo:</b>	017 - braccio 75 m, portata in punta 2700 kg. nolo da 4 a 7 mesi	
		<b>Prezzo a ora: € 25,30000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.016.018</b>	
<b>Voce:</b>	016 - Gru a torre	
<b>Articolo:</b>	018 - braccio 75 m, portata in punta 2700 kg. nolo da 8 a 12 mesi	
		<b>Prezzo a ora: € 23,71875</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.017.001</b>	
<b>Voce:</b>	017 - Gru automontanti	
<b>Articolo:</b>	001 - braccio 18 m, portata in punta 600 kg. per 1 mese	
		<b>Prezzo a ora: € 4,21666</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.017.002</b>	
<b>Voce:</b>	017 - Gru automontanti	
<b>Articolo:</b>	002 - braccio 18 m, portata in punta 600 kg nolo da 2 a 4 mesi	
		<b>Prezzo a ora: € 3,16250</b>

<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.017.003</b>	
<b>Voce:</b>	017 - Gru automontanti	
<b>Articolo:</b>	003 - braccio 18 m, portata in punta 600 kg nolo da 5 a 12 mesi	<b>Prezzo a ora: € 2,89896</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.017.004</b>	
<b>Voce:</b>	017 - Gru automontanti	
<b>Articolo:</b>	004 - braccio 20 m, portata in punta 650 kg. per 1 mese	<b>Prezzo a ora: € 5,27084</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.017.005</b>	
<b>Voce:</b>	017 - Gru automontanti	
<b>Articolo:</b>	005 - braccio 20 m, portata in punta 650 kg nolo da 2 a 4 mesi	<b>Prezzo a ora: € 4,21666</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.017.006</b>	
<b>Voce:</b>	017 - Gru automontanti	
<b>Articolo:</b>	006 - braccio 20 m, portata in punta 650 kg nolo da 5 a 12 mesi	<b>Prezzo a ora: € 3,68959</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.017.007</b>	
<b>Voce:</b>	017 - Gru automontanti	
<b>Articolo:</b>	007 - braccio 25 m, portata in punta 800 kg. per 1 mese	<b>Prezzo a ora: € 6,32500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.017.008</b>	
<b>Voce:</b>	017 - Gru automontanti	
<b>Articolo:</b>	008 - braccio 25 m, portata in punta 800 kg nolo da 2 a 4 mesi	<b>Prezzo a ora: € 4,74375</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.017.009</b>	
<b>Voce:</b>	017 - Gru automontanti	
<b>Articolo:</b>	009 - braccio 25 m, portata in punta 800 kg nolo da 5 a 12 mesi	<b>Prezzo a ora: € 4,21666</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.017.010</b>	
<b>Voce:</b>	017 - Gru automontanti	
<b>Articolo:</b>	010 - braccio 30 m, portata in punta 1000 kg. per 1 mese	<b>Prezzo a ora: € 5,79791</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.017.011</b>	
<b>Voce:</b>	017 - Gru automontanti	
<b>Articolo:</b>	011 - braccio 30 m, portata in punta 1000 kg. nolo da 2 a 4 mesi	<b>Prezzo a ora: € 5,27084</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.017.012</b>	
<b>Voce:</b>	017 - Gru automontanti	
<b>Articolo:</b>	012 - braccio 30 m, portata in punta 1000 kg nolo da 5 a 12 mesi	<b>Prezzo a ora: € 4,74375</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.017.013</b>	
<b>Voce:</b>	017 - Gru automontanti	
<b>Articolo:</b>	013 - braccio 35 m, portata in punta 1000 kg. per 1 mese	<b>Prezzo a ora: € 5,79791</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.017.014</b>	
<b>Voce:</b>	017 - Gru automontanti	
<b>Articolo:</b>	014 - braccio 35 m, portata in punta 1000 kg nolo da 2 a 4 mesi	<b>Prezzo a ora: € 5,27084</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N06.017.015</b>	
<b>Voce:</b>	017 - Gru automontanti	
<b>Articolo:</b>	015 - braccio 35 m, portata in punta 1000 kg nolo da 5 a 12 mesi	

**Prezzo a ora: € 4,74375**

**Codice regionale: AT.N06.017.016**

**Voce:** 017 - Gru automontanti

**Articolo:** 016 - braccio 40 m, portata in punta 1150 kg. per 1 mese

**Prezzo a ora: € 6,32500**

**Codice regionale: AT.N06.017.017**

**Voce:** 017 - Gru automontanti

**Articolo:** 017 - braccio 40 m, portata in punta 1150 kg nolo da 2 a 4 mesi

**Prezzo a ora: € 5,79791**

**Codice regionale: AT.N06.017.018**

**Voce:** 017 - Gru automontanti

**Articolo:** 018 - braccio 40 m, portata in punta 1150 kg nolo da 5 a 12 mesi

**Prezzo a ora: € 5,27084**

**Codice regionale: AT.N06.018.001**

**Voce:** 018 - Autocarro con gru ruotante con braccio articolato (MTT= massa totale a terra)

**Articolo:** 001 - MTT 3500 kg con momento massimo di sollevamento di 2500 daNm al gancio mobile sfilamento max 4,5 m

**Prezzo a ora: € 35,00255**

**Codice regionale: AT.N06.018.003**

**Voce:** 018 - Autocarro con gru ruotante con braccio articolato (MTT= massa totale a terra)

**Articolo:** 003 - MTT 5000 kg con momento massimo di sollevamento di 3000 daNm al gancio mobile sfilamento max 5 m

**Prezzo a ora: € 2,86851**

**Codice regionale: AT.N06.018.004**

**Voce:** 018 - Autocarro con gru ruotante con braccio articolato (MTT= massa totale a terra)

**Articolo:** 004 - MTT 7500 kg con momento massimo di sollevamento di 6000 daNm al gancio mobile sfilamento max 5 m

**Prezzo a ora: € 35,00255**

**Codice regionale: AT.N06.018.006**

**Voce:** 018 - Autocarro con gru ruotante con braccio articolato (MTT= massa totale a terra)

**Articolo:** 006 - MTT 15000 kg con momento massimo di sollevamento di 10000 daNm al gancio mobile sfilamento max 6 m

**Prezzo a ora: € 35,00255**

**Codice regionale: AT.N06.018.007**

**Voce:** 018 - Autocarro con gru ruotante con braccio articolato (MTT= massa totale a terra)

**Articolo:** 007 - MTT 15000 kg con momento massimo di sollevamento di 12000 daNm al gancio mobile sfilamento max 6,5 m

**Prezzo a ora: € 44,99605**

**Codice regionale: AT.N06.018.009**

**Voce:** 018 - Autocarro con gru ruotante con braccio articolato (MTT= massa totale a terra)

**Articolo:** 009 - MTT 18000 kg con momento massimo di sollevamento di 17000 daNm al gancio mobile sfilamento max 6,5 m

**Prezzo a ora: € 76,26053**

**Codice regionale: AT.N06.018.010**

**Voce:** 018 - Autocarro con gru ruotante con braccio articolato (MTT= massa totale a terra)

**Articolo:** 010 - MTT 26000 kg con momento massimo di sollevamento di 23000 daNm al gancio mobile sfilamento max 8 m

**Prezzo a ora: € 87,77835**

**Codice regionale: AT.N06.019.003**

**Voce:** 019 - Autogru

**Articolo:** 003 - a braccio ruotante, portata 16-18 t

**Prezzo a ora: € 63,25000**

**Codice regionale: AT.N06.020.001**

**Voce:** 020 - Montacarichi elettrico

**Articolo:** 001 - con sostegno a bandiera, portata 150 kg

**Prezzo a ora: € 0,27830**

**Codice regionale: AT.N06.020.002**

**Voce:** 020 - Montacarichi elettrico

**Articolo:** 002 - scorrevole con cavalletto in acciaio, portata 300 kg

**Prezzo a ora: € 0,32890**

**Codice regionale: AT.N06.020.003**

**Voce:** 020 - Montacarichi elettrico

**Articolo:** 003 - completo di sostegni, ancoraggi, catene e ganci con portata fino a 500 kg

**Prezzo a ora: € 0,35420**

**Codice regionale: AT.N06.100.900**

**Voce:** 100 - Consumo carburanti, oli e altri materiali

**Articolo:** 900 - oneri carburante per macchine elevatrici

**Prezzo a ora: € 12,90300**

**Codice regionale: AT**

**Famiglia:** ATTREZZATURE: I prezzi, sono valevoli per noli di attrezzature in perfetta efficienza. In caso di mezzi e macchinari sono esclusi (salvo diversa indicazione), il personale conducente e l'addetto alla manovra e comunque per ottenere il costo totale del nolo occorre aggiungere, per le ore di effettivo funzionamento, il consumo di carburante ed il prezzo della manodopera (operaio specializzato) riportato nel relativo capitolo, ad eccezione dei noli a caldo.

**Codice regionale: AT.N08**

**Capitolo:** ATTREZZATURE E MACCHINARI PER TRIVELLAZIONI E PERFORAZIONI: I prezzi sono da intendersi al netto dell'IVA e fanno riferimento a listini di noleggiatori, con l'eventuale sconto applicato, consegnati franco cantiere senza altre maggiorazioni di qualsiasi natura.

**Codice regionale: AT.N08.001.001**

**Voce:** 001 - Perforatrici idrauliche

**Articolo:** 001 - diametro fino a mm 600

**Prezzo a ora: € 14,25655**

**Codice regionale: AT.N08.010.001**

**Voce:** 010 - Macchinari per iniezioni

**Articolo:** 001 - gruppo per iniezioni malte

**Prezzo a ora: € 16,02755**

**Codice regionale: AT.N08.100.900**

**Voce:** 100 - Consumo carburanti, oli e altri materiali

**Articolo:** 900 - oneri carburante per attrezzature e macchinari per trivellazione e perforazioni

**Prezzo a ora: € 12,90300**



**Codice regionale: AT**

**Famiglia:** ATTREZZATURE: I prezzi, sono valevoli per noli di attrezzature in perfetta efficienza. In caso di mezzi e macchinari sono esclusi (salvo diversa indicazione), il personale conducente e l'addetto alla manovra e comunque per ottenere il costo totale del nolo occorre aggiungere, per le ore di effettivo funzionamento, il consumo di carburante ed il prezzo della manodopera (operaio specializzato) riportato nel relativo capitolo, ad eccezione dei noli a caldo.

**Codice regionale: AT.N09**

**Capitolo:** IMPIANTI E MACCHINARI PER OPERE STRADALI: I prezzi sono da intendersi al netto dell'IVA e fanno riferimento a listini di noleggiatori, con l'eventuale sconto applicato, consegnati franco cantiere senza altre maggiorazioni di qualsiasi natura.

**Codice regionale: AT.N09.004.001**

**Voce:** 004 - Rullo compattatore vibrante con telaio articolato e assetto operativo

**Articolo:** 001 - di 8000 kg gommato

**Prezzo a ora: € 21,15863**

**Codice regionale: AT.N09.004.002**

**Voce:** 004 - Rullo compattatore vibrante con telaio articolato e assetto operativo

**Articolo:** 002 - di 10000 kg gommato

**Prezzo a ora: € 25,00905**

**Codice regionale: AT.N09.004.003**

**Voce:** 004 - Rullo compattatore vibrante con telaio articolato e assetto operativo

**Articolo:** 003 - di 12000 kg gommato

**Prezzo a ora: € 27,03185**

**Codice regionale: AT.N09.004.004**

**Voce:** 004 - Rullo compattatore vibrante con telaio articolato e assetto operativo

**Articolo:** 004 - di 16000 kg gommato

**Prezzo a ora: € 32,75447**

**Codice regionale: AT.N09.004.005**

**Voce:** 004 - Rullo compattatore vibrante con telaio articolato e assetto operativo

**Articolo:** 005 - di 18000 kg gommato

**Prezzo a ora: € 32,75447**

**Codice regionale: AT.N09.006.001**

**Voce:** 006 - Cisterna termica montata su autocarro

**Articolo:** 001 - capacita' 10000 l

**Prezzo a ora: € 37,95000**

**Codice regionale: AT.N09.007.001**

**Voce:** 007 - Spruzzatrice a motore di emulsione bituminosa

**Articolo:** 001 - su carrello gommato

**Prezzo a ora: € 3,79500**

**Codice regionale: AT.N09.008.005**

**Voce:** 008 - Vibrofinitrice a motore diesel e riscaldatori a gas

**Articolo:** 005 - gommata, da 120 t/h, largh. 1,7 - 3,2 m

**Prezzo a ora: € 29,51666**

**Codice regionale: AT.N09.008.007**

**Voce:** 008 - Vibrofinitrice a motore diesel e riscaldatori a gas

**Articolo:** 007 - gommata, da 450 t/h, largh. 2,5 - 4,75 m

**Prezzo a ora: € 50,07291**

**Codice regionale: AT.N09.009.002**

**Voce:** 009 - Rullo vibrante semovente a doppio rullo

**Articolo:** 002 - di 2500 kg

**Prezzo a ora: € 15,28541**

**Codice regionale: AT.N09.009.004**

**Voce:** 009 - Rullo vibrante semovente a doppio rullo

<b>Articolo:</b>	004 - di 7500 kg	<b>Prezzo a ora: € 28,98959</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N09.010.001</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Scarificatrice stradale con apparato fresante regolabile completa di apparecchiatura a nastri di carico (nolo a caldo con due operatori)	
<b>Articolo:</b>	001 - a cingoli, larghezza compresa fra 1500 a 2000 mm per profondità 200 mm	<b>Prezzo a ora: € 196,33522</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N09.010.002</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Scarificatrice stradale con apparato fresante regolabile completa di apparecchiatura a nastri di carico (nolo a caldo con due operatori)	
<b>Articolo:</b>	002 - a cingoli, larghezza 1000 mm per profondità 250 mm	<b>Prezzo a ora: € 151,15666</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N09.011.001</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Macchine per taglio asfalto e accessori	
<b>Articolo:</b>	001 - Fresa a motore a scoppio a disco diamantato, per taglio conglomerati bituminosi o cementizi, escluso disco.	<b>Prezzo a ora: € 4,74375</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N09.011.010</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Macchine per taglio asfalto e accessori	
<b>Articolo:</b>	010 - Tagliasfalto a martello semovente con motore a scoppio	<b>Prezzo a ora: € 3,79500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N09.011.012</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Macchine per taglio asfalto e accessori	
<b>Articolo:</b>	012 - Disco diamantato tagliasfalto D 40 cm	<b>Prezzo a mm: € 63,25000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N09.012.001</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Centralina oleodinamica con motore a benzina per demolitori idraulici	
<b>Articolo:</b>	001 - da 9,5 kW (13 HP)	<b>Prezzo a ora: € 0,54395</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N09.013.001</b>	
<b>Voce:</b>	013 - Martello demolitore oleodinamico, completo di tubi, raccordi e punta tranci asfalto o vanghetta	
<b>Articolo:</b>	001 - ad uso manuale massa 20 kg	<b>Prezzo a ora: € 3,16250</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N09.030.001</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Spruzzatrice semovente regolabile per strisce continue e/o alternate di vernice spartitraffico	
<b>Articolo:</b>	001 - fino a larghezza 25 cm	<b>Prezzo a ora: € 5,19915</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N09.040.001</b>	
<b>Voce:</b>	040 - Macchina spazzatrice, aspiratrice	
<b>Articolo:</b>	001 - con larghezza di lavoro superiore a 1 m e serbatoio di accumulo di almeno 1,5 mc (nolo a freddo)	<b>Prezzo a ora: € 39,53125</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N09.050.002</b>	
<b>Voce:</b>	050 - Macchina mescolatrice per riciclaggio a freddo di conglomerati bituminosi	
<b>Articolo:</b>	002 - gommata con larghezza di lavoro fino a 2,5 m e profondità di riciclaggio fino a 500 mm (nolo a freddo)	<b>Prezzo a ora: € 80,11666</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N09.100.900</b>	
<b>Voce:</b>	100 - Consumo carburanti, oli e altri materiali	
<b>Articolo:</b>	900 - oneri carburante per impianti e macchinari per opere stradali	<b>Prezzo a ora: € 12,90300</b>

**Codice regionale: AT**

**Famiglia:** ATTREZZATURE: I prezzi, sono valevoli per noli di attrezzature in perfetta efficienza. In caso di mezzi e macchinari sono esclusi (salvo diversa indicazione), il personale conducente e l'addetto alla manovra e comunque per ottenere il costo totale del nolo occorre aggiungere, per le ore di effettivo funzionamento, il consumo di carburante ed il prezzo della manodopera (operaio specializzato) riportato nel relativo capitolo, ad eccezione dei noli a caldo.

**Codice regionale: AT.N10**

**Capitolo:** OPERE PROVVISORIALI: montaggio e smontaggio di strutture provvisorie per altezze fino a 20 m realizzate in conformità con le norme tecniche vigenti, compresi il noleggio per il primo mese di utilizzo o frazione di mese, trasporto (salvo diversa indicazione) e utilizzo, oltre al costo di redazione del piano di montaggio, compreso formazione di piani di lavoro in tavoloni o lamiera zincata, parapetti e tavole fermapiede, scale di servizio, piani di riposo e botole di sicurezza, spinotti e basette, ancoraggi, eventuali rinforzi di montanti e quanto altro necessario per dare opera compiuta a regola d'arte. Fa eccezione la voce 023 delle attrezzature a nolo non comprensiva del montaggio e smontaggio. Sono escluse dall'opera le spese di occupazione suolo pubblico e le spese di progettazione della struttura stessa ove previste dalle norme che restano a carico dell'Appaltatore. I ponteggi metallici utilizzati devono essere unicamente quelli autorizzati dal Ministero del Lavoro e montati da personale esperto, con carichi di esercizio conformi alle norme tecniche vigenti. I ponteggi complessi e quelli superiori a 20 m di altezza dal piano di appoggio, devono essere realizzati secondo un progetto di calcolo a firma di un ingegnere o architetto abilitato.

**Codice regionale: AT.N10.001.004**

**Voce:** 001 - Ponteggio metallico ad elementi prefabbricati, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica.

**Articolo:** 004 - Montaggio ponteggio, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m²: € 9,74050**

**Codice regionale: AT.N10.001.005**

**Voce:** 001 - Ponteggio metallico ad elementi prefabbricati, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica.

**Articolo:** 005 - Smontaggio ponteggio

**Prezzo a m²: € 4,17450**

**Codice regionale: AT.N10.001.010**

**Voce:** 001 - Ponteggio metallico ad elementi prefabbricati, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica.

**Articolo:** 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a m²: € 1,51800**

**Codice regionale: AT.N10.002.004**

**Voce:** 002 - Ponteggio metallico in tubi e giunti per facciate semplici, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica.

**Articolo:** 004 - Montaggio ponteggio, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m²: € 10,62600**

**Codice regionale: AT.N10.002.005**

**Voce:** 002 - Ponteggio metallico in tubi e giunti per facciate semplici, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica.

**Articolo:** 005 - Smontaggio ponteggio

**Prezzo a m²: € 4,55400**

**Codice regionale: AT.N10.002.010**

**Voce:** 002 - Ponteggio metallico in tubi e giunti per facciate semplici, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica.

**Articolo:** 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a m²: € 2,15050**

**Codice regionale: AT.N10.003.002**

**Voce:** 003 - Mantovana parasassi, per la protezione dalla caduta dei materiali durante la lavorazione alle facciate, realizzata ad una quota non inferiore a m 4,50 da terra, da ripetersi ogni 12 metri di altezza

**Articolo:** 002 - Montaggio mantovana parasassi di larghezza m 1,50, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m: € 21,25200**

**Codice regionale: AT.N10.003.003**

**Voce:** 003 - Mantovana parasassi, per la protezione dalla caduta dei materiali durante la lavorazione alle facciate, realizzata ad una quota non inferiore a m 4,50 da terra, da ripetersi ogni 12 metri di altezza

<b>Articolo:</b>	003 - Smontaggio mantovana parasassi di larghezza m 1,50	<b>Prezzo a m: € 9,10800</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N10.003.010</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Mantovana parasassi, per la protezione dalla caduta dei materiali durante la lavorazione alle facciate, realizzata ad una quota non inferiore a m 4,50 da terra, da ripetersi ogni 12 metri di altezza	
<b>Articolo:</b>	010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al m per ogni mese di utilizzo.	<b>Prezzo a m: € 3,03600</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N10.004.006</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Base per ponteggio su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna.	
<b>Articolo:</b>	006 - Montaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati, incluso nolo per il primo mese.	<b>Prezzo a m²: € 12,39700</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N10.004.007</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Base per ponteggio su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna.	
<b>Articolo:</b>	007 - Smontaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati.	<b>Prezzo a m²: € 5,31300</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N10.004.008</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Base per ponteggio su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna.	
<b>Articolo:</b>	008 - Montaggio base per ponteggio in tubi e giunti, incluso nolo per il primo mese.	<b>Prezzo a m²: € 14,61075</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N10.004.009</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Base per ponteggio su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna.	
<b>Articolo:</b>	009 - Smontaggio base per ponteggio in tubo e giunto.	<b>Prezzo a m²: € 6,26175</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N10.004.010</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Base per ponteggio su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna.	
<b>Articolo:</b>	010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo art.006, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.	<b>Prezzo a m²: € 1,77100</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N10.004.011</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Base per ponteggio su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna.	
<b>Articolo:</b>	011 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo art.008, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.	<b>Prezzo a m²: € 1,39150</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N10.005.003</b>	
<b>Voce:</b>	005 - Base per ponteggio su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna.	
<b>Articolo:</b>	003 - Montaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati, incluso nolo per il primo mese.	<b>Prezzo a m²: € 11,51150</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N10.005.004</b>	
<b>Voce:</b>	005 - Base per ponteggio su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna.	
<b>Articolo:</b>	004 - Smontaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati.	<b>Prezzo a m²: € 4,93350</b>

**Codice regionale: AT.N10.005.005**

**Voce:** 005 - Base per ponteggio su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

**Articolo:** 005 - Montaggio base per ponteggio in tubi e giunti, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m²: € 13,28250**

**Codice regionale: AT.N10.005.006**

**Voce:** 005 - Base per ponteggio su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

**Articolo:** 006 - Smontaggio base per ponteggio in tubi e giunti.

**Prezzo a m²: € 5,69250**

**Codice regionale: AT.N10.005.010**

**Voce:** 005 - Base per ponteggio su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

**Articolo:** 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo art.003, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a m²: € 1,64450**

**Codice regionale: AT.N10.005.011**

**Voce:** 005 - Base per ponteggio su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

**Articolo:** 011 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo art.005, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a m²: € 1,51800**

**Codice regionale: AT.N10.006.003**

**Voce:** 006 - Struttura fuoriponte a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri.

**Articolo:** 003 - Montaggio struttura fuori ponte in elementi prefabbricati, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m: € 21,42910**

**Codice regionale: AT.N10.006.004**

**Voce:** 006 - Struttura fuoriponte a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri.

**Articolo:** 004 - Smontaggio struttura fuori ponte per ponteggio ad elementi prefabbricati.

**Prezzo a m: € 9,18390**

**Codice regionale: AT.N10.006.005**

**Voce:** 006 - Struttura fuoriponte a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri.

**Articolo:** 005 - Montaggio struttura fuori ponte in tubo e giunto, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m: € 23,37720**

**Codice regionale: AT.N10.006.006**

**Voce:** 006 - Struttura fuoriponte a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri.

**Articolo:** 006 - Smontaggio struttura fuori ponte per ponteggio in tubo e giunto

**Prezzo a m: € 10,01880**

**Codice regionale: AT.N10.006.010**

**Voce:** 006 - Struttura fuoriponte a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri.

**Articolo:** 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo art.003, calcolato al m per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a m: € 3,41550**

**Codice regionale: AT.N10.006.011**

**Voce:** 006 - Struttura fuoriponte a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri.

**Articolo:** 011 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo art.005, calcolato al m per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a m:** € 2,65650

**Codice regionale: AT.N10.007.006**

**Voce:** 007 - Castello di tiro compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna.

**Articolo:** 006 - Montaggio castello di tiro in appoggio a terra o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di m 1,80 in tubo e giunto, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m²:** € 15,93900

**Codice regionale: AT.N10.007.007**

**Voce:** 007 - Castello di tiro compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna.

**Articolo:** 007 - Montaggio castello di tiro in appoggio o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di 1,80 in elementi prefabbricati, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m²:** € 10,63865

**Codice regionale: AT.N10.007.008**

**Voce:** 007 - Castello di tiro compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna.

**Articolo:** 008 - Smontaggio castello di tiro in tubo e giunto.

**Prezzo a m²:** € 6,83100

**Codice regionale: AT.N10.007.009**

**Voce:** 007 - Castello di tiro compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna.

**Articolo:** 009 - Smontaggio castello di tiro in elementi prefabbricati.

**Prezzo a m²:** € 4,55400

**Codice regionale: AT.N10.007.010**

**Voce:** 007 - Castello di tiro compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna.

**Articolo:** 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo art.006, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a m²:** € 1,39150

**Codice regionale: AT.N10.007.011**

**Voce:** 007 - Castello di tiro compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna.

**Articolo:** 011 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo art.007, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a m²:** € 1,58125

**Codice regionale: AT.N10.008.002**

**Voce:** 008 - Piattaforma a gradoni per piano di carico e scarico con gru, compreso piano di calpestio, paratacco, scale, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

**Articolo:** 002 - Montaggio piattaforma a gradoni con quattro lati di mt 1,80, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m²: € 22,13750**

**Codice regionale: AT.N10.008.003**

**Voce:** 008 - Piattaforma a gradoni per piano di carico e scarico con gru, compreso piano di calpestio, paratacco, scale, ancoraggio della struttura mediante diagonaloni di sostegno, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

**Articolo:** 003 - Smontaggio piattaforma a gradoni con quattro lati di mt 1,80.

**Prezzo a m²: € 9,48750**

**Codice regionale: AT.N10.008.010**

**Voce:** 008 - Piattaforma a gradoni per piano di carico e scarico con gru, compreso piano di calpestio, paratacco, scale, ancoraggio della struttura mediante diagonaloni di sostegno, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

**Articolo:** 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a m²: € 2,21375**

**Codice regionale: AT.N10.009.005**

**Voce:** 009 - Castello con scale, compreso piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura per mezzo di controventature, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

**Articolo:** 005 - Montaggio castello con scale in appoggio a terra con due lati di 1,80 e due lati di 3,60 in tubo e giunto, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m²: € 15,93900**

**Codice regionale: AT.N10.009.006**

**Voce:** 009 - Castello con scale, compreso piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura per mezzo di controventature, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

**Articolo:** 006 - Smontaggio castello con scale in appoggio a terra con due lati di 1,80 e due lati di 3,60 in tubo e giunto.

**Prezzo a m²: € 6,83100**

**Codice regionale: AT.N10.009.010**

**Voce:** 009 - Castello con scale, compreso piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura per mezzo di controventature, esclusa la segnaletica diurna e notturna.

**Articolo:** 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a m²: € 2,21375**

**Codice regionale: AT.N10.010.001**

**Voce:** 010 - Ponteggio a montanti e traversi prefabbricati, zincati a caldo, compreso ancoraggi, eventuali rinforzi di montanti, esclusa l' illuminazione notturna e idonea segnaletica.

**Articolo:** 001 - Montaggio ponteggio a montanti e traversi prefabbricati, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m²: € 10,18325**

**Codice regionale: AT.N10.010.002**

**Voce:** 010 - Ponteggio a montanti e traversi prefabbricati, zincati a caldo, compreso ancoraggi, eventuali rinforzi di montanti, esclusa l' illuminazione notturna e idonea segnaletica.

**Articolo:** 002 - Smontaggio ponteggio a montanti e traversi prefabbricati.

**Prezzo a m²: € 4,36425**

**Codice regionale: AT.N10.010.010**

**Voce:** 010 - Ponteggio a montanti e traversi prefabbricati, zincati a caldo, compreso ancoraggi, eventuali rinforzi di montanti, esclusa l' illuminazione notturna e idonea segnaletica.

**Articolo:** 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a m²: € 2,40350**

**Codice regionale: AT.N10.011.001**

**Voce:** 011 - Fornitura ed installazione rete di protezione.

**Articolo:** 001 - schermatura 35 %

**Prezzo a m²: € 1,26500**

**Codice regionale: AT.N10.011.002**

**Voce:** 011 - Fornitura ed installazione rete di protezione.

**Articolo:** 002 - schermatura 90 %

**Prezzo a m²: € 1,89750**

**Codice regionale: AT.N10.012.004**

<b>Voce:</b>	012 - Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.
<b>Articolo:</b>	004 - Montaggio tettoia in tubo e giunto con copertura in lamiera ondulata o grecata, incluso nolo per il primo mese.
<b>Prezzo a m²: € 38,58250</b>	
<b>Codice regionale: AT.N10.012.005</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.
<b>Articolo:</b>	005 - Smontaggio tettoia in tubo e giunto con copertura in lamiera ondulata o grecata.
<b>Prezzo a m²: € 12,01750</b>	
<b>Codice regionale: AT.N10.012.006</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.
<b>Articolo:</b>	006 - Montaggio tettoia in tubo e giunto con copertura in lamiera ondulata o grecata, con altezza superiore a 20, incluso nolo per il primo mese.
<b>Prezzo a m²: € 46,17250</b>	
<b>Codice regionale: AT.N10.012.007</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.
<b>Articolo:</b>	007 - Smontaggio tettoia in tubo e giunto con copertura in lamiera ondulata o grecata con altezza superiore a 20.
<b>Prezzo a m²: € 15,81250</b>	
<b>Codice regionale: AT.N10.012.010</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.
<b>Articolo:</b>	010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo art. 004, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.
<b>Prezzo a m²: € 6,07200</b>	
<b>Codice regionale: AT.N10.012.011</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.
<b>Articolo:</b>	011 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo art. 006, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.
<b>Prezzo a m²: € 6,07200</b>	
<b>Codice regionale: AT.N10.012.020</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.
<b>Articolo:</b>	020 - Montaggio tettoia con struttura semplice in travi e tubolari di Alluminio e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, incluso nolo per il primo mese.
<b>Prezzo a m²: € 32,25750</b>	
<b>Codice regionale: AT.N10.012.021</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.
<b>Articolo:</b>	021 - Smontaggio tettoia con struttura semplice in travi e tubolari di Alluminio e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre.
<b>Prezzo a m²: € 8,22250</b>	
<b>Codice regionale: AT.N10.012.022</b>	



<b>Voce:</b>	012 - Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.
<b>Articolo:</b>	022 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo art.020, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.
<b>Prezzo a m²: € 9,48750</b>	
<b>Codice regionale: AT.N10.012.030</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.
<b>Articolo:</b>	030 - Montaggio tettoia con struttura semplice in tubolari zincati di ponteggio multidirezionale (ovvero a montanti e traversi prefabbricati) e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, incluso nolo per il primo mese.
<b>Prezzo a m²: € 34,78750</b>	
<b>Codice regionale: AT.N10.012.031</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.
<b>Articolo:</b>	031 - Smontaggio tettoia con struttura semplice in tubolari zincati di ponteggio multidirezionale (ovvero a montanti e traversi prefabbricati) e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre.
<b>Prezzo a m²: € 9,48750</b>	
<b>Codice regionale: AT.N10.012.032</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.
<b>Articolo:</b>	032 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo art.30, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.
<b>Prezzo a m²: € 5,69250</b>	
<b>Codice regionale: AT.N10.013.003</b>	
<b>Voce:</b>	013 - Scala prefabbricata
<b>Articolo:</b>	003 - Montaggio scala in tubo e giunto con pedata in legno, incluso nolo per il primo mese.
<b>Prezzo a cad: € 40,35350</b>	
<b>Codice regionale: AT.N10.013.004</b>	
<b>Voce:</b>	013 - Scala prefabbricata
<b>Articolo:</b>	004 - Montaggio scala in struttura prefabbricata con pedata in grigliato metallico o Alluminio, incluso nolo per il primo mese.
<b>Prezzo a cad: € 40,35350</b>	
<b>Codice regionale: AT.N10.013.005</b>	
<b>Voce:</b>	013 - Scala prefabbricata
<b>Articolo:</b>	005 - Smontaggio scala in tubo e giunto con pedata in legno.
<b>Prezzo a cad: € 17,33050</b>	
<b>Codice regionale: AT.N10.013.006</b>	
<b>Voce:</b>	013 - Scala prefabbricata
<b>Articolo:</b>	006 - Smontaggio scala in struttura prefabbricata con pedata in grigliato metallico o Alluminio.
<b>Prezzo a cad: € 17,33050</b>	
<b>Codice regionale: AT.N10.013.010</b>	
<b>Voce:</b>	013 - Scala prefabbricata
<b>Articolo:</b>	010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo art.003, calcolato cad per ogni mese di utilizzo.
<b>Prezzo a cad: € 5,69250</b>	
<b>Codice regionale: AT.N10.013.011</b>	
<b>Voce:</b>	013 - Scala prefabbricata
<b>Articolo:</b>	011 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo art.004, calcolato al cad per ogni mese di utilizzo.
<b>Prezzo a cad: € 5,69250</b>	
<b>Codice regionale: AT.N10.014.004</b>	

<b>Voce:</b>	014 - Recinzione area adibita a cantiere, esclusa la segnaletica diurna e notturna.	
<b>Articolo:</b>	004 - Montaggio recinzione in struttura tubo e giunto con rete plastica rossa, incluso nolo per il primo mese.	
		<b>Prezzo a m: € 7,84300</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N10.014.005</b>	
<b>Voce:</b>	014 - Recinzione area adibita a cantiere, esclusa la segnaletica diurna e notturna.	
<b>Articolo:</b>	005 - Montaggio recinzione in struttura tubo e giunto con tavole in legno o metalliche, incluso nolo per il primo mese.	
		<b>Prezzo a m: € 10,63865</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N10.014.006</b>	
<b>Voce:</b>	014 - Recinzione area adibita a cantiere, esclusa la segnaletica diurna e notturna.	
<b>Articolo:</b>	006 - Montaggio recinzione con pannelli elettrozincati di lunghezza 3,50 mt x H 2,00 + basamento in cemento, incluso nolo per il primo mese.	
		<b>Prezzo a cad: € 17,71000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N10.014.007</b>	
<b>Voce:</b>	014 - Recinzione area adibita a cantiere, esclusa la segnaletica diurna e notturna.	
<b>Articolo:</b>	007 - Smontaggio recinzione in struttura tubo e giunto con rete plastica rossa.	
		<b>Prezzo a m: € 3,36490</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N10.014.008</b>	
<b>Voce:</b>	014 - Recinzione area adibita a cantiere, esclusa la segnaletica diurna e notturna.	
<b>Articolo:</b>	008 - Smontaggio recinzione in struttura tubo e giunto con tavole in legno o metalliche.	
		<b>Prezzo a m: € 4,56665</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N10.014.009</b>	
<b>Voce:</b>	014 - Recinzione area adibita a cantiere, esclusa la segnaletica diurna e notturna.	
<b>Articolo:</b>	009 - Smontaggio recinzione con pannelli elettrozincati di lunghezza 3,50 mt x H 2,00 + basamento in cemento.	
		<b>Prezzo a cad: € 7,59000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N10.014.010</b>	
<b>Voce:</b>	014 - Recinzione area adibita a cantiere, esclusa la segnaletica diurna e notturna.	
<b>Articolo:</b>	010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo art.004, calcolato al m per ogni mese di utilizzo.	
		<b>Prezzo a m: € 0,78430</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N10.014.011</b>	
<b>Voce:</b>	014 - Recinzione area adibita a cantiere, esclusa la segnaletica diurna e notturna.	
<b>Articolo:</b>	011 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo art.005, calcolato al m per ogni mese di utilizzo.	
		<b>Prezzo a m: € 1,51800</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N10.014.012</b>	
<b>Voce:</b>	014 - Recinzione area adibita a cantiere, esclusa la segnaletica diurna e notturna.	
<b>Articolo:</b>	012 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo art.006, calcolato cad per ogni mese di utilizzo.	
		<b>Prezzo a cad: € 5,76840</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N10.015.001</b>	
<b>Voce:</b>	015 - Locali igienici e di ricovero	
<b>Articolo:</b>	001 - Baracca in lamiera zincata da adibire a deposito materiali e attrezzi di dimensioni cm 240x450x240 fornita in opera su piazzola in cls (esclusa), compreso il montaggio, lo smontaggio - noleggio mensile	
		<b>Prezzo a cad: € 493,35000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N10.015.002</b>	
<b>Voce:</b>	015 - Locali igienici e di ricovero	
<b>Articolo:</b>	002 - Box prefabbricato di dimensioni cm 240x450x240, adibito ad ufficio, avente struttura portante in profilati metallici, tamponamento e copertura in pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento - noleggio mensile	
		<b>Prezzo a cad: € 227,70000</b>

**Codice regionale: AT.N10.015.003**

**Voce:** 015 - Locali igienici e di ricovero

**Articolo:** 003 - Box prefabbricato di dimensioni cm 240x450x240, adibito a spogliatoio, avente struttura portante in profilati metallici, tamponamento e copertura in pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento - noleggio mensile

**Prezzo a cad: € 227,70000**

**Codice regionale: AT.N10.015.004**

**Voce:** 015 - Locali igienici e di ricovero

**Articolo:** 004 - Box prefabbricato di dimensioni cm 240x450x240, adibito a mensa, avente struttura portante in profilati metallici, tamponamento e copertura in pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento - noleggio mensile

**Prezzo a cad: € 227,70000**

**Codice regionale: AT.N10.015.005**

**Voce:** 015 - Locali igienici e di ricovero

**Articolo:** 005 - Box prefabbricato di dimensioni cm 240x450x240, adibito a servizi igienici, avente struttura portante in profilati metallici, tamponamento e copertura in pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento - noleggio mensile

**Prezzo a cad: € 227,70000**

**Codice regionale: AT.N10.015.006**

**Voce:** 015 - Locali igienici e di ricovero

**Articolo:** 006 - Box prefabbricato di dimensioni cm 240x450x240, adibito ad infermeria, avente struttura portante in profilati metallici, tamponamento e copertura in pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario - noleggio mensile

**Prezzo a cad: € 227,70000**

**Codice regionale: AT.N10.021.001**

**Voce:** 021 - Nolo di ponte mobile di servizio a elementi prefabbricati ad innesto, con ruote e stabilizzatori, completo di piano di lavoro rettangolare di altezza fino a m 3,00.

**Articolo:** 001 - nolo minimo 5 giorni

**Prezzo a giornaliero: € 8,85500**

**Codice regionale: AT.N10.022.001**

**Voce:** 022 - Nolo di ponte interno, completo di puntelli o cavalletti e dal piano di lavoro, in tavole di abete da mm40, per locali di altezza fino a m. 3,00 compreso l'approntamento dei piani di lavoro secondo le norme antifuoristrada, escluso montaggio/smontaggio e trasporto.

**Articolo:** 001 - per la durata fino a 30 giorni (o frazione fino ai 30 giorni)

**Prezzo a m²: € 1,59390**

**Codice regionale: AT.N10.022.002**

**Voce:** 022 - Nolo di ponte interno, completo di puntelli o cavalletti e dal piano di lavoro, in tavole di abete da mm40, per locali di altezza fino a m. 3,00 compreso l'approntamento dei piani di lavoro secondo le norme antifuoristrada, escluso montaggio/smontaggio e trasporto.

**Articolo:** 002 - per la durata fino a 60 giorni (o frazione da 31 fino a 60 giorni)

**Prezzo a m²: € 1,59390**

**Codice regionale: AT.N10.023.001**

**Voce:** 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati, compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

**Articolo:** 001 - per metro di tubo

**Prezzo a m: € 0,27830**

**Codice regionale: AT.N10.023.002**

<b>Voce:</b>	023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:	
<b>Articolo:</b>	002 - giunto	
		<b>Prezzo a cad: € 0,24035</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N10.023.003</b>	
<b>Voce:</b>	023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:	
<b>Articolo:</b>	003 - basetta piana	
		<b>Prezzo a cad: € 0,16445</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N10.023.004</b>	
<b>Voce:</b>	023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:	
<b>Articolo:</b>	004 - ruota in ferro	
		<b>Prezzo a cad: € 4,78170</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N10.023.005</b>	
<b>Voce:</b>	023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:	
<b>Articolo:</b>	005 - ruota gommata	
		<b>Prezzo a cad: € 5,83165</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N10.023.006</b>	
<b>Voce:</b>	023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:	
<b>Articolo:</b>	006 - spinotto	
		<b>Prezzo a cad: € 0,12650</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N10.023.007</b>	
<b>Voce:</b>	023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:	
<b>Articolo:</b>	007 - vitone ancoraggio	
		<b>Prezzo a cad: € 0,50600</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N10.023.008</b>	
<b>Voce:</b>	023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:	
<b>Articolo:</b>	008 - giunto a perno	
		<b>Prezzo a cad: € 0,50600</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N10.023.009</b>	
<b>Voce:</b>	023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:	
<b>Articolo:</b>	009 - giunto orientabile	
		<b>Prezzo a cad: € 0,37950</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N10.023.010</b>	
<b>Voce:</b>	023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:	
<b>Articolo:</b>	010 - coprigiunto in polipropilene	
		<b>Prezzo a cad: € 0,12650</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N10.023.011</b>	
<b>Voce:</b>	023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:	
<b>Articolo:</b>	011 - rete di protezione in teli di plastica compresi accessori di fissaggio	
		<b>Prezzo a m²: € 0,25300</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>AT.N10.023.012</b>	
<b>Voce:</b>	023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:	
<b>Articolo:</b>	012 - tavolone d'abete 5x20x400 cm a norma	

**Prezzo a cad: € 1,89750**

**Codice regionale: AT.N10.023.013**

**Voce:** 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

**Articolo:** 013 - tavolone d'abete 5x30x400 cm a norma

**Prezzo a cad: € 2,27700**

**Codice regionale: AT.N10.023.014**

**Voce:** 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

**Articolo:** 014 - tavola metallica

**Prezzo a cad: € 1,39150**

**Codice regionale: AT.N10.023.015**

**Voce:** 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

**Articolo:** 015 - tavola metallica con botola

**Prezzo a cad: € 5,06000**

**Codice regionale: AT.N10.023.016**

**Voce:** 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

**Articolo:** 016 - ferma piede

**Prezzo a cad: € 0,75900**

**Codice regionale: AT.N10.023.017**

**Voce:** 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

**Articolo:** 017 - corrente

**Prezzo a m: € 0,26565**

**Codice regionale: AT.N10.023.018**

**Voce:** 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

**Articolo:** 018 - diagonale

**Prezzo a cad: € 0,88550**

**Codice regionale: AT.N10.023.019**

**Voce:** 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

**Articolo:** 019 - parapetto laterale

**Prezzo a cad: € 2,12520**

**Codice regionale: AT.N10.023.020**

**Voce:** 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

**Articolo:** 020 - parapetto doppio

**Prezzo a cad: € 2,21375**

**Codice regionale: AT.N10.023.021**

**Voce:** 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

**Articolo:** 021 - scaletta

**Prezzo a cad: € 1,89750**

**Codice regionale: AT.N10.023.022**

**Voce:** 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

**Articolo:** 022 - parasassi con sostegni

**Prezzo a cad: € 2,71975**

**Codice regionale: AT.N10.023.023**

**Voce:** 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

**Articolo:** 023 - lamiera metallica ondulata

**Prezzo a m²: € 10,12000**

**Codice regionale: AT.N10.023.025**

**Voce:** 023 - Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:

**Articolo:** 025 - scivolo tronco-conico per scarico detriti, in polietilene, compreso tramoggia e portatramoggia, catene zincate e moschettoni di aggancio, nolo giornaliero per n.10 scivoli H=1100 mm

**Prezzo a cad: € 25,30000**

**Codice regionale: AT.N10.024.004**

**Voce:** 024 - Moduli per blindaggio scavi

**Articolo:** 004 - Modulo Metri 3,00x2,40

**Prezzo a mensile: € 430,10000**

**Codice regionale: AT.N10.024.008**

**Voce:** 024 - Moduli per blindaggio scavi

**Articolo:** 008 - Modulo Metri 3,00x4,00

**Prezzo a mensile: € 683,10000**

**Codice regionale: AT.N10.025.001**

**Voce:** 025 - Puntelli

**Articolo:** 001 - metallici a croce h max m 4,00

**Prezzo a cad: € 1,89750**

**Codice regionale: AT.N10.025.002**

**Voce:** 025 - Puntelli

**Articolo:** 002 - in legname d'abete

**Prezzo a m³: € 24,03500**

**Codice regionale: AT.N10.026.001**

**Voce:** 026 - Pannelli per casseforme

**Articolo:** 001 - metallici

**Prezzo a m²: € 3,16250**

**Codice regionale: AT.N10.026.002**

**Voce:** 026 - Pannelli per casseforme

**Articolo:** 002 - in legno composito

**Prezzo a m²: € 0,25300**

**Codice regionale: AT**

**Famiglia:** ATTREZZATURE: I prezzi, sono valevoli per noli di attrezzature in perfetta efficienza. In caso di mezzi e macchinari sono esclusi (salvo diversa indicazione), il personale conducente e l'addetto alla manovra e comunque per ottenere il costo totale del nolo occorre aggiungere, per le ore di effettivo funzionamento, il consumo di carburante ed il prezzo della manodopera (operaio specializzato) riportato nel relativo capitolo, ad eccezione dei noli a caldo.

**Codice regionale: AT.N11**

**Capitolo:** OPERE PROVVISORIALI IN AMBIENTI DI PARTICOLARE PREGIO ARTISTICO: montaggio e smontaggio di strutture provvisorie, realizzate in conformità con le norme tecniche vigenti, compresi il noleggio per il primo mese di utilizzo o frazione di mese, trasporto (salvo diversa indicazione) e utilizzo, oltre al costo di redazione del piano di montaggio, completi di ancoraggi accuratamente protetti per non danneggiare le parti architettoniche, eventuali rinforzi di montanti e quanto altro necessario per dare opera compiuta a regola d'arte. Sono escluse dall'opera le spese di occupazione suolo pubblico e le spese di progettazione della struttura stessa ove previste dalle norme che restano a carico dell'Appaltatore. I ponteggi metallici utilizzati devono essere unicamente quelli autorizzati dal Ministero del Lavoro e montati da personale esperto, con carichi di esercizio di 150 daN/mq per gli interventi di ristrutturazione e restauro. I ponteggi complessi e quelli superiori a 20 m di altezza dal piano di appoggio, devono essere realizzati secondo un progetto di calcolo a firma di un ingegnere o architetto abilitato.

**Codice regionale: AT.N11.001.001**

**Voce:** 001 - Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.

**Articolo:** 001 - Montaggio ponteggio di altezza fino a 20 m, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m²: € 17,71000**

**Codice regionale: AT.N11.001.002**

**Voce:** 001 - Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.

**Articolo:** 002 - Montaggio ponteggio di altezza da 20 a 40 m, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m²: € 22,77000**

**Codice regionale: AT.N11.001.003**

**Voce:** 001 - Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.

**Articolo:** 003 - Smontaggio ponteggio di altezza fino a 20 m.

**Prezzo a m²: € 8,85500**

**Codice regionale: AT.N11.001.004**

**Voce:** 001 - Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.

**Articolo:** 004 - Smontaggio ponteggio di altezza da 20 a 40 m.

**Prezzo a m²: € 11,38500**

**Codice regionale: AT.N11.001.010**

**Voce:** 001 - Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.

**Articolo:** 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a m²: € 1,89750**

**Codice regionale: AT.N11.002.001**

**Voce:** 002 - Ponteggio come voce 001, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte.

**Articolo:** 001 - Montaggio ponteggio di altezza fino a 20 m, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m²: € 15,18000**

**Codice regionale: AT.N11.002.002**

**Voce:** 002 - Ponteggio come voce 001, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte.

**Articolo:** 002 - Montaggio ponteggio di altezza da 20 a 40 m, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m²: € 17,71000**

**Codice regionale: AT.N11.002.003**

**Voce:** 002 - Ponteggio come voce 001, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte.

**Articolo:** 003 - Smontaggio ponteggio di altezza fino a 20 m.

**Prezzo a m²: € 6,32500**

**Codice regionale: AT.N11.002.004**

**Voce:** 002 - Ponteggio come voce 001, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte.

**Articolo:** 004 - Smontaggio ponteggio di altezza da 20 a 40 m.

**Prezzo a m²: € 8,85500**

**Codice regionale: AT.N11.002.010**

**Voce:** 002 - Ponteggio come voce 001, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte.

**Articolo:** 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a m²: € 1,51800**

**Codice regionale: AT.N11.003.001**

**Voce:** 003 - Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.

**Articolo:** 001 - Montaggio ponteggio di altezza da 2 a 6 m, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m²: € 14,54750**

**Codice regionale: AT.N11.003.002**

**Voce:** 003 - Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.

**Articolo:** 002 - Montaggio ponteggio di altezza da 6 a 20 m, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m²: € 20,24000**

**Codice regionale: AT.N11.003.003**

**Voce:** 003 - Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.

**Articolo:** 003 - Montaggio ponteggio di altezza da 20 a 40 m, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m²: € 25,30000**

**Codice regionale: AT.N11.003.004**

**Voce:** 003 - Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.

**Articolo:** 004 - Smontaggio ponteggio di altezza da 2 a 6 m.

**Prezzo a m²: € 5,06000**

**Codice regionale: AT.N11.003.005**

**Voce:** 003 - Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.

**Articolo:** 005 - Smontaggio ponteggio di altezza da 6 a 20 m.

**Prezzo a m²: € 8,85500**

**Codice regionale: AT.N11.003.006**

**Voce:** 003 - Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.

**Articolo:** 006 - Smontaggio ponteggio di altezza da 20 a 40 m.

**Prezzo a m²: € 11,38500**

**Codice regionale: AT.N11.003.010**

**Voce:** 003 - Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.

**Articolo:** 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.



**Prezzo a m²: € 1,89750**

**Codice regionale: AT.N11.004.001**

**Voce:** 004 - Ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.

**Articolo:** 001 - Montaggio senza sottoponte, con piano di lavoro di altezza fino a 2,5 m, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m²: € 24,03500**

**Codice regionale: AT.N11.004.002**

**Voce:** 004 - Ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.

**Articolo:** 002 - Montaggio con sottoponte con piano di lavoro tra 2,5 m e 3,5 m di altezza, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m²: € 26,56500**

**Codice regionale: AT.N11.004.003**

**Voce:** 004 - Ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.

**Articolo:** 003 - Montaggio con sottoponte, con piano di lavoro da 3,5 m a 10 m di altezza, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m²: € 29,09500**

**Codice regionale: AT.N11.004.004**

**Voce:** 004 - Ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.

**Articolo:** 004 - Smontaggio senza sottoponte, con piano di lavoro di altezza fino a 2,5 m.

**Prezzo a m²: € 5,06000**

**Codice regionale: AT.N11.004.005**

**Voce:** 004 - Ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.

**Articolo:** 005 - Smontaggio con sottoponte con piano di lavoro tra 2,5 m e 3,5 m di altezza.

**Prezzo a m²: € 7,59000**

**Codice regionale: AT.N11.004.006**

**Voce:** 004 - Ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.

**Articolo:** 006 - Smontaggio con sottoponte, con piano di lavoro da 3,5 m a 10 m di altezza.

**Prezzo a m²: € 10,12000**

**Codice regionale: AT.N11.004.010**

**Voce:** 004 - Ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.

**Articolo:** 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a m²: € 2,90950**

**Codice regionale: AT.N11.005.001**

**Voce:** 005 - Ponteggio di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura di sostegno costituita da tubolari e giunti metallici tipo banchinaggio, con pontate intervallate fino ad un massimo di 2,4 m, senza ripiani ma complete di scale perfettamente agibili fino al sottoponte, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.

**Articolo:** 001 - Montaggio con sottoponte, con piano di lavoro superiore a 10 m di altezza, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a m³: € 6,95750**

**Codice regionale: AT.N11.005.002**

**Voce:** 005 - Ponteggio di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura di sostegno costituita da tubolari e giunti metallici tipo banchinaggio, con pontate intervallate fino ad un massimo di 2,4 m, senza ripiani ma complete di scale perfettamente agibili fino al sottoponte, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.

**Articolo:** 002 - Smontaggio con sottoponte, con piano di lavoro superiore a 10 m di altezza.

**Prezzo a m³: € 3,16250**

**Codice regionale: AT.N11.005.010**

**Voce:** 005 - Ponteggio di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrammessi almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura di sostegno costituita da tubolari e giunti metallici tipo banchinaggio, con pontate intervallate fino ad un massimo di 2,4 m, senza ripiani ma complete di scale perfettamente agibili fino al sottoponte, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.

**Articolo:** 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mc per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a m³: € 1,01200**

**Codice regionale: AT.N11.009.001**

**Voce:** 009 - Nodo per la creazione di struttura di forma complessa ed articolata di ponteggio (armature, puntellamenti, incastellamenti, centine, travature reticolari, ecc.), la quota parte di tubo si intende tra 1,40 e 1,60 m, compreso incidenza basette, spinotti, tavolame, scale, compresi: sollevamenti, cali a terra e pulizie.

**Articolo:** 001 - Montaggio nodo con 1 giunto e quota parte di tubolare metallico serrati, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a cad: € 9,48750**

**Codice regionale: AT.N11.009.002**

**Voce:** 009 - Nodo per la creazione di struttura di forma complessa ed articolata di ponteggio (armature, puntellamenti, incastellamenti, centine, travature reticolari, ecc.), la quota parte di tubo si intende tra 1,40 e 1,60 m, compreso incidenza basette, spinotti, tavolame, scale, compresi: sollevamenti, cali a terra e pulizie.

**Articolo:** 002 - Smontaggio nodo con 1 giunto e quota parte di tubolare metallico serrati.

**Prezzo a cad: € 3,16250**

**Codice regionale: AT.N11.009.010**

**Voce:** 009 - Nodo per la creazione di struttura di forma complessa ed articolata di ponteggio (armature, puntellamenti, incastellamenti, centine, travature reticolari, ecc.), la quota parte di tubo si intende tra 1,40 e 1,60 m, compreso incidenza basette, spinotti, tavolame, scale, compresi: sollevamenti, cali a terra e pulizie.

**Articolo:** 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato cad per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a cad: € 1,13850**

**Codice regionale: AT.N11.010.001**

**Voce:** 010 - Scalino con struttura in tubolare, giunti e supporti metallici con pedata in tavole di legno spessore 5 cm, compreso sollevamenti, cali a terra e pulizie.

**Articolo:** 001 - Montaggio scalino di larghezza 80 cm, incluso nolo per il primo mese.

**Prezzo a cad: € 50,60000**

**Codice regionale: AT.N11.010.002**

**Voce:** 010 - Scalino con struttura in tubolare, giunti e supporti metallici con pedata in tavole di legno spessore 5 cm, compreso sollevamenti, cali a terra e pulizie.

**Articolo:** 002 - Smontaggio scalino di larghezza 80 cm.

**Prezzo a cad: € 25,30000**

**Codice regionale: AT.N11.010.010**

**Voce:** 010 - Scalino con struttura in tubolare, giunti e supporti metallici con pedata in tavole di legno spessore 5 cm, compreso sollevamenti, cali a terra e pulizie.

**Articolo:** 010 - Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato cad per ogni mese di utilizzo.

**Prezzo a cad: € 6,19850**

# Provincia di Pisa - 2014

## Codice regionale: PR

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

## Codice regionale: PR.200

**Capitolo:** Prodotti accessori per realizzazioni di varia natura

### Codice regionale: PR.200.001.003

**Voce:** 001 - materiale da carpenteria

**Articolo:** 003 - paraspigoli per intonaco in PVC senza rete

**Prezzo a m: € 0,62955**

### Codice regionale: PR.200.001.014

**Voce:** 001 - materiale da carpenteria

**Articolo:** 014 - valvole per iniezione micropali

**Prezzo a cad: € 10,87900**

### Codice regionale: PR.200.001.015

**Voce:** 001 - materiale da carpenteria

**Articolo:** 015 - Paraspigoli per intonaco in lamiera zincata.

**Prezzo a m: € 0,99176**

### Codice regionale: PR.200.003.001

**Voce:** 003 - Miscela chimica

**Articolo:** 001 - in solvente idrocarbonato di resine siliconiche specifiche ed additivi idrorepellenti per deumidificazione murature per umidità ascendente.

**Prezzo a l: € 5,95317**

### Codice regionale: PR.200.006.001

**Voce:** 006 - Prodotti per semina

**Articolo:** 001 - miscela di semi di erba prativa

**Prezzo a kg: € 1,74950**

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P01**

**Capitolo:** INERTI: Dovranno essere costituiti da elementi non gelivi, privi di parti friabili e polverulente o scistose; non dovranno contenere gesso e solfati

**Codice regionale: PR.P01.002.003**

**Voce:** 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

**Articolo:** 003 - Pietrisco 3/8 (risetta)

**Prezzo a Tn: € 18,12113**

**Codice regionale: PR.P01.002.004**

**Voce:** 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

**Articolo:** 004 - Renoncino (50% sabbia e 50% ghiaietto o pietrisco)

**Prezzo a Tn: € 18,15275**

**Codice regionale: PR.P01.002.005**

**Voce:** 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

**Articolo:** 005 - Sabbia

**Prezzo a Tn: € 18,53225**

**Codice regionale: PR.P01.002.006**

**Voce:** 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

**Articolo:** 006 - Sasso 08/12 (uno)

**Prezzo a Tn: € 17,39375**

**Codice regionale: PR.P01.002.007**

**Voce:** 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

**Articolo:** 007 - Sasso 12/22 (due)

**Prezzo a Tn: € 17,07750**

**Codice regionale: PR.P01.002.008**

**Voce:** 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

**Articolo:** 008 - Sasso 22/30 (tre)

**Prezzo a Tn: € 17,07750**

**Codice regionale: PR.P01.002.009**

**Voce:** 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

**Articolo:** 009 - Sasso 40/70 di cava

**Prezzo a Tn: € 13,28250**

**Codice regionale: PR.P01.002.010**

**Voce:** 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

**Articolo:** 010 - Sasso 80/100 di cava

**Prezzo a Tn: € 13,28250**

**Codice regionale: PR.P01.002.011**

**Voce:** 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

**Articolo:** 011 - pietrisco 25/40

**Prezzo a Tn: € 13,28250**

**Codice regionale: PR.P01.002.012**

**Voce:** 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

**Articolo:** 012 - pietrisco 40/60

**Prezzo a Tn: € 13,28250**

**Codice regionale: PR.P01.002.013**

**Voce:** 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

**Articolo:** 013 - pietrisco 60/71

**Prezzo a Tn: € 13,28250**

**Codice regionale: PR.P01.002.014**

**Voce:** 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

**Articolo:** 014 - pietrisco 50/100

**Prezzo a Tn: € 13,28250**

**Codice regionale: PR.P01.002.041**

**Voce:** 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

**Articolo:** 041 - Stabilizzato di cava

**Prezzo a Tn: € 13,40900**

**Codice regionale: PR.P01.002.042**

**Voce:** 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

**Articolo:** 042 - sabbione o sciabbione

**Prezzo a Tn: € 13,28250**

**Codice regionale: PR.P01.002.043**

**Voce:** 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

**Articolo:** 043 - Materiali aridi tipo A1, A2/4, A2/5 (C.N.R. UNI EN 13242:2008, UNI EN ISO 14688-1:2003)

**Prezzo a Tn: € 11,25724**

**Codice regionale: PR.P01.002.061**

**Voce:** 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

**Articolo:** 061 - Terra da coltivo selezionata scevra da sassi

**Prezzo a Tn: € 10,75250**

**Codice regionale: PR.P01.002.70**

**Voce:** 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

**Articolo:** 70 - Polvere di marmo in sacchi ø 1,2 - 1,8 mm

**Prezzo a kg: € 0,19957**

**Codice regionale: PR.P01.002.71**

**Voce:** 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

**Articolo:** 71 - Polvere di marmo in sacchi ø 0,7 - 1,2 mm

**Prezzo a kg: € 0,19957**

**Codice regionale: PR.P01.002.80**

**Voce:** 002 - Sabbie, ghiaie ed inerti vari

**Articolo:** 80 - sabbia selezionata lavata in sacchi kg.25

**Prezzo a Tn: € 129,12200**

**Codice regionale: PR.P01.003.001**

**Voce:** 003 - Materiale proveniente da impianti di recupero

**Articolo:** 001 - Granulato 00/80

**Prezzo a Tn: € 9,05740**

**Codice regionale: PR.P01.003.002**

**Voce:** 003 - Materiale proveniente da impianti di recupero

**Articolo:** 002 - Granulato 40/70

**Prezzo a Tn: € 9,05740**

**Codice regionale: PR.P01.003.003**

**Voce:** 003 - Materiale proveniente da impianti di recupero

**Articolo:** 003 - Sabbia 0/6

**Prezzo a Tn: € 13,28250**

**Codice regionale: PR.P01.003.004**

**Voce:** 003 - Materiale proveniente da impianti di recupero

**Articolo:** 004 - Stabilizzato 00/15

**Prezzo a Tn: € 13,28250**

**Codice regionale: PR.P01.003.005**

**Voce:** 003 - Materiale proveniente da impianti di recupero

<b>Articolo:</b>	005 - Stabilizzato 15/35	<b>Prezzo a Tn: € 13,28250</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P01.003.006</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Materiale proveniente da impianti di recupero	
<b>Articolo:</b>	006 - Stabilizzato 40/70	<b>Prezzo a Tn: € 13,28250</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P01.003.007</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Materiale proveniente da impianti di recupero	
<b>Articolo:</b>	007 - Ghiaia di recupero pezzatura 50/100 da demolizione edile o stradale selezionata e controllata	<b>Prezzo a Tn: € 10,12000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P01.004.003</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Inerti per la formazione di calcestruzzi leggeri	
<b>Articolo:</b>	003 - vermiculite espansa in granuli diam. 0-12 mm	<b>Prezzo a m³: € 106,26000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P01.004.012</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Inerti per la formazione di calcestruzzi leggeri	
<b>Articolo:</b>	012 - argilla espansa granulare diam. 4-8 mm	<b>Prezzo a m³: € 80,11666</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P01.005.001</b>	
<b>Voce:</b>	005 - Pietrame di cava	
<b>Articolo:</b>	001 - grezzo per muratura	<b>Prezzo a Tn: € 30,36000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P01.005.011</b>	
<b>Voce:</b>	005 - Pietrame di cava	
<b>Articolo:</b>	011 - grezzo per gabbionate e simili, compatto, non gelivo, resistente all'abrasione pezzatura 10-25 cm.	<b>Prezzo a Tn: € 18,97500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P01.006.001</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Massi naturali per scogliera, compatti non gelivi, esenti da giunti, fratture o piani di sfaldamento, in pietra arenaria tipo EXTRADURA.	
<b>Articolo:</b>	001 - di 1° Categoria con peso compreso tra 0,20 - 1,00 Ton.	<b>Prezzo a Tn: € 32,89000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P01.006.002</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Massi naturali per scogliera, compatti non gelivi, esenti da giunti, fratture o piani di sfaldamento, in pietra arenaria tipo EXTRADURA.	
<b>Articolo:</b>	002 - di 2° Categoria con peso compreso tra 1,01 - 3,00 Ton.	<b>Prezzo a Tn: € 35,42000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P01.006.003</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Massi naturali per scogliera, compatti non gelivi, esenti da giunti, fratture o piani di sfaldamento, in pietra arenaria tipo EXTRADURA.	
<b>Articolo:</b>	003 - di 3° Categoria con peso compreso tra 3,01 - 7,00 Ton.	<b>Prezzo a Tn: € 37,95000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P01.007.001</b>	
<b>Voce:</b>	007 - Blocchi ciclopici compatti non gelivi, esenti da giunti, fratture o piani di sfaldamento, in pietra arenaria tipo EXTRADURA.	
<b>Articolo:</b>	001 - delle dimensioni di (ml 3,00x1,60x0,30).	<b>Prezzo a Tn: € 48,07000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P01.007.002</b>	
<b>Voce:</b>	007 - Blocchi ciclopici compatti non gelivi, esenti da giunti, fratture o piani di sfaldamento, in pietra arenaria tipo EXTRADURA.	
<b>Articolo:</b>	002 - delle dimensioni di (ml 3,00x1,60x0,40)	<b>Prezzo a Tn: € 53,13000</b>

**Codice regionale: PR.P01.007.003**

**Voce:** 007 - Blocchi ciclopici compatti non gelivi, esenti da giunti, fratture o piani di sfaldamento, in pietra arenaria tipo EXTRADURA.

**Articolo:** 003 - delle dimensioni di (ml 3,00x1,60x0,50)

**Prezzo a Tn: € 58,19000**



**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P02**

**Capitolo:** LEGANTI IDRAULICI: Tutte le forniture devono essere accompagnate dall'attestato di conformità CE e avere i requisiti previsti dalle norme vigenti

**Codice regionale: PR.P02.004.001**

**Voce:** 004 - Cemento UNI EN 197-1:2011

**Articolo:** 001 - Portland CEM I 52,5 R - merce sfusa

**Prezzo a Tn: € 116,88600**

**Codice regionale: PR.P02.004.002**

**Voce:** 004 - Cemento UNI EN 197-1:2011

**Articolo:** 002 - Portland CEM II/A-L 42,5 R - merce sfusa

**Prezzo a Tn: € 108,91650**

**Codice regionale: PR.P02.004.003**

**Voce:** 004 - Cemento UNI EN 197-1:2011

**Articolo:** 003 - Portland CEM II/A-L 42,5 R - in sacchi da 25 kg

**Prezzo a Tn: € 139,15000**

**Codice regionale: PR.P02.004.004**

**Voce:** 004 - Cemento UNI EN 197-1:2011

**Articolo:** 004 - Portland CEM II/B-L 32,5 R - merce sfusa

**Prezzo a Tn: € 99,61875**

**Codice regionale: PR.P02.004.005**

**Voce:** 004 - Cemento UNI EN 197-1:2011

**Articolo:** 005 - Portland CEM II/B-L 32,5 R: in sacchi da 25 kg compresi

**Prezzo a Tn: € 127,24635**

**Codice regionale: PR.P02.004.006**

**Voce:** 004 - Cemento UNI EN 197-1:2011

**Articolo:** 006 - pozzolanico CEM IV/B 32,5 R – merce sfusa

**Prezzo a Tn: € 104,99500**

**Codice regionale: PR.P02.004.007**

**Voce:** 004 - Cemento UNI EN 197-1:2011

**Articolo:** 007 - pozzolanico CEM IV/B 32,5 R - in sacchi da 25 kg

**Prezzo a Tn: € 151,80000**

**Codice regionale: PR.P02.004.010**

**Voce:** 004 - Cemento UNI EN 197-1:2011

**Articolo:** 010 - cemento bianco Portland CEM II/B-L 32.5 R

**Prezzo a Tn: € 204,98060**

**Codice regionale: PR.P02.004.012**

**Voce:** 004 - Cemento UNI EN 197-1:2011

**Articolo:** 012 - Portland CEM II A-V 42,5 R - in sacchi da 25 kg

**Prezzo a Tn: € 139,15000**

**Codice regionale: PR.P02.005.001**

**Voce:** 005 - Calce idraulica UNI EN 459-1:2010

**Articolo:** 001 - HL merce sfusa

**Prezzo a Tn: € 89,99210**

**Codice regionale: PR.P02.005.002**

**Voce:** 005 - Calce idraulica UNI EN 459-1:2010

**Articolo:** 002 - HL in sacchi da 25 Kg

**Prezzo a Tn: € 100,23860**

**Codice regionale: PR.P02.005.010**

**Voce:** 005 - Calce idraulica UNI EN 459-1:2010

**Articolo:** 010 - Naturale NHL 2, esente da cemento o altro derivato, pronto in sacchi da 25 kg

**Prezzo a Tn: € 1.089,92400**

**Codice regionale: PR.P02.005.011**

**Voce:** 005 - Calce idraulica UNI EN 459-1:2010

**Articolo:** 011 - Naturale NHL3,5, esente da cemento o altro derivato, bianca, pronto in sacchi da 25 kg

**Prezzo a Tn: € 703,59300**

**Codice regionale: PR.P02.005.012**

**Voce:** 005 - Calce idraulica UNI EN 459-1:2010

**Articolo:** 012 - Naturale NHL3,5, esente da cemento o altro derivato, color nocciola, pronto in sacchi da 25 kg

**Prezzo a Tn: € 402,27000**

**Codice regionale: PR.P02.005.013**

**Voce:** 005 - Calce idraulica UNI EN 459-1:2010

**Articolo:** 013 - Naturale NHL 5, esente da cemento o altro derivato, bianca, pronto in sacchi da 25 kg

**Prezzo a Tn: € 632,50000**

**Codice regionale: PR.P02.005.014**

**Voce:** 005 - Calce idraulica UNI EN 459-1:2010

**Articolo:** 014 - Naturale NHL 5, esente da cemento o altro derivato, color nocciola, pronto in sacchi da 25 kg

**Prezzo a Tn: € 632,50000**

**Codice regionale: PR.P02.006.001**

**Voce:** 006 - Gesso

**Articolo:** 001 - a pronta

**Prezzo a Tn: € 194,05100**

**Codice regionale: PR.P02.006.002**

**Voce:** 006 - Gesso

**Articolo:** 002 - scagliola

**Prezzo a Tn: € 108,15750**

**Codice regionale: PR.P02.008.001**

**Voce:** 008 - Velo

**Articolo:** 001 - pronto in sacchi da 25 kg

**Prezzo a Tn: € 213,75970**

**Codice regionale: PR.P02.010.001**

**Voce:** 010 - Calce aerea spenta Grassello UNI EN 459-1:2010

**Articolo:** 001 - pronto in sacchi da 25 kg

**Prezzo a Tn: € 184,38640**

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P03**

**Capitolo:** ADDITIVI E PROTETTIVI: Tutte le forniture devono essere accompagnate dall'attestato di conformità CE e avere i requisiti previsti dalla norma UNI 934-2:2012

**Codice regionale: PR.P03.001.001**

**Voce:** 001 - Additivo riduttore di acqua

**Articolo:** 001 - fluidificante per calcestruzzo, a norma UNI EN 934-2:2012 (conf. 200 litri)

**Prezzo a kg: € 2,28292**

**Codice regionale: PR.P03.001.002**

**Voce:** 001 - Additivo riduttore di acqua

**Articolo:** 002 - superfluidificante per calcestruzzo a base di polimeri solfonati e/o melamminici, idrosolubili, a norma UNI EN 934-2:12(conf. 200 litri)

**Prezzo a kg: € 2,34480**

**Codice regionale: PR.P03.002.001**

**Voce:** 002 - Additivo ritentore di acqua

**Articolo:** 001 - per getti subacquei di calcestruzzo

**Prezzo a kg: € 3,69305**

**Codice regionale: PR.P03.003.001**

**Voce:** 003 - Additivo aerante

**Articolo:** 001 - per malte e calcestruzzi leggeri (conf. 200 litri)

**Prezzo a kg: € 2,46371**

**Codice regionale: PR.P03.004.001**

**Voce:** 004 - Additivo accelerante di presa

**Articolo:** 001 - esente da alcali per calcestruzzo e malta proiettati

**Prezzo a kg: € 1,92596**

**Codice regionale: PR.P03.004.002**

**Voce:** 004 - Additivo accelerante di presa

**Articolo:** 002 - fluidificante per calcestruzzo e malta

**Prezzo a kg: € 1,35482**

**Codice regionale: PR.P03.005.001**

**Voce:** 005 - Additivo accelerante di indurimento

**Articolo:** 001 - antigelo privo di cloruri per calcestruzzo e malta cementizia (conf. 200 litri)

**Prezzo a kg: € 2,02014**

**Codice regionale: PR.P03.006.001**

**Voce:** 006 - Additivo ritardante di presa

**Articolo:** 001 - normale per calcestruzzo per malta (conf. 200 litri)

**Prezzo a kg: € 1,37804**

**Codice regionale: PR.P03.006.002**

**Voce:** 006 - Additivo ritardante di presa

**Articolo:** 002 - fluidificante per calcestruzzo (conf. 200 litri)

**Prezzo a kg: € 1,37804**

**Codice regionale: PR.P03.006.003**

**Voce:** 006 - Additivo ritardante di presa

**Articolo:** 003 - superfluidificante per calcestruzzo e per malta (conf. 200 litri)

**Prezzo a kg: € 1,95713**

**Codice regionale: PR.P03.007.001**

**Voce:** 007 - Additivo resistente all'acqua

**Articolo:** 001 - idrofugo per calcestruzzi e malte a presa normale liquido (conf. 200 litri)

**Prezzo a kg: € 2,84686**

**Codice regionale: PR.P03.008.001**

**Voce:** 008 - Additivo espansivo

**Articolo:** 001 - cemento reoplastico per cls, a ritiro controllato

**Prezzo a kg: € 0,84163**

**Codice regionale: PR.P03.009.001**

**Voce:** 009 - Disarmante

**Articolo:** 001 - per casseformi in legno

**Prezzo a l: € 5,09518**

**Codice regionale: PR.P03.009.002**

**Voce:** 009 - Disarmante

**Articolo:** 002 - per casseformi metalliche

**Prezzo a l: € 5,36832**

**Codice regionale: PR.P03.025.004**

**Voce:** 025 - Protettivi

**Articolo:** 004 - pittura monocomponente acrilica in solvente, impermeabilizzante, traspirante, anticarbonatazione, conf. 22 kg

**Prezzo a kg: € 8,89404**

**Codice regionale: PR.P03.025.006**

**Voce:** 025 - Protettivi

**Articolo:** 006 - passivante, monocomponente attivo a base di polimeri, per ferri di armature del c.a.

**Prezzo a kg: € 3,42960**

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P04**

**Capitolo:** ELEMENTI PER MURATURA E SOLAI IN LATERIZIO ED IN CLS: I laterizi per muratura devono recare la marcatura CE secondo la norma UNI 771-1:2011 e devono essere accompagnati da certificato prestazionale (Dop) in conformità alla Direttiva Prodotti da Costruzione 305/2011.

**Codice regionale: PR.P04.001.001**

**Voce:** 001 - Mattone

**Articolo:** 001 - doppio UNI semipieno cm 25x12x12

**Prezzo a cad: € 0,29831**

**Codice regionale: PR.P04.001.002**

**Voce:** 001 - Mattone

**Articolo:** 002 - UNI pieno cm 25x12x5,5

**Prezzo a cad: € 0,29047**

**Codice regionale: PR.P04.002.020**

**Voce:** 002 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%

**Articolo:** 020 - spessore 25 cm

**Prezzo a m³: € 69,93534**

**Codice regionale: PR.P04.002.021**

**Voce:** 002 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%

**Articolo:** 021 - spessore 30 cm

**Prezzo a m³: € 67,84915**

**Codice regionale: PR.P04.002.022**

**Voce:** 002 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%

**Articolo:** 022 - spessore 35 cm

**Prezzo a m³: € 83,21200**

**Codice regionale: PR.P04.002.023**

**Voce:** 002 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%

**Articolo:** 023 - spessore 38 cm

**Prezzo a m³: € 79,87840**

**Codice regionale: PR.P04.002.030**

**Voce:** 002 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%

**Articolo:** 030 - Ad incastro - spessore 25 cm

**Prezzo a m³: € 74,55606**

**Codice regionale: PR.P04.002.031**

**Voce:** 002 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%

**Articolo:** 031 - Ad incastro - spessore 30 cm

**Prezzo a m³: € 72,51186**

**Codice regionale: PR.P04.002.032**

**Voce:** 002 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%

**Articolo:** 032 - Ad incastro - spessore 35 cm

**Prezzo a m³: € 76,32887**

**Codice regionale: PR.P04.002.033**

<b>Voce:</b>	002 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%
<b>Articolo:</b>	033 - Ad incastro - spessore 38 cm
<b>Prezzo a m³: € 74,30185</b>	
<b>Codice regionale: PR.P04.003.001</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%
<b>Articolo:</b>	001 - spessore 25 cm
<b>Prezzo a m³: € 62,79225</b>	
<b>Codice regionale: PR.P04.003.002</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%
<b>Articolo:</b>	002 - spessore 30 cm
<b>Prezzo a m³: € 66,82651</b>	
<b>Codice regionale: PR.P04.003.003</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%
<b>Articolo:</b>	003 - spessore 35 cm
<b>Prezzo a m³: € 77,78298</b>	
<b>Codice regionale: PR.P04.003.004</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%
<b>Articolo:</b>	004 - spessore 38 cm
<b>Prezzo a m³: € 82,77388</b>	
<b>Codice regionale: PR.P04.003.005</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%
<b>Articolo:</b>	005 - spessore 45 cm
<b>Prezzo a m³: € 84,37388</b>	
<b>Codice regionale: PR.P04.003.010</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%
<b>Articolo:</b>	010 - Ad incastro - spessore 25 cm
<b>Prezzo a m³: € 68,38190</b>	
<b>Codice regionale: PR.P04.003.011</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%
<b>Articolo:</b>	011 - Ad incastro - spessore 30 cm
<b>Prezzo a m³: € 73,00252</b>	
<b>Codice regionale: PR.P04.003.012</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%
<b>Articolo:</b>	012 - Ad incastro - spessore 35 cm
<b>Prezzo a m³: € 75,50007</b>	
<b>Codice regionale: PR.P04.003.013</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%
<b>Articolo:</b>	013 - Ad incastro - spessore 38 cm
<b>Prezzo a m³: € 74,99923</b>	
<b>Codice regionale: PR.P04.003.014</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%
<b>Articolo:</b>	014 - Ad incastro - spessore 45 cm

**Prezzo a m³: € 75,23421**

**Codice regionale: PR.P04.003.021**

**Voce:** 003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%

**Articolo:** 021 - Per muratura armata - spessore 25 cm

**Prezzo a m³: € 86,88196**

**Codice regionale: PR.P04.003.022**

**Voce:** 003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%

**Articolo:** 022 - Per muratura armata - spessore 30 cm

**Prezzo a m³: € 83,48257**

**Codice regionale: PR.P04.003.030**

**Voce:** 003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%

**Articolo:** 030 - rettificato – spessore 25 cm

**Prezzo a m³: € 107,64123**

**Codice regionale: PR.P04.003.031**

**Voce:** 003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%

**Articolo:** 031 - rettificato – spessore 30 cm

**Prezzo a m³: € 133,70333**

**Codice regionale: PR.P04.003.032**

**Voce:** 003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%

**Articolo:** 032 - rettificato – spessore 35 cm

**Prezzo a m³: € 137,21374**

**Codice regionale: PR.P04.003.033**

**Voce:** 003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%

**Articolo:** 033 - rettificato – spessore 38 cm

**Prezzo a m³: € 106,56642**

**Codice regionale: PR.P04.003.034**

**Voce:** 003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%

**Articolo:** 034 - rettificato – spessore 45 cm

**Prezzo a m³: € 108,31960**

**Codice regionale: PR.P04.003.040**

**Voce:** 003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%

**Articolo:** 040 - Rettificato riempito con lana di roccia, spessore 30 cm

**Prezzo a m³: € 427,71042**

**Codice regionale: PR.P04.003.041**

**Voce:** 003 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%

**Articolo:** 041 - Rettificato riempito con lana di roccia, spessore 35-38 cm

**Prezzo a m³: € 333,13998**

**Codice regionale: PR.P04.004.010**

**Voce:** 004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

**Articolo:** 010 - spessore 12 cm (tramezza)

**Prezzo a m³: € 96,05280**

**Codice regionale: PR.P04.004.011**

<b>Voce:</b>	004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.
<b>Articolo:</b>	011 - spessore 20 cm
<b>Prezzo a m³: € 78,37507</b>	
<b>Codice regionale: PR.P04.004.012</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.
<b>Articolo:</b>	012 - spessore 25 cm
<b>Prezzo a m³: € 70,27061</b>	
<b>Codice regionale: PR.P04.004.013</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.
<b>Articolo:</b>	013 - spessore 30 cm
<b>Prezzo a m³: € 67,26849</b>	
<b>Codice regionale: PR.P04.004.014</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.
<b>Articolo:</b>	014 - spessore 35 cm
<b>Prezzo a m³: € 79,02865</b>	
<b>Codice regionale: PR.P04.004.015</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.
<b>Articolo:</b>	015 - spessore 38 cm
<b>Prezzo a m³: € 81,87263</b>	
<b>Codice regionale: PR.P04.004.016</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.
<b>Articolo:</b>	016 - spessore 45 cm
<b>Prezzo a m³: € 87,84160</b>	
<b>Codice regionale: PR.P04.004.020</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.
<b>Articolo:</b>	020 - Ad incastro - spessore 12 cm
<b>Prezzo a m³: € 91,31719</b>	
<b>Codice regionale: PR.P04.004.021</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.
<b>Articolo:</b>	021 - Ad incastro - spessore 20 cm
<b>Prezzo a m³: € 75,90000</b>	
<b>Codice regionale: PR.P04.004.022</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.
<b>Articolo:</b>	022 - Ad incastro - spessore 25 cm
<b>Prezzo a m³: € 74,83697</b>	
<b>Codice regionale: PR.P04.004.023</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.
<b>Articolo:</b>	023 - Ad incastro - spessore 30 cm
<b>Prezzo a m³: € 75,90000</b>	
<b>Codice regionale: PR.P04.004.024</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.
<b>Articolo:</b>	024 - Ad incastro - spessore 35 cm



**Prezzo a m³: € 73,86507**

**Codice regionale: PR.P04.004.025**

**Voce:** 004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

**Articolo:** 025 - Ad incastro - spessore 38 cm

**Prezzo a m³: € 72,28572**

**Codice regionale: PR.P04.004.030**

**Voce:** 004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

**Articolo:** 030 - rettificato - spessore 30

**Prezzo a m³: € 125,20120**

**Codice regionale: PR.P04.004.031**

**Voce:** 004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

**Articolo:** 031 - rettificato - spessore 35

**Prezzo a m³: € 124,52857**

**Codice regionale: PR.P04.004.032**

**Voce:** 004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

**Articolo:** 032 - rettificato - spessore 38

**Prezzo a m³: € 124,54517**

**Codice regionale: PR.P04.004.033**

**Voce:** 004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

**Articolo:** 033 - rettificato - spessore 45

**Prezzo a m³: € 109,16717**

**Codice regionale: PR.P04.004.040**

**Voce:** 004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

**Articolo:** 040 - Rettificato riempito con lana di roccia, spessore 30 cm

**Prezzo a m³: € 276,27764**

**Codice regionale: PR.P04.004.041**

**Voce:** 004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

**Articolo:** 041 - Rettificato riempito con lana di roccia, spessore 35-38 cm

**Prezzo a m³: € 251,46569**

**Codice regionale: PR.P04.004.042**

**Voce:** 004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

**Articolo:** 042 - Rettificato riempito con lana di roccia, spessore 42-45 cm

**Prezzo a m³: € 245,62920**

**Codice regionale: PR.P04.004.043**

**Voce:** 004 - Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.

**Articolo:** 043 - Rettificato riempito con lana di roccia, spessore 49-50 cm

**Prezzo a m³: € 233,11345**

**Codice regionale: PR.P04.007.001**

**Voce:** 007 - Blocco in laterizio normale per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%

**Articolo:** 001 - spessore 25 cm

**Prezzo a m³: € 71,54286**

**Codice regionale: PR.P04.007.002**

<b>Voce:</b>	007 - Blocco in laterizio normale per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%	
<b>Articolo:</b>	002 - spessore 30 cm	
		<b>Prezzo a m³: € 68,37844</b>
<b>Codice regionale: PR.P04.009.001</b>		
<b>Voce:</b>	009 - Blocco in laterizio normale per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%	
<b>Articolo:</b>	001 - spessore 8 cm (foratella)	
		<b>Prezzo a m³: € 56,60598</b>
<b>Codice regionale: PR.P04.009.002</b>		
<b>Voce:</b>	009 - Blocco in laterizio normale per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%	
<b>Articolo:</b>	002 - 6 fori, spessore 8 cm (foratino)	
		<b>Prezzo a m³: € 102,10068</b>
<b>Codice regionale: PR.P04.009.003</b>		
<b>Voce:</b>	009 - Blocco in laterizio normale per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%	
<b>Articolo:</b>	003 - spessore 12 cm (tramezza-foratone)	
		<b>Prezzo a m³: € 60,35883</b>
<b>Codice regionale: PR.P04.009.005</b>		
<b>Voce:</b>	009 - Blocco in laterizio normale per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%	
<b>Articolo:</b>	005 - spessore 20 cm (forato)	
		<b>Prezzo a m³: € 44,83046</b>
<b>Codice regionale: PR.P04.009.006</b>		
<b>Voce:</b>	009 - Blocco in laterizio normale per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%	
<b>Articolo:</b>	006 - spessore 25 cm	
		<b>Prezzo a m³: € 48,20800</b>
<b>Codice regionale: PR.P04.009.007</b>		
<b>Voce:</b>	009 - Blocco in laterizio normale per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%	
<b>Articolo:</b>	007 - spessore 30 cm	
		<b>Prezzo a m³: € 77,30554</b>
<b>Codice regionale: PR.P04.010.001</b>		
<b>Voce:</b>	010 - Tavelle, tavelloni e pannelle in laterizio	
<b>Articolo:</b>	001 - Tavella spessore cm 3 lunghezza da 40 a 60 cm	
		<b>Prezzo a cad: € 1,11202</b>
<b>Codice regionale: PR.P04.010.002</b>		
<b>Voce:</b>	010 - Tavelle, tavelloni e pannelle in laterizio	
<b>Articolo:</b>	002 - Tavella spessore cm. 4 lunghezza da 60 a 100 cm	
		<b>Prezzo a cad: € 1,45299</b>
<b>Codice regionale: PR.P04.010.004</b>		
<b>Voce:</b>	010 - Tavelle, tavelloni e pannelle in laterizio	
<b>Articolo:</b>	004 - Pianella (anche detta campigiana) 15x30 cm	
		<b>Prezzo a cad: € 0,79968</b>
<b>Codice regionale: PR.P04.010.005</b>		
<b>Voce:</b>	010 - Tavelle, tavelloni e pannelle in laterizio	
<b>Articolo:</b>	005 - Pianella (anche detta campigiana) 18x36 cm	
		<b>Prezzo a cad: € 1,18498</b>
<b>Codice regionale: PR.P04.010.006</b>		
<b>Voce:</b>	010 - Tavelle, tavelloni e pannelle in laterizio	

<b>Articolo:</b>	006 - Pianella (anche detta campigiana) fatta a mano 15x30 /14x28/18x36 cm	<b>Prezzo a cad:</b> € 1,86035
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.010.010</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Tavelle, tavelloni e pianelle in laterizio	
<b>Articolo:</b>	010 - Tavellone spessore cm. 6 lunghezza da 70 a 100 cm	<b>Prezzo a cad:</b> € 1,61919
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.010.011</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Tavelle, tavelloni e pianelle in laterizio	
<b>Articolo:</b>	011 - Tavellone spessore cm. 6 lunghezza da 110 a 200 cm	<b>Prezzo a cad:</b> € 2,89366
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.012.001</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Blocchi in laterizio per solai (pignatta)	
<b>Articolo:</b>	001 - per solaio a travetti h cm. 12	<b>Prezzo a cad:</b> € 0,90448
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.012.002</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Blocchi in laterizio per solai (pignatta)	
<b>Articolo:</b>	002 - per solaio a travetti h cm. 16	<b>Prezzo a cad:</b> € 0,90448
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.012.003</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Blocchi in laterizio per solai (pignatta)	
<b>Articolo:</b>	003 - per solaio a travetti h cm. 18	<b>Prezzo a cad:</b> € 0,85334
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.012.004</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Blocchi in laterizio per solai (pignatta)	
<b>Articolo:</b>	004 - per solaio a travetti h cm. 20	<b>Prezzo a cad:</b> € 0,90642
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.012.005</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Blocchi in laterizio per solai (pignatta)	
<b>Articolo:</b>	005 - per solaio a travetti h cm. 22	<b>Prezzo a cad:</b> € 1,01200
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.012.010</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Blocchi in laterizio per solai (pignatta)	
<b>Articolo:</b>	010 - per solaio a travetti h cm. 25	<b>Prezzo a cad:</b> € 1,20175
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.012.020</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Blocchi in laterizio per solai (pignatta)	
<b>Articolo:</b>	020 - con alette sporgenti per solai gettati in opera o a pannelli h cm 16	<b>Prezzo a cad:</b> € 0,83375
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.012.021</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Blocchi in laterizio per solai (pignatta)	
<b>Articolo:</b>	021 - con alette sporgenti per solai gettati in opera o a pannelli h cm 20	<b>Prezzo a cad:</b> € 0,83375
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.012.022</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Blocchi in laterizio per solai (pignatta)	
<b>Articolo:</b>	022 - con alette sporgenti per solai gettati in opera o a pannelli h cm 25	<b>Prezzo a cad:</b> € 1,29375
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.020.010</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Blocco in cls vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3)	
<b>Articolo:</b>	010 - spessore 25 cm	<b>Prezzo a m³:</b> € 106,26000

**Codice regionale: PR.P04.020.011**

**Voce:** 020 - Blocco in cls vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3)

**Articolo:** 011 - spessore 30 cm

**Prezzo a m³: € 101,50487**

**Codice regionale: PR.P04.021.010**

**Voce:** 021 - Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3)

**Articolo:** 010 - spessore 25 cm

**Prezzo a m³: € 84,68922**

**Codice regionale: PR.P04.021.011**

**Voce:** 021 - Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3)

**Articolo:** 011 - spessore 30 cm

**Prezzo a m³: € 86,86755**

**Codice regionale: PR.P04.023.001**

**Voce:** 023 - Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3)

**Articolo:** 001 - colore naturale, spessore 25 cm

**Prezzo a m³: € 81,18264**

**Codice regionale: PR.P04.023.003**

**Voce:** 023 - Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3)

**Articolo:** 003 - colore naturale spessore 30 cm

**Prezzo a m³: € 169,96540**

**Codice regionale: PR.P04.025.003**

**Voce:** 025 - Blocco forato in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura compresa tra 45% e 55% per muratura portante (zona 4)

**Articolo:** 003 - a spacco (splittato) colore naturale, spessore 30 cm

**Prezzo a m³: € 113,85000**

**Codice regionale: PR.P04.026.001**

**Voce:** 026 - Blocco forato in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso per intonaco, percentuale di foratura compresa tra 45% e 55% per muratura portante (zona 4)

**Articolo:** 001 - spessore 25 cm

**Prezzo a m³: € 68,64396**

**Codice regionale: PR.P04.026.002**

**Voce:** 026 - Blocco forato in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso per intonaco, percentuale di foratura compresa tra 45% e 55% per muratura portante (zona 4)

**Articolo:** 002 - spessore 30 cm

**Prezzo a m³: € 71,37130**

**Codice regionale: PR.P04.027.001**

**Voce:** 027 - Blocco forato in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura compresa tra 45% e 55% per muratura portante (zona 4)

**Articolo:** 001 - spessore 25 cm

**Prezzo a m³: € 77,30036**

**Codice regionale: PR.P04.027.002**

**Voce:** 027 - Blocco forato in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura compresa tra 45% e 55% per muratura portante (zona 4)

**Articolo:** 002 - spessore 30 cm

**Prezzo a m³: € 87,87702**

**Codice regionale: PR.P04.030.001**

<b>Voce:</b>	030 - Blocco in cls vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni	
<b>Articolo:</b>	001 - spessore 8 cm	
		<b>Prezzo a m³: € 94,06540</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.030.002</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Blocco in cls vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni	
<b>Articolo:</b>	002 - spessore 12 cm	
		<b>Prezzo a m³: € 74,96390</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.030.003</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Blocco in cls vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni	
<b>Articolo:</b>	003 - spessore 20 cm	
		<b>Prezzo a m³: € 76,84875</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.030.004</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Blocco in cls vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni	
<b>Articolo:</b>	004 - spessore 25 cm	
		<b>Prezzo a m³: € 76,84875</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.030.005</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Blocco in cls vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni	
<b>Articolo:</b>	005 - spessore 30 cm	
		<b>Prezzo a m³: € 86,04530</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.031.001</b>	
<b>Voce:</b>	031 - Blocco in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni	
<b>Articolo:</b>	001 - a spacco (splittato), colore naturale, spessore 7 cm.	
		<b>Prezzo a m³: € 162,42600</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.031.002</b>	
<b>Voce:</b>	031 - Blocco in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni	
<b>Articolo:</b>	002 - a spacco (splittato), colore naturale, scanalato (o anche detto sagomato o cannellato), spessore 7 cm.	
		<b>Prezzo a m³: € 170,39550</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.031.003</b>	
<b>Voce:</b>	031 - Blocco in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni	
<b>Articolo:</b>	003 - a spacco (splittato), colore naturale, spessore 12-15 cm	
		<b>Prezzo a m³: € 104,13480</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.031.004</b>	
<b>Voce:</b>	031 - Blocco in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni	
<b>Articolo:</b>	004 - a spacco (splittato), colore naturale, scanalato (o anche detto sagomato o cannellato), spessore 12-15 cm	
		<b>Prezzo a m³: € 106,26000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.031.005</b>	
<b>Voce:</b>	031 - Blocco in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni	
<b>Articolo:</b>	005 - a spacco (splittato), colore naturale, spessore 20-22 cm	
		<b>Prezzo a m³: € 116,75001</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.031.006</b>	
<b>Voce:</b>	031 - Blocco in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni	

<b>Articolo:</b>	006 - a spacco (splittato), colore naturale, scanalato (o anche detto sagomato o cannellato), spessore 20-22 cm	<b>Prezzo a m³: € 103,02793</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.032.001</b>	
<b>Voce:</b>	032 - Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/oper muratura di tamponamento contropareti e divisori interni	
<b>Articolo:</b>	001 - spessore 8 cm	<b>Prezzo a m³: € 123,21100</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.032.002</b>	
<b>Voce:</b>	032 - Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/oper muratura di tamponamento contropareti e divisori interni	
<b>Articolo:</b>	002 - spessore 12 cm	<b>Prezzo a m³: € 98,48025</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.032.003</b>	
<b>Voce:</b>	032 - Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/oper muratura di tamponamento contropareti e divisori interni	
<b>Articolo:</b>	003 - spessore 20 cm	<b>Prezzo a m³: € 89,10344</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.032.004</b>	
<b>Voce:</b>	032 - Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/oper muratura di tamponamento contropareti e divisori interni	
<b>Articolo:</b>	004 - spessore 25 cm	<b>Prezzo a m³: € 85,79483</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.032.005</b>	
<b>Voce:</b>	032 - Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/oper muratura di tamponamento contropareti e divisori interni	
<b>Articolo:</b>	005 - spessore 30 cm	<b>Prezzo a m³: € 79,69500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.033.001</b>	
<b>Voce:</b>	033 - Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni	
<b>Articolo:</b>	001 - colore naturale spessore 8 cm	<b>Prezzo a m³: € 86,22556</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.033.002</b>	
<b>Voce:</b>	033 - Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni	
<b>Articolo:</b>	002 - colore naturale spessore 12 cm	<b>Prezzo a m³: € 103,60350</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.033.003</b>	
<b>Voce:</b>	033 - Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni	
<b>Articolo:</b>	003 - colore naturale spessore 20 cm	<b>Prezzo a m³: € 91,33933</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.033.004</b>	
<b>Voce:</b>	033 - Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni	
<b>Articolo:</b>	004 - colore naturale spessore 25 cm	<b>Prezzo a m³: € 81,18264</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P04.040.001</b>	
<b>Voce:</b>	040 - Blocco cavo (o "cassero") in cls pesante vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata	
<b>Articolo:</b>	001 - spessore 20 cm	<b>Prezzo a m³: € 66,74773</b>

**Codice regionale: PR.P04.040.002**

**Voce:** 040 - Blocco cavo (o "cassero") in cls pesante vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata

**Articolo:** 002 - spessore 25 cm

**Prezzo a m³: € 62,32023**

**Codice regionale: PR.P04.040.003**

**Voce:** 040 - Blocco cavo (o "cassero") in cls pesante vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata

**Articolo:** 003 - spessore 30 cm

**Prezzo a m³: € 63,96865**

**Codice regionale: PR.P04.043.001**

**Voce:** 043 - Blocco cavo (o "cassero") in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata

**Articolo:** 001 - spessore 20 cm

**Prezzo a m³: € 54,86938**

**Codice regionale: PR.P04.043.002**

**Voce:** 043 - Blocco cavo (o "cassero") in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata

**Articolo:** 002 - spessore 25 cm

**Prezzo a m³: € 59,25766**

**Codice regionale: PR.P04.043.003**

**Voce:** 043 - Blocco cavo (o "cassero") in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata

**Articolo:** 003 - spessore 30 cm

**Prezzo a m³: € 62,95905**

**Codice regionale: PR.P04.044.001**

**Voce:** 044 - Blocco cavo (o "cassero") in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc), vibro-compresso per muratura facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata

**Articolo:** 001 - spessore 20 cm

**Prezzo a m³: € 67,25373**

**Codice regionale: PR.P04.044.002**

**Voce:** 044 - Blocco cavo (o "cassero") in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc), vibro-compresso per muratura facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata

**Articolo:** 002 - spessore 25 cm

**Prezzo a m³: € 68,82106**

**Codice regionale: PR.P04.044.003**

**Voce:** 044 - Blocco cavo (o "cassero") in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc), vibro-compresso per muratura facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata

**Articolo:** 003 - spessore 30 cm

**Prezzo a m³: € 73,40795**

**Codice regionale: PR.P04.051.001**

**Voce:** 051 - Blocco architrave (correa) in cls pesante vibro-compresso facciavista

**Articolo:** 001 - colore naturale, spessore 20 cm

**Prezzo a m³: € 150,93752**

**Codice regionale: PR.P04.052.001**

**Voce:** 052 - Blocco architrave (correa) in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc), vibro-compresso facciavista

**Articolo:** 001 - colore naturale, spessore 20 cm

**Prezzo a m³: € 164,70300**

**Codice regionale: PR.P04.052.002**

**Voce:** 052 - Blocco architrave (correa) in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc), vibro-compresso facciavista

**Articolo:** 002 - colore naturale, spessore 25 cm

**Prezzo a m³: € 166,47400**

**Codice regionale: PR.P04.052.003**

**Voce:** 052 - Blocco architrave (correa) in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc), vibro-compresso facciavista

**Articolo:** 003 - colore naturale, spessore 30 cm

**Prezzo a m³: € 167,35950**



**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P05**

**Capitolo:** MARMI, GRANITI E PIETRE: lastre e cordonati per pavimentazioni esterne; lastre per pavimentazioni interne; lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti.

**Codice regionale: PR.P05.001.001**

**Voce:** 001 - Pavimentazioni esterne in pietra serena segate in piano (lastrico) con coste fresate

**Articolo:** 001 - Lastre larghezza 40/45/50 cm, lunghezza a correre, sp. 8 cm

**Prezzo a m²: € 79,06250**

**Codice regionale: PR.P05.001.002**

**Voce:** 001 - Pavimentazioni esterne in pietra serena segate in piano (lastrico) con coste fresate

**Articolo:** 002 - Lastre larghezza 40/45/50 cm, lunghezza a correre, sp. 10 cm

**Prezzo a m²: € 94,87500**

**Codice regionale: PR.P05.002.001**

**Voce:** 002 - Pavimentazioni esterne in Santafiora color nocciola segate in piano (lastrico) con coste fresate

**Articolo:** 001 - Lastre sp. 4 mm

**Prezzo a m²: € 172,04000**

**Codice regionale: PR.P05.002.002**

**Voce:** 002 - Pavimentazioni esterne in Santafiora color nocciola segate in piano (lastrico) con coste fresate

**Articolo:** 002 - Lastre sp. 6 mm

**Prezzo a m²: € 263,12000**

**Codice regionale: PR.P05.003.001**

**Voce:** 003 - Pavimentazioni esterne in Granito grigio nazionale

**Articolo:** 001 - Lastrico comune h.11/18 cm

**Prezzo a m²: € 101,20000**

**Codice regionale: PR.P05.003.005**

**Voce:** 003 - Pavimentazioni esterne in Granito grigio nazionale

**Articolo:** 005 - Cordonato rettilineo h.23/27cm, lunghezza minima 1,00 m subbiato 15x25 cm

**Prezzo a ml: € 101,20000**

**Codice regionale: PR.P05.004.001**

**Voce:** 004 - Pavimentazioni esterne in Porfido o pietra

**Articolo:** 001 - Cubetti 4/6, 6/8 cm

**Prezzo a Tn: € 214,96566**

**Codice regionale: PR.P05.004.002**

**Voce:** 004 - Pavimentazioni esterne in Porfido o pietra

**Articolo:** 002 - Cubetti 8/10, 10/12 cm

**Prezzo a Tn: € 178,99750**

**Codice regionale: PR.P05.004.004**

**Voce:** 004 - Pavimentazioni esterne in Porfido o pietra

**Articolo:** 004 - Lastre opus incertum, normale, sfuso, sp.2/5 cm

**Prezzo a Tn: € 15,18000**

**Codice regionale: PR.P05.004.005**

**Voce:** 004 - Pavimentazioni esterne in Porfido o pietra

**Articolo:** 005 - Lastre regolari tagliate allo scalpello, a piano cava, sp.2/6 cm, lungh. a correre, larghezza 15-30 cm

**Prezzo a m²: € 58,34180**

**Codice regionale: PR.P05.005.001**

**Voce:** 005 - Pavimentazione esterna in Pietra di Matraia segate in piano (lastrico) con coste fresate

**Articolo:** 001 - Lastre spessore 4 mm

**Prezzo a m²: € 131,56000**

**Codice regionale: PR.P05.005.002**

**Voce:** 005 - Pavimentazione esterna in Pietra di Matraia segate in piano (lastrico) con coste fresate  
**Articolo:** 002 - Lastre spessore 6 mm

**Prezzo a m²: € 179,63000**

**Codice regionale: PR.P05.006.001**

**Voce:** 006 - Pavimentazioni interne in Lastre di Marmo, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati  
**Articolo:** 001 - Bianco venato (venatino), spessore 2 cm

**Prezzo a m²: € 60,72000**

**Codice regionale: PR.P05.006.002**

**Voce:** 006 - Pavimentazioni interne in Lastre di Marmo, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati  
**Articolo:** 002 - Bardiglio, spessore 2 cm

**Prezzo a m²: € 69,57500**

**Codice regionale: PR.P05.006.003**

**Voce:** 006 - Pavimentazioni interne in Lastre di Marmo, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati  
**Articolo:** 003 - Botticino, spessore 2 cm

**Prezzo a m²: € 69,57500**

**Codice regionale: PR.P05.006.004**

**Voce:** 006 - Pavimentazioni interne in Lastre di Marmo, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati  
**Articolo:** 004 - Calacatta, spessore 2 cm

**Prezzo a m²: € 335,22500**

**Codice regionale: PR.P05.006.005**

**Voce:** 006 - Pavimentazioni interne in Lastre di Marmo, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati  
**Articolo:** 005 - Perlato di sicilia, spessore 2 cm

**Prezzo a m²: € 99,93500**

**Codice regionale: PR.P05.006.006**

**Voce:** 006 - Pavimentazioni interne in Lastre di Marmo, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati  
**Articolo:** 006 - Trani, spessore 2 cm

**Prezzo a m²: € 94,87500**

**Codice regionale: PR.P05.006.007**

**Voce:** 006 - Pavimentazioni interne in Lastre di Marmo, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati  
**Articolo:** 007 - Travertino classico stuccato e levigato, spessore 2 cm

**Prezzo a m²: € 72,10500**

**Codice regionale: PR.P05.007.001**

**Voce:** 007 - Pavimentazioni interne in Lastre di Pietra arenaria, scelta commerciale, misure di serie a piano di sega, coste grezze, lati rifilati  
**Articolo:** 001 - Pietra serena , spessore 2 cm

**Prezzo a m²: € 47,43750**

**Codice regionale: PR.P05.007.002**

**Voce:** 007 - Pavimentazioni interne in Lastre di Pietra arenaria, scelta commerciale, misure di serie a piano di sega, coste grezze, lati rifilati  
**Articolo:** 002 - Pietra forte grigia colombino, spessore 2 cm

**Prezzo a m²: € 99,93500**

**Codice regionale: PR.P05.007.003**

<b>Voce:</b>	007 - Pavimentazioni interne in Lastre di Pietra arenaria, scelta commerciale, misure di serie a piano di sega, coste grezze, lati rifilati
<b>Articolo:</b>	003 - Santafiora color nocciola, spessore 2 cm
<b>Prezzo a m²: € 98,67000</b>	
<b>Codice regionale: PR.P05.007.004</b>	
<b>Voce:</b>	007 - Pavimentazioni interne in Lastre di Pietra arenaria, scelta commerciale, misure di serie a piano di sega, coste grezze, lati rifilati
<b>Articolo:</b>	004 - Pietra di matraia, spessore 2 cm
<b>Prezzo a m²: € 103,09750</b>	
<b>Codice regionale: PR.P05.007.005</b>	
<b>Voce:</b>	007 - Pavimentazioni interne in Lastre di Pietra arenaria, scelta commerciale, misure di serie a piano di sega, coste grezze, lati rifilati
<b>Articolo:</b>	005 - Pietra serena, spessore 3 cm
<b>Prezzo a m²: € 55,66000</b>	
<b>Codice regionale: PR.P05.007.006</b>	
<b>Voce:</b>	007 - Pavimentazioni interne in Lastre di Pietra arenaria, scelta commerciale, misure di serie a piano di sega, coste grezze, lati rifilati
<b>Articolo:</b>	006 - Pietra serena, spessore 4 cm
<b>Prezzo a m²: € 72,10500</b>	
<b>Codice regionale: PR.P05.008.001</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Pavimentazioni interne in Granito, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati
<b>Articolo:</b>	001 - Grigio (nazionale), spessore 2 cm
<b>Prezzo a m²: € 73,37000</b>	
<b>Codice regionale: PR.P05.008.002</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Pavimentazioni interne in Granito, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati
<b>Articolo:</b>	002 - Rosa, spessore 2 cm
<b>Prezzo a m²: € 70,84000</b>	
<b>Codice regionale: PR.P05.008.003</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Pavimentazioni interne in Granito, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati
<b>Articolo:</b>	003 - Giallo, spessore 2 cm
<b>Prezzo a m²: € 73,37000</b>	
<b>Codice regionale: PR.P05.008.004</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Pavimentazioni interne in Granito, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati
<b>Articolo:</b>	004 - Rosso imperiale, spessore 2 cm
<b>Prezzo a m²: € 132,82500</b>	
<b>Codice regionale: PR.P05.008.005</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Pavimentazioni interne in Granito, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati
<b>Articolo:</b>	005 - Kashmire white, spessore 2 cm
<b>Prezzo a m²: € 170,77500</b>	
<b>Codice regionale: PR.P05.010.001</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.
<b>Articolo:</b>	001 - Bianco venato (venatino), spessore 2 cm
<b>Prezzo a m²: € 75,90000</b>	
<b>Codice regionale: PR.P05.010.002</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.
<b>Articolo:</b>	002 - Bardiglio, spessore 2 cm

**Prezzo a m²: € 88,55000**

**Codice regionale: PR.P05.010.003**

**Voce:** 010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.

**Articolo:** 003 - Botticino, spessore 2 cm

**Prezzo a m²: € 73,37000**

**Codice regionale: PR.P05.010.004**

**Voce:** 010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.

**Articolo:** 004 - Calacatta, spessore 2 cm

**Prezzo a m²: € 227,70000**

**Codice regionale: PR.P05.010.005**

**Voce:** 010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.

**Articolo:** 005 - Perlato di sicilia, spessore 2 cm

**Prezzo a m²: € 99,93500**

**Codice regionale: PR.P05.010.006**

**Voce:** 010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.

**Articolo:** 006 - Trani, spessore 2 cm

**Prezzo a m²: € 69,57500**

**Codice regionale: PR.P05.010.007**

**Voce:** 010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.

**Articolo:** 007 - Travertino classico stuccato e levigato, spessore 2 cm

**Prezzo a m²: € 72,10500**

**Codice regionale: PR.P05.010.008**

**Voce:** 010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.

**Articolo:** 008 - Pietra serena , spessore 2 cm

**Prezzo a m²: € 51,81756**

**Codice regionale: PR.P05.010.009**

**Voce:** 010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.

**Articolo:** 009 - Pietra forte grigia colombino, spessore 2 cm

**Prezzo a m²: € 75,90000**

**Codice regionale: PR.P05.010.010**

**Voce:** 010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.

**Articolo:** 010 - Santafiora color nocciola, spessore 2 cm

**Prezzo a m²: € 123,97000**

**Codice regionale: PR.P05.010.011**

**Voce:** 010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.

**Articolo:** 011 - Pietra di matraia, spessore 2 cm

**Prezzo a m²: € 113,85000**

**Codice regionale: PR.P05.010.012**

**Voce:** 010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.

**Articolo:** 012 - Grigio (nazionale), spessore 2 cm

**Prezzo a m²: € 98,67000**

**Codice regionale: PR.P05.010.013**

<b>Voce:</b>	010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.
<b>Articolo:</b>	013 - Rosa, spessore 2 cm
<b>Prezzo a m²: € 98,67000</b>	
<b>Codice regionale: PR.P05.010.014</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.
<b>Articolo:</b>	014 - Giallo, spessore 2 cm
<b>Prezzo a m²: € 98,67000</b>	
<b>Codice regionale: PR.P05.010.015</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.
<b>Articolo:</b>	015 - Rosso imperiale, spessore 2 cm
<b>Prezzo a m²: € 170,77500</b>	
<b>Codice regionale: PR.P05.010.016</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.
<b>Articolo:</b>	016 - Kashmire white, spessore 2 cm
<b>Prezzo a m²: € 187,22000</b>	
<b>Codice regionale: PR.P05.010.017</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.
<b>Articolo:</b>	017 - Pietra forte grigia colombino, spessore 3 cm
<b>Prezzo a m²: € 94,87500</b>	
<b>Codice regionale: PR.P05.010.018</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.
<b>Articolo:</b>	018 - Pietra forte grigia colombino, spessore 4 cm
<b>Prezzo a m²: € 107,52500</b>	
<b>Codice regionale: PR.P05.021.001</b>	
<b>Voce:</b>	021 - Lastre in pietra arenaria per coperture
<b>Articolo:</b>	001 - a spacco grezzo sp. cm 2,5
<b>Prezzo a m²: € 35,42000</b>	
<b>Codice regionale: PR.P05.021.002</b>	
<b>Voce:</b>	021 - Lastre in pietra arenaria per coperture
<b>Articolo:</b>	002 - a spacco grezzo con taglio a filo sega sp. cm 2,5
<b>Prezzo a m²: € 43,01000</b>	
<b>Codice regionale: PR.P05.021.003</b>	
<b>Voce:</b>	021 - Lastre in pietra arenaria per coperture
<b>Articolo:</b>	003 - a spacco grezzo sp. cm 3
<b>Prezzo a m²: € 48,07000</b>	
<b>Codice regionale: PR.P05.021.004</b>	
<b>Voce:</b>	021 - Lastre in pietra arenaria per coperture
<b>Articolo:</b>	004 - a spacco grezzo con taglio a filo sega sp. cm 3
<b>Prezzo a m²: € 55,66000</b>	

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P06**

**Capitolo:** ACCIAIO: tipo B450C per cemento armato ordinario controllato in stabilimento; tipo FE360/S235 per carpenteria metallica, conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni, D.M. 14/01/2008 e alla norma UNI EN 1090:2012

**Codice regionale: PR.P06.001.001**

**Voce:** 001 - Barre ad aderenza migliorata, per C.A., conforme alla norma UNI 10080, non sagomate.

**Articolo:** 001 - Ø 6

**Prezzo a kg: € 0,73623**

**Codice regionale: PR.P06.001.002**

**Voce:** 001 - Barre ad aderenza migliorata, per C.A., conforme alla norma UNI 10080, non sagomate.

**Articolo:** 002 - Ø 8

**Prezzo a kg: € 0,68925**

**Codice regionale: PR.P06.001.003**

**Voce:** 001 - Barre ad aderenza migliorata, per C.A., conforme alla norma UNI 10080, non sagomate.

**Articolo:** 003 - Ø 10

**Prezzo a kg: € 0,65031**

**Codice regionale: PR.P06.001.060**

**Voce:** 001 - Barre ad aderenza migliorata, per C.A., conforme alla norma UNI 10080, non sagomate.

**Articolo:** 060 - da Ø 12 a Ø 18

**Prezzo a kg: € 0,64299**

**Codice regionale: PR.P06.001.061**

**Voce:** 001 - Barre ad aderenza migliorata, per C.A., conforme alla norma UNI 10080, non sagomate.

**Articolo:** 061 - da Ø 20 a Ø 26

**Prezzo a kg: € 0,62871**

**Codice regionale: PR.P06.001.065**

**Voce:** 001 - Barre ad aderenza migliorata, per C.A., conforme alla norma UNI 10080, non sagomate.

**Articolo:** 065 - da Ø 6 a Ø 26 per armatura di strutture (solo nell'ambito di progettazione preliminare).

**Prezzo a kg: € 0,66919**

**Codice regionale: PR.P06.002.001**

**Voce:** 002 - Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI 10080, formato mm. 2000x3000

**Articolo:** 001 - Ø 5 100x100

**Prezzo a kg: € 0,73594**

**Codice regionale: PR.P06.002.002**

**Voce:** 002 - Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI 10080, formato mm. 2000x3000

**Articolo:** 002 - Ø 5 150x150

**Prezzo a kg: € 0,72219**

**Codice regionale: PR.P06.002.003**

**Voce:** 002 - Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI 10080, formato mm. 2000x3000

**Articolo:** 003 - Ø 5 200x200

**Prezzo a kg: € 0,73319**

**Codice regionale: PR.P06.002.004**

**Voce:** 002 - Rete elettrosaldata ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI 10080, formato mm. 2000x3000

**Articolo:** 004 - Ø 6 100x100

**Prezzo a kg: € 0,71173**

**Codice regionale: PR.P06.002.005**

**Voce:** 002 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI 10080, formato mm. 2000x3000

**Articolo:** 005 - Ø 6 150x150

**Prezzo a kg: € 0,73380**

**Codice regionale: PR.P06.002.006**

**Voce:** 002 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI 10080, formato mm. 2000x3000

**Articolo:** 006 - Ø 6 200x200

**Prezzo a kg: € 0,73437**

**Codice regionale: PR.P06.002.007**

**Voce:** 002 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI 10080, formato mm. 2000x3000

**Articolo:** 007 - Ø 8 100x100

**Prezzo a kg: € 0,71061**

**Codice regionale: PR.P06.002.008**

**Voce:** 002 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI 10080, formato mm. 2000x3000

**Articolo:** 008 - Ø 8 150x150

**Prezzo a kg: € 0,69196**

**Codice regionale: PR.P06.002.009**

**Voce:** 002 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI 10080, formato mm. 2000x3000

**Articolo:** 009 - Ø 8 200x200

**Prezzo a kg: € 0,73265**

**Codice regionale: PR.P06.002.010**

**Voce:** 002 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI 10080, formato mm. 2000x3000

**Articolo:** 010 - Ø 10 200x200

**Prezzo a kg: € 0,69196**

**Codice regionale: PR.P06.003.001**

**Voce:** 003 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI 10080, formato mm 2250x4000

**Articolo:** 001 - Ø 5 100x100

**Prezzo a kg: € 0,69196**

**Codice regionale: PR.P06.003.002**

**Voce:** 003 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI 10080, formato mm 2250x4000

**Articolo:** 002 - Ø 5 150x150

**Prezzo a kg: € 0,69196**

**Codice regionale: PR.P06.003.003**

**Voce:** 003 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI 10080, formato mm 2250x4000

**Articolo:** 003 - Ø 5 200x200

**Prezzo a kg: € 0,69196**

**Codice regionale: PR.P06.003.004**

**Voce:** 003 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI 10080, formato mm 2250x4000

**Articolo:** 004 - Ø 6 100x100

**Prezzo a kg: € 0,69196**

**Codice regionale: PR.P06.003.005**

**Voce:** 003 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI 10080, formato mm 2250x4000

<b>Articolo:</b>	005 - Ø 6 150x150	<b>Prezzo a kg:</b> € 0,69196
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P06.003.006</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI 10080, formato mm 2250x4000	
<b>Articolo:</b>	006 - Ø 6 200x200	<b>Prezzo a kg:</b> € 0,69196
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P06.003.007</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI 10080, formato mm 2250x4000	
<b>Articolo:</b>	007 - Ø 8 100x100	<b>Prezzo a kg:</b> € 0,69196
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P06.003.008</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI 10080, formato mm 2250x4000	
<b>Articolo:</b>	008 - Ø 8 150x150	<b>Prezzo a kg:</b> € 0,69196
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P06.003.009</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI 10080, formato mm 2250x4000	
<b>Articolo:</b>	009 - Ø 8 200x200	<b>Prezzo a kg:</b> € 0,69196
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P06.003.010</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI 10080, formato mm 2250x4000	
<b>Articolo:</b>	010 - Ø 10 200x200	<b>Prezzo a kg:</b> € 0,69196
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P06.004.001</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Acciaio ad aderenza migliorata prelavorato prezzo finito Fe B 450 C controllato,	
<b>Articolo:</b>	001 - Staffe	<b>Prezzo a kg:</b> € 0,73623
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P06.004.002</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Acciaio ad aderenza migliorata prelavorato prezzo finito Fe B 450 C controllato,	
<b>Articolo:</b>	002 - sagomato e gabbie	<b>Prezzo a kg:</b> € 0,73623
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P06.004.003</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Acciaio ad aderenza migliorata prelavorato prezzo finito Fe B 450 C controllato,	
<b>Articolo:</b>	003 - in barre dritte a misura	<b>Prezzo a kg:</b> € 0,64136
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P06.005.001</b>	
<b>Voce:</b>	005 - Profilati ad UPN conformi alla norma UNI 10279:2002	
<b>Articolo:</b>	001 - da mm 80 a mm 120	<b>Prezzo a kg:</b> € 1,15354
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P06.005.002</b>	
<b>Voce:</b>	005 - Profilati ad UPN conformi alla norma UNI 10279:2002	
<b>Articolo:</b>	002 - da mm 140 a mm 240	<b>Prezzo a kg:</b> € 1,13565
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P06.005.003</b>	
<b>Voce:</b>	005 - Profilati ad UPN conformi alla norma UNI 10279:2002	
<b>Articolo:</b>	003 - oltre mm 240	<b>Prezzo a kg:</b> € 1,08790



<b>Codice regionale: PR.P06.005.004</b>			
<b>Voce:</b>	005 - Profilati ad UPN conformi alla norma UNI 10279:2002		
<b>Articolo:</b>	004 - fino a 65 mm		
			<b>Prezzo a kg: € 1,11320</b>
<b>Codice regionale: PR.P06.006.001</b>			
<b>Voce:</b>	006 - Profilati IPE – HE conformi alle norme UNI 5397:1978 – 5398:1978		
<b>Articolo:</b>	001 - fino a mm 240		
			<b>Prezzo a kg: € 0,83452</b>
<b>Codice regionale: PR.P06.006.002</b>			
<b>Voce:</b>	006 - Profilati IPE – HE conformi alle norme UNI 5397:1978 – 5398:1978		
<b>Articolo:</b>	002 - oltre mm 240		
			<b>Prezzo a kg: € 0,84887</b>
<b>Codice regionale: PR.P06.007.001</b>			
<b>Voce:</b>	007 - Profilati a T conformi alle norme UNI 5681:1973		
<b>Articolo:</b>	001 - da mm 20 a mm 100		
			<b>Prezzo a kg: € 1,16380</b>
<b>Codice regionale: PR.P06.008.001</b>			
<b>Voce:</b>	008 - Profilati a L conformi alle norme UNI 6762:1970		
<b>Articolo:</b>	001 - da mm 20 a mm 50		
			<b>Prezzo a kg: € 1,03562</b>
<b>Codice regionale: PR.P06.008.002</b>			
<b>Voce:</b>	008 - Profilati a L conformi alle norme UNI 6762:1970		
<b>Articolo:</b>	002 - da mm 50 a mm 100		
			<b>Prezzo a kg: € 1,08537</b>
<b>Codice regionale: PR.P06.009.003</b>			
<b>Voce:</b>	009 - Profilati tubolari quadri o rettangolari		
<b>Articolo:</b>	003 - 40x30 mm, spessore 30/10 di mm		
			<b>Prezzo a kg: € 1,01200</b>
<b>Codice regionale: PR.P06.010.001</b>			
<b>Voce:</b>	010 - Tubi in acciaio per armatura micropali		
<b>Articolo:</b>	001 - nero, senza saldatura		
			<b>Prezzo a kg: € 0,63250</b>
<b>Codice regionale: PR.P06.010.002</b>			
<b>Voce:</b>	010 - Tubi in acciaio per armatura micropali		
<b>Articolo:</b>	002 - nero, senza saldatura, con finestrature		
			<b>Prezzo a kg: € 0,69575</b>
<b>Codice regionale: PR.P06.012.001</b>			
<b>Voce:</b>	012 - Profilati angolari con lati uguali		
<b>Articolo:</b>	001 - fino a 100 mm		
			<b>Prezzo a kg: € 1,11061</b>
<b>Codice regionale: PR.P06.013.001</b>			
<b>Voce:</b>	013 - Profilati piatti		
<b>Articolo:</b>	001 - fino a 500 mm		
			<b>Prezzo a kg: € 1,01200</b>
<b>Codice regionale: PR.P06.014.001</b>			
<b>Voce:</b>	014 - Profilati tondi		
<b>Articolo:</b>	001 - fino a 100 mm		
			<b>Prezzo a kg: € 0,98670</b>
<b>Codice regionale: PR.P06.015.001</b>			
<b>Voce:</b>	015 - Profilati quadri		
<b>Articolo:</b>	001 - fino a 80 mm		

**Prezzo a kg: € 0,98670**

**Codice regionale: PR.P06.020.001**

**Voce:** 020 - Profilati per serramenti

**Articolo:** 001 - quadri e rettangolari

**Prezzo a kg: € 1,25235**

**Codice regionale: PR.P06.020.002**

**Voce:** 020 - Profilati per serramenti

**Articolo:** 002 - quadri e rettangolari zincati

**Prezzo a kg: € 1,20175**

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P07**

**Capitolo:** MATERIALI METALLICI: Tutti i materiali dovranno essere conformi alle "Linee Guida per la redazione di Capitolati per l'impiego di rete metallica a doppia torsione" emesse dalla Presidenza del Consiglio Superiore LL.PP., Commissione relatrice n°16/2000, il 12 Maggio 2006.

**Codice regionale: PR.P07.001.001**

**Voce:** 001 - Lamiera di acciaio zincato in pannelli nervati e stirati, per controsoffitti

**Articolo:** 001 - dimensioni mm 2500x600, spessore 2,5/10

**Prezzo a m²: € 4,24914**

**Codice regionale: PR.P07.001.002**

**Voce:** 001 - Lamiera di acciaio zincato in pannelli nervati e stirati, per controsoffitti

**Articolo:** 002 - dimensioni mm 2500x600, spessore 3/10

**Prezzo a m²: € 5,35981**

**Codice regionale: PR.P07.003.001**

**Voce:** 003 - Lamiera in acciaio liscia

**Articolo:** 001 - nera, sp. 15/10 di mm

**Prezzo a kg: € 0,82225**

**Codice regionale: PR.P07.003.002**

**Voce:** 003 - Lamiera in acciaio liscia

**Articolo:** 002 - nera, sp. 20/10 di mm

**Prezzo a kg: € 0,80960**

**Codice regionale: PR.P07.003.003**

**Voce:** 003 - Lamiera in acciaio liscia

**Articolo:** 003 - nera, sp. 25-100/10 di mm

**Prezzo a kg: € 0,79695**

**Codice regionale: PR.P07.004.001**

**Voce:** 004 - Lamiera in acciaio grecata zincata per solai spessori da 6/10 a 12/10

**Articolo:** 001 - larghezza lastra = mm 570, altezza greche = mm 75, interasse nervature = mm 190 – kg/mq da 8,26 a 16,53

**Prezzo a kg: € 1,16380**

**Codice regionale: PR.P07.004.002**

**Voce:** 004 - Lamiera in acciaio grecata zincata per solai spessori da 6/10 a 12/10

**Articolo:** 002 - larghezza lastra = mm 600, altezza greche = mm 55, interasse nervature = mm 150 – kg/mq da 7,85 a 15,70

**Prezzo a kg: € 1,16380**

**Codice regionale: PR.P07.004.003**

**Voce:** 004 - Lamiera in acciaio grecata zincata per solai spessori da 6/10 a 12/10

**Articolo:** 003 - larghezza lastra = mm 784, altezza greche = mm 55, interasse nervature = mm 392 - kg/mq da 6,01 a 12,02

**Prezzo a kg: € 1,07525**

**Codice regionale: PR.P07.004.004**

**Voce:** 004 - Lamiera in acciaio grecata zincata per solai spessori da 6/10 a 12/10

**Articolo:** 004 - larghezza lastra = mm 840, altezza greche = mm 43, interasse nervature = mm 280 - kg/mq da 6,15 a 12,30

**Prezzo a kg: € 1,41680**

**Codice regionale: PR.P07.004.005**

**Voce:** 004 - Lamiera in acciaio grecata zincata per solai spessori da 6/10 a 12/10

**Articolo:** 005 - larghezza lastra = mm 914, altezza greche = mm 36, interasse nervature = mm 182,8 - kg/mq da 5,67 a 11,34

**Prezzo a kg: € 0,96140**

**Codice regionale: PR.P07.011.001**

**Voce:** 011 - Rete metallica zincata in rotoli da 50 metri, altezza cm 100

**Articolo:** 001 - Ø 2 mm, maglia cm 5x5

**Prezzo a kg: € 1,73938**

**Codice regionale: PR.P07.021.001**

**Voce:** 021 - Complementi metallici

**Articolo:** 001 - chiodi fino a 20/100

**Prezzo a kg: € 1,42945**

**Codice regionale: PR.P07.021.002**

**Voce:** 021 - Complementi metallici

**Articolo:** 002 - chiodi 21-24/100-150

**Prezzo a kg: € 1,42945**

**Codice regionale: PR.P07.022.001**

**Voce:** 022 - Accessori e minuteria metallica

**Articolo:** 001 - viti autoperforanti

**Prezzo a cad: € 0,24035**

**Codice regionale: PR.P07.023.001**

**Voce:** 023 - Picchetti in tondini di acciaio B450C

**Articolo:** 001 - lunghezza 25 cm - Ø 8

**Prezzo a cad: € 0,09361**

**Codice regionale: PR.P07.113.001**

**Voce:** 113 - Griglia in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:1995, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t), con finitura a vernice bituminosa,

**Articolo:** 001 - piana, dimensioni interne 350x350 mm, telaio 410x410xh39 mm (peso 20 kg)

**Prezzo a cad: € 24,69407**

**Codice regionale: PR.P07.113.010**

**Voce:** 113 - Griglia in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:1995, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t), con finitura a vernice bituminosa,

**Articolo:** 010 - piana, dimensioni interne 400x400 mm, telaio 500x500xh80 mm (peso 30 kg)

**Prezzo a cad: € 31,97942**

**Codice regionale: PR.P07.120.002**

**Voce:** 120 - Chiusino in ghisa sferoidale UNI ISO 1563:2012-EN124:1995, classe D (resistenza 400 kN = 40 t)

**Articolo:** 002 - d. 600, telaio d. 850, h 100 mm (57 kg) nv

**Prezzo a cad: € 129,03000**

**Codice regionale: PR.P07.120.020**

**Voce:** 120 - Chiusino in ghisa sferoidale UNI ISO 1563:2012-EN124:1995, classe D (resistenza 400 kN = 40 t)

**Articolo:** 020 - d. 800, telaio 1000x1000, (157 kg)

**Prezzo a cad: € 321,31000**

**Codice regionale: PR.P07.201.001**

**Voce:** 201 - Nastro in alluminio al 99,5% alto mm 1000

**Articolo:** 001 - spessore 5/10 e 10/10

**Prezzo a kg: € 23,35190**

**Codice regionale: PR.P07.201.002**

**Voce:** 201 - Nastro in alluminio al 99,5% alto mm 1000

**Articolo:** 002 - spessore 5/10 e 10/10 preverniciato

**Prezzo a kg: € 30,51180**

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P08****Capitolo: LEGNAMI****Codice regionale: PR.P08.020.001**

**Voce:** 020 - Legname per edilizia - Abete

**Articolo:** 001 - morali e mezzi morali, lunghezza da m 3 fino a m 6

**Prezzo a m³: € 296,01000**

**Codice regionale: PR.P08.020.002**

**Voce:** 020 - Legname per edilizia - Abete

**Articolo:** 002 - sottomisure parallele (spess.cm 2,5 lung.h. 8-15 cm)

**Prezzo a m³: € 278,30000**

**Codice regionale: PR.P08.020.004**

**Voce:** 020 - Legname per edilizia - Abete

**Articolo:** 004 - tavole da ponteggio mm 50 primate

**Prezzo a m³: € 309,92500**

**Codice regionale: PR.P08.020.005**

**Voce:** 020 - Legname per edilizia - Abete

**Articolo:** 005 - tavole (spess. da 2 a 6 cm - assortimento 3<sup>^</sup> andante - lunghezza m 4 larghezza cm 16 in avanti)

**Prezzo a m³: € 253,00000**

**Codice regionale: PR.P08.020.007**

**Voce:** 020 - Legname per edilizia - Abete

**Articolo:** 007 - tavole (spess. da 2 a 6 cm - assortimento 1<sup>^</sup> - lunghezza m 4 larghezza cm 16 in avanti)

**Prezzo a m³: € 379,50000**

**Codice regionale: PR.P08.020.008**

**Voce:** 020 - Legname per edilizia - Abete

**Articolo:** 008 - tavole (spess. da 2 a 6 cm - assortimento 2<sup>^</sup> - lunghezza m 4 larghezza cm 16 in avanti)

**Prezzo a m³: € 341,55000**

**Codice regionale: PR.P08.020.010**

**Voce:** 020 - Legname per edilizia - Abete

**Articolo:** 010 - travi a spigolo vivo fino a cm 25x25, lunghezza fino a m 6

**Prezzo a m³: € 430,10000**

**Codice regionale: PR.P08.020.011**

**Voce:** 020 - Legname per edilizia - Abete

**Articolo:** 011 - travi a spigolo vivo qualsiasi sezione, lunghezza oltre m 6

**Prezzo a m³: € 430,10000**

**Codice regionale: PR.P08.020.020**

**Voce:** 020 - Legname per edilizia - Abete

**Articolo:** 020 - travi uso Trieste qualsiasi sezione, fino a m 6

**Prezzo a m³: € 401,63750**

**Codice regionale: PR.P08.020.021**

**Voce:** 020 - Legname per edilizia - Abete

**Articolo:** 021 - travi uso Trieste qualsiasi sezione, oltre m 6

**Prezzo a m³: € 409,01666**

**Codice regionale: PR.P08.020.030**

**Voce:** 020 - Legname per edilizia - Abete

**Articolo:** 030 - travi uso Fiume qualsiasi sezione, fino a m 8

**Prezzo a m³: € 477,53750**

**Codice regionale: PR.P08.020.031****Voce:** 020 - Legname per edilizia - Abete**Articolo:** 031 - travi uso Fiume qualsiasi sezione, oltre m 8**Prezzo a m³: € 477,53750****Codice regionale: PR.P08.020.040****Voce:** 020 - Legname per edilizia - Abete**Articolo:** 040 - correnti sez. da 6x6 a 8x8 lunghezza da 4 a 6 m**Prezzo a m³: € 316,25000****Codice regionale: PR.P08.020.041****Voce:** 020 - Legname per edilizia - Abete**Articolo:** 041 - correnti sez. da 10x10 a 12x12 lunghezza da 4 a 6 m**Prezzo a m³: € 316,25000****Codice regionale: PR.P08.020.055****Voce:** 020 - Legname per edilizia - Abete**Articolo:** 055 - seggiole per gronde da cm 12 a 18 x2 con regolino**Prezzo a m: € 5,21813****Codice regionale: PR.P08.021.010****Voce:** 021 - Legname per edilizia - Castagno**Articolo:** 010 - travi a spigolo vivo qualsiasi sezione, lunghezza fino a m 6**Prezzo a m³: € 885,50000****Codice regionale: PR.P08.021.011****Voce:** 021 - Legname per edilizia - Castagno**Articolo:** 011 - travi a spigolo vivo qualsiasi sezione, lunghezza oltre m 6**Prezzo a m³: € 980,37500****Codice regionale: PR.P08.021.020****Voce:** 021 - Legname per edilizia - Castagno**Articolo:** 020 - travi uso Trieste sez. da 12x12 a 18x18, fino a m 6**Prezzo a m³: € 537,62500****Codice regionale: PR.P08.021.021****Voce:** 021 - Legname per edilizia - Castagno**Articolo:** 021 - travi uso Trieste sez. da 19x19 a 25x25, fino a m 7**Prezzo a m³: € 632,50000****Codice regionale: PR.P08.021.022****Voce:** 021 - Legname per edilizia - Castagno**Articolo:** 022 - travi uso Trieste sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 8**Prezzo a m³: € 651,47500****Codice regionale: PR.P08.021.023****Voce:** 021 - Legname per edilizia - Castagno**Articolo:** 023 - travi uso Trieste sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 10**Prezzo a m³: € 695,75000****Codice regionale: PR.P08.021.030****Voce:** 021 - Legname per edilizia - Castagno**Articolo:** 030 - travi uso Fiume sez. da 12x12 a 18x18, fino a m 6**Prezzo a m³: € 765,32500****Codice regionale: PR.P08.021.031****Voce:** 021 - Legname per edilizia - Castagno**Articolo:** 031 - travi uso Fiume sez. da 19x19 a 25x25, fino a m 7**Prezzo a m³: € 802,22084****Codice regionale: PR.P08.021.032****Voce:** 021 - Legname per edilizia - Castagno**Articolo:** 032 - travi uso Fiume sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 8

**Prezzo a m³: € 880,22916**

**Codice regionale: PR.P08.021.033**

**Voce:** 021 - Legname per edilizia - Castagno

**Articolo:** 033 - travi uso Fiume sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 10

**Prezzo a m³: € 851,76666**

**Codice regionale: PR.P08.021.040**

**Voce:** 021 - Legname per edilizia - Castagno

**Articolo:** 040 - correnti uso Fiume sez. da 8x8 a 10x10 fino a m 3

**Prezzo a m³: € 632,71084**

**Codice regionale: PR.P08.021.041**

**Voce:** 021 - Legname per edilizia - Castagno

**Articolo:** 041 - correnti uso Fiume sez. da 10x10 a 12x12 fino a m 4

**Prezzo a m³: € 718,88142**

**Codice regionale: PR.P08.021.042**

**Voce:** 021 - Legname per edilizia - Castagno

**Articolo:** 042 - tavole (spess. da 2 a 6 cm - assortimento 1^ - lunghezza m 4 larghezza cm 16 in avanti)

**Prezzo a m³: € 955,07500**

**Codice regionale: PR.P08.022.010**

**Voce:** 022 - Legname per edilizia - Rovere

**Articolo:** 010 - travi a spigolo vivo qualsiasi sezione, lunghezza fino a m 6

**Prezzo a m³: € 886,76500**

**Codice regionale: PR.P08.022.011**

**Voce:** 022 - Legname per edilizia - Rovere

**Articolo:** 011 - travi a spigolo vivo qualsiasi sezione, lunghezza oltre m 6

**Prezzo a m³: € 987,96500**

**Codice regionale: PR.P08.022.020**

**Voce:** 022 - Legname per edilizia - Rovere

**Articolo:** 020 - travi uso Trieste sez. da 12x12 a 18x18, fino a m 6

**Prezzo a m³: € 1.012,00000**

**Codice regionale: PR.P08.022.021**

**Voce:** 022 - Legname per edilizia - Rovere

**Articolo:** 021 - travi uso Trieste sez. da 19x19 a 25x25, fino a m 7

**Prezzo a m³: € 1.138,50000**

**Codice regionale: PR.P08.022.022**

**Voce:** 022 - Legname per edilizia - Rovere

**Articolo:** 022 - travi uso Trieste sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 8

**Prezzo a m³: € 1.265,00000**

**Codice regionale: PR.P08.022.023**

**Voce:** 022 - Legname per edilizia - Rovere

**Articolo:** 023 - travi uso Trieste sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 10

**Prezzo a m³: € 1.518,00000**

**Codice regionale: PR.P08.022.030**

**Voce:** 022 - Legname per edilizia - Rovere

**Articolo:** 030 - travi uso Fiume sez. da 12x12 a 18x18, fino a m 6

**Prezzo a m³: € 711,56250**

**Codice regionale: PR.P08.022.031**

**Voce:** 022 - Legname per edilizia - Rovere

**Articolo:** 031 - travi uso Fiume sez. da 19x19 a 25x25, fino a m 7

**Prezzo a m³: € 725,26666**

**Codice regionale: PR.P08.022.032**

**Voce:** 022 - Legname per edilizia - Rovere

<b>Articolo:</b>	032 - travi uso Fiume sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 8	<b>Prezzo a m³: € 813,8166</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P08.022.033</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Legname per edilizia - Rovere	
<b>Articolo:</b>	033 - travi uso Fiume sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 10	<b>Prezzo a m³: € 850,71250</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P08.022.040</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Legname per edilizia - Rovere	
<b>Articolo:</b>	040 - correnti uso Fiume sez. da 8x8 a 10x10 fino a m 3	<b>Prezzo a m³: € 648,31250</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P08.022.041</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Legname per edilizia - Rovere	
<b>Articolo:</b>	041 - correnti uso Fiume sez. da 10x10 a 12x12 fino a m 4	<b>Prezzo a m³: € 792,73334</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P08.025.001</b>	
<b>Voce:</b>	025 - Legname vario per edilizia	
<b>Articolo:</b>	001 - puntelli tondi per armature	<b>Prezzo a m³: € 113,85000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P08.050.001</b>	
<b>Voce:</b>	050 - Pannelli modulari in legno composito per casseforme	
<b>Articolo:</b>	001 - dimensioni 50x100/150/200/300	<b>Prezzo a m²: € 18,36476</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P08.101.003</b>	
<b>Voce:</b>	101 - Legname per falegnameria - Nazionale	
<b>Articolo:</b>	003 - rovere da refilare	<b>Prezzo a m³: € 1.075,25000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P08.101.005</b>	
<b>Voce:</b>	101 - Legname per falegnameria - Nazionale	
<b>Articolo:</b>	005 - noce, tavolame larghezza cm 16 ed oltre, lunghezza m 1,50 ed oltre	<b>Prezzo a m³: € 1.897,50000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P08.101.006</b>	
<b>Voce:</b>	101 - Legname per falegnameria - Nazionale	
<b>Articolo:</b>	006 - castagno segato in tavole, lunghezza fino a m 2,50, spessori da mm 30 a 80, larghezza da cm 16 a 20	<b>Prezzo a m³: € 972,78500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P08.102.001</b>	
<b>Voce:</b>	102 - Legname per falegnameria - Estero	
<b>Articolo:</b>	001 - pino di Svezia segato all'origine	<b>Prezzo a m³: € 518,65000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P08.102.011</b>	
<b>Voce:</b>	102 - Legname per falegnameria - Estero	
<b>Articolo:</b>	011 - douglas fine segato all'origine	<b>Prezzo a m³: € 1.372,52500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P08.112.001</b>	
<b>Voce:</b>	112 - Pannelli stratificati	
<b>Articolo:</b>	001 - Compensato in pioppo, densità 450 kg/mc sp. 3 mm, impiallacciato in abete	<b>Prezzo a m²: € 6,02984</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P08.112.002</b>	
<b>Voce:</b>	112 - Pannelli stratificati	
<b>Articolo:</b>	002 - Compensato in pioppo, densità 450 kg/mc sp. 3 mm, impiallacciato in noce tanganica	<b>Prezzo a m²: € 9,99350</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P08.112.004</b>	



**Voce:** 112 - Pannelli stratificati  
**Articolo:** 004 - Compensato in pioppo, densità 450 kg/mc sp. 3 mm, impiallacciato in rovere  
**Prezzo a m²: € 10,75250**

**Codice regionale: PR.P08.112.007**  
**Voce:** 112 - Pannelli stratificati  
**Articolo:** 007 - Compensato in pioppo, densità 450 kg/mc sp. 4 mm, impiallacciato in abete  
**Prezzo a m²: € 15,49625**

**Codice regionale: PR.P08.112.008**  
**Voce:** 112 - Pannelli stratificati  
**Articolo:** 008 - Compensato in pioppo, densità 450 kg/mc sp. 4 mm, impiallacciato in noce tanganica  
**Prezzo a m²: € 11,55894**

**Codice regionale: PR.P08.112.011**  
**Voce:** 112 - Pannelli stratificati  
**Articolo:** 011 - Compensato in pioppo, densità 450 kg/mc sp. 4 mm, impiallacciato in rovere  
**Prezzo a m²: € 14,72144**

**Codice regionale: PR.P08.113.001**  
**Voce:** 113 - Pannelli trucialari  
**Articolo:** 001 - OSB sp. 4 mm  
**Prezzo a m²: € 7,27375**

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P09**

**Capitolo:** MALTE E CEMENTI: prodotti preconfezionati o confezionati in cantiere con utilizzo di impastatrici

**Codice regionale: PR.P09.003.001**

**Voce:** 003 - Malta cementizia confezionata in cantiere

**Articolo:** 001 - per muratura dosata con 350 kg di cemento R32,5 per mc di sabbia

**Prezzo a m³: € 119,36029**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,28307**

**Incidenza manodopera: % 30,01**

**Codice regionale: PR.P09.003.002**

**Voce:** 003 - Malta cementizia confezionata in cantiere

**Articolo:** 002 - per intonaco rustico con 450 kg di cemento R32,5 per mc di sabbia

**Prezzo a m³: € 134,16964**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,31819**

**Incidenza manodopera: % 26,70**

**Codice regionale: PR.P09.003.003**

**Voce:** 003 - Malta cementizia confezionata in cantiere

**Articolo:** 003 - per intonaco dosata con 500 kg di cemento R32,5 per mc di sabbia

**Prezzo a m³: € 141,38900**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,33531**

**Incidenza manodopera: % 25,34**

**Codice regionale: PR.P09.003.006**

**Voce:** 003 - Malta cementizia confezionata in cantiere

**Articolo:** 006 - per sottofondo dosata con 200 kg di cemento R32,5 per mc di sabbia

**Prezzo a m³: € 95,10771**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,22555**

**Incidenza manodopera: % 37,66**

**Codice regionale: PR.P09.004.001**

**Voce:** 004 - Malta bastarda confezionata in cantiere

**Articolo:** 001 - per muratura dosata con 200 kg di calce eminentemente idraulica e 150 kg di cemento R32,5 per mc di sabbia

**Prezzo a m³: € 109,04801**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,25861**

**Incidenza manodopera: % 32,85**

**Codice regionale: PR.P09.004.002**

**Voce:** 004 - Malta bastarda confezionata in cantiere

**Articolo:** 002 - per intonaco dosata con 300 kg di calce eminentemente idraulica e 150 kg di cemento R32,5 per mc di sabbia

**Prezzo a m³: € 117,21864**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,27799**

**Incidenza manodopera: % 30,56**

**Codice regionale: PR.P09.004.003**

**Voce:** 004 - Malta bastarda confezionata in cantiere

**Articolo:** 003 - per sottofondo dosata con 50 kg di calce eminentemente idraulica e 200 kg di cemento R32,5 per mc di sabbia

**Prezzo a m³: € 100,30496**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,23788**

**Incidenza manodopera: % 35,71**

**Codice regionale: PR.P09.010.001**

**Voce:** 010 - Malta espansiva a base di cemento ed additivi espansivi

**Articolo:** 001 - per sottomurazioni, riempimenti cavità e ancoraggi dosata con 500 kg di cemento additivato e 0,1 mc di sabbia

**Prezzo a m³: € 478,08788**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 1,13381**

**Incidenza manodopera: % 6,61**

**Codice regionale: PR.P09.013.002**

**Voce:** 013 - Malta premiscelate per intonaci

**Articolo:** 002 - a base di cemento per interni ed esterni, sfusa per silos

**Prezzo a kg: € 0,12650**

**Codice regionale: PR.P09.013.003**

**Voce:** 013 - Malta premiscelate per intonaci

**Articolo:** 003 - a base di cemento per interni ed esterni, in sacchi da 25 kg

**Prezzo a kg: € 0,11835**

**Codice regionale: PR.P09.013.004**

**Voce:** 013 - Malta premiscelate per intonaci

**Articolo:** 004 - a base di gesso emidrato e perlite espansa

**Prezzo a kg: € 0,17710**

**Codice regionale: PR.P09.013.006**

**Voce:** 013 - Malta premiscelate per intonaci

**Articolo:** 006 - a base cementizia, con agenti porogeni e inerti quarziferi selezionati, antiefflorescenze, densità 1500 kg/mc, in sacchi da 25 kg

**Prezzo a kg: € 0,62705**

**Codice regionale: PR.P09.013.007**

**Voce:** 013 - Malta premiscelate per intonaci

**Articolo:** 007 - a base di calce idrata per interni ed esterni, sfusa per silos

**Prezzo a kg: € 0,12650**

**Codice regionale: PR.P09.013.008**

**Voce:** 013 - Malta premiscelate per intonaci

**Articolo:** 008 - a base di calce idrata e cemento per interni ed esterni, sfusa per silos

**Prezzo a kg: € 0,12726**

**Codice regionale: PR.P09.013.009**

**Voce:** 013 - Malta premiscelate per intonaci

**Articolo:** 009 - a base di pura calce idraulica NHL 3,5, scaglie di sughero, pomice bianca e calcare dolomitico a granulometria variabile per intonaco termoisolante a norma 998-1, ad altissima porosità, igroscopicità e traspirabilità'.

**Prezzo a kg: € 0,52019**

**Codice regionale: PR.P09.013.010**

**Voce:** 013 - Malta premiscelate per intonaci

**Articolo:** 010 - fonoassorbente a base di fibre minerali

**Prezzo a kg: € 1,64450**

**Codice regionale: PR.P09.014.001**

**Voce:** 014 - Malte premiscelate per murature

**Articolo:** 001 - con cemento, calce idrata e sabbia, classe M2,5, sfusa per silos

**Prezzo a kg: € 0,06958**

**Codice regionale: PR.P09.014.002**

**Voce:** 014 - Malte premiscelate per murature

**Articolo:** 002 - con cemento, calce idrata e sabbia, classe M5, sfusa per silos

**Prezzo a kg: € 0,06426**

**Codice regionale: PR.P09.014.003**

<b>Voce:</b>	014 - Malte premiscelate per murature	
<b>Articolo:</b>	003 - con cemento e sabbia, classe M10, sfusa per silos	
		<b>Prezzo a kg: € 0,06831</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P09.014.012</b>	
<b>Voce:</b>	014 - Malte premiscelate per murature	
<b>Articolo:</b>	012 - con cemento, calce idrata e sabbia, classe M5, in sacchi	
		<b>Prezzo a kg: € 0,11689</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P09.014.013</b>	
<b>Voce:</b>	014 - Malte premiscelate per murature	
<b>Articolo:</b>	013 - con cemento e sabbia, classe M10, in sacchi	
		<b>Prezzo a kg: € 0,12486</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P09.014.020</b>	
<b>Voce:</b>	014 - Malte premiscelate per murature	
<b>Articolo:</b>	020 - con calce idraulica naturale (NHL), sabbia e pozzolana classe M5, in sacchi	
		<b>Prezzo a kg: € 0,33902</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P09.015.001</b>	
<b>Voce:</b>	015 - Malta premiscelate per ancoraggi	
<b>Articolo:</b>	001 - reoplastica, fluida, UNI 8147:2008	
		<b>Prezzo a kg: € 0,66681</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P09.016.001</b>	
<b>Voce:</b>	016 - Malta premiscelate per ripristino c.a.	
<b>Articolo:</b>	001 - tixotropica, polimero modificata, rinforzata con fibre sintetiche, per spessori di intervento superiori a 2,5 cm, UNI 8146:2008	
		<b>Prezzo a kg: € 0,83353</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P09.016.002</b>	
<b>Voce:</b>	016 - Malta premiscelate per ripristino c.a.	
<b>Articolo:</b>	002 - adesiva, tixotropica, monocomponente, polimero modificata con aggiunta di fibre sintetiche, per rasature di spessore fino a 3 mm	
		<b>Prezzo a kg: € 0,72738</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P09.016.003</b>	
<b>Voce:</b>	016 - Malta premiscelate per ripristino c.a.	
<b>Articolo:</b>	003 - cementizia, polimero-modificata, per rasatura (da 1 a 3 mm per strato), regolarizzazione e protezione a durabilità garantita, provvista di marcatura CE e conforme alla UNI EN 1504-3:2006	
		<b>Prezzo a kg: € 0,77957</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P09.050.001</b>	
<b>Voce:</b>	050 - Boiaccia di cemento	
<b>Articolo:</b>	001 - per iniezione micropali	
		<b>Prezzo a m³: € 9,74050</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P09.051.001</b>	
<b>Voce:</b>	051 - Boiaccia di calce con marcatura CE (UNI EN 998-2 e UNI EN 459-1:2010)	
<b>Articolo:</b>	001 - Priva di cemento, per iniezioni consolidamento delle murature a basso contenuto di sali idrosolubili, resistente ai solfati	
		<b>Prezzo a kg: € 1,17325</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P09.060.001</b>	
<b>Voce:</b>	060 - Miscela per encausto	
<b>Articolo:</b>	001 - a base di grassello, polvere di marmo, olio speciale, colori minerali, ecc.	
		<b>Prezzo a m³: € 367,98850</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P09.061.001</b>	
<b>Voce:</b>	061 - Bentonite posata su pianali da 17,5 q.li ricoperti con cappuccio in polietilene ed avente caratteristiche di umidità pari a circa il 12%, residuo su setaccio da 100 mesh circa il 1%, residuo trattenuto a umido dal setaccio da 200 mesh circa il 3%, limite di liquidità rispettivamente per la bentonite C13, C14 e C13/s del 450% per i primi due tipi e 600% per il terzo tipo, rendimento in fango a 15 ore di	

viscosità apparente 15 mc/t, caratteristiche della sospensione diluita in rapporto 1:10 in acqua: viscosità Marsh 1550/1000 corrispondente a 40", pannello dopo 30' a 7 atm uguale a 1,8 mm. Le caratteristiche della miscela costituita da acqua (p100), bentonite C14 (p8) e cemento pozzolanico 325 (p30) dovranno avere un rendimento volumetrico finale per decantazione pari al 96%.

**Articolo:** 001 - C14, confezionata in sacchi di carta da 50 kg/cadauno

**Prezzo a kg: € 1,29249**

**Codice regionale: PR.P09.102.002**

**Voce:** 102 - Conglomerato cementizio composto e confezionato in cantiere (piccole quantità) per magroni e fondazioni non armate

**Articolo:** 002 - classe di resistenza C12/15, consistenza plastica

**Prezzo a m³: € 130,29793**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,30901**

**Incidenza manodopera: % 49,35**

**Codice regionale: PR.P09.103.001**

**Voce:** 103 - Conglomerato cementizio composto e confezionato in cantiere (piccole quantità) per fondazioni debolmente armate od opere in elevazione

**Articolo:** 001 - classe di resistenza C16/20, consistenza plastica

**Prezzo a m³: € 132,09901**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,31328**

**Incidenza manodopera: % 49,76**

**Codice regionale: PR.P09.103.002**

**Voce:** 103 - Conglomerato cementizio composto e confezionato in cantiere (piccole quantità) per fondazioni debolmente armate od opere in elevazione

**Articolo:** 002 - classe di resistenza C16/20, consistenza fluida

**Prezzo a m³: € 137,35628**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,32575**

**Incidenza manodopera: % 49,67**

**Codice regionale: PR.P09.105.001**

**Voce:** 105 - Conglomerato cementizio composto e confezionato in cantiere (piccole quantità) per plinti, platee, fondazioni e simili

**Articolo:** 001 - classe di resistenza C20/25

**Prezzo a m³: € 150,10809**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,35599**

**Incidenza manodopera: % 50,36**

**Codice regionale: PR.P09.105.002**

**Voce:** 105 - Conglomerato cementizio composto e confezionato in cantiere (piccole quantità) per plinti, platee, fondazioni e simili

**Articolo:** 002 - classe di resistenza C25/30

**Prezzo a m³: € 160,52018**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,38068**

**Incidenza manodopera: % 49,51**

**Codice regionale: PR.P09.106.002**

**Voce:** 106 - Conglomerato cementizio composto e confezionato in cantiere (piccole quantità) per travi, pilastri, solette, muri di sostegno e simili

**Articolo:** 002 - classe di resistenza C25/30

**Prezzo a m³: € 164,60986**

**di cui Oneri di sicurezza afferenti l'impresa: € 0,39038**

**Incidenza manodopera: % 50,24**

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P10**

**Capitolo:** CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO: a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1:2006 e UNI 11104:2004, conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni di cui al D.M. 14/01/2008. Il calcestruzzo dovrà essere prodotto in impianto dotato di un Sistema di Controllo della Produzione, effettuata in accordo a quanto contenuto nelle Linee Guida sul Calcestruzzo Preconfezionato (2003).

**Codice regionale: PR.P10.004.003**

**Voce:** 004 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C8/10, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 003 - consistenza S3

**Prezzo a m³: € 81,97200**

**Codice regionale: PR.P10.004.004**

**Voce:** 004 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C8/10, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 004 - consistenza S4

**Prezzo a m³: € 85,67845**

**Codice regionale: PR.P10.004.005**

**Voce:** 004 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C8/10, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 005 - consistenza S5

**Prezzo a m³: € 89,37225**

**Codice regionale: PR.P10.005.003**

**Voce:** 005 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C12/15, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 003 - consistenza S3

**Prezzo a m³: € 84,81825**

**Codice regionale: PR.P10.005.004**

**Voce:** 005 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C12/15, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 004 - consistenza S4

**Prezzo a m³: € 88,52470**

**Codice regionale: PR.P10.005.005**

**Voce:** 005 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C12/15, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 005 - consistenza S5

**Prezzo a m³: € 92,21850**

**Codice regionale: PR.P10.006.003**

**Voce:** 006 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C16/20, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 003 - consistenza S3

**Prezzo a m³: € 88,23375**

**Codice regionale: PR.P10.006.004**

**Voce:** 006 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C16/20, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 004 - consistenza S4

**Prezzo a m³: € 92,50945**

**Codice regionale: PR.P10.006.005**

**Voce:** 006 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C16/20, aggregato Dmax 32 mm

<b>Articolo:</b>	005 - consistenza S5	<b>Prezzo a m³: € 96,20325</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.007.003</b>	
<b>Voce:</b>	007 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C20/25, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	003 - consistenza S3	<b>Prezzo a m³: € 90,51075</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.007.004</b>	
<b>Voce:</b>	007 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C20/25, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	004 - consistenza S4	<b>Prezzo a m³: € 94,21720</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.007.005</b>	
<b>Voce:</b>	007 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C20/25, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	005 - consistenza S5	<b>Prezzo a m³: € 97,91100</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.008.113</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60	<b>Prezzo a m³: € 96,20325</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.008.114</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60	<b>Prezzo a m³: € 99,90970</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.008.115</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60	<b>Prezzo a m³: € 103,60350</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.008.123</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60	<b>Prezzo a m³: € 96,20325</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.008.124</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60	<b>Prezzo a m³: € 99,90970</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.008.125</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60	<b>Prezzo a m³: € 103,60350</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.008.423</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	423 - classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 areato	<b>Prezzo a m³: € 110,43450</b>

**Codice regionale: PR.P10.008.424**

**Voce:** 008 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 424 - classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 areato

**Prezzo a m³: € 114,14095**

**Codice regionale: PR.P10.008.425**

**Voce:** 008 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 425 - classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 areato

**Prezzo a m³: € 117,83475**

**Codice regionale: PR.P10.008.433**

**Voce:** 008 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 433 - classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 areato

**Prezzo a m³: € 111,57300**

**Codice regionale: PR.P10.008.434**

**Voce:** 008 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 434 - classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 areato

**Prezzo a m³: € 111,57300**

**Codice regionale: PR.P10.008.435**

**Voce:** 008 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 435 - classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 areato

**Prezzo a m³: € 114,22950**

**Codice regionale: PR.P10.009.113**

**Voce:** 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 103,60350**

**Codice regionale: PR.P10.009.114**

**Voce:** 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 103,60350**

**Codice regionale: PR.P10.009.115**

**Voce:** 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 106,26000**

**Codice regionale: PR.P10.009.123**

**Voce:** 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 102,18670**

**Codice regionale: PR.P10.009.124**

**Voce:** 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 105,88050**

**Codice regionale: PR.P10.009.125**

**Voce:** 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm



<b>Articolo:</b>	125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60	<b>Prezzo a m³: € 109,58695</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.009.133</b>	
<b>Voce:</b>	009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	133 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55	<b>Prezzo a m³: € 106,26000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.009.134</b>	
<b>Voce:</b>	009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	134 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55	<b>Prezzo a m³: € 106,26000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.009.135</b>	
<b>Voce:</b>	009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	135 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55	<b>Prezzo a m³: € 108,91650</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.009.213</b>	
<b>Voce:</b>	009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	213 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55	<b>Prezzo a m³: € 104,17275</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.009.214</b>	
<b>Voce:</b>	009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	214 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55	<b>Prezzo a m³: € 107,87920</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.009.215</b>	
<b>Voce:</b>	009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	215 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55	<b>Prezzo a m³: € 111,57300</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.009.423</b>	
<b>Voce:</b>	009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	423 - classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 areato	<b>Prezzo a m³: € 116,41795</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.009.424</b>	
<b>Voce:</b>	009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	424 - classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 areato	<b>Prezzo a m³: € 120,11175</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.009.425</b>	
<b>Voce:</b>	009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	425 - classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 areato	<b>Prezzo a m³: € 123,81820</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.009.433</b>	
<b>Voce:</b>	009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	433 - classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 areato	<b>Prezzo a m³: € 116,00050</b>

**Codice regionale: PR.P10.009.434**

**Voce:** 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 434 - classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 areato

**Prezzo a m³: € 116,00050**

**Codice regionale: PR.P10.009.435**

**Voce:** 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 435 - classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 areato

**Prezzo a m³: € 118,65700**

**Codice regionale: PR.P10.009.513**

**Voce:** 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 513 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 105,31125**

**Codice regionale: PR.P10.009.514**

**Voce:** 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 514 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 109,01770**

**Codice regionale: PR.P10.009.515**

**Voce:** 009 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 515 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 112,71150**

**Codice regionale: PR.P10.010.113**

**Voce:** 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 135,35500**

**Codice regionale: PR.P10.010.114**

**Voce:** 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 139,15000**

**Codice regionale: PR.P10.010.115**

**Voce:** 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 141,68000**

**Codice regionale: PR.P10.010.123**

**Voce:** 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 109,86525**

**Codice regionale: PR.P10.010.124**

**Voce:** 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 113,57170**

**Codice regionale: PR.P10.010.125**

**Voce:** 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

<b>Articolo:</b>	125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55	<b>Prezzo a m³: € 117,26550</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.010.133</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	133 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55	<b>Prezzo a m³: € 110,68750</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.010.134</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	134 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55	<b>Prezzo a m³: € 110,68750</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.010.135</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	135 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55	<b>Prezzo a m³: € 114,22950</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.010.143</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	143 - classe di esposizione ambientale XC4, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50	<b>Prezzo a m³: € 113,34400</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.010.144</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	144 - classe di esposizione ambientale XC4, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50	<b>Prezzo a m³: € 110,30800</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.010.145</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	145 - classe di esposizione ambientale XC4, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50	<b>Prezzo a m³: € 116,88600</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.010.213</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	213 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55	<b>Prezzo a m³: € 137,88500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.010.214</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	214 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55	<b>Prezzo a m³: € 141,68000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.010.215</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	215 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55	<b>Prezzo a m³: € 144,21000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.010.223</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	223 - classe di esposizione ambientale XD2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50	<b>Prezzo a m³: € 114,98850</b>

**Codice regionale: PR.P10.010.224**

**Voce:** 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 224 - classe di esposizione ambientale XD2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 110,30800**

**Codice regionale: PR.P10.010.225**

**Voce:** 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 225 - classe di esposizione ambientale XD2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 122,38875**

**Codice regionale: PR.P10.010.313**

**Voce:** 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 313 - classe di esposizione ambientale XS1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 115,84870**

**Codice regionale: PR.P10.010.314**

**Voce:** 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 314 - classe di esposizione ambientale XS1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 110,30800**

**Codice regionale: PR.P10.010.315**

**Voce:** 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 315 - classe di esposizione ambientale XS1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 123,24895**

**Codice regionale: PR.P10.010.413**

**Voce:** 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 413 - classe di esposizione ambientale XF1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 115,55775**

**Codice regionale: PR.P10.010.414**

**Voce:** 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 414 - classe di esposizione ambientale XF1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 110,30800**

**Codice regionale: PR.P10.010.415**

**Voce:** 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 415 - classe di esposizione ambientale XF1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 122,95800**

**Codice regionale: PR.P10.010.423**

**Voce:** 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 423 - classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 areato

**Prezzo a m³: € 124,09650**

**Codice regionale: PR.P10.010.424**

**Voce:** 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 424 - classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 areato

**Prezzo a m³: € 127,80295**

**Codice regionale: PR.P10.010.425**

**Voce:** 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 425 - classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 areato  
**Prezzo a m³: € 131,49675**

**Codice regionale: PR.P10.010.433**

**Voce:** 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 433 - classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 areato  
**Prezzo a m³: € 120,42800**

**Codice regionale: PR.P10.010.434**

**Voce:** 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 434 - classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 areato  
**Prezzo a m³: € 120,42800**

**Codice regionale: PR.P10.010.435**

**Voce:** 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 435 - classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 areato  
**Prezzo a m³: € 123,97000**

**Codice regionale: PR.P10.010.513**

**Voce:** 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 513 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55  
**Prezzo a m³: € 113,00245**

**Codice regionale: PR.P10.010.514**

**Voce:** 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 514 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55  
**Prezzo a m³: € 116,69625**

**Codice regionale: PR.P10.010.515**

**Voce:** 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 515 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55  
**Prezzo a m³: € 120,40270**

**Codice regionale: PR.P10.010.523**

**Voce:** 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 523 - classe di esposizione ambientale XA2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50  
**Prezzo a m³: € 113,34400**

**Codice regionale: PR.P10.010.524**

**Voce:** 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 524 - classe di esposizione ambientale XA2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50  
**Prezzo a m³: € 110,30800**

**Codice regionale: PR.P10.010.525**

**Voce:** 010 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 525 - classe di esposizione ambientale XA2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50  
**Prezzo a m³: € 116,88600**

**Codice regionale: PR.P10.011.113**

**Voce:** 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50  
**Prezzo a m³: € 141,68000**

**Codice regionale: PR.P10.011.114**

**Voce:** 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 145,47500**

**Codice regionale: PR.P10.011.115**

**Voce:** 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 148,00500**

**Codice regionale: PR.P10.011.123**

**Voce:** 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 114,98850**

**Codice regionale: PR.P10.011.124**

**Voce:** 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 118,69495**

**Codice regionale: PR.P10.011.125**

**Voce:** 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 122,38875**

**Codice regionale: PR.P10.011.133**

**Voce:** 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 133 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 144,21000**

**Codice regionale: PR.P10.011.134**

**Voce:** 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 134 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 148,00500**

**Codice regionale: PR.P10.011.135**

**Voce:** 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 135 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 150,53500**

**Codice regionale: PR.P10.011.143**

**Voce:** 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 143 - classe di esposizione ambientale XC4, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 117,77150**

**Codice regionale: PR.P10.011.144**

**Voce:** 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 144 - classe di esposizione ambientale XC4, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 117,77150**

**Codice regionale: PR.P10.011.145**

**Voce:** 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

<b>Articolo:</b>	145 - classe di esposizione ambientale XC4, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50	<b>Prezzo a m³: € 121,31350</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.011.213</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	213 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50	<b>Prezzo a m³: € 144,21000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.011.214</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	214 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50	<b>Prezzo a m³: € 148,00500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.011.215</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	215 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50	<b>Prezzo a m³: € 150,53500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.011.223</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	223 - classe di esposizione ambientale XD2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50	<b>Prezzo a m³: € 120,11175</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.011.224</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	224 - classe di esposizione ambientale XD2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50	<b>Prezzo a m³: € 123,81820</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.011.225</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	225 - classe di esposizione ambientale XD2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50	<b>Prezzo a m³: € 127,51200</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.011.233</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	233 - classe di esposizione ambientale XD3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,45	<b>Prezzo a m³: € 122,67970</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.011.234</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	234 - classe di esposizione ambientale XD3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,45	<b>Prezzo a m³: € 126,37350</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.011.235</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	235 - classe di esposizione ambientale XD3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,45	<b>Prezzo a m³: € 130,07995</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.011.313</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	313 - classe di esposizione ambientale XS1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50	<b>Prezzo a m³: € 120,97195</b>

**Codice regionale: PR.P10.011.314**

**Voce:** 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 314 - classe di esposizione ambientale XS1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 124,66575**

**Codice regionale: PR.P10.011.315**

**Voce:** 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 315 - classe di esposizione ambientale XS1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 128,37220**

**Codice regionale: PR.P10.011.323**

**Voce:** 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 323 - classe di esposizione ambientale XS2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,45

**Prezzo a m³: € 123,81820**

**Codice regionale: PR.P10.011.324**

**Voce:** 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 324 - classe di esposizione ambientale XS2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,45

**Prezzo a m³: € 127,51200**

**Codice regionale: PR.P10.011.325**

**Voce:** 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 325 - classe di esposizione ambientale XS2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,45

**Prezzo a m³: € 131,21845**

**Codice regionale: PR.P10.011.333**

**Voce:** 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 333 - classe di esposizione ambientale XS3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,45

**Prezzo a m³: € 120,42800**

**Codice regionale: PR.P10.011.334**

**Voce:** 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 334 - classe di esposizione ambientale XS3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,45

**Prezzo a m³: € 120,42800**

**Codice regionale: PR.P10.011.335**

**Voce:** 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 335 - classe di esposizione ambientale XS3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,45

**Prezzo a m³: € 123,97000**

**Codice regionale: PR.P10.011.413**

**Voce:** 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 413 - classe di esposizione ambientale XF1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 120,68100**

**Codice regionale: PR.P10.011.414**

**Voce:** 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 414 - classe di esposizione ambientale XF1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 124,38745**

**Codice regionale: PR.P10.011.415**

**Voce:** 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm



<b>Articolo:</b>	415 - classe di esposizione ambientale XF1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50	<b>Prezzo a m³: € 128,08125</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.011.423</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	423 - classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,45 areato	<b>Prezzo a m³: € 127,51200</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.011.424</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	424 - classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,45 areato	<b>Prezzo a m³: € 127,51200</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.011.425</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	425 - classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,45 areato	<b>Prezzo a m³: € 131,05400</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.011.433</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	433 - classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,45 areato	<b>Prezzo a m³: € 127,51200</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.011.434</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	434 - classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,45 areato	<b>Prezzo a m³: € 127,51200</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.011.435</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	435 - classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,45 areato	<b>Prezzo a m³: € 131,05400</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.011.443</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	443 - classe di esposizione ambientale XF4, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,45 areato	<b>Prezzo a m³: € 127,51200</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.011.444</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	444 - classe di esposizione ambientale XF4, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,45 areato	<b>Prezzo a m³: € 127,51200</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.011.445</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	445 - classe di esposizione ambientale XF4, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,45 areato	<b>Prezzo a m³: € 131,05400</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.011.513</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm	
<b>Articolo:</b>	513 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50	<b>Prezzo a m³: € 118,12570</b>

**Codice regionale: PR.P10.011.514**

**Voce:** 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 514 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 121,81950**

**Codice regionale: PR.P10.011.515**

**Voce:** 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 515 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 125,52595**

**Codice regionale: PR.P10.011.523**

**Voce:** 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 523 - classe di esposizione ambientale XA2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 117,77150**

**Codice regionale: PR.P10.011.524**

**Voce:** 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 524 - classe di esposizione ambientale XA2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 117,77150**

**Codice regionale: PR.P10.011.525**

**Voce:** 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 525 - classe di esposizione ambientale XA2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 121,31350**

**Codice regionale: PR.P10.011.533**

**Voce:** 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 533 - classe di esposizione ambientale XA3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,45

**Prezzo a m³: € 117,89800**

**Codice regionale: PR.P10.011.534**

**Voce:** 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 534 - classe di esposizione ambientale XA3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,45

**Prezzo a m³: € 117,89800**

**Codice regionale: PR.P10.011.535**

**Voce:** 011 - Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 535 - classe di esposizione ambientale XA3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,45

**Prezzo a m³: € 123,97000**

**Codice regionale: PR.P10.050.001**

**Voce:** 050 - Sovrapprezzo al calcestruzzo preconfezionato ordinario

**Articolo:** 001 - con Dmax 20 mm

**Prezzo a m³: € 3,70013**

**Codice regionale: PR.P10.050.002**

**Voce:** 050 - Sovrapprezzo al calcestruzzo preconfezionato ordinario

**Articolo:** 002 - con Dmax 10 mm

**Prezzo a m³: € 7,96950**

**Codice regionale: PR.P10.108.111**

**Voce:** 108 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 111 - classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 109,80200**

**Codice regionale: PR.P10.108.112**

**Voce:** 108 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 112 - classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 115,11500**

**Codice regionale: PR.P10.108.113**

**Voce:** 108 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 113 - classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 123,97000**

**Codice regionale: PR.P10.108.121**

**Voce:** 108 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 121 - classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 109,80200**

**Codice regionale: PR.P10.108.122**

**Voce:** 108 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 122 - classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 115,11500**

**Codice regionale: PR.P10.108.123**

**Voce:** 108 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 123 - classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 123,97000**

**Codice regionale: PR.P10.108.421**

**Voce:** 108 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 421 - classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 areato

**Prezzo a m³: € 123,08450**

**Codice regionale: PR.P10.108.422**

**Voce:** 108 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 422 - classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 areato

**Prezzo a m³: € 128,39750**

**Codice regionale: PR.P10.108.423**

**Voce:** 108 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 423 - classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 areato

**Prezzo a m³: € 137,25250**

**Codice regionale: PR.P10.108.431**

**Voce:** 108 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 431 - classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 areato

**Prezzo a m³: € 123,08450**

**Codice regionale: PR.P10.108.432**

**Voce:** 108 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 432 - classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 areato

**Prezzo a m³: € 128,39750**

**Codice regionale: PR.P10.108.433**

<b>Voce:</b>	108 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	433 - classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 areato
	<b>Prezzo a m³: € 137,25250</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.109.111</b>
<b>Voce:</b>	109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	111 - classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 115,11500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.109.112</b>
<b>Voce:</b>	109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	112 - classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 120,42800</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.109.113</b>
<b>Voce:</b>	109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	113 - classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 129,28300</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.109.121</b>
<b>Voce:</b>	109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	121 - classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 115,11500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.109.122</b>
<b>Voce:</b>	109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	122 - classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 120,42800</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.109.123</b>
<b>Voce:</b>	109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	123 - classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 129,28300</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.109.131</b>
<b>Voce:</b>	109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	131 - classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55
	<b>Prezzo a m³: € 117,77150</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.109.132</b>
<b>Voce:</b>	109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	132 - classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55
	<b>Prezzo a m³: € 123,08450</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.109.133</b>
<b>Voce:</b>	109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	133 - classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55
	<b>Prezzo a m³: € 131,93950</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.109.211</b>
<b>Voce:</b>	109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	211 - classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 117,77150**

**Codice regionale: PR.P10.109.212**

**Voce:** 109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 212 - classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 123,08450**

**Codice regionale: PR.P10.109.213**

**Voce:** 109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 213 - classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 131,93950**

**Codice regionale: PR.P10.109.421**

**Voce:** 109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 421 - classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 areato

**Prezzo a m³: € 127,51200**

**Codice regionale: PR.P10.109.422**

**Voce:** 109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 422 - classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 areato

**Prezzo a m³: € 132,82500**

**Codice regionale: PR.P10.109.423**

**Voce:** 109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 423 - classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 areato

**Prezzo a m³: € 141,68000**

**Codice regionale: PR.P10.109.431**

**Voce:** 109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 431 - classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 areato

**Prezzo a m³: € 127,51200**

**Codice regionale: PR.P10.109.432**

**Voce:** 109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 432 - classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 areato

**Prezzo a m³: € 132,82500**

**Codice regionale: PR.P10.109.433**

**Voce:** 109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 433 - classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 areato

**Prezzo a m³: € 141,68000**

**Codice regionale: PR.P10.109.511**

**Voce:** 109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 511 - classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 117,77150**

**Codice regionale: PR.P10.109.512**

**Voce:** 109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 512 - classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 123,08450**

**Codice regionale: PR.P10.109.513**

<b>Voce:</b>	109 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	513 - classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55
	<b>Prezzo a m³: € 131,93950</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.110.111</b>
<b>Voce:</b>	110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	111 - classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55
	<b>Prezzo a m³: € 121,31350</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.110.112</b>
<b>Voce:</b>	110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	112 - classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55
	<b>Prezzo a m³: € 126,62650</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.110.113</b>
<b>Voce:</b>	110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	113 - classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55
	<b>Prezzo a m³: € 135,48150</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.110.121</b>
<b>Voce:</b>	110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	121 - classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55
	<b>Prezzo a m³: € 121,31350</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.110.122</b>
<b>Voce:</b>	110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	122 - classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55
	<b>Prezzo a m³: € 126,62650</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.110.123</b>
<b>Voce:</b>	110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	123 - classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55
	<b>Prezzo a m³: € 135,48150</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.110.131</b>
<b>Voce:</b>	110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	131 - classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55
	<b>Prezzo a m³: € 121,31350</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.110.132</b>
<b>Voce:</b>	110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	132 - classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55
	<b>Prezzo a m³: € 126,62650</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.110.133</b>
<b>Voce:</b>	110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	133 - classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55
	<b>Prezzo a m³: € 135,48150</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.110.141</b>
<b>Voce:</b>	110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	141 - classe di esposizione ambientale XC4, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 123,08450**

**Codice regionale: PR.P10.110.142**

**Voce:** 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 142 - classe di esposizione ambientale XC4, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 128,39750**

**Codice regionale: PR.P10.110.143**

**Voce:** 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 143 - classe di esposizione ambientale XC4, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 137,25250**

**Codice regionale: PR.P10.110.211**

**Voce:** 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 211 - classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 121,31350**

**Codice regionale: PR.P10.110.212**

**Voce:** 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 212 - classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 126,62650**

**Codice regionale: PR.P10.110.213**

**Voce:** 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 213 - classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 135,48150**

**Codice regionale: PR.P10.110.221**

**Voce:** 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 221 - classe di esposizione ambientale XD2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 123,08450**

**Codice regionale: PR.P10.110.222**

**Voce:** 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 222 - classe di esposizione ambientale XD2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 128,39750**

**Codice regionale: PR.P10.110.223**

**Voce:** 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 223 - classe di esposizione ambientale XD2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 137,25250**

**Codice regionale: PR.P10.110.311**

**Voce:** 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 311 - classe di esposizione ambientale XS1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 123,08450**

**Codice regionale: PR.P10.110.312**

**Voce:** 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 312 - classe di esposizione ambientale XS1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 128,39750**

**Codice regionale: PR.P10.110.313**

**Voce:** 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 313 - classe di esposizione ambientale XS1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 137,25250**

**Codice regionale: PR.P10.110.411**

**Voce:** 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 411 - classe di esposizione ambientale XF1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 131,93950**

**Codice regionale: PR.P10.110.412**

**Voce:** 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 412 - classe di esposizione ambientale XF1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 137,25250**

**Codice regionale: PR.P10.110.413**

**Voce:** 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 413 - classe di esposizione ambientale XF1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 146,10750**

**Codice regionale: PR.P10.110.421**

**Voce:** 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 421 - classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 areato

**Prezzo a m³: € 131,93950**

**Codice regionale: PR.P10.110.422**

**Voce:** 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 422 - classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 areato

**Prezzo a m³: € 137,25250**

**Codice regionale: PR.P10.110.423**

**Voce:** 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 423 - classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 areato

**Prezzo a m³: € 146,10750**

**Codice regionale: PR.P10.110.431**

**Voce:** 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 431 - classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 areato

**Prezzo a m³: € 131,93950**

**Codice regionale: PR.P10.110.432**

**Voce:** 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 432 - classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 areato

**Prezzo a m³: € 137,25250**

**Codice regionale: PR.P10.110.433**

**Voce:** 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 433 - classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 areato

**Prezzo a m³: € 146,10750**

**Codice regionale: PR.P10.110.511**

**Voce:** 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 511 - classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55



**Prezzo a m³: € 121,31350**

**Codice regionale: PR.P10.110.512**

**Voce:** 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 512 - classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 127,89150**

**Codice regionale: PR.P10.110.513**

**Voce:** 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 513 - classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 135,48150**

**Codice regionale: PR.P10.110.521**

**Voce:** 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 521 - classe di esposizione ambientale XA2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 123,08450**

**Codice regionale: PR.P10.110.522**

**Voce:** 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 522 - classe di esposizione ambientale XA2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 128,39750**

**Codice regionale: PR.P10.110.523**

**Voce:** 110 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 523 - classe di esposizione ambientale XA2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 137,25250**

**Codice regionale: PR.P10.111.111**

**Voce:** 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 111 - classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 125,74100**

**Codice regionale: PR.P10.111.112**

**Voce:** 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 112 - classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 131,05400**

**Codice regionale: PR.P10.111.113**

**Voce:** 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 113 - classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 139,90900**

**Codice regionale: PR.P10.111.121**

**Voce:** 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 121 - classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 125,74100**

**Codice regionale: PR.P10.111.122**

**Voce:** 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 122 - classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 131,05400**

**Codice regionale: PR.P10.111.123**

<b>Voce:</b>	111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	123 - classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50
	<b>Prezzo a m³: € 139,90900</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.111.131</b>	
<b>Voce:</b>	111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	131 - classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50
	<b>Prezzo a m³: € 125,74100</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.111.132</b>	
<b>Voce:</b>	111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	132 - classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50
	<b>Prezzo a m³: € 131,05400</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.111.133</b>	
<b>Voce:</b>	111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	133 - classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50
	<b>Prezzo a m³: € 139,90900</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.111.141</b>	
<b>Voce:</b>	111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	141 - classe di esposizione ambientale XC4, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50
	<b>Prezzo a m³: € 125,74100</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.111.142</b>	
<b>Voce:</b>	111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	142 - classe di esposizione ambientale XC4, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50
	<b>Prezzo a m³: € 131,05400</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.111.143</b>	
<b>Voce:</b>	111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	143 - classe di esposizione ambientale XC4, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50
	<b>Prezzo a m³: € 139,90900</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.111.211</b>	
<b>Voce:</b>	111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	211 - classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50
	<b>Prezzo a m³: € 125,74100</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.111.212</b>	
<b>Voce:</b>	111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	212 - classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50
	<b>Prezzo a m³: € 131,05400</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.111.213</b>	
<b>Voce:</b>	111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	213 - classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50
	<b>Prezzo a m³: € 139,90900</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.111.221</b>	
<b>Voce:</b>	111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	221 - classe di esposizione ambientale XD2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 125,74100**

**Codice regionale: PR.P10.111.222**

**Voce:** 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 222 - classe di esposizione ambientale XD2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 131,05400**

**Codice regionale: PR.P10.111.223**

**Voce:** 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 223 - classe di esposizione ambientale XD2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 139,90900**

**Codice regionale: PR.P10.111.231**

**Voce:** 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 231 - classe di esposizione ambientale XD3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,45

**Prezzo a m³: € 128,39750**

**Codice regionale: PR.P10.111.232**

**Voce:** 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 232 - classe di esposizione ambientale XD3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,45

**Prezzo a m³: € 133,71050**

**Codice regionale: PR.P10.111.233**

**Voce:** 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 233 - classe di esposizione ambientale XD3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,45

**Prezzo a m³: € 142,56550**

**Codice regionale: PR.P10.111.311**

**Voce:** 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 311 - classe di esposizione ambientale XS1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 125,74100**

**Codice regionale: PR.P10.111.312**

**Voce:** 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 312 - classe di esposizione ambientale XS1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 131,05400**

**Codice regionale: PR.P10.111.313**

**Voce:** 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 313 - classe di esposizione ambientale XS1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 139,90900**

**Codice regionale: PR.P10.111.321**

**Voce:** 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 321 - classe di esposizione ambientale XS2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,45

**Prezzo a m³: € 128,39750**

**Codice regionale: PR.P10.111.322**

**Voce:** 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 322 - classe di esposizione ambientale XS2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,45

**Prezzo a m³: € 133,71050**

**Codice regionale: PR.P10.111.323**

<b>Voce:</b>	111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	323 - classe di esposizione ambientale XS2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,45
	<b>Prezzo a m³: € 142,56550</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.111.331</b>	
<b>Voce:</b>	111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	331 - classe di esposizione ambientale XS3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,45
	<b>Prezzo a m³: € 128,39750</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.111.332</b>	
<b>Voce:</b>	111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	332 - classe di esposizione ambientale XS3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,45
	<b>Prezzo a m³: € 133,71050</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.111.333</b>	
<b>Voce:</b>	111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	333 - classe di esposizione ambientale XS3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,45
	<b>Prezzo a m³: € 142,56550</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.111.411</b>	
<b>Voce:</b>	111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	411 - classe di esposizione ambientale XF1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50
	<b>Prezzo a m³: € 125,74100</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.111.412</b>	
<b>Voce:</b>	111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	412 - classe di esposizione ambientale XF1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50
	<b>Prezzo a m³: € 131,05400</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.111.413</b>	
<b>Voce:</b>	111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	413 - classe di esposizione ambientale XF1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50
	<b>Prezzo a m³: € 139,90900</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.111.421</b>	
<b>Voce:</b>	111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	421 - classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,45 areato
	<b>Prezzo a m³: € 138,13800</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.111.422</b>	
<b>Voce:</b>	111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	422 - classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,45 areato
	<b>Prezzo a m³: € 143,45100</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.111.423</b>	
<b>Voce:</b>	111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	423 - classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,45 areato
	<b>Prezzo a m³: € 152,30600</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.111.431</b>	
<b>Voce:</b>	111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	431 - classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,45 areato

**Prezzo a m³: € 138,13800**

**Codice regionale: PR.P10.111.432**

**Voce:** 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 432 - classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,45 areato

**Prezzo a m³: € 143,45100**

**Codice regionale: PR.P10.111.433**

**Voce:** 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 433 - classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,45 areato

**Prezzo a m³: € 152,30600**

**Codice regionale: PR.P10.111.441**

**Voce:** 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 441 - classe di esposizione ambientale XF4, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,45 areato

**Prezzo a m³: € 138,13800**

**Codice regionale: PR.P10.111.442**

**Voce:** 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 442 - classe di esposizione ambientale XF4, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,45 areato

**Prezzo a m³: € 143,45100**

**Codice regionale: PR.P10.111.443**

**Voce:** 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 443 - classe di esposizione ambientale XF4, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,45 areato

**Prezzo a m³: € 152,30600**

**Codice regionale: PR.P10.111.511**

**Voce:** 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 511 - classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 125,74100**

**Codice regionale: PR.P10.111.512**

**Voce:** 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 512 - classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 131,05400**

**Codice regionale: PR.P10.111.513**

**Voce:** 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 513 - classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 139,90900**

**Codice regionale: PR.P10.111.521**

**Voce:** 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 521 - classe di esposizione ambientale XA2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 125,74100**

**Codice regionale: PR.P10.111.522**

**Voce:** 111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm

**Articolo:** 522 - classe di esposizione ambientale XA2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50

**Prezzo a m³: € 131,05400**

**Codice regionale: PR.P10.111.523**

<b>Voce:</b>	111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	523 - classe di esposizione ambientale XA2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50
	<b>Prezzo a m³: € 139,90900</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.111.531</b>	
<b>Voce:</b>	111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	531 - classe di esposizione ambientale XA3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,45
	<b>Prezzo a m³: € 128,39750</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.111.532</b>	
<b>Voce:</b>	111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	532 - classe di esposizione ambientale XA3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,45
	<b>Prezzo a m³: € 133,71050</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.111.533</b>	
<b>Voce:</b>	111 - Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm
<b>Articolo:</b>	533 - classe di esposizione ambientale XA3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,45
	<b>Prezzo a m³: € 142,56550</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.205.113</b>	
<b>Voce:</b>	205 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC25/28, aggregato Dmax 15 mm
<b>Articolo:</b>	113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - massa volumica da 1600 a 1800 kg/mc
	<b>Prezzo a m³: € 130,16850</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.205.114</b>	
<b>Voce:</b>	205 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC25/28, aggregato Dmax 15 mm
<b>Articolo:</b>	114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - massa volumica da 1600 a 1800 kg/mc
	<b>Prezzo a m³: € 130,16850</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.205.115</b>	
<b>Voce:</b>	205 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC25/28, aggregato Dmax 15 mm
<b>Articolo:</b>	115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - massa volumica da 1600 a 1800 kg/mc
	<b>Prezzo a m³: € 133,71050</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.205.123</b>	
<b>Voce:</b>	205 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC25/28, aggregato Dmax 15 mm
<b>Articolo:</b>	123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - massa volumica da 1600 a 1800 kg/mc
	<b>Prezzo a m³: € 130,16850</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.205.124</b>	
<b>Voce:</b>	205 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC25/28, aggregato Dmax 15 mm
<b>Articolo:</b>	124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - massa volumica da 1600 a 1800 kg/mc
	<b>Prezzo a m³: € 130,16850</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.205.125</b>	
<b>Voce:</b>	205 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC25/28, aggregato Dmax 15 mm
<b>Articolo:</b>	125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - massa volumica da 1600 a 1800 kg/mc
	<b>Prezzo a m³: € 133,71050</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.207.113</b>	
<b>Voce:</b>	207 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm
<b>Articolo:</b>	113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

**Prezzo a m³: € 134,59600**

**Codice regionale: PR.P10.207.114**

**Voce:** 207 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm

**Articolo:** 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

**Prezzo a m³: € 134,59600**

**Codice regionale: PR.P10.207.115**

**Voce:** 207 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm

**Articolo:** 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

**Prezzo a m³: € 138,13800**

**Codice regionale: PR.P10.207.123**

**Voce:** 207 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm

**Articolo:** 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

**Prezzo a m³: € 134,59600**

**Codice regionale: PR.P10.207.124**

**Voce:** 207 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm

**Articolo:** 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

**Prezzo a m³: € 134,59600**

**Codice regionale: PR.P10.207.125**

**Voce:** 207 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm

**Articolo:** 125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

**Prezzo a m³: € 138,13800**

**Codice regionale: PR.P10.207.133**

**Voce:** 207 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm

**Articolo:** 133 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

**Prezzo a m³: € 134,59600**

**Codice regionale: PR.P10.207.134**

**Voce:** 207 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm

**Articolo:** 134 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

**Prezzo a m³: € 134,59600**

**Codice regionale: PR.P10.207.135**

**Voce:** 207 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm

**Articolo:** 135 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

**Prezzo a m³: € 138,13800**

**Codice regionale: PR.P10.207.223**

**Voce:** 207 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm

**Articolo:** 223 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

**Prezzo a m³: € 134,59600**

**Codice regionale: PR.P10.207.224**

**Voce:** 207 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm

**Articolo:** 224 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc

**Prezzo a m³: € 134,59600**

**Codice regionale: PR.P10.207.225**

<b>Voce:</b>	207 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm	
<b>Articolo:</b>	225 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc	
		<b>Prezzo a m³: € 138,13800</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.207.513</b>	
<b>Voce:</b>	207 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm	
<b>Articolo:</b>	513 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc	
		<b>Prezzo a m³: € 134,59600</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.207.514</b>	
<b>Voce:</b>	207 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm	
<b>Articolo:</b>	514 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc	
		<b>Prezzo a m³: € 134,59600</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.207.515</b>	
<b>Voce:</b>	207 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm	
<b>Articolo:</b>	515 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc	
		<b>Prezzo a m³: € 138,13800</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.221.033</b>	
<b>Voce:</b>	221 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm	
<b>Articolo:</b>	033 - consistenza S3 - massa volumica da 400 a 600 kg/mc	
		<b>Prezzo a m³: € 113,34400</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.221.034</b>	
<b>Voce:</b>	221 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm	
<b>Articolo:</b>	034 - consistenza S3 - massa volumica da 600 a 800 kg/mc	
		<b>Prezzo a m³: € 109,80200</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.221.035</b>	
<b>Voce:</b>	221 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm	
<b>Articolo:</b>	035 - consistenza S3 - massa volumica da 800 a 1000 kg/mc	
		<b>Prezzo a m³: € 106,26000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.221.036</b>	
<b>Voce:</b>	221 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm	
<b>Articolo:</b>	036 - consistenza S3 - massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc	
		<b>Prezzo a m³: € 102,71800</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.221.037</b>	
<b>Voce:</b>	221 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm	
<b>Articolo:</b>	037 - consistenza S3 - massa volumica da 1200 a 1400 kg/mc	
		<b>Prezzo a m³: € 99,17600</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.221.043</b>	
<b>Voce:</b>	221 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm	
<b>Articolo:</b>	043 - consistenza S4 - massa volumica da 400 a 600 kg/mc	
		<b>Prezzo a m³: € 113,34400</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.221.044</b>	
<b>Voce:</b>	221 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm	
<b>Articolo:</b>	044 - consistenza S4 - massa volumica da 600 a 800 kg/mc	
		<b>Prezzo a m³: € 109,80200</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.221.045</b>	
<b>Voce:</b>	221 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm	
<b>Articolo:</b>	045 - consistenza S4 - massa volumica da 800 a 1000 kg/mc	
		<b>Prezzo a m³: € 106,26000</b>



**Codice regionale: PR.P10.221.046****Voce:** 221 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm**Articolo:** 046 - consistenza S4 - massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc**Prezzo a m³: € 102,71800****Codice regionale: PR.P10.221.047****Voce:** 221 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm**Articolo:** 047 - consistenza S4 - massa volumica da 1200 a 1400 kg/mc**Prezzo a m³: € 99,17600****Codice regionale: PR.P10.221.053****Voce:** 221 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm**Articolo:** 053 - consistenza S5 - massa volumica da 400 a 600 kg/mc**Prezzo a m³: € 126,50000****Codice regionale: PR.P10.221.054****Voce:** 221 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm**Articolo:** 054 - consistenza S5 - massa volumica da 600 a 800 kg/mc**Prezzo a m³: € 113,34400****Codice regionale: PR.P10.221.055****Voce:** 221 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm**Articolo:** 055 - consistenza S5 - massa volumica da 800 a 1000 kg/mc**Prezzo a m³: € 109,80200****Codice regionale: PR.P10.221.056****Voce:** 221 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm**Articolo:** 056 - consistenza S5 - massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc**Prezzo a m³: € 106,26000****Codice regionale: PR.P10.221.057****Voce:** 221 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm**Articolo:** 057 - consistenza S5 - massa volumica da 1200 a 1400 kg/mc**Prezzo a m³: € 102,71800****Codice regionale: PR.P10.222.035****Voce:** 222 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm**Articolo:** 035 - consistenza S3 - massa volumica da 800 a 1000 kg/mc**Prezzo a m³: € 135,48150****Codice regionale: PR.P10.222.036****Voce:** 222 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm**Articolo:** 036 - consistenza S3 - massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc**Prezzo a m³: € 131,05400****Codice regionale: PR.P10.222.037****Voce:** 222 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm**Articolo:** 037 - consistenza S3 - massa volumica da 1200 a 1400 kg/mc**Prezzo a m³: € 126,62650****Codice regionale: PR.P10.222.038****Voce:** 222 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm**Articolo:** 038 - consistenza S3 - massa volumica da 1400 a 1600 kg/mc**Prezzo a m³: € 122,19900****Codice regionale: PR.P10.222.045****Voce:** 222 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm**Articolo:** 045 - consistenza S4 - massa volumica da 800 a 1000 kg/mc**Prezzo a m³: € 135,48150****Codice regionale: PR.P10.222.046****Voce:** 222 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm**Articolo:** 046 - consistenza S4 - massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc

**Prezzo a m³: € 131,05400**

**Codice regionale: PR.P10.222.047**

**Voce:** 222 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm  
**Articolo:** 047 - consistenza S4 - massa volumica da 1200 a 1400 kg/mc

**Prezzo a m³: € 126,62650**

**Codice regionale: PR.P10.222.048**

**Voce:** 222 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm  
**Articolo:** 048 - consistenza S4 - massa volumica da 1400 a 1600 kg/mc

**Prezzo a m³: € 122,19900**

**Codice regionale: PR.P10.222.055**

**Voce:** 222 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm  
**Articolo:** 055 - consistenza S5 - massa volumica da 800 a 1000 kg/mc

**Prezzo a m³: € 139,02350**

**Codice regionale: PR.P10.222.056**

**Voce:** 222 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm  
**Articolo:** 056 - consistenza S5 - massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc

**Prezzo a m³: € 134,59600**

**Codice regionale: PR.P10.222.057**

**Voce:** 222 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm  
**Articolo:** 057 - consistenza S5 - massa volumica da 1200 a 1400 kg/mc

**Prezzo a m³: € 130,16850**

**Codice regionale: PR.P10.222.058**

**Voce:** 222 - Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm  
**Articolo:** 058 - consistenza S5 - massa volumica da 1400 a 1600 kg/mc

**Prezzo a m³: € 125,74100**

**Codice regionale: PR.P10.305.113**

**Voce:** 305 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo  
**Articolo:** 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 104,48900**

**Codice regionale: PR.P10.305.114**

**Voce:** 305 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo  
**Articolo:** 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 104,48900**

**Codice regionale: PR.P10.305.115**

**Voce:** 305 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo  
**Articolo:** 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 108,03100**

**Codice regionale: PR.P10.305.123**

**Voce:** 305 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo  
**Articolo:** 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 104,48900**

**Codice regionale: PR.P10.305.124**

**Voce:** 305 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo  
**Articolo:** 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 104,48900**

**Codice regionale: PR.P10.305.125**

<b>Voce:</b>	305 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
<b>Articolo:</b>	125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 108,03100</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.306.113</b>	
<b>Voce:</b>	306 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
<b>Articolo:</b>	113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 108,91650</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.306.114</b>	
<b>Voce:</b>	306 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
<b>Articolo:</b>	114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 108,91650</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.306.115</b>	
<b>Voce:</b>	306 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
<b>Articolo:</b>	115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 112,45850</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.306.123</b>	
<b>Voce:</b>	306 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
<b>Articolo:</b>	123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 108,91650</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.306.124</b>	
<b>Voce:</b>	306 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
<b>Articolo:</b>	124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 108,91650</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.306.125</b>	
<b>Voce:</b>	306 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
<b>Articolo:</b>	125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 112,45850</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.306.133</b>	
<b>Voce:</b>	306 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
<b>Articolo:</b>	133 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55
	<b>Prezzo a m³: € 111,57300</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.306.134</b>	
<b>Voce:</b>	306 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
<b>Articolo:</b>	134 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55
	<b>Prezzo a m³: € 111,57300</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.306.135</b>	
<b>Voce:</b>	306 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
<b>Articolo:</b>	135 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55
	<b>Prezzo a m³: € 115,11500</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.306.213</b>	
<b>Voce:</b>	306 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo
<b>Articolo:</b>	213 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 111,57300**

**Codice regionale: PR.P10.306.214**

**Voce:** 306 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo

**Articolo:** 214 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 111,57300**

**Codice regionale: PR.P10.306.215**

**Voce:** 306 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo

**Articolo:** 215 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 115,11500**

**Codice regionale: PR.P10.306.513**

**Voce:** 306 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo

**Articolo:** 513 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 111,57300**

**Codice regionale: PR.P10.306.514**

**Voce:** 306 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo

**Articolo:** 514 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 111,57300**

**Codice regionale: PR.P10.306.515**

**Voce:** 306 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo

**Articolo:** 515 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 115,11500**

**Codice regionale: PR.P10.315.113**

**Voce:** 315 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale

**Articolo:** 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 108,91650**

**Codice regionale: PR.P10.315.114**

**Voce:** 315 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale

**Articolo:** 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 108,91650**

**Codice regionale: PR.P10.315.115**

**Voce:** 315 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale

**Articolo:** 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 112,45850**

**Codice regionale: PR.P10.315.123**

**Voce:** 315 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale

**Articolo:** 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 108,91650**

**Codice regionale: PR.P10.315.124**

**Voce:** 315 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale

**Articolo:** 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 108,91650**

**Codice regionale: PR.P10.315.125**

<b>Voce:</b>	315 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
<b>Articolo:</b>	125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 112,45850</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.316.113</b>	
<b>Voce:</b>	316 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
<b>Articolo:</b>	113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 112,45850</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.316.114</b>	
<b>Voce:</b>	316 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
<b>Articolo:</b>	114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 113,34400</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.316.115</b>	
<b>Voce:</b>	316 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
<b>Articolo:</b>	115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 116,88600</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.316.123</b>	
<b>Voce:</b>	316 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
<b>Articolo:</b>	123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 113,34400</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.316.124</b>	
<b>Voce:</b>	316 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
<b>Articolo:</b>	124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 113,34400</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.316.125</b>	
<b>Voce:</b>	316 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
<b>Articolo:</b>	125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 116,88600</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.316.133</b>	
<b>Voce:</b>	316 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
<b>Articolo:</b>	133 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55
	<b>Prezzo a m³: € 116,00050</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.316.134</b>	
<b>Voce:</b>	316 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
<b>Articolo:</b>	134 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55
	<b>Prezzo a m³: € 116,00050</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.316.135</b>	
<b>Voce:</b>	316 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
<b>Articolo:</b>	135 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55
	<b>Prezzo a m³: € 119,54250</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.316.213</b>	
<b>Voce:</b>	316 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale
<b>Articolo:</b>	213 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 116,00050**

**Codice regionale: PR.P10.316.214**

**Voce:** 316 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale

**Articolo:** 214 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 116,00050**

**Codice regionale: PR.P10.316.215**

**Voce:** 316 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale

**Articolo:** 215 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 119,54250**

**Codice regionale: PR.P10.316.513**

**Voce:** 316 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale

**Articolo:** 513 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 116,00050**

**Codice regionale: PR.P10.316.514**

**Voce:** 316 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale

**Articolo:** 514 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 116,00050**

**Codice regionale: PR.P10.316.515**

**Voce:** 316 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale

**Articolo:** 515 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 119,54250**

**Codice regionale: PR.P10.325.113**

**Voce:** 325 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 117,77150**

**Codice regionale: PR.P10.325.114**

**Voce:** 325 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 117,77150**

**Codice regionale: PR.P10.325.115**

**Voce:** 325 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 121,31350**

**Codice regionale: PR.P10.325.123**

**Voce:** 325 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 117,77150**

**Codice regionale: PR.P10.325.124**

**Voce:** 325 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 117,77150**

**Codice regionale: PR.P10.325.125**

<b>Voce:</b>	325 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 121,31350</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.326.113</b>	
<b>Voce:</b>	326 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 122,19900</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.326.114</b>	
<b>Voce:</b>	326 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 122,19900</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.326.115</b>	
<b>Voce:</b>	326 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 125,74100</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.326.123</b>	
<b>Voce:</b>	326 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 122,19900</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.326.124</b>	
<b>Voce:</b>	326 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 122,19900</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.326.125</b>	
<b>Voce:</b>	326 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 125,74100</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.326.133</b>	
<b>Voce:</b>	326 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	133 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55
	<b>Prezzo a m³: € 124,85550</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.326.134</b>	
<b>Voce:</b>	326 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	134 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55
	<b>Prezzo a m³: € 124,85550</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.326.135</b>	
<b>Voce:</b>	326 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	135 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55
	<b>Prezzo a m³: € 128,39750</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.326.213</b>	
<b>Voce:</b>	326 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	213 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 124,85550**

**Codice regionale: PR.P10.326.214**

**Voce:** 326 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 214 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 124,85550**

**Codice regionale: PR.P10.326.215**

**Voce:** 326 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 215 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 128,39750**

**Codice regionale: PR.P10.326.513**

**Voce:** 326 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 513 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 124,85550**

**Codice regionale: PR.P10.326.514**

**Voce:** 326 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 514 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 124,85550**

**Codice regionale: PR.P10.326.515**

**Voce:** 326 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 515 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 128,39750**

**Codice regionale: PR.P10.335.113**

**Voce:** 335 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 119,54250**

**Codice regionale: PR.P10.335.114**

**Voce:** 335 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 119,54250**

**Codice regionale: PR.P10.335.115**

**Voce:** 335 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 123,08450**

**Codice regionale: PR.P10.335.123**

**Voce:** 335 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 119,54250**

**Codice regionale: PR.P10.335.124**

**Voce:** 335 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 119,54250**

**Codice regionale: PR.P10.335.125**



- Voce:** 335 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60
- Prezzo a m³: € 123,08450**
- Codice regionale: PR.P10.336.113**
- Voce:** 336 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60
- Prezzo a m³: € 123,97000**
- Codice regionale: PR.P10.336.114**
- Voce:** 336 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60
- Prezzo a m³: € 123,97000**
- Codice regionale: PR.P10.336.115**
- Voce:** 336 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60
- Prezzo a m³: € 127,51200**
- Codice regionale: PR.P10.336.123**
- Voce:** 336 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60
- Prezzo a m³: € 123,97000**
- Codice regionale: PR.P10.336.124**
- Voce:** 336 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60
- Prezzo a m³: € 123,97000**
- Codice regionale: PR.P10.336.125**
- Voce:** 336 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60
- Prezzo a m³: € 127,51200**
- Codice regionale: PR.P10.336.133**
- Voce:** 336 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 133 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55
- Prezzo a m³: € 126,62650**
- Codice regionale: PR.P10.336.134**
- Voce:** 336 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 134 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55
- Prezzo a m³: € 126,62650**
- Codice regionale: PR.P10.336.135**
- Voce:** 336 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 135 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55
- Prezzo a m³: € 130,16850**
- Codice regionale: PR.P10.336.213**
- Voce:** 336 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 213 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 126,62650**

**Codice regionale: PR.P10.336.214**

**Voce:** 336 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 214 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 126,62650**

**Codice regionale: PR.P10.336.215**

**Voce:** 336 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 215 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 130,16850**

**Codice regionale: PR.P10.336.513**

**Voce:** 336 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 513 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 126,62650**

**Codice regionale: PR.P10.336.514**

**Voce:** 336 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 514 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 126,62650**

**Codice regionale: PR.P10.336.515**

**Voce:** 336 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 515 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 130,16850**

**Codice regionale: PR.P10.345.113**

**Voce:** 345 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 126,62650**

**Codice regionale: PR.P10.345.114**

**Voce:** 345 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 126,62650**

**Codice regionale: PR.P10.345.115**

**Voce:** 345 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 130,16850**

**Codice regionale: PR.P10.345.123**

**Voce:** 345 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 126,62650**

**Codice regionale: PR.P10.345.124**

**Voce:** 345 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 126,62650**

**Codice regionale: PR.P10.345.125**

- Voce:** 345 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60
- Prezzo a m³: € 130,16850**
- Codice regionale: PR.P10.346.113**
- Voce:** 346 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60
- Prezzo a m³: € 131,05400**
- Codice regionale: PR.P10.346.114**
- Voce:** 346 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60
- Prezzo a m³: € 131,05400**
- Codice regionale: PR.P10.346.115**
- Voce:** 346 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60
- Prezzo a m³: € 134,59600**
- Codice regionale: PR.P10.346.123**
- Voce:** 346 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60
- Prezzo a m³: € 131,05400**
- Codice regionale: PR.P10.346.124**
- Voce:** 346 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60
- Prezzo a m³: € 131,05400**
- Codice regionale: PR.P10.346.125**
- Voce:** 346 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60
- Prezzo a m³: € 134,59600**
- Codice regionale: PR.P10.346.133**
- Voce:** 346 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 133 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55
- Prezzo a m³: € 133,71050**
- Codice regionale: PR.P10.346.134**
- Voce:** 346 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 134 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55
- Prezzo a m³: € 133,71050**
- Codice regionale: PR.P10.346.135**
- Voce:** 346 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 135 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55
- Prezzo a m³: € 137,25250**
- Codice regionale: PR.P10.346.213**
- Voce:** 346 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 213 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 133,71050**

**Codice regionale: PR.P10.346.214**

**Voce:** 346 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 214 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 133,71050**

**Codice regionale: PR.P10.346.215**

**Voce:** 346 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 215 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 137,25250**

**Codice regionale: PR.P10.346.513**

**Voce:** 346 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 513 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 133,71050**

**Codice regionale: PR.P10.346.514**

**Voce:** 346 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 514 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 133,71050**

**Codice regionale: PR.P10.346.515**

**Voce:** 346 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 515 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 137,25250**

**Codice regionale: PR.P10.355.113**

**Voce:** 355 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 133,71050**

**Codice regionale: PR.P10.355.114**

**Voce:** 355 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 133,71050**

**Codice regionale: PR.P10.355.115**

**Voce:** 355 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 137,25250**

**Codice regionale: PR.P10.355.123**

**Voce:** 355 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 133,71050**

**Codice regionale: PR.P10.355.124**

**Voce:** 355 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 133,71050**

**Codice regionale: PR.P10.355.125**

- Voce:** 355 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60
- Prezzo a m³: € 137,25250**
- Codice regionale: PR.P10.356.113**
- Voce:** 356 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60
- Prezzo a m³: € 138,13800**
- Codice regionale: PR.P10.356.114**
- Voce:** 356 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60
- Prezzo a m³: € 138,13800**
- Codice regionale: PR.P10.356.115**
- Voce:** 356 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60
- Prezzo a m³: € 141,68000**
- Codice regionale: PR.P10.356.123**
- Voce:** 356 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60
- Prezzo a m³: € 138,13800**
- Codice regionale: PR.P10.356.124**
- Voce:** 356 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60
- Prezzo a m³: € 138,13800**
- Codice regionale: PR.P10.356.125**
- Voce:** 356 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60
- Prezzo a m³: € 141,68000**
- Codice regionale: PR.P10.356.133**
- Voce:** 356 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 133 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55
- Prezzo a m³: € 140,79450**
- Codice regionale: PR.P10.356.134**
- Voce:** 356 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 134 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55
- Prezzo a m³: € 140,79450**
- Codice regionale: PR.P10.356.135**
- Voce:** 356 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 135 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55
- Prezzo a m³: € 144,33650**
- Codice regionale: PR.P10.356.213**
- Voce:** 356 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
- Articolo:** 213 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 140,79450**

**Codice regionale: PR.P10.356.214**

**Voce:** 356 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 214 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 140,79450**

**Codice regionale: PR.P10.356.215**

**Voce:** 356 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 215 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 144,33650**

**Codice regionale: PR.P10.356.513**

**Voce:** 356 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 513 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 140,79450**

**Codice regionale: PR.P10.356.514**

**Voce:** 356 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 514 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 140,79450**

**Codice regionale: PR.P10.356.515**

**Voce:** 356 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 515 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 144,33650**

**Codice regionale: PR.P10.365.113**

**Voce:** 365 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 110,68750**

**Codice regionale: PR.P10.365.114**

**Voce:** 365 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 110,68750**

**Codice regionale: PR.P10.365.115**

**Voce:** 365 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 114,22950**

**Codice regionale: PR.P10.365.123**

**Voce:** 365 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 110,68750**

**Codice regionale: PR.P10.365.124**

**Voce:** 365 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 110,68750**

**Codice regionale: PR.P10.365.125**

<b>Voce:</b>	365 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 114,22950</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.366.113</b>
<b>Voce:</b>	366 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 115,11500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.366.114</b>
<b>Voce:</b>	366 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 115,11500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.366.115</b>
<b>Voce:</b>	366 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 118,65700</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.366.123</b>
<b>Voce:</b>	366 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 115,11500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.366.124</b>
<b>Voce:</b>	366 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 115,11500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.366.125</b>
<b>Voce:</b>	366 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 118,65700</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.366.133</b>
<b>Voce:</b>	366 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	133 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55
	<b>Prezzo a m³: € 117,77150</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.366.134</b>
<b>Voce:</b>	366 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	134 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55
	<b>Prezzo a m³: € 117,77150</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.366.135</b>
<b>Voce:</b>	366 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	135 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55
	<b>Prezzo a m³: € 121,31350</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P10.366.213</b>
<b>Voce:</b>	366 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	213 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 117,77150**

**Codice regionale: PR.P10.366.214**

**Voce:** 366 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 214 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 117,77150**

**Codice regionale: PR.P10.366.215**

**Voce:** 366 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 215 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 121,31350**

**Codice regionale: PR.P10.366.513**

**Voce:** 366 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 513 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 117,77150**

**Codice regionale: PR.P10.366.514**

**Voce:** 366 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 514 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 117,77150**

**Codice regionale: PR.P10.366.515**

**Voce:** 366 - Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 515 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 121,31350**

**Codice regionale: PR.P10.375.113**

**Voce:** 375 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 114,22950**

**Codice regionale: PR.P10.375.114**

**Voce:** 375 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 114,22950**

**Codice regionale: PR.P10.375.115**

**Voce:** 375 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 117,77150**

**Codice regionale: PR.P10.375.123**

**Voce:** 375 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 114,22950**

**Codice regionale: PR.P10.375.124**

**Voce:** 375 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60

**Prezzo a m³: € 114,22950**

**Codice regionale: PR.P10.375.125**



<b>Voce:</b>	375 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 117,77150</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.376.113</b>	
<b>Voce:</b>	376 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	113 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 118,65700</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.376.114</b>	
<b>Voce:</b>	376 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	114 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 118,65700</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.376.115</b>	
<b>Voce:</b>	376 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	115 - classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 122,19900</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.376.123</b>	
<b>Voce:</b>	376 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	123 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 118,65700</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.376.124</b>	
<b>Voce:</b>	376 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	124 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 118,65700</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.376.125</b>	
<b>Voce:</b>	376 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	125 - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60
	<b>Prezzo a m³: € 122,19900</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.376.133</b>	
<b>Voce:</b>	376 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	133 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55
	<b>Prezzo a m³: € 121,31350</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.376.134</b>	
<b>Voce:</b>	376 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	134 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55
	<b>Prezzo a m³: € 121,31350</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.376.135</b>	
<b>Voce:</b>	376 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	135 - classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55
	<b>Prezzo a m³: € 124,85550</b>
<b>Codice regionale: PR.P10.376.213</b>	
<b>Voce:</b>	376 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm
<b>Articolo:</b>	213 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 121,31350**

**Codice regionale: PR.P10.376.214**

**Voce:** 376 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 214 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 121,31350**

**Codice regionale: PR.P10.376.215**

**Voce:** 376 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 215 - classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 124,85550**

**Codice regionale: PR.P10.376.513**

**Voce:** 376 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 513 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 121,31350**

**Codice regionale: PR.P10.376.514**

**Voce:** 376 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 514 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 121,31350**

**Codice regionale: PR.P10.376.515**

**Voce:** 376 - Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm

**Articolo:** 515 - classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55

**Prezzo a m³: € 124,85550**

**Codice regionale: PR.P10.390.001**

**Voce:** 390 - Sovrapprezzo al calcestruzzo preconfezionato per pavimenti

**Articolo:** 001 - con Dmax 20 mm

**Prezzo a m³: € 3,79500**

**Codice regionale: PR.P10.390.002**

**Voce:** 390 - Sovrapprezzo al calcestruzzo preconfezionato per pavimenti

**Articolo:** 002 - con Dmax 10 mm

**Prezzo a m³: € 8,22250**

**Codice regionale: PR.P10.900.005**

**Voce:** 900 - Costi aggiuntivi al calcestruzzo - servizi di pompaggio, soste e carichi ridotti.

**Articolo:** 005 - Servizio di pompaggio - quota fissa per spostamento e primo piazzamento di pompa con braccio fino a 42 m

**Prezzo a cad: € 189,75000**

**Codice regionale: PR.P10.900.006**

**Voce:** 900 - Costi aggiuntivi al calcestruzzo - servizi di pompaggio, soste e carichi ridotti.

**Articolo:** 006 - Servizio di pompaggio - quota fissa per spostamento e primo piazzamento di pompa con braccio oltre a 42 m

**Prezzo a cad: € 189,75000**

**Codice regionale: PR.P10.900.007**

**Voce:** 900 - Costi aggiuntivi al calcestruzzo - servizi di pompaggio, soste e carichi ridotti.

**Articolo:** 007 - Servizio di pompaggio - quota aggiuntiva per ogni m3 pompato

**Prezzo a m³: € 6,32500**

**Codice regionale: PR.P10.900.008**

**Voce:** 900 - Costi aggiuntivi al calcestruzzo - servizi di pompaggio, soste e carichi ridotti.

**Articolo:** 008 - Soste - per scarico oltre 5 minuti/mc, per ogni minuto in piu'

**Prezzo a minuti: € 1,65855**

**Codice regionale: PR.P10.900.009**

**Voce:** 900 - Costi aggiuntivi al calcestruzzo - servizi di pompaggio, soste e carichi ridotti.

**Articolo:** 009 - Carichi ridotti - per carichi al di sotto di 8 mc, per ogni mc in meno

**Prezzo a m<sup>3</sup>: € 12,65000**

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P11**

**Capitolo:** ELEMENTI PREFABBRICATI IN C.A. O STRUTTURA MISTA: per strutture, opere di sostegno e/o contenimento

**Codice regionale: PR.P11.001.001**

**Voce:** 001 - Pannello cruciforme prefabbricato in c.a. con Fe B 450 C, R 35 MPa, a superficie liscia

**Articolo:** 001 - sp. 14 cm

**Prezzo a m²: € 103,73000**

**Codice regionale: PR.P11.001.002**

**Voce:** 001 - Pannello cruciforme prefabbricato in c.a. con Fe B 450 C, R 35 MPa, a superficie liscia

**Articolo:** 002 - sp. 18 cm, per paramento, mezzo coronamento o angolo

**Prezzo a m²: € 113,97650**

**Codice regionale: PR.P11.002.003**

**Voce:** 002 - Pannello modulare per sostegno terreni, in calcestruzzo armato vibrato, classe C40/45, con costole di irrigidimento armate poste ad interasse 1,2 m, larghezza 2,50 m, finitura liscia (mediamente per terrapieni con peso specifico 1800-2000 kg/mc e con sovraccarico fino a 4 kg/cmq)

**Articolo:** 003 - h da 2,51 a 3,00 metri

**Prezzo a m: € 294,99800**

**Codice regionale: PR.P11.002.005**

**Voce:** 002 - Pannello modulare per sostegno terreni, in calcestruzzo armato vibrato, classe C40/45, con costole di irrigidimento armate poste ad interasse 1,2 m, larghezza 2,50 m, finitura liscia (mediamente per terrapieni con peso specifico 1800-2000 kg/mc e con sovraccarico fino a 4 kg/cmq)

**Articolo:** 005 - h da 3,51 a 4,00 metri

**Prezzo a m: € 370,01250**

**Codice regionale: PR.P11.002.007**

**Voce:** 002 - Pannello modulare per sostegno terreni, in calcestruzzo armato vibrato, classe C40/45, con costole di irrigidimento armate poste ad interasse 1,2 m, larghezza 2,50 m, finitura liscia (mediamente per terrapieni con peso specifico 1800-2000 kg/mc e con sovraccarico fino a 4 kg/cmq)

**Articolo:** 007 - h da 4,51 a 5,00 metri

**Prezzo a m: € 502,20500**

**Codice regionale: PR.P11.002.008**

**Voce:** 002 - Pannello modulare per sostegno terreni, in calcestruzzo armato vibrato, classe C40/45, con costole di irrigidimento armate poste ad interasse 1,2 m, larghezza 2,50 m, finitura liscia (mediamente per terrapieni con peso specifico 1800-2000 kg/mc e con sovraccarico fino a 4 kg/cmq)

**Articolo:** 008 - h da 5,01 a 5,50 metri

**Prezzo a m: € 570,00900**

**Codice regionale: PR.P11.101.001**

**Voce:** 101 - Travetto prefabbricato in calcestruzzo armato precompresso di dimensioni cm 9 x 12

**Articolo:** 001 - fino a metri 4,00

**Prezzo a m: € 2,59325**

**Codice regionale: PR.P11.101.002**

**Voce:** 101 - Travetto prefabbricato in calcestruzzo armato precompresso di dimensioni cm 9 x 12

**Articolo:** 002 - da metri 4,01 a metri 5,00

**Prezzo a m: € 2,78300**

**Codice regionale: PR.P11.101.003**

**Voce:** 101 - Travetto prefabbricato in calcestruzzo armato precompresso di dimensioni cm 9 x 12

**Articolo:** 003 - da metri 5,01 a metri 6,00

**Prezzo a m: € 2,97275**

**Codice regionale: PR.P11.102.001**

**Voce:** 102 - Travetto prefabbricato in c.a. irrigidito da traliccio elettrosaldato con fondello in laterizio per solai

<b>Articolo:</b>	001 - fino a metri 4,00	<b>Prezzo a m:</b> € 4,45399
<b>Codice regionale: PR.P11.102.002</b>		
<b>Voce:</b>	102 - Travetto prefabbricato in c.a. irrigidito da traliccio elettrosaldato con fondello in laterizio per solai	
<b>Articolo:</b>	002 - da metri 4,01 a metri 5,00	<b>Prezzo a m:</b> € 5,16120
<b>Codice regionale: PR.P11.102.003</b>		
<b>Voce:</b>	102 - Travetto prefabbricato in c.a. irrigidito da traliccio elettrosaldato con fondello in laterizio per solai	
<b>Articolo:</b>	003 - da metri 5,01 a metri 6,00	<b>Prezzo a m:</b> € 6,39165
<b>Codice regionale: PR.P11.111.001</b>		
<b>Voce:</b>	111 - Lastra alleggerita in c.a.v., larghezza 120 cm, spessore minimo 4 cm con tralicci in acciaio ad interasse di 60 cm ed interposti pannelli di polistirolo espanso	
<b>Articolo:</b>	001 - per luci fino a metri 4,00 – h. 4+12 cm	<b>Prezzo a m²:</b> € 19,98700
<b>Codice regionale: PR.P11.111.002</b>		
<b>Voce:</b>	111 - Lastra alleggerita in c.a.v., larghezza 120 cm, spessore minimo 4 cm con tralicci in acciaio ad interasse di 60 cm ed interposti pannelli di polistirolo espanso	
<b>Articolo:</b>	002 - per luci da metri 4,01 a metri 5,00 – h. 4+16 cm	<b>Prezzo a m²:</b> € 21,12550
<b>Codice regionale: PR.P11.111.003</b>		
<b>Voce:</b>	111 - Lastra alleggerita in c.a.v., larghezza 120 cm, spessore minimo 4 cm con tralicci in acciaio ad interasse di 60 cm ed interposti pannelli di polistirolo espanso	
<b>Articolo:</b>	003 - per luci da metri 5,01 a metri 6,00 – h. 5+20 cm	<b>Prezzo a m²:</b> € 22,26400
<b>Codice regionale: PR.P11.111.004</b>		
<b>Voce:</b>	111 - Lastra alleggerita in c.a.v., larghezza 120 cm, spessore minimo 4 cm con tralicci in acciaio ad interasse di 60 cm ed interposti pannelli di polistirolo espanso	
<b>Articolo:</b>	004 - per luci da metri 6,01 a metri 7,00 – h. 5+26 cm	<b>Prezzo a m²:</b> € 25,67950
<b>Codice regionale: PR.P11.111.005</b>		
<b>Voce:</b>	111 - Lastra alleggerita in c.a.v., larghezza 120 cm, spessore minimo 4 cm con tralicci in acciaio ad interasse di 60 cm ed interposti pannelli di polistirolo espanso	
<b>Articolo:</b>	005 - per luci da metri 7,01 a metri 8,00 – h. 6+30 cm	<b>Prezzo a m²:</b> € 30,23350
<b>Codice regionale: PR.P11.115.001</b>		
<b>Voce:</b>	115 - Pannelli preconfezionati per solai in laterizio armato, interasse da 80 a 120 cm	
<b>Articolo:</b>	001 - fino a metri 4,00 – h. 12 cm	<b>Prezzo a m²:</b> € 25,04700
<b>Codice regionale: PR.P11.115.002</b>		
<b>Voce:</b>	115 - Pannelli preconfezionati per solai in laterizio armato, interasse da 80 a 120 cm	
<b>Articolo:</b>	002 - da metri 4,01 a metri 5,00 – h. 16 cm	<b>Prezzo a m²:</b> € 26,18550
<b>Codice regionale: PR.P11.115.003</b>		
<b>Voce:</b>	115 - Pannelli preconfezionati per solai in laterizio armato, interasse da 80 a 120 cm	
<b>Articolo:</b>	003 - da metri 5,01 a metri 6,00 – h. 20 cm	<b>Prezzo a m²:</b> € 27,32400
<b>Codice regionale: PR.P11.115.004</b>		
<b>Voce:</b>	115 - Pannelli preconfezionati per solai in laterizio armato, interasse da 80 a 120 cm	
<b>Articolo:</b>	004 - da metri 6,01 a metri 7,00 – h. 24 cm	<b>Prezzo a m²:</b> € 31,87800

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P12**

**Capitolo:** ELEMENTI PREFABBRICATI IN CALCESTRUZZO

**Codice regionale: PR.P12.001.001**

**Voce:** 001 - Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls

**Articolo:** 001 - a camera monoblocco lt. 3000

**Prezzo a cad: € 576,84000**

**Codice regionale: PR.P12.001.002**

**Voce:** 001 - Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls

**Articolo:** 002 - a camera monoblocco lt. 4000

**Prezzo a cad: € 624,91000**

**Codice regionale: PR.P12.001.003**

**Voce:** 001 - Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls

**Articolo:** 003 - a camera monoblocco lt. 8000

**Prezzo a cad: € 948,75000**

**Codice regionale: PR.P12.001.004**

**Voce:** 001 - Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls

**Articolo:** 004 - ad elementi lt. 3000

**Prezzo a cad: € 235,29000**

**Codice regionale: PR.P12.001.005**

**Voce:** 001 - Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls

**Articolo:** 005 - ad elementi lt. 4000

**Prezzo a cad: € 440,22000**

**Codice regionale: PR.P12.001.006**

**Voce:** 001 - Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls

**Articolo:** 006 - ad elementi lt. 6000

**Prezzo a cad: € 652,74000**

**Codice regionale: PR.P12.001.007**

**Voce:** 001 - Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls

**Articolo:** 007 - ad elementi lt. 8000

**Prezzo a cad: € 850,08000**

**Codice regionale: PR.P12.002.001**

**Voce:** 002 - Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls

**Articolo:** 001 - a camera monoblocco lt. 3000

**Prezzo a cad: € 632,50000**

**Codice regionale: PR.P12.002.002**

**Voce:** 002 - Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls

**Articolo:** 002 - a camera monoblocco lt. 4000

**Prezzo a cad: € 885,50000**

**Codice regionale: PR.P12.002.003**

**Voce:** 002 - Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls

**Articolo:** 003 - a camera monoblocco lt. 8000

**Prezzo a cad: € 948,75000**

**Codice regionale: PR.P12.002.004**

**Voce:** 002 - Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls

**Articolo:** 004 - ad elementi lt. 3000

**Prezzo a cad: € 681,99945**

**Codice regionale: PR.P12.002.005****Voce:** 002 - Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls**Articolo:** 005 - ad elementi lt. 4000**Prezzo a cad: € 759,00000****Codice regionale: PR.P12.002.006****Voce:** 002 - Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls**Articolo:** 006 - ad elementi lt. 6000**Prezzo a cad: € 1.265,00000****Codice regionale: PR.P12.002.007****Voce:** 002 - Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls**Articolo:** 007 - ad elementi lt. 8000**Prezzo a cad: € 1.501,26405****Codice regionale: PR.P12.003.001****Voce:** 003 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls**Articolo:** 001 - 5 utenti**Prezzo a cad: € 293,22700****Codice regionale: PR.P12.003.002****Voce:** 003 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls**Articolo:** 002 - 7 utenti**Prezzo a cad: € 352,34466****Codice regionale: PR.P12.003.003****Voce:** 003 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls**Articolo:** 003 - 9 utenti**Prezzo a cad: € 399,01263****Codice regionale: PR.P12.003.004****Voce:** 003 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls**Articolo:** 004 - 10 utenti**Prezzo a cad: € 453,73441****Codice regionale: PR.P12.003.005****Voce:** 003 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls**Articolo:** 005 - 12 utenti**Prezzo a cad: € 550,33825****Codice regionale: PR.P12.003.006****Voce:** 003 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls**Articolo:** 006 - 15 utenti**Prezzo a cad: € 761,92531****Codice regionale: PR.P12.003.007****Voce:** 003 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls**Articolo:** 007 - 24 utenti**Prezzo a cad: € 1.210,58919****Codice regionale: PR.P12.003.008****Voce:** 003 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls**Articolo:** 008 - 33 utenti**Prezzo a cad: € 1.541,92431****Codice regionale: PR.P12.004.001****Voce:** 004 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls**Articolo:** 001 - 5 utenti**Prezzo a cad: € 353,82050****Codice regionale: PR.P12.004.002****Voce:** 004 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls**Articolo:** 002 - 7 utenti

**Prezzo a cad: € 397,65275**

**Codice regionale: PR.P12.004.003**

**Voce:** 004 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls  
**Articolo:** 003 - 9 utenti

**Prezzo a cad: € 449,45450**

**Codice regionale: PR.P12.004.004**

**Voce:** 004 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls  
**Articolo:** 004 - 10 utenti

**Prezzo a cad: € 512,36716**

**Codice regionale: PR.P12.004.005**

**Voce:** 004 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls  
**Articolo:** 005 - 12 utenti

**Prezzo a cad: € 598,61909**

**Codice regionale: PR.P12.004.006**

**Voce:** 004 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls  
**Articolo:** 006 - 15 utenti

**Prezzo a cad: € 794,98925**

**Codice regionale: PR.P12.004.007**

**Voce:** 004 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls  
**Articolo:** 007 - 24 utenti

**Prezzo a cad: € 1.105,54675**

**Codice regionale: PR.P12.004.008**

**Voce:** 004 - Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls  
**Articolo:** 008 - 33 utenti

**Prezzo a cad: € 1.347,68884**

**Codice regionale: PR.P12.005.001**

**Voce:** 005 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls  
**Articolo:** 001 - a camera monoblocco lt. 3000

**Prezzo a cad: € 619,85000**

**Codice regionale: PR.P12.005.002**

**Voce:** 005 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls  
**Articolo:** 002 - a camera monoblocco lt. 4000

**Prezzo a cad: € 885,50000**

**Codice regionale: PR.P12.005.003**

**Voce:** 005 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls  
**Articolo:** 003 - a camera monoblocco lt. 6000

**Prezzo a cad: € 1.264,72170**

**Codice regionale: PR.P12.005.004**

**Voce:** 005 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls  
**Articolo:** 004 - a camera monoblocco lt. 8000

**Prezzo a cad: € 1.518,00000**

**Codice regionale: PR.P12.005.005**

**Voce:** 005 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls  
**Articolo:** 005 - a camera monoblocco lt. 12000

**Prezzo a cad: € 2.277,00000**

**Codice regionale: PR.P12.005.006**

**Voce:** 005 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls  
**Articolo:** 006 - ad elementi lt. 3000

**Prezzo a cad: € 658,02770**

**Codice regionale: PR.P12.005.007**

**Voce:** 005 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls



<b>Articolo:</b>	007 - ad elementi lt. 4000	<b>Prezzo a cad:</b> € 809,60000
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.005.008</b>	
<b>Voce:</b>	005 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	008 - ad elementi lt. 6000	<b>Prezzo a cad:</b> € 1.214,40000
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.005.009</b>	
<b>Voce:</b>	005 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	009 - ad elementi lt. 8000	<b>Prezzo a cad:</b> € 1.619,20000
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.005.010</b>	
<b>Voce:</b>	005 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	010 - ad elementi lt. 12000	<b>Prezzo a cad:</b> € 2.428,80000
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.006.001</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	001 - a camera monoblocco lt. 3000	<b>Prezzo a cad:</b> € 885,50000
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.006.002</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	002 - a camera monoblocco lt. 4000	<b>Prezzo a cad:</b> € 1.016,95880
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.006.003</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	003 - a camera monoblocco lt. 6000	<b>Prezzo a cad:</b> € 1.383,36605
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.006.004</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	004 - a camera monoblocco lt. 8000	<b>Prezzo a cad:</b> € 1.609,08000
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.006.005</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	005 - a camera monoblocco lt. 12000	<b>Prezzo a cad:</b> € 2.282,69250
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.006.006</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	006 - ad elementi lt. 3000	<b>Prezzo a cad:</b> € 698,28000
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.006.007</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	007 - ad elementi lt. 4000	<b>Prezzo a cad:</b> € 883,08385
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.006.008</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	008 - ad elementi lt. 6000	<b>Prezzo a cad:</b> € 1.235,61405
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.006.009</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	009 - ad elementi lt. 8000	<b>Prezzo a cad:</b> € 1.710,28000
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.006.010</b>	

<b>Voce:</b>	006 - Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	010 - ad elementi lt. 12000	
		<b>Prezzo a cad: € 2.263,03440</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.007.001</b>	
<b>Voce:</b>	007 - Pozzetto in c.a.p. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	001 - dimensioni esterne 30x30x30	
		<b>Prezzo a cad: € 14,75148</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.007.002</b>	
<b>Voce:</b>	007 - Pozzetto in c.a.p. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	002 - dimensioni esterne 40x40x40	
		<b>Prezzo a cad: € 21,43859</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.007.003</b>	
<b>Voce:</b>	007 - Pozzetto in c.a.p. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	003 - dimensioni esterne 50x50x50	
		<b>Prezzo a cad: € 30,90711</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.007.004</b>	
<b>Voce:</b>	007 - Pozzetto in c.a.p. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	004 - dimensioni esterne 60x60x60	
		<b>Prezzo a cad: € 45,16683</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.007.005</b>	
<b>Voce:</b>	007 - Pozzetto in c.a.p. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	005 - dimensioni esterne 70x70x70	
		<b>Prezzo a cad: € 45,89420</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.007.006</b>	
<b>Voce:</b>	007 - Pozzetto in c.a.p. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	006 - dimensioni esterne 80x80x80	
		<b>Prezzo a cad: € 109,45683</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.007.007</b>	
<b>Voce:</b>	007 - Pozzetto in c.a.p. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	007 - dimensioni esterne 90x90x90	
		<b>Prezzo a cad: € 137,94825</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.007.008</b>	
<b>Voce:</b>	007 - Pozzetto in c.a.p. con lapide per traffico pedonale e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	008 - dimensioni esterne 100x100x100	
		<b>Prezzo a cad: € 169,23532</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.008.001</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Pozzetto in c.a.p. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	001 - dimensioni esterne 30x30x30	
		<b>Prezzo a cad: € 27,89325</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.008.002</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Pozzetto in c.a.p. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	002 - dimensioni esterne 40x40x40	
		<b>Prezzo a cad: € 34,15500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.008.003</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Pozzetto in c.a.p. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	003 - dimensioni esterne 50x50x50	
		<b>Prezzo a cad: € 39,84750</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.008.004</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Pozzetto in c.a.p. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	004 - dimensioni esterne 60x60x60	
		<b>Prezzo a cad: € 55,97625</b>

<b>Codice regionale: PR.P12.008.005</b>		
<b>Voce:</b>	008 - Pozzetto in c.a.p. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	005 - dimensioni esterne 70x70x70	
		<b>Prezzo a cad: € 73,05375</b>
<b>Codice regionale: PR.P12.008.006</b>		
<b>Voce:</b>	008 - Pozzetto in c.a.p. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	006 - dimensioni esterne 80x80x80	
		<b>Prezzo a cad: € 126,18375</b>
<b>Codice regionale: PR.P12.008.007</b>		
<b>Voce:</b>	008 - Pozzetto in c.a.p. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	007 - dimensioni esterne 90x90x90	
		<b>Prezzo a cad: € 170,17413</b>
<b>Codice regionale: PR.P12.008.008</b>		
<b>Voce:</b>	008 - Pozzetto in c.a.p. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	008 - dimensioni esterne 100x100x100	
		<b>Prezzo a cad: € 200,18625</b>
<b>Codice regionale: PR.P12.008.009</b>		
<b>Voce:</b>	008 - Pozzetto in c.a.p. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	009 - dimensioni interne 106x106x95	
		<b>Prezzo a cad: € 240,35000</b>
<b>Codice regionale: PR.P12.008.010</b>		
<b>Voce:</b>	008 - Pozzetto in c.a.p. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	010 - dimensioni interne 120x120x130	
		<b>Prezzo a cad: € 396,89375</b>
<b>Codice regionale: PR.P12.008.011</b>		
<b>Voce:</b>	008 - Pozzetto in c.a.p. con lapide per traffico carrabile e chiusino in cls	
<b>Articolo:</b>	011 - dimensioni interne 150x150x160	
		<b>Prezzo a cad: € 934,26575</b>
<b>Codice regionale: PR.P12.009.001</b>		
<b>Voce:</b>	009 - Tubo in cls lunghezza cm 100	
<b>Articolo:</b>	001 - diametro interno cm. 20	
		<b>Prezzo a cad: € 9,18232</b>
<b>Codice regionale: PR.P12.009.002</b>		
<b>Voce:</b>	009 - Tubo in cls lunghezza cm 100	
<b>Articolo:</b>	002 - diametro interno cm. 30	
		<b>Prezzo a cad: € 11,84356</b>
<b>Codice regionale: PR.P12.009.003</b>		
<b>Voce:</b>	009 - Tubo in cls lunghezza cm 100	
<b>Articolo:</b>	003 - diametro interno cm. 40	
		<b>Prezzo a cad: € 16,55253</b>
<b>Codice regionale: PR.P12.009.004</b>		
<b>Voce:</b>	009 - Tubo in cls lunghezza cm 100	
<b>Articolo:</b>	004 - diametro interno cm. 50	
		<b>Prezzo a cad: € 20,89464</b>
<b>Codice regionale: PR.P12.009.005</b>		
<b>Voce:</b>	009 - Tubo in cls lunghezza cm 100	
<b>Articolo:</b>	005 - diametro interno cm. 60	
		<b>Prezzo a cad: € 26,99194</b>
<b>Codice regionale: PR.P12.009.006</b>		
<b>Voce:</b>	009 - Tubo in cls lunghezza cm 100	
<b>Articolo:</b>	006 - diametro interno cm. 80	

<b>Codice regionale: PR.P12.009.007</b>		<b>Prezzo a cad: € 40,26811</b>
<b>Voce:</b>	009 - Tubo in cls lunghezza cm 100	
<b>Articolo:</b>	007 - diametro interno cm. 100	
<b>Codice regionale: PR.P12.009.008</b>		<b>Prezzo a cad: € 56,67200</b>
<b>Voce:</b>	009 - Tubo in cls lunghezza cm 100	
<b>Articolo:</b>	008 - diametro interno cm. 120	
<b>Codice regionale: PR.P12.009.009</b>		<b>Prezzo a cad: € 88,58479</b>
<b>Voce:</b>	009 - Tubo in cls lunghezza cm 100	
<b>Articolo:</b>	009 - diametro interno cm. 150	
<b>Codice regionale: PR.P12.010.001</b>		<b>Prezzo a cad: € 178,20688</b>
<b>Voce:</b>	010 - Zanella in cls	
<b>Articolo:</b>	001 - a doppio petto cm. 30x7-9x100	
<b>Codice regionale: PR.P12.010.002</b>		<b>Prezzo a cad: € 7,21446</b>
<b>Voce:</b>	010 - Zanella in cls	
<b>Articolo:</b>	002 - a doppio petto cm. 40x7-9x100	
<b>Codice regionale: PR.P12.010.003</b>		<b>Prezzo a cad: € 7,92364</b>
<b>Voce:</b>	010 - Zanella in cls	
<b>Articolo:</b>	003 - ad un petto – cm 25x8x100	
<b>Codice regionale: PR.P12.011.002</b>		<b>Prezzo a cad: € 4,36846</b>
<b>Voce:</b>	011 - Cordonato in cls vibrocompresso	
<b>Articolo:</b>	002 - con angolo smussato a 45°, diritto - cm 8x25x100	
<b>Codice regionale: PR.P12.011.003</b>		<b>Prezzo a cad: € 3,71265</b>
<b>Voce:</b>	011 - Cordonato in cls vibrocompresso	
<b>Articolo:</b>	003 - con angolo smussato a 45°, curvilineo- cm 8x25x80	
<b>Codice regionale: PR.P12.011.006</b>		<b>Prezzo a cad: € 17,20400</b>
<b>Voce:</b>	011 - Cordonato in cls vibrocompresso	
<b>Articolo:</b>	006 - con angolo smussato a 45°, diritto - cm 12x25x100	
<b>Codice regionale: PR.P12.011.007</b>		<b>Prezzo a cad: € 4,79277</b>
<b>Voce:</b>	011 - Cordonato in cls vibrocompresso	
<b>Articolo:</b>	007 - con angolo smussato a 45°, curvilineo- cm 12x25x95	
<b>Codice regionale: PR.P12.011.010</b>		<b>Prezzo a cad: € 18,35094</b>
<b>Voce:</b>	011 - Cordonato in cls vibrocompresso	
<b>Articolo:</b>	010 - con doppio angolo smussato, diritto – cm 18x40x100	
<b>Codice regionale: PR.P12.011.011</b>		<b>Prezzo a cad: € 31,62500</b>
<b>Voce:</b>	011 - Cordonato in cls vibrocompresso	
<b>Articolo:</b>	011 - tipo spartitraffico, diritto cm 15/25x25hx50	
<b>Codice regionale: PR.P12.012.001</b>		<b>Prezzo a m: € 11,38500</b>
<b>Voce:</b>	012 - Cordonato in cls vibrocompresso martellinato	

<b>Articolo:</b>	001 - dritto dim. 12x25x100 cm	<b>Prezzo a m: € 7,59000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.012.002</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Cordonato in cls vibrocompresso martellinato	
<b>Articolo:</b>	002 - curvilineo dim. 12x25x60 cm, r=50/100	<b>Prezzo a cad: € 22,77000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.012.003</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Cordonato in cls vibrocompresso martellinato	
<b>Articolo:</b>	003 - dim. 15x25x100 cm	<b>Prezzo a m: € 8,22250</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.012.004</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Cordonato in cls vibrocompresso martellinato	
<b>Articolo:</b>	004 - curvilineo dim. 15x25x60 cm, r=50/100/200	<b>Prezzo a cad: € 24,03500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.013.001</b>	
<b>Voce:</b>	013 - Cordonato stradale in cls vibrato alta visibilità	
<b>Articolo:</b>	001 - dimensioni 12/15 x 25 x 100 cm, DOTATI DI PELLICOLA FLUORORIFRANGENTE GIALLA, microprismatica classe 3	<b>Prezzo a m: € 41,74500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.013.002</b>	
<b>Voce:</b>	013 - Cordonato stradale in cls vibrato alta visibilità	
<b>Articolo:</b>	002 - per aiuole spartitraffico, dotati di incavature di avvertimento di invasione aiuola - misure 25 x 100 (o 50) x 12/6=H cm, dotato lungo le incavature, di PELLICOLA FLUORIFRANGENTE GIALLA, microprismatica classe 3	<b>Prezzo a m: € 46,80500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.014.001</b>	
<b>Voce:</b>	014 - Canalette e accessori in cls	
<b>Articolo:</b>	001 - canaletta vibrata 64x37x200 cm	<b>Prezzo a m: € 38,45600</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.014.002</b>	
<b>Voce:</b>	014 - Canalette e accessori in cls	
<b>Articolo:</b>	002 - canaletta vibrata 74x47x200 cm	<b>Prezzo a m: € 67,19680</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.014.004</b>	
<b>Voce:</b>	014 - Canalette e accessori in cls	
<b>Articolo:</b>	004 - canaletta a tegolo per convogliamento acque 55x47/37x17/14 cm	<b>Prezzo a m: € 10,68925</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.014.005</b>	
<b>Voce:</b>	014 - Canalette e accessori in cls	
<b>Articolo:</b>	005 - Imbocco per canalette 55x92/37x14 cm	<b>Prezzo a cad: € 25,56304</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.015.001</b>	
<b>Voce:</b>	015 - Coperchio per canaletta	
<b>Articolo:</b>	001 - Coperchio per canaletta normale 64x6x100 cm	<b>Prezzo a cad: € 29,89195</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.016.001</b>	
<b>Voce:</b>	016 - Canala semicircolare in calcestruzzo vibrato incastro a mezzo spessore in elementi di lunghezza 100 cm	
<b>Articolo:</b>	001 - diametro 100 cm	<b>Prezzo a m: € 45,38820</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.019.008</b>	

<b>Voce:</b>	019 - Tubo in cls vibrocompresso autoportante con piano di posa incorporato, incastro a bicchiere	
<b>Articolo:</b>	008 - lunghezza 200 cm d. 1400 mm armato	
		<b>Prezzo a m: € 411,56775</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.019.009</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Tubo in cls vibrocompresso autoportante con piano di posa incorporato, incastro a bicchiere	
<b>Articolo:</b>	009 - lunghezza 200 cm d. 300 mm armato	
		<b>Prezzo a m: € 23,27600</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.019.010</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Tubo in cls vibrocompresso autoportante con piano di posa incorporato, incastro a bicchiere	
<b>Articolo:</b>	010 - lunghezza 200 cm d. 400 mm armato	
		<b>Prezzo a m: € 27,32400</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.019.011</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Tubo in cls vibrocompresso autoportante con piano di posa incorporato, incastro a bicchiere	
<b>Articolo:</b>	011 - lunghezza 200 cm d. 500 mm armato	
		<b>Prezzo a m: € 34,91400</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.019.012</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Tubo in cls vibrocompresso autoportante con piano di posa incorporato, incastro a bicchiere	
<b>Articolo:</b>	012 - lunghezza 200 cm d. 600 mm armato	
		<b>Prezzo a m: € 41,99800</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.019.013</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Tubo in cls vibrocompresso autoportante con piano di posa incorporato, incastro a bicchiere	
<b>Articolo:</b>	013 - lunghezza 200 cm d. 800 mm armato	
		<b>Prezzo a m: € 65,27400</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.019.014</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Tubo in cls vibrocompresso autoportante con piano di posa incorporato, incastro a bicchiere	
<b>Articolo:</b>	014 - lunghezza 200 cm d. 1000 mm armato	
		<b>Prezzo a m: € 97,15200</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.019.015</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Tubo in cls vibrocompresso autoportante con piano di posa incorporato, incastro a bicchiere	
<b>Articolo:</b>	015 - lunghezza 200 cm d. 1200 mm armato	
		<b>Prezzo a m: € 139,15000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.020.010</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Pozzetto in cls di spurgo senza sifone, senza lapide	
<b>Articolo:</b>	010 - misure cm 106x106x95, 860 kg	
		<b>Prezzo a m: € 236,21598</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.022.001</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Elemento scatolare a sezione rettangolare prefabbricato armato in c.a. lunghezza di 200 cm, ad alta resistenza ai solfati turbovibrocompresso con sistema di giunzione con incastro a bicchiere.	
<b>Articolo:</b>	001 - dimensioni interne di 120 x 100 - spessore parete cm 15	
		<b>Prezzo a m: € 244,90400</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.022.002</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Elemento scatolare a sezione rettangolare prefabbricato armato in c.a. lunghezza di 200 cm, ad alta resistenza ai solfati turbovibrocompresso con sistema di giunzione con incastro a bicchiere.	
<b>Articolo:</b>	002 - dimensioni interne di 160 x 100 - spessore parete cm 16	
		<b>Prezzo a m: € 339,52600</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.030.002</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Lapipe in cls	
<b>Articolo:</b>	002 - Carrabile per pozzetto cm 106x106x95	
		<b>Prezzo a cad: € 111,06700</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.040.001</b>	
<b>Voce:</b>	040 - Prolunghe per pozzetti stradali in c.a.p.	

<b>Articolo:</b>	001 - dimensioni interne 30x30	<b>Prezzo a cad:</b> € 5,53754
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.040.002</b>	
<b>Voce:</b>	040 - Prolunghe per pozzetti stradali in c.a.p.	
<b>Articolo:</b>	002 - dimensioni interne 40x40	<b>Prezzo a cad:</b> € 8,45020
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.040.003</b>	
<b>Voce:</b>	040 - Prolunghe per pozzetti stradali in c.a.p.	
<b>Articolo:</b>	003 - dimensioni interne 50x50	<b>Prezzo a cad:</b> € 13,82329
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.040.004</b>	
<b>Voce:</b>	040 - Prolunghe per pozzetti stradali in c.a.p.	
<b>Articolo:</b>	004 - dimensioni interne 60x60	<b>Prezzo a cad:</b> € 21,96989
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.040.005</b>	
<b>Voce:</b>	040 - Prolunghe per pozzetti stradali in c.a.p.	
<b>Articolo:</b>	005 - dimensioni interne 70x70	<b>Prezzo a cad:</b> € 44,71775
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.040.006</b>	
<b>Voce:</b>	040 - Prolunghe per pozzetti stradali in c.a.p.	
<b>Articolo:</b>	006 - dimensioni interne 80x80	<b>Prezzo a cad:</b> € 58,24503
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.040.007</b>	
<b>Voce:</b>	040 - Prolunghe per pozzetti stradali in c.a.p.	
<b>Articolo:</b>	007 - dimensioni interne 90x90	<b>Prezzo a cad:</b> € 108,03100
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.040.008</b>	
<b>Voce:</b>	040 - Prolunghe per pozzetti stradali in c.a.p.	
<b>Articolo:</b>	008 - dimensioni interne 100x100	<b>Prezzo a cad:</b> € 110,90571
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.040.009</b>	
<b>Voce:</b>	040 - Prolunghe per pozzetti stradali in c.a.p.	
<b>Articolo:</b>	009 - dimensioni interne 120x120	<b>Prezzo a cad:</b> € 177,10000
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.040.010</b>	
<b>Voce:</b>	040 - Prolunghe per pozzetti stradali in c.a.p.	
<b>Articolo:</b>	010 - dimensioni interne 150x150	<b>Prezzo a cad:</b> € 227,70000
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.200.003</b>	
<b>Voce:</b>	200 - Accessori per tubi in cls - Guarnizioni a goccia in gomma sintetica da applicare a fondo tubo o fogna ovoidale per incastro con giunti a bicchiere	
<b>Articolo:</b>	003 - d. 300 mm	<b>Prezzo a m:</b> € 5,16120
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.200.004</b>	
<b>Voce:</b>	200 - Accessori per tubi in cls - Guarnizioni a goccia in gomma sintetica da applicare a fondo tubo o fogna ovoidale per incastro con giunti a bicchiere	
<b>Articolo:</b>	004 - d. 400 mm	<b>Prezzo a m:</b> € 5,67732
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P12.200.005</b>	
<b>Voce:</b>	200 - Accessori per tubi in cls - Guarnizioni a goccia in gomma sintetica da applicare a fondo tubo o fogna ovoidale per incastro con giunti a bicchiere	

**Articolo:** 005 - d. 500 mm

**Prezzo a m: € 6,70956**

**Codice regionale: PR.P12.200.006**

**Voce:** 200 - Accessori per tubi in cls - Guarnizioni a goccia in gomma sintetica da applicare a fondo tubo o fogna ovoidale per incastro con giunti a bicchiere

**Articolo:** 006 - d. 600 mm

**Prezzo a m: € 9,80628**

**Codice regionale: PR.P12.200.007**

**Voce:** 200 - Accessori per tubi in cls - Guarnizioni a goccia in gomma sintetica da applicare a fondo tubo o fogna ovoidale per incastro con giunti a bicchiere

**Articolo:** 007 - d. 800 mm

**Prezzo a m: € 13,41912**

**Codice regionale: PR.P12.200.008**

**Voce:** 200 - Accessori per tubi in cls - Guarnizioni a goccia in gomma sintetica da applicare a fondo tubo o fogna ovoidale per incastro con giunti a bicchiere

**Articolo:** 008 - d. 1000 mm

**Prezzo a m: € 16,77390**

**Codice regionale: PR.P12.200.009**

**Voce:** 200 - Accessori per tubi in cls - Guarnizioni a goccia in gomma sintetica da applicare a fondo tubo o fogna ovoidale per incastro con giunti a bicchiere

**Articolo:** 009 - d. 1200 mm

**Prezzo a m: € 21,41898**

**Codice regionale: PR.P12.200.010**

**Voce:** 200 - Accessori per tubi in cls - Guarnizioni a goccia in gomma sintetica da applicare a fondo tubo o fogna ovoidale per incastro con giunti a bicchiere

**Articolo:** 010 - d. 1400 mm, sp. 24 mm

**Prezzo a cad: € 26,60042**



**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P15****Capitolo: MATERIALI PLASTICI E COMPOSITI****Codice regionale: PR.P15.050.001**

**Voce:** 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

**Articolo:** 001 - tipo SN2 SDR 51 diam. est. 160 mm. spess. 3,2 mm

**Prezzo a m: € 5,46804**

**Codice regionale: PR.P15.050.002**

**Voce:** 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

**Articolo:** 002 - tipo SN2 SDR 51 diam. est. 200 mm spess. 3,9 mm

**Prezzo a m: € 8,22379**

**Codice regionale: PR.P15.050.003**

**Voce:** 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

**Articolo:** 003 - tipo SN2 SDR 51 diam. est. 250 mm spess. 4,9 mm

**Prezzo a m: € 12,46220**

**Codice regionale: PR.P15.050.004**

**Voce:** 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

**Articolo:** 004 - tipo SN2 SDR 51 diam. est. 315 mm spess. 6,2 mm

**Prezzo a m: € 19,88159**

**Codice regionale: PR.P15.050.005**

**Voce:** 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

**Articolo:** 005 - tipo SN2 SDR 51 diam. est. 400 mm spess. 7,9 mm

**Prezzo a m: € 31,96914**

**Codice regionale: PR.P15.050.006**

**Voce:** 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

**Articolo:** 006 - tipo SN2 SDR 51 diam. est. 500 mm spess. 9,8 mm

**Prezzo a m: € 51,88317**

**Codice regionale: PR.P15.050.007**

**Voce:** 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

**Articolo:** 007 - tipo SN2 SDR 51 diam. est. 630 mm spess. 12,3 mm

**Prezzo a m: € 83,02163**

**Codice regionale: PR.P15.050.008**

**Voce:** 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

**Articolo:** 008 - Tipo SN4 SDR 41 diam. est. 110 mm. spess 3,2 mm

**Prezzo a m: € 3,23548**

**Codice regionale: PR.P15.050.009**

**Voce:** 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

**Articolo:** 009 - tipo SN4 SDR 41 diam. est. 125 spess. mm 3,2 mm

**Prezzo a m: € 3,68439**

**Codice regionale: PR.P15.050.010**

<b>Voce:</b>	050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta	
<b>Articolo:</b>	010 - tipo SN4 SDR 41 diam. est. 160 spess. mm 4,0 mm	
		<b>Prezzo a m: € 5,56308</b>
<b>Codice regionale: PR.P15.050.011</b>		
<b>Voce:</b>	050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta	
<b>Articolo:</b>	011 - tipo SN4 SDR 41 diam. est. 200 spess. mm 4,9 mm	
		<b>Prezzo a m: € 8,51897</b>
<b>Codice regionale: PR.P15.050.012</b>		
<b>Voce:</b>	050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta	
<b>Articolo:</b>	012 - tipo SN4 SDR 41 diam. est. 250 spess. mm 6,2 mm	
		<b>Prezzo a m: € 13,03923</b>
<b>Codice regionale: PR.P15.050.013</b>		
<b>Voce:</b>	050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta	
<b>Articolo:</b>	013 - tipo SN4 SDR 41 diam. est. 315 spess. mm 7,7 mm	
		<b>Prezzo a m: € 20,38044</b>
<b>Codice regionale: PR.P15.050.014</b>		
<b>Voce:</b>	050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta	
<b>Articolo:</b>	014 - tipo SN4 SDR 41 diam. est. 400 spess. mm 9,8 mm	
		<b>Prezzo a m: € 32,94189</b>
<b>Codice regionale: PR.P15.050.015</b>		
<b>Voce:</b>	050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta	
<b>Articolo:</b>	015 - tipo SN4 SDR 41 diam. est. 500 spess. mm 12,3 mm	
		<b>Prezzo a m: € 54,09074</b>
<b>Codice regionale: PR.P15.050.016</b>		
<b>Voce:</b>	050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta	
<b>Articolo:</b>	016 - tipo SN4 SDR 41 diam. est. 630 spess. mm 15,4 mm	
		<b>Prezzo a m: € 86,38717</b>
<b>Codice regionale: PR.P15.050.020</b>		
<b>Voce:</b>	050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta	
<b>Articolo:</b>	020 - Tipo SN8 SDR 34 diam. est. 110 mm. spess 3,2 mm	
		<b>Prezzo a m: € 3,82743</b>
<b>Codice regionale: PR.P15.050.021</b>		
<b>Voce:</b>	050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta	
<b>Articolo:</b>	021 - tipo SN8 SDR 34 diam. est. 125 mm. spess. 3,7 mm	
		<b>Prezzo a m: € 4,67077</b>
<b>Codice regionale: PR.P15.050.022</b>		
<b>Voce:</b>	050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta	
<b>Articolo:</b>	022 - tipo SN8 SDR 34 diam. est. 160 mm. spess. 4,7 mm	
		<b>Prezzo a m: € 7,48005</b>
<b>Codice regionale: PR.P15.050.023</b>		
<b>Voce:</b>	050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta	
<b>Articolo:</b>	023 - tipo SN8 SDR 34 diam. est. 200 mm. spess. 5,9 mm	

**Prezzo a m: € 11,44793**

**Codice regionale: PR.P15.050.024**

**Voce:** 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

**Articolo:** 024 - tipo SN8 SDR 34 diam. est. 250 mm. spess. 7,3 mm

**Prezzo a m: € 17,83488**

**Codice regionale: PR.P15.050.025**

**Voce:** 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

**Articolo:** 025 - tipo SN8 SDR 34 diam. est. 315 mm. spess. 9,2 mm

**Prezzo a m: € 28,90493**

**Codice regionale: PR.P15.050.026**

**Voce:** 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

**Articolo:** 026 - tipo SN8 SDR 34 diam. est. 400 mm. spess. 11,7 mm

**Prezzo a m: € 47,40474**

**Codice regionale: PR.P15.050.027**

**Voce:** 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

**Articolo:** 027 - tipo SN8 SDR 34 diam. est. 500 mm. spess. 14,6 mm

**Prezzo a m: € 73,89546**

**Codice regionale: PR.P15.050.028**

**Voce:** 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

**Articolo:** 028 - tipo SN8 SDR 34 diam. est. 630 mm. spess. 18,4 mm

**Prezzo a m: € 123,69429**

**Codice regionale: PR.P15.050.029**

**Voce:** 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

**Articolo:** 029 - tipo SN8 SDR 34 diam. est. 710 mm. spess. 20,8 mm

**Prezzo a m: € 182,52685**

**Codice regionale: PR.P15.050.030**

**Voce:** 050 - Tubo P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conforme alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

**Articolo:** 030 - tipo SN8 SDR 34 diam. est. 800 mm. spess. 23,5 mm

**Prezzo a m: € 232,24135**

**Codice regionale: PR.P15.051.001**

**Voce:** 051 - Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2009 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

**Articolo:** 001 - diam. esterno mm. 32 spess. mm. 3

**Prezzo a m: € 1,59390**

**Codice regionale: PR.P15.051.002**

**Voce:** 051 - Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2009 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

**Articolo:** 002 - diam. esterno mm. 40 spess. mm. 3

**Prezzo a m: € 1,61304**

**Codice regionale: PR.P15.051.003**

**Voce:** 051 - Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2009 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

**Articolo:** 003 - diam. esterno mm. 50 spess. mm. 3

**Prezzo a m: € 2,04962**

**Codice regionale: PR.P15.051.004**

<b>Voce:</b>	051 - Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2009 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
<b>Articolo:</b>	004 - diam. esterno mm. 63 spess. mm. 3
<b>Prezzo a m: € 2,50211</b>	
<b>Codice regionale: PR.P15.051.005</b>	
<b>Voce:</b>	051 - Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2009 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
<b>Articolo:</b>	005 - diam. esterno mm. 80 spess. mm. 3
<b>Prezzo a m: € 3,02076</b>	
<b>Codice regionale: PR.P15.051.006</b>	
<b>Voce:</b>	051 - Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2009 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
<b>Articolo:</b>	006 - diam. esterno mm. 100 spess. mm. 3
<b>Prezzo a m: € 3,40285</b>	
<b>Codice regionale: PR.P15.051.007</b>	
<b>Voce:</b>	051 - Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2009 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
<b>Articolo:</b>	007 - diam. esterno mm. 125 spess. mm. 3,2
<b>Prezzo a m: € 4,55497</b>	
<b>Codice regionale: PR.P15.051.008</b>	
<b>Voce:</b>	051 - Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2009 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
<b>Articolo:</b>	008 - diam. esterno mm. 140 spess. mm. 3,2
<b>Prezzo a m: € 5,20823</b>	
<b>Codice regionale: PR.P15.051.009</b>	
<b>Voce:</b>	051 - Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2009 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
<b>Articolo:</b>	009 - diam. esterno mm. 160 spess. mm. 3,2
<b>Prezzo a m: € 6,08206</b>	
<b>Codice regionale: PR.P15.051.010</b>	
<b>Voce:</b>	051 - Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2009 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
<b>Articolo:</b>	010 - diam. esterno mm. 200 spess. mm. 3,9
<b>Prezzo a m: € 9,18390</b>	
<b>Codice regionale: PR.P15.052.001</b>	
<b>Voce:</b>	052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
<b>Articolo:</b>	001 - tipo SN4 diam. est. 110 mm spess. 2,5 mm
<b>Prezzo a m: € 3,83457</b>	
<b>Codice regionale: PR.P15.052.002</b>	
<b>Voce:</b>	052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
<b>Articolo:</b>	002 - tipo SN4 diam. est. 125 mm spess. 2,5 mm
<b>Prezzo a m: € 4,47097</b>	
<b>Codice regionale: PR.P15.052.003</b>	
<b>Voce:</b>	052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
<b>Articolo:</b>	003 - tipo SN4 diam. est. 160 mm spess. 3,3 mm
<b>Prezzo a m: € 6,68569</b>	
<b>Codice regionale: PR.P15.052.004</b>	
<b>Voce:</b>	052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
<b>Articolo:</b>	004 - tipo SN4 diam. est. 200 mm spess. 4,2 mm

**Prezzo a m: € 10,14173**

**Codice regionale: PR.P15.052.005**

**Voce:** 052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

**Articolo:** 005 - tipo SN4 diam. est. 250 mm spess. 5,5 mm

**Prezzo a m: € 15,80860**

**Codice regionale: PR.P15.052.006**

**Voce:** 052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

**Articolo:** 006 - tipo SN4 diam. est. 315 mm spess. 6,7 mm

**Prezzo a m: € 24,45277**

**Codice regionale: PR.P15.052.007**

**Voce:** 052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

**Articolo:** 007 - tipo SN4 diam. est. 400 mm spess. 8,5 mm

**Prezzo a m: € 39,37588**

**Codice regionale: PR.P15.052.008**

**Voce:** 052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

**Articolo:** 008 - tipo SN4 diam. est. 500 mm spess. 10,5 mm

**Prezzo a m: € 65,56138**

**Codice regionale: PR.P15.052.009**

**Voce:** 052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

**Articolo:** 009 - tipo SN4 diam. est. 630 mm spess. 13,0 mm

**Prezzo a m: € 102,35505**

**Codice regionale: PR.P15.052.010**

**Voce:** 052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

**Articolo:** 010 - tipo SN4 diam. est. 710 mm spess. 14,8 mm

**Prezzo a m: € 136,51880**

**Codice regionale: PR.P15.052.011**

**Voce:** 052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

**Articolo:** 011 - tipo SN4 diam. est. 800 mm spess. 16,2 mm

**Prezzo a m: € 165,46200**

**Codice regionale: PR.P15.052.012**

**Voce:** 052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

**Articolo:** 012 - tipo SN2 diam. est. 160 mm spess. 3,0 mm

**Prezzo a m: € 6,35030**

**Codice regionale: PR.P15.052.013**

**Voce:** 052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

**Articolo:** 013 - tipo SN2 diam. est. 200 mm spess. 3,3 mm

**Prezzo a m: € 8,77910**

**Codice regionale: PR.P15.052.014**

**Voce:** 052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta

**Articolo:** 014 - tipo SN2 diam. est. 250 mm spess. 4,3 mm

**Prezzo a m: € 14,49690**

**Codice regionale: PR.P15.052.015**

<b>Voce:</b>	052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
<b>Articolo:</b>	015 - tipo SN2 diam. est. 315 mm spess. 5,3 mm
	<b>Prezzo a m: € 22,22605</b>
<b>Codice regionale: PR.P15.052.016</b>	
<b>Voce:</b>	052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
<b>Articolo:</b>	016 - tipo SN2 diam. est. 400 mm spess. 6,4 mm
	<b>Prezzo a m: € 34,01585</b>
<b>Codice regionale: PR.P15.052.017</b>	
<b>Voce:</b>	052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
<b>Articolo:</b>	017 - tipo SN2 diam. est. 500 mm spess. 8,3 mm
	<b>Prezzo a m: € 61,09950</b>
<b>Codice regionale: PR.P15.052.018</b>	
<b>Voce:</b>	052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
<b>Articolo:</b>	018 - tipo SN2 diam. est. 630 mm spess. 10,4 mm
	<b>Prezzo a m: € 90,61195</b>
<b>Codice regionale: PR.P15.052.019</b>	
<b>Voce:</b>	052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
<b>Articolo:</b>	019 - tipo SN2 diam. est. 710 mm spess. 11,8 mm
	<b>Prezzo a m: € 126,50000</b>
<b>Codice regionale: PR.P15.052.020</b>	
<b>Voce:</b>	052 - Tubo in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta
<b>Articolo:</b>	020 - tipo SN2 diam. est. 800 mm spess. 13,3 mm
	<b>Prezzo a m: € 151,80000</b>
<b>Codice regionale: PR.P15.055.001</b>	
<b>Voce:</b>	055 - Tubo corrugato a doppia parete (TCDP), corrugato esterno - liscio interno, per cavidotto, conforme alle norme CEI EN 50086-1 2-4/A1
<b>Articolo:</b>	001 - d. 40 mm spess. 3,4 mm
	<b>Prezzo a m: € 0,55606</b>
<b>Codice regionale: PR.P15.055.002</b>	
<b>Voce:</b>	055 - Tubo corrugato a doppia parete (TCDP), corrugato esterno - liscio interno, per cavidotto, conforme alle norme CEI EN 50086-1 2-4/A1
<b>Articolo:</b>	002 - d. 50 mm spess. 4,2 mm
	<b>Prezzo a m: € 0,63965</b>
<b>Codice regionale: PR.P15.055.003</b>	
<b>Voce:</b>	055 - Tubo corrugato a doppia parete (TCDP), corrugato esterno - liscio interno, per cavidotto, conforme alle norme CEI EN 50086-1 2-4/A1
<b>Articolo:</b>	003 - d. 63 mm spess. 5,2 mm
	<b>Prezzo a m: € 0,89761</b>
<b>Codice regionale: PR.P15.055.004</b>	
<b>Voce:</b>	055 - Tubo corrugato a doppia parete (TCDP), corrugato esterno - liscio interno, per cavidotto, conforme alle norme CEI EN 50086-1 2-4/A1
<b>Articolo:</b>	004 - d. 75 mm spess. 6,3 mm
	<b>Prezzo a m: € 1,06645</b>
<b>Codice regionale: PR.P15.055.005</b>	
<b>Voce:</b>	055 - Tubo corrugato a doppia parete (TCDP), corrugato esterno - liscio interno, per cavidotto, conforme alle norme CEI EN 50086-1 2-4/A1
<b>Articolo:</b>	005 - d. 90 mm spess. 7,7 mm

**Prezzo a m: € 1,46300**

**Codice regionale: PR.P15.055.006**

**Voce:** 055 - Tubo corrugato a doppia parete (TCDP), corrugato esterno - liscio interno, per cavidotto, conforme alle norme CEI EN 50086-1 2-4/A1

**Articolo:** 006 - d. 110 mm spess. 9,3 mm

**Prezzo a m: € 1,87660**

**Codice regionale: PR.P15.055.007**

**Voce:** 055 - Tubo corrugato a doppia parete (TCDP), corrugato esterno - liscio interno, per cavidotto, conforme alle norme CEI EN 50086-1 2-4/A1

**Articolo:** 007 - d. 125 mm spess. 10,7 mm

**Prezzo a m: € 2,34520**

**Codice regionale: PR.P15.055.008**

**Voce:** 055 - Tubo corrugato a doppia parete (TCDP), corrugato esterno - liscio interno, per cavidotto, conforme alle norme CEI EN 50086-1 2-4/A1

**Articolo:** 008 - d. 140 mm spess. 12,1 mm

**Prezzo a m: € 3,04865**

**Codice regionale: PR.P15.055.009**

**Voce:** 055 - Tubo corrugato a doppia parete (TCDP), corrugato esterno - liscio interno, per cavidotto, conforme alle norme CEI EN 50086-1 2-4/A1

**Articolo:** 009 - d. 160 mm spess. 14,2 mm

**Prezzo a m: € 3,75210**

**Codice regionale: PR.P15.055.010**

**Voce:** 055 - Tubo corrugato a doppia parete (TCDP), corrugato esterno - liscio interno, per cavidotto, conforme alle norme CEI EN 50086-1 2-4/A1

**Articolo:** 010 - d. 200 mm spess. 18,0 mm

**Prezzo a m: € 5,52859**

**Codice regionale: PR.P15.057.001**

**Voce:** 057 - Manicotto di giunzione per corrugato TCDP

**Articolo:** 001 - d. 40 mm spess. 3,4 mm

**Prezzo a cad: € 0,77481**

**Codice regionale: PR.P15.057.002**

**Voce:** 057 - Manicotto di giunzione per corrugato TCDP

**Articolo:** 002 - d. 50 mm spess. 4,2 mm

**Prezzo a cad: € 0,87918**

**Codice regionale: PR.P15.057.003**

**Voce:** 057 - Manicotto di giunzione per corrugato TCDP

**Articolo:** 003 - d. 63 mm spess. 5,2 mm

**Prezzo a cad: € 0,93241**

**Codice regionale: PR.P15.057.004**

**Voce:** 057 - Manicotto di giunzione per corrugato TCDP

**Articolo:** 004 - d. 75 mm spess. 6,3 mm

**Prezzo a cad: € 1,13639**

**Codice regionale: PR.P15.057.005**

**Voce:** 057 - Manicotto di giunzione per corrugato TCDP

**Articolo:** 005 - d. 90 mm spess. 7,7 mm

**Prezzo a cad: € 1,20070**

**Codice regionale: PR.P15.057.006**

**Voce:** 057 - Manicotto di giunzione per corrugato TCDP

**Articolo:** 006 - d. 110 mm spess. 9,3 mm

**Prezzo a cad: € 1,46740**

**Codice regionale: PR.P15.057.007**

<b>Voce:</b>	057 - Manicotto di giunzione per corrugato TCDP	
<b>Articolo:</b>	007 - d. 125 mm spess. 10,7 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 2,69973</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.057.008</b>	
<b>Voce:</b>	057 - Manicotto di giunzione per corrugato TCDP	
<b>Articolo:</b>	008 - d. 140 mm spess. 12,1 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 3,63308</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.057.009</b>	
<b>Voce:</b>	057 - Manicotto di giunzione per corrugato TCDP	
<b>Articolo:</b>	009 - d. 160 mm spess. 14,2 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 3,92656</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.057.010</b>	
<b>Voce:</b>	057 - Manicotto di giunzione per corrugato TCDP	
<b>Articolo:</b>	010 - d. 200 mm spess. 18,0 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 5,01215</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.060.001</b>	
<b>Voce:</b>	060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2011 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.	
<b>Articolo:</b>	001 - tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 250 mm, spess. mm 7.7	
		<b>Prezzo a m: € 19,20270</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.060.002</b>	
<b>Voce:</b>	060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2011 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.	
<b>Articolo:</b>	002 - tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 315 mm, spess. mm 9.7	
		<b>Prezzo a m: € 30,38530</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.060.003</b>	
<b>Voce:</b>	060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2011 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.	
<b>Articolo:</b>	003 - tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 355 mm, spess. mm 10.9	
		<b>Prezzo a m: € 39,60715</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.060.004</b>	
<b>Voce:</b>	060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2011 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.	
<b>Articolo:</b>	004 - tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 400 mm, spess. mm 12.3	
		<b>Prezzo a m: € 48,87960</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.060.005</b>	
<b>Voce:</b>	060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2011 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.	
<b>Articolo:</b>	005 - tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 450 mm, spess. mm 13.8	
		<b>Prezzo a m: € 63,46505</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.060.006</b>	
<b>Voce:</b>	060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2011 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.	
<b>Articolo:</b>	006 - tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 500 mm, spess. mm 15.3	
		<b>Prezzo a m: € 78,25290</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.060.007</b>	
<b>Voce:</b>	060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2011 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.	
<b>Articolo:</b>	007 - tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 630 mm, spess. mm 19.3	
		<b>Prezzo a m: € 127,09455</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.060.008</b>	



<b>Voce:</b>	060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2011 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.	
<b>Articolo:</b>	008 - tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 800 mm, spess. mm 24,5	
		<b>Prezzo a m: € 204,25955</b>
<b>Codice regionale: PR.P15.060.009</b>		
<b>Voce:</b>	060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2011 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.	
<b>Articolo:</b>	009 - tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 1000 mm, spess. mm 30,6	
		<b>Prezzo a m: € 318,57760</b>
<b>Codice regionale: PR.P15.060.010</b>		
<b>Voce:</b>	060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2011 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.	
<b>Articolo:</b>	010 - tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 160 mm, spess. mm 6,2	
		<b>Prezzo a m: € 11,61270</b>
<b>Codice regionale: PR.P15.060.011</b>		
<b>Voce:</b>	060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2011 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.	
<b>Articolo:</b>	011 - tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 200 mm, spess. mm 7,7	
		<b>Prezzo a m: € 11,76450</b>
<b>Codice regionale: PR.P15.060.012</b>		
<b>Voce:</b>	060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2011 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.	
<b>Articolo:</b>	012 - tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 250 mm, spess. mm 9,6	
		<b>Prezzo a m: € 18,77893</b>
<b>Codice regionale: PR.P15.060.013</b>		
<b>Voce:</b>	060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2011 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.	
<b>Articolo:</b>	013 - tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 315 mm, spess. mm 12,1	
		<b>Prezzo a m: € 28,91790</b>
<b>Codice regionale: PR.P15.060.014</b>		
<b>Voce:</b>	060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2011 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.	
<b>Articolo:</b>	014 - tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 355 mm, spess. mm 13,6	
		<b>Prezzo a m: € 57,82315</b>
<b>Codice regionale: PR.P15.060.015</b>		
<b>Voce:</b>	060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2011 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.	
<b>Articolo:</b>	015 - tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 400 mm, spess. mm 15,3	
		<b>Prezzo a m: € 68,13290</b>
<b>Codice regionale: PR.P15.060.016</b>		
<b>Voce:</b>	060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2011 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.	
<b>Articolo:</b>	016 - tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 450 mm, spess. mm 17,2	
		<b>Prezzo a m: € 92,66125</b>
<b>Codice regionale: PR.P15.060.017</b>		
<b>Voce:</b>	060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2011 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.	
<b>Articolo:</b>	017 - tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 500 mm, spess. mm 19,1	
		<b>Prezzo a m: € 73,73685</b>
<b>Codice regionale: PR.P15.060.018</b>		
<b>Voce:</b>	060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2011 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.	
<b>Articolo:</b>	018 - tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 630 mm, spess. mm 24,1	

**Prezzo a m: € 118,33443**

**Codice regionale: PR.P15.060.019**

**Voce:** 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2011 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

**Articolo:** 019 - tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 800 mm, spess. mm 30,6

**Prezzo a m: € 292,68305**

**Codice regionale: PR.P15.060.020**

**Voce:** 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2011 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

**Articolo:** 020 - tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 1000 mm, spess. mm 38,2

**Prezzo a m: € 456,75355**

**Codice regionale: PR.P15.060.021**

**Voce:** 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2011 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

**Articolo:** 021 - tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 160 mm, spess. mm 7,7

**Prezzo a m: € 17,07750**

**Codice regionale: PR.P15.060.022**

**Voce:** 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2011 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

**Articolo:** 022 - tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 200 mm, spess. mm 9,6

**Prezzo a m: € 26,59030**

**Codice regionale: PR.P15.060.023**

**Voce:** 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2011 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

**Articolo:** 023 - tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 250 mm, spess. mm 11,9

**Prezzo a m: € 41,07455**

**Codice regionale: PR.P15.060.024**

**Voce:** 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2011 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

**Articolo:** 024 - tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 315 mm, spess. mm 15

**Prezzo a m: € 65,29930**

**Codice regionale: PR.P15.060.025**

**Voce:** 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2011 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

**Articolo:** 025 - tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 355 mm, spess. mm 16,9

**Prezzo a m: € 84,56525**

**Codice regionale: PR.P15.060.026**

**Voce:** 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2011 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

**Articolo:** 026 - tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 400 mm, spess. mm 19,1

**Prezzo a m: € 107,52500**

**Codice regionale: PR.P15.060.027**

**Voce:** 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2011 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

**Articolo:** 027 - tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 450 mm, spess. mm 21,5

**Prezzo a m: € 135,65860**

**Codice regionale: PR.P15.060.028**

**Voce:** 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2011 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.

**Articolo:** 028 - tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 500 mm, spess. mm 23,9

**Prezzo a m: € 167,04325**

**Codice regionale: PR.P15.060.029**

**Voce:** 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2011 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.  
**Articolo:** 029 - tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 630 mm, spess. mm 30  
**Prezzo a m: € 265,40965**

**Codice regionale: PR.P15.060.030**

**Voce:** 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2011 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.  
**Articolo:** 030 - tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 800 mm, spess. mm 38,1  
**Prezzo a m: € 428,16455**

**Codice regionale: PR.P15.060.031**

**Voce:** 060 - Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2011 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.  
**Articolo:** 031 - tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 1000 mm, spess. mm 47,7  
**Prezzo a m: € 669,34945**

**Codice regionale: PR.P15.061.001**

**Voce:** 061 - Tubi in polipropilene (PP) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica  
**Articolo:** 001 - tipo SN16 diametro esterno di 200 mm  
**Prezzo a m: € 13,36852**

**Codice regionale: PR.P15.061.002**

**Voce:** 061 - Tubi in polipropilene (PP) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica  
**Articolo:** 002 - tipo SN16 diametro esterno di 250 mm  
**Prezzo a m: € 19,62268**

**Codice regionale: PR.P15.061.003**

**Voce:** 061 - Tubi in polipropilene (PP) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica  
**Articolo:** 003 - tipo SN16 diametro esterno di 315 mm  
**Prezzo a m: € 31,17972**

**Codice regionale: PR.P15.061.004**

**Voce:** 061 - Tubi in polipropilene (PP) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica  
**Articolo:** 004 - tipo SN16 diametro esterno di 400 mm  
**Prezzo a m: € 45,44892**

**Codice regionale: PR.P15.061.005**

**Voce:** 061 - Tubi in polipropilene (PP) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica  
**Articolo:** 005 - tipo SN16 diametro esterno di 500 mm  
**Prezzo a m: € 78,91576**

**Codice regionale: PR.P15.061.006**

**Voce:** 061 - Tubi in polipropilene (PP) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica  
**Articolo:** 006 - tipo SN16 diametro esterno di 630 mm  
**Prezzo a m: € 117,17948**

**Codice regionale: PR.P15.061.007**

**Voce:** 061 - Tubi in polipropilene (PP) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

**Articolo:** 007 - tipo SN16 diametro esterno di 800 mm

**Prezzo a m: € 218,48068**

**Codice regionale: PR.P15.061.008**

**Voce:** 061 - Tubi in polipropilene (PP) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

**Articolo:** 008 - tipo SN16 diametro esterno di 1000 mm

**Prezzo a m: € 315,50112**

**Codice regionale: PR.P15.061.009**

**Voce:** 061 - Tubi in polipropilene (PP) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

**Articolo:** 009 - tipo SN16 diametro esterno di 1200 mm

**Prezzo a m: € 518,16930**

**Codice regionale: PR.P15.062.001**

**Voce:** 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

**Articolo:** 001 - tipo SN4 diametro esterno di 160 mm

**Prezzo a m: € 1,79630**

**Codice regionale: PR.P15.062.002**

**Voce:** 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

**Articolo:** 002 - tipo SN4 diametro esterno di 200 mm

**Prezzo a m: € 5,67985**

**Codice regionale: PR.P15.062.003**

**Voce:** 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

**Articolo:** 003 - tipo SN4 diametro esterno di 250 mm

**Prezzo a m: € 8,54653**

**Codice regionale: PR.P15.062.004**

**Voce:** 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

**Articolo:** 004 - tipo SN4 diametro esterno di 315 mm

**Prezzo a m: € 12,21017**

**Codice regionale: PR.P15.062.005**

**Voce:** 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

**Articolo:** 005 - tipo SN4 diametro esterno di 400 mm

**Prezzo a m: € 19,16280**

**Codice regionale: PR.P15.062.006**

**Voce:** 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

**Articolo:** 006 - tipo SN4 diametro esterno di 500 mm

**Prezzo a m: € 31,79820**

**Codice regionale: PR.P15.062.007**

**Voce:** 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

**Articolo:** 007 - tipo SN4 diametro esterno di 630 mm

**Prezzo a m: € 48,83775**

**Codice regionale: PR.P15.062.008**

**Voce:** 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

**Articolo:** 008 - tipo SN4 diametro esterno di 800 mm

**Prezzo a m: € 97,91100**

**Codice regionale: PR.P15.062.009**

**Voce:** 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

**Articolo:** 009 - tipo SN4 diametro esterno di 1000 mm

**Prezzo a m: € 151,38255**

**Codice regionale: PR.P15.062.010**

**Voce:** 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

**Articolo:** 010 - tipo SN4 diametro esterno di 1200 mm

**Prezzo a m: € 367,85188**

**Codice regionale: PR.P15.062.011**

**Voce:** 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

**Articolo:** 011 - tipo SN8 diametro esterno di 160 mm

**Prezzo a m: € 4,56470**

**Codice regionale: PR.P15.062.012**

**Voce:** 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

**Articolo:** 012 - tipo SN8 diametro esterno di 200 mm

**Prezzo a m: € 6,63444**

**Codice regionale: PR.P15.062.013**

**Voce:** 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

**Articolo:** 013 - tipo SN8 diametro esterno di 250 mm

**Prezzo a m: € 10,03340**

**Codice regionale: PR.P15.062.014**

**Voce:** 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

**Articolo:** 014 - tipo SN8 diametro esterno di 315 mm

**Prezzo a m: € 14,33342**

**Codice regionale: PR.P15.062.015**

**Voce:** 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

**Articolo:** 015 - tipo SN8 diametro esterno di 400 mm

**Prezzo a m: € 22,50825**

**Codice regionale: PR.P15.062.016**

**Voce:** 062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica

<b>Articolo:</b>	016 - tipo SN8 diametro esterno di 500 mm	<b>Prezzo a m: € 37,37102</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.062.017</b>	
<b>Voce:</b>	062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica	
<b>Articolo:</b>	017 - tipo SN8 diametro esterno di 630 mm	<b>Prezzo a m: € 57,43781</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.062.018</b>	
<b>Voce:</b>	062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica	
<b>Articolo:</b>	018 - tipo SN8 diametro esterno di 800 mm	<b>Prezzo a m: € 114,14095</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.062.019</b>	
<b>Voce:</b>	062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica	
<b>Articolo:</b>	019 - tipo SN8 diametro esterno di 1000 mm	<b>Prezzo a m: € 167,82755</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.062.020</b>	
<b>Voce:</b>	062 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica	
<b>Articolo:</b>	020 - tipo SN8 diametro esterno di 1200 mm	<b>Prezzo a m: € 235,02435</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.064.004</b>	
<b>Voce:</b>	064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.	
<b>Articolo:</b>	004 - tipo SN8 diametro esterno 800 mm	<b>Prezzo a m: € 175,72722</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.064.006</b>	
<b>Voce:</b>	064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.	
<b>Articolo:</b>	006 - tipo SN8 diametro esterno 1000 mm	<b>Prezzo a m: € 271,25091</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.064.008</b>	
<b>Voce:</b>	064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.	
<b>Articolo:</b>	008 - tipo SN8 diametro esterno 1200 mm	<b>Prezzo a m: € 351,45394</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.064.012</b>	
<b>Voce:</b>	064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.	
<b>Articolo:</b>	012 - tipo SN8 diametro esterno 1600 mm	<b>Prezzo a m: € 605,58232</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.064.014</b>	
<b>Voce:</b>	064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.	

**Articolo:** 014 - tipo SN8 diametro esterno 1800 mm

**Prezzo a m: € 784,01310**

**Codice regionale: PR.P15.064.016**

**Voce:** 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

**Articolo:** 016 - tipo SN8 diametro esterno 2000 mm

**Prezzo a m: € 973,25760**

**Codice regionale: PR.P15.064.020**

**Voce:** 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

**Articolo:** 020 - tipo SN8 diametro esterno 2400 mm

**Prezzo a m: € 1.351,74611**

**Codice regionale: PR.P15.064.021**

**Voce:** 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

**Articolo:** 021 - tipo SN12 diametro esterno 400 mm

**Prezzo a m: € 83,68076**

**Codice regionale: PR.P15.064.022**

**Voce:** 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

**Articolo:** 022 - tipo SN12 diametro esterno 500 mm

**Prezzo a m: € 108,42568**

**Codice regionale: PR.P15.064.023**

**Voce:** 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

**Articolo:** 023 - tipo SN12 diametro esterno 600 mm

**Prezzo a m: € 133,00918**

**Codice regionale: PR.P15.064.025**

**Voce:** 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

**Articolo:** 025 - tipo SN12 diametro esterno 800 mm

**Prezzo a m: € 206,73794**

**Codice regionale: PR.P15.064.027**

**Voce:** 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

**Articolo:** 027 - tipo SN12 diametro esterno 1000 mm

**Prezzo a m: € 319,11851**

**Codice regionale: PR.P15.064.029**

**Voce:** 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

**Articolo:** 029 - tipo SN12 diametro esterno 1200 mm

**Prezzo a m: € 413,47537**

**Codice regionale: PR.P15.064.033**

**Voce:** 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

<b>Articolo:</b>	033 - tipo SN12 diametro esterno 1600 mm	<b>Prezzo a m: € 712,44952</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.064.035</b>	
<b>Voce:</b>	064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.	
<b>Articolo:</b>	035 - tipo SN12 diametro esterno 1800 mm	<b>Prezzo a m: € 922,36817</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.064.037</b>	
<b>Voce:</b>	064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.	
<b>Articolo:</b>	037 - tipo SN12 diametro esterno 2000 mm	<b>Prezzo a m: € 1.145,00868</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.064.039</b>	
<b>Voce:</b>	064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.	
<b>Articolo:</b>	039 - tipo SN12 diametro esterno 2400 mm	<b>Prezzo a m: € 1.590,28969</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.064.040</b>	
<b>Voce:</b>	064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.	
<b>Articolo:</b>	040 - tipo SN16 diametro esterno 400 mm	<b>Prezzo a m: € 108,78494</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.064.041</b>	
<b>Voce:</b>	064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.	
<b>Articolo:</b>	041 - tipo SN16 diametro esterno 500 mm	<b>Prezzo a m: € 140,95338</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.064.042</b>	
<b>Voce:</b>	064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.	
<b>Articolo:</b>	042 - tipo SN16 diametro esterno 600 mm	<b>Prezzo a m: € 172,91538</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.064.044</b>	
<b>Voce:</b>	064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.	
<b>Articolo:</b>	044 - tipo SN16 diametro esterno 800 mm	<b>Prezzo a m: € 268,75937</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.064.046</b>	
<b>Voce:</b>	064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.	
<b>Articolo:</b>	046 - tipo SN16 diametro esterno 1000 mm	<b>Prezzo a m: € 414,85422</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.064.048</b>	
<b>Voce:</b>	064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.	



**Articolo:** 048 - tipo SN16 diametro esterno 1200 mm

**Prezzo a m: € 537,51823**

**Codice regionale: PR.P15.064.052**

**Voce:** 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

**Articolo:** 052 - tipo SN16 diametro esterno 1600 mm

**Prezzo a m: € 926,18442**

**Codice regionale: PR.P15.064.054**

**Voce:** 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

**Articolo:** 054 - tipo SN16 diametro esterno 1800 mm

**Prezzo a m: € 1.199,07883**

**Codice regionale: PR.P15.064.056**

**Voce:** 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

**Articolo:** 056 - tipo SN16 diametro esterno 2000 mm

**Prezzo a m: € 1.488,51133**

**Codice regionale: PR.P15.064.058**

**Voce:** 064 - Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.

**Articolo:** 058 - tipo SN16 diametro esterno 2400 mm

**Prezzo a m: € 2.067,37685**

**Codice regionale: PR.P15.070.001**

**Voce:** 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

**Articolo:** 001 - DN 1000 mm, H 1450 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i.  $\leq$  250 mm

**Prezzo a cad: € 433,89500**

**Codice regionale: PR.P15.070.002**

**Voce:** 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

**Articolo:** 002 - DN 1000 mm, H 1450 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i.  $\leq$  400 mm

**Prezzo a cad: € 473,61600**

**Codice regionale: PR.P15.070.003**

**Voce:** 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

**Articolo:** 003 - DN 1000 mm, H 1450 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i.  $\leq$  500 mm

**Prezzo a cad: € 534,33600**

**Codice regionale: PR.P15.070.004**

**Voce:** 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle

norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

**Articolo:** 004 - DN 1000 mm, H 1450 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i.  $\leq$  600 mm

**Prezzo a cad: € 579,67360**

**Codice regionale: PR.P15.070.005**

**Voce:** 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

**Articolo:** 005 - DN 1000 mm, H 1450 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i.  $\leq$  800 mm

**Prezzo a cad: € 850,08000**

**Codice regionale: PR.P15.070.006**

**Voce:** 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

**Articolo:** 006 - DN 1000 mm, H 1450 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i.  $\leq$  1000 mm

**Prezzo a cad: € 933,46880**

**Codice regionale: PR.P15.070.007**

**Voce:** 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

**Articolo:** 007 - prolunga DN 1000 mm, H 500 mm

**Prezzo a cad: € 133,58400**

**Codice regionale: PR.P15.070.008**

**Voce:** 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

**Articolo:** 008 - DN 800 mm, H 950 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i.  $\leq$  200 mm

**Prezzo a cad: € 195,92320**

**Codice regionale: PR.P15.070.009**

**Voce:** 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

**Articolo:** 009 - DN 800 mm, H 950 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i.  $\leq$  250 mm

**Prezzo a cad: € 208,87680**

**Codice regionale: PR.P15.070.010**

**Voce:** 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

**Articolo:** 010 - DN 800 mm, H 950 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i.  $\leq$  300 mm

**Prezzo a cad: € 225,87840**

**Codice regionale: PR.P15.070.011**

**Voce:** 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle

norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

**Articolo:** 011 - DN 800 mm, H 950 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i.  $\leq$  400 mm

**Prezzo a cad: € 248,54720**

**Codice regionale: PR.P15.070.012**

**Voce:** 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

**Articolo:** 012 - prolunga DN 800 mm, H 500 mm

**Prezzo a cad: € 125,48800**

**Codice regionale: PR.P15.070.013**

**Voce:** 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

**Articolo:** 013 - DN 600 mm, H 500 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i.  $\leq$  160 mm

**Prezzo a cad: € 145,72800**

**Codice regionale: PR.P15.070.014**

**Voce:** 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

**Articolo:** 014 - DN 600 mm, H 500 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i.  $\leq$  200 mm

**Prezzo a cad: € 155,44320**

**Codice regionale: PR.P15.070.015**

**Voce:** 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

**Articolo:** 015 - DN 600 mm, H 500 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i.  $\leq$  250 mm

**Prezzo a cad: € 168,39680**

**Codice regionale: PR.P15.070.016**

**Voce:** 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

**Articolo:** 016 - DN 600 mm, H 500 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i.  $\leq$  300 mm

**Prezzo a cad: € 185,39840**

**Codice regionale: PR.P15.070.017**

**Voce:** 070 - Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.

**Articolo:** 017 - prolunga DN 600 mm, H 500 mm

**Prezzo a cad: € 72,86400**

**Codice regionale: PR.P15.071.001**

**Voce:** 071 - Pozzetto monoblocco circolare interamente in polietilene per ispezione di linea, di vertice e di intersezione a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da base con predisposizione a tre vie di ingresso e una di uscita

**Articolo:** 001 - DN 500 mm, ingressi e uscite max 250 mm, altezza 500 mm

**Prezzo a cad:** € 114,96320

**Codice regionale: PR.P15.071.002**

**Voce:** 071 - Pozzetto monoblocco circolare interamente in polietilene per ispezione di linea, di vertice e di intersezione a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da base con predisposizione a tre vie di ingresso e una di uscita

**Articolo:** 002 - DN 500 mm, ingressi e uscite max 250 mm, altezza 750 mm

**Prezzo a cad:** € 123,05920

**Codice regionale: PR.P15.071.003**

**Voce:** 071 - Pozzetto monoblocco circolare interamente in polietilene per ispezione di linea, di vertice e di intersezione a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da base con predisposizione a tre vie di ingresso e una di uscita

**Articolo:** 003 - DN 500 mm, ingressi e uscite max 250 mm, altezza 1000 mm

**Prezzo a cad:** € 147,34720

**Codice regionale: PR.P15.071.004**

**Voce:** 071 - Pozzetto monoblocco circolare interamente in polietilene per ispezione di linea, di vertice e di intersezione a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da base con predisposizione a tre vie di ingresso e una di uscita

**Articolo:** 004 - DN 500 mm, ingressi e uscite max 250 mm, altezza 1250 mm

**Prezzo a cad:** € 155,44320

**Codice regionale: PR.P15.071.005**

**Voce:** 071 - Pozzetto monoblocco circolare interamente in polietilene per ispezione di linea, di vertice e di intersezione a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da base con predisposizione a tre vie di ingresso e una di uscita

**Articolo:** 005 - DN 500 mm, ingressi e uscite max 250 mm, altezza 1500 mm

**Prezzo a cad:** € 179,73120

**Codice regionale: PR.P15.071.006**

**Voce:** 071 - Pozzetto monoblocco circolare interamente in polietilene per ispezione di linea, di vertice e di intersezione a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da base con predisposizione a tre vie di ingresso e una di uscita

**Articolo:** 006 - DN 400 mm, ingressi e uscite max 200 mm, altezza 500 mm

**Prezzo a cad:** € 80,96000

**Codice regionale: PR.P15.071.007**

**Voce:** 071 - Pozzetto monoblocco circolare interamente in polietilene per ispezione di linea, di vertice e di intersezione a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da base con predisposizione a tre vie di ingresso e una di uscita

**Articolo:** 007 - DN 400 mm, ingressi e uscite max 200 mm, altezza 750 mm

**Prezzo a cad:** € 89,05600

**Codice regionale: PR.P15.071.008**

**Voce:** 071 - Pozzetto monoblocco circolare interamente in polietilene per ispezione di linea, di vertice e di intersezione a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da base con predisposizione a tre vie di ingresso e una di uscita

**Articolo:** 008 - DN 400 mm, ingressi e uscite max 200 mm, altezza 1000 mm

**Prezzo a cad:** € 93,10400

**Codice regionale: PR.P15.071.009**

**Voce:** 071 - Pozzetto monoblocco circolare interamente in polietilene per ispezione di linea, di vertice e di intersezione a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da base con predisposizione a tre vie di ingresso e una di uscita

**Articolo:** 009 - DN 400 mm, ingressi e uscite max 200 mm, altezza 1250 mm

**Prezzo a cad:** € 101,20000

**Codice regionale: PR.P15.071.010**

**Voce:** 071 - Pozzetto monoblocco circolare interamente in polietilene per ispezione di linea, di vertice e di intersezione a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da base con predisposizione a tre vie di ingresso e una di uscita

**Articolo:** 010 - DN 400 mm, ingressi e uscite max 200 mm, altezza 1500 mm

**Prezzo a cad:** € 109,29600

**Codice regionale:** PR.P15.075.001

**Voce:** 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

**Articolo:** 001 - DN 1500  $\leq$  10 m<sup>3</sup>

**Prezzo a cad:** € 8.136,35350

**Codice regionale:** PR.P15.075.002

**Voce:** 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

**Articolo:** 002 - DN 1500 da  $\geq$  10 a  $\leq$  15 m<sup>3</sup>

**Prezzo a cad:** € 10.249,53600

**Codice regionale:** PR.P15.075.003

**Voce:** 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

**Articolo:** 003 - DN 1500 da  $\geq$  15 a  $\leq$  21 m<sup>3</sup>

**Prezzo a cad:** € 11.462,16500

**Codice regionale:** PR.P15.075.004

**Voce:** 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

**Articolo:** 004 - sovrapprezzo ogni 10 m<sup>3</sup> aggiuntivi DN 1500

**Prezzo a cad:** € 3.640,41700

**Codice regionale:** PR.P15.075.005

**Voce:** 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

**Articolo:** 005 - DN 1600  $\leq$  12 m<sup>3</sup>

**Prezzo a cad:** € 8.861,70450

**Codice regionale:** PR.P15.075.006

**Voce:** 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

**Articolo:** 006 - DN 1600 da  $\geq$  12 a  $\leq$  18 m<sup>3</sup>

**Prezzo a cad:** € 11.375,51250

**Codice regionale:** PR.P15.075.007

**Voce:** 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

**Articolo:** 007 - DN 1600 da  $\varnothing$  18 a  $\leq$  24 m3

**Prezzo a cad:** € 12.740,19450

**Codice regionale:** PR.P15.075.008

**Voce:** 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

**Articolo:** 008 - sovrapprezzo ogni 10 m3 aggiuntivi DN 1600

**Prezzo a cad:** € 8.500,54700

**Codice regionale:** PR.P15.075.009

**Voce:** 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

**Articolo:** 009 - DN 1700  $\leq$  13 m3

**Prezzo a cad:** € 9.516,97450

**Codice regionale:** PR.P15.075.010

**Voce:** 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

**Articolo:** 010 - DN 1700 da  $\varnothing$  13 a  $\leq$  20 m3

**Prezzo a cad:** € 12.454,55750

**Codice regionale:** PR.P15.075.011

**Voce:** 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

**Articolo:** 011 - DN 1700 da  $\varnothing$  20 a  $\leq$  27 m3

**Prezzo a cad:** € 13.979,89450

**Codice regionale:** PR.P15.075.012

**Voce:** 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

**Articolo:** 012 - sovrapprezzo ogni 10 m3 aggiuntivi DN 1700

**Prezzo a cad:** € 8.880,04700

**Codice regionale:** PR.P15.075.013

**Voce:** 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

**Articolo:** 013 - DN 1800  $\leq$  15 m3

**Prezzo a cad:** € 10.655,34800

**Codice regionale:** PR.P15.075.014

**Voce:** 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

**Articolo:** 014 - DN 1800 da  $\varnothing$  15 a  $\leq$  22 m3

**Prezzo a cad:** € 13.954,97400

**Codice regionale:** PR.P15.075.015

**Voce:** 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

**Articolo:** 015 - DN 1800 da  $\varnothing$  22 a  $\leq$  30 m3

**Prezzo a cad:** € 15.617,74060

**Codice regionale:** PR.P15.075.016

**Voce:** 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

**Articolo:** 016 - sovrapprezzo ogni 10 m3 aggiuntivi DN 1800

**Prezzo a cad:** € 8.716,48250

**Codice regionale:** PR.P15.075.017

**Voce:** 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

**Articolo:** 017 - DN 2000  $\leq$  18 m3

**Prezzo a cad:** € 12.387,43660

**Codice regionale:** PR.P15.075.018

**Voce:** 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

**Articolo:** 018 - DN 2000 da  $\varnothing$  18 a  $\leq$  28 m3

**Prezzo a cad:** € 16.480,50855

**Codice regionale:** PR.P15.075.019

**Voce:** 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

**Articolo:** 019 - DN 2000 da  $\varnothing$  28 a  $\leq$  37 m3

**Prezzo a cad:** € 18.444,25660

**Codice regionale:** PR.P15.075.020

**Voce:** 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

**Articolo:** 020 - sovrapprezzo ogni 10 m3 aggiuntivi DN 2000

**Prezzo a cad:** € 9.594,21540

**Codice regionale:** PR.P15.075.021

**Voce:** 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

**Articolo:** 021 - DN 2500  $\leq$  21 m<sup>3</sup>

**Prezzo a cad:** € 19.244,74860

**Codice regionale:** PR.P15.075.022

**Voce:** 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

**Articolo:** 022 - DN 2500 da  $\geq$  21 a  $\leq$  53 m<sup>3</sup>

**Prezzo a cad:** € 31.035,47205

**Codice regionale:** PR.P15.075.023

**Voce:** 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

**Articolo:** 023 - DN 2500 da  $\geq$  53 a  $\leq$  107 m<sup>3</sup>

**Prezzo a cad:** € 46.178,11660

**Codice regionale:** PR.P15.075.024

**Voce:** 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

**Articolo:** 024 - sovrapprezzo ogni 11 m<sup>3</sup> aggiuntivi DN 2500

**Prezzo a cad:** € 15.623,76200

**Codice regionale:** PR.P15.075.025

**Voce:** 075 - Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate

**Articolo:** 025 - prolunga ispezione DN 600 mm, altezza 500 mm

**Prezzo a cad:** € 161,51520

**Codice regionale:** PR.P15.101.001

**Voce:** 101 - Cassero in polipropilene riciclato, prestampato a calotta emisferica su 4 archi, autoportante, per formazione di struttura a perdere di vespai aerati o gattaiolati

**Articolo:** 001 - con altezza cm 8-12-13, dimensioni cm 50x50

**Prezzo a m<sup>2</sup>:** € 8,53875

**Codice regionale:** PR.P15.101.003

**Voce:** 101 - Cassero in polipropilene riciclato, prestampato a calotta emisferica su 4 archi, autoportante, per formazione di struttura a perdere di vespai aerati o gattaiolati

**Articolo:** 003 - con altezza cm 16, dimensioni cm 50x50

**Prezzo a m<sup>2</sup>:** € 9,98212

**Codice regionale:** PR.P15.101.005

**Voce:** 101 - Cassero in polipropilene riciclato, prestampato a calotta emisferica su 4 archi, autoportante, per formazione di struttura a perdere di vespai aerati o gattaiolati

**Articolo:** 005 - con altezza cm 20, dimensioni cm 50x50

**Prezzo a m<sup>2</sup>:** € 10,16744

**Codice regionale:** PR.P15.101.007

**Voce:** 101 - Cassero in polipropilene riciclato, prestampato a calotta emisferica su 4 archi, autoportante, per formazione di struttura a perdere di vespai aerati o gattaiolati

**Articolo:** 007 - con altezza cm 26-27, dimensioni cm 50x50

**Prezzo a m<sup>2</sup>:** € 10,62221



**Codice regionale: PR.P15.101.009**

**Voce:** 101 - Cassero in polipropilene riciclato, prestampato a calotta emisferica su 4 archi, autoportante, per formazione di struttura a perdere di vespai aerati o gattaiolati

**Articolo:** 009 - con altezza cm 35, dimensioni cm 50x50

**Prezzo a m²: € 10,69052**

**Codice regionale: PR.P15.101.011**

**Voce:** 101 - Cassero in polipropilene riciclato, prestampato a calotta emisferica su 4 archi, autoportante, per formazione di struttura a perdere di vespai aerati o gattaiolati

**Articolo:** 011 - con altezza cm 45, dimensioni cm 50x50

**Prezzo a m²: € 13,49123**

**Codice regionale: PR.P15.161.001**

**Voce:** 161 - Tubo fessurato flessibile in PVC , corrugato, per drenaggio, con tagli lungo l'intera circonferenza in numero fino a 8, larghi 1,3 mm circa, superficie di captazione non inferiore a 30 cmq per ogni metro, in rotoli; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto

**Articolo:** 001 - Diametro esterno 75 mm

**Prezzo a m: € 1,03730**

**Codice regionale: PR.P15.161.002**

**Voce:** 161 - Tubo fessurato flessibile in PVC , corrugato, per drenaggio, con tagli lungo l'intera circonferenza in numero fino a 8, larghi 1,3 mm circa, superficie di captazione non inferiore a 30 cmq per ogni metro, in rotoli; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto

**Articolo:** 002 - Diametro esterno 110 mm

**Prezzo a m: € 1,97973**

**Codice regionale: PR.P15.161.003**

**Voce:** 161 - Tubo fessurato flessibile in PVC , corrugato, per drenaggio, con tagli lungo l'intera circonferenza in numero fino a 8, larghi 1,3 mm circa, superficie di captazione non inferiore a 30 cmq per ogni metro, in rotoli; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto

**Articolo:** 003 - Diametro esterno 125 mm

**Prezzo a m: € 2,48163**

**Codice regionale: PR.P15.161.004**

**Voce:** 161 - Tubo fessurato flessibile in PVC , corrugato, per drenaggio, con tagli lungo l'intera circonferenza in numero fino a 8, larghi 1,3 mm circa, superficie di captazione non inferiore a 30 cmq per ogni metro, in rotoli; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto

**Articolo:** 004 - Diametro esterno 140 mm

**Prezzo a m: € 4,69062**

**Codice regionale: PR.P15.161.005**

**Voce:** 161 - Tubo fessurato flessibile in PVC , corrugato, per drenaggio, con tagli lungo l'intera circonferenza in numero fino a 8, larghi 1,3 mm circa, superficie di captazione non inferiore a 30 cmq per ogni metro, in rotoli; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto

**Articolo:** 005 - Diametro esterno 160 mm

**Prezzo a m: € 4,21625**

**Codice regionale: PR.P15.161.007**

**Voce:** 161 - Tubo fessurato flessibile in PVC , corrugato, per drenaggio, con tagli lungo l'intera circonferenza in numero fino a 8, larghi 1,3 mm circa, superficie di captazione non inferiore a 30 cmq per ogni metro, in rotoli; fornito nell'ambito del cantiere compresi trasporto

**Articolo:** 007 - Diametro esterno 200 mm

**Prezzo a m: € 7,39266**

**Codice regionale: PR.P15.171.001**

**Voce:** 171 - Pozzetto in polietilene a bassa densità (PELD) cilindrico con sifone ispezionabile ed anello stabilizzatore coestrusi, 400x400 mm altezza 500 mm spess. min. 3 mm colore bianco

**Articolo:** 001 - per caditoie stradali ed acque chiare con bocca di entrata 320x210 mm, uscita d. 160 mm predisposto entrata posteriore d. 125 mm

**Prezzo a cad: € 37,95000**

**Codice regionale: PR.P15.172.001**

<b>Voce:</b>	172 - Fossa settica tipo Imhoff in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale	
<b>Articolo:</b>	001 - per 2-6 A.E	
		<b>Prezzo a cad: € 366,92042</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.172.002</b>	
<b>Voce:</b>	172 - Fossa settica tipo Imhoff in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale	
<b>Articolo:</b>	002 - per 7-8 A.E	
		<b>Prezzo a cad: € 434,17963</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.172.003</b>	
<b>Voce:</b>	172 - Fossa settica tipo Imhoff in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale	
<b>Articolo:</b>	003 - per 9-11 A.E	
		<b>Prezzo a cad: € 655,22994</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.172.004</b>	
<b>Voce:</b>	172 - Fossa settica tipo Imhoff in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale	
<b>Articolo:</b>	004 - per 12-14 A.E	
		<b>Prezzo a cad: € 783,84144</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.172.005</b>	
<b>Voce:</b>	172 - Fossa settica tipo Imhoff in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale	
<b>Articolo:</b>	005 - per 15-16 A.E	
		<b>Prezzo a cad: € 973,44786</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.172.006</b>	
<b>Voce:</b>	172 - Fossa settica tipo Imhoff in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale	
<b>Articolo:</b>	006 - per 20-22 A.E	
		<b>Prezzo a cad: € 1.520,74505</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.172.007</b>	
<b>Voce:</b>	172 - Fossa settica tipo Imhoff in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale	
<b>Articolo:</b>	007 - per 25-27 A.E	
		<b>Prezzo a cad: € 1.669,98975</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.174.001</b>	
<b>Voce:</b>	174 - Fossa settica in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale	
<b>Articolo:</b>	001 - per 2-8 A.E	
		<b>Prezzo a cad: € 346,48350</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.174.003</b>	
<b>Voce:</b>	174 - Fossa settica in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale	
<b>Articolo:</b>	003 - per 8-16 A.E	
		<b>Prezzo a cad: € 551,22375</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.174.004</b>	
<b>Voce:</b>	174 - Fossa settica in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale	
<b>Articolo:</b>	004 - per 10-20 A.E	
		<b>Prezzo a cad: € 715,57888</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P15.176.003</b>	
<b>Voce:</b>	176 - Fossa settica bicamerale in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale	
<b>Articolo:</b>	003 - per 17-40 A.E	

**Prezzo a cad: € 1.447,16000**

**Codice regionale: PR.P15.176.004**

**Voce:** 176 - Fossa settica bicamerale in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale

**Articolo:** 004 - per 31-70 A.E.

**Prezzo a cad: € 1.973,40000**

**Codice regionale: PR.P15.177.001**

**Voce:** 177 - Fossa settica tricamerale in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale

**Articolo:** 001 - per 18-36 A.E

**Prezzo a cad: € 1.233,37500**

**Codice regionale: PR.P15.178.003**

**Voce:** 178 - Impianto di depurazione monoblocco in polietilene con struttura rinforzata da interro per acque reflue domestiche degrassate con coperchio per traffico pedonale per scarico fuori fognatura

**Articolo:** 003 - per 5 A.E

**Prezzo a cad: € 1.932,28750**

**Codice regionale: PR.P15.178.004**

**Voce:** 178 - Impianto di depurazione monoblocco in polietilene con struttura rinforzata da interro per acque reflue domestiche degrassate con coperchio per traffico pedonale per scarico fuori fognatura

**Articolo:** 004 - per 10 A.E.

**Prezzo a cad: € 2.631,20000**

**Codice regionale: PR.P15.200.001**

**Voce:** 200 - Degrassatore in polietilene monoblocco per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale

**Articolo:** 001 - per 3-7 A.E

**Prezzo a cad: € 128,67875**

**Codice regionale: PR.P15.200.002**

**Voce:** 200 - Degrassatore in polietilene monoblocco per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale

**Articolo:** 002 - per 5-15 A.E

**Prezzo a cad: € 206,33204**

**Codice regionale: PR.P15.200.003**

**Voce:** 200 - Degrassatore in polietilene monoblocco per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale

**Articolo:** 003 - per 7-18 A.E

**Prezzo a cad: € 240,92874**

**Codice regionale: PR.P15.200.004**

**Voce:** 200 - Degrassatore in polietilene monoblocco per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale

**Articolo:** 004 - per 10-25 A.E

**Prezzo a cad: € 276,48473**

**Codice regionale: PR.P15.201.002**

**Voce:** 201 - Degrassatore in polietilene monoblocco per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico carrabile

**Articolo:** 002 - per 5-15 A.E

**Prezzo a cad: € 226,54569**

**Codice regionale: PR.P15.201.003**

**Voce:** 201 - Degrassatore in polietilene monoblocco per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico carrabile

**Articolo:** 003 - per 7-18 A.E

**Prezzo a cad: € 208,56688**

**Codice regionale: PR.P15.300.001**

**Voce:** 300 - Chiusini in materiale composito a sezione circolare con superficie antisdrucciolo, conforme alla norma UNI EN 124

**Articolo:** 001 - Classe C250 da d.60 a 90 cm

**Prezzo a cad: € 176,46750**

**Codice regionale: PR.P15.300.002**

**Voce:** 300 - Chiusini in materiale composito a sezione circolare con superficie antisdrucciolo, conforme alla norma UNI EN 124

**Articolo:** 002 - Classe D400 da d.60 a 90 cm

**Prezzo a cad: € 258,06000**

**Codice regionale: PR.P15.310.001**

**Voce:** 310 - Chiusini in materiale composito a sezione quadrata con superficie antisdrucciolo, conforme alla norma UNI EN 124

**Articolo:** 001 - Classe C250 70x70 o 80x80 cm

**Prezzo a cad: € 172,48275**

**Codice regionale: PR.P15.310.002**

**Voce:** 310 - Chiusini in materiale composito a sezione quadrata con superficie antisdrucciolo, conforme alla norma UNI EN 124

**Articolo:** 002 - Classe D400 80x80 cm

**Prezzo a cad: € 130,92750**

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P18**

**Capitolo:** ISOLANTI TERMICI E ACUSTICI : i prodotti per isolamento devono recare la marcatura CE e dichiarazione di Prestazione (DoP), gli isolanti termici devono essere conformi alla norma UNI 13172:2012, e rispettare i requisiti della norma UNI13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicata nel D.M. 15/03/2005).

**Codice regionale: PR.P18.015.001**

**Voce:** 015 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI 13164:2013, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo liscio

**Articolo:** 001 - densità 28 kg/m<sup>3</sup>, spessore mm 20

**Prezzo a m<sup>2</sup>: € 2,53000**

**Codice regionale: PR.P18.015.002**

**Voce:** 015 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI 13164:2013, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo liscio

**Articolo:** 002 - densità 28 kg/m<sup>3</sup>, spessore mm 30

**Prezzo a m<sup>2</sup>: € 3,79500**

**Codice regionale: PR.P18.015.003**

**Voce:** 015 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI 13164:2013, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo liscio

**Articolo:** 003 - densità 28 kg/m<sup>3</sup>, spessore mm 40

**Prezzo a m<sup>2</sup>: € 5,06000**

**Codice regionale: PR.P18.015.004**

**Voce:** 015 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI 13164:2013, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo liscio

**Articolo:** 004 - densità 28 kg/m<sup>3</sup>, spessore mm 50

**Prezzo a m<sup>2</sup>: € 6,32500**

**Codice regionale: PR.P18.015.005**

**Voce:** 015 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI 13164:2013, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo liscio

**Articolo:** 005 - densità 28 kg/m<sup>3</sup>, spessore mm 60

**Prezzo a m<sup>2</sup>: € 7,59000**

**Codice regionale: PR.P18.015.006**

**Voce:** 015 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI 13164:2013, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo liscio

**Articolo:** 006 - densità 28 kg/m<sup>3</sup>, spessore mm 80

**Prezzo a m<sup>2</sup>: € 10,12000**

**Codice regionale: PR.P18.015.007**

**Voce:** 015 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI 13164:2013, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo liscio

**Articolo:** 007 - densità 28 kg/m<sup>3</sup>, spessore mm 100

**Prezzo a m<sup>2</sup>: € 12,65000**

**Codice regionale: PR.P18.016.001**

**Voce:** 016 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI 13164:2013, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato o incastro M/F

**Articolo:** 001 - densità 28 kg/m3, spessore mm 30

**Prezzo a m²: € 3,41550**

**Codice regionale: PR.P18.016.002**

**Voce:** 016 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI 13164:2013, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato o incastro M/F

**Articolo:** 002 - densità 28 kg/m3, spessore mm 40

**Prezzo a m²: € 4,55400**

**Codice regionale: PR.P18.016.003**

**Voce:** 016 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI 13164:2013, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato o incastro M/F

**Articolo:** 003 - densità 28 kg/m3, spessore mm 50

**Prezzo a m²: € 5,69250**

**Codice regionale: PR.P18.016.004**

**Voce:** 016 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI 13164:2013, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato o incastro M/F

**Articolo:** 004 - densità 28 kg/m3, spessore mm 60

**Prezzo a m²: € 6,83100**

**Codice regionale: PR.P18.016.005**

**Voce:** 016 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI 13164:2013, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato o incastro M/F

**Articolo:** 005 - densità 28 kg/m3, spessore mm 80

**Prezzo a m²: € 9,10800**

**Codice regionale: PR.P18.016.006**

**Voce:** 016 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI 13164:2013, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato o incastro M/F

**Articolo:** 006 - densità 28 kg/m3, spessore mm 100

**Prezzo a m²: € 11,38500**

**Codice regionale: PR.P18.017.001**

**Voce:** 017 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI 13163:2013, ad alta resistenza meccanica, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

**Articolo:** 001 - densità 20 kg/m3, spessore 50 mm

**Prezzo a m²: € 3,79500**

**Codice regionale: PR.P18.017.002**

**Voce:** 017 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI 13163:2013, ad alta resistenza meccanica, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

**Articolo:** 002 - densità 25 kg/m3, spessore 50 mm

**Prezzo a m²: € 4,65678**

**Codice regionale: PR.P18.017.003**

**Voce:** 017 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI 13163:2013, ad alta resistenza meccanica, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

**Articolo:** 003 - densità 30 kg/m3, spessore 50 mm

**Prezzo a m²: € 5,50275**

**Codice regionale: PR.P18.019.001**

**Voce:** 019 - Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI 13170:2013 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

**Articolo:** 001 - densità 140-170 kg/m3 spessore mm 20

**Prezzo a m²: € 8,22250**

**Codice regionale: PR.P18.019.002**

**Voce:** 019 - Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI 13170:2013 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

**Articolo:** 002 - densità 140-170 kg/m3 spessore mm 30

**Prezzo a m²: € 12,27050**

**Codice regionale: PR.P18.019.003**

**Voce:** 019 - Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI 13170:2013 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

**Articolo:** 003 - densità 140-170 kg/m3 spessore mm 40

**Prezzo a m²: € 15,54432**

**Codice regionale: PR.P18.019.004**

**Voce:** 019 - Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI 13170:2013 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

**Articolo:** 004 - densità 140-170 kg/m3 spessore mm 50

**Prezzo a m²: € 24,59075**

**Codice regionale: PR.P18.019.005**

**Voce:** 019 - Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI 13170:2013 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

**Articolo:** 005 - densità 140-170 kg/m3 spessore mm 60

**Prezzo a m²: € 33,23788**

**Codice regionale: PR.P18.019.006**

**Voce:** 019 - Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI 13170:2013 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

**Articolo:** 006 - densità 140-170 kg/m3 spessore mm 80

**Prezzo a m²: € 44,30663**

**Codice regionale: PR.P18.019.007**

**Voce:** 019 - Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI 13170:2013 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

**Articolo:** 007 - densità 140-170 kg/m3 spessore mm 100

**Prezzo a m²: € 55,37538**

**Codice regionale: PR.P18.020.001**

**Voce:** 020 - Materiali isolanti di origine vegetale: Foglio di sughero (ICB) conforme alla norma UNI13170:2013 supercompresso, di elevata flessibilità, levigato sulle due facce

**Articolo:** 001 - densità 220/250 kg/m3 spessore mm. 2

**Prezzo a m²: € 2,53000**

**Codice regionale: PR.P18.020.002**

**Voce:** 020 - Materiali isolanti di origine vegetale: Foglio di sughero (ICB) conforme alla norma UNI13170:2013 supercompresso, di elevata flessibilità, levigato sulle due facce

**Articolo:** 002 - densità 220/250 kg/m3 spessore mm. 3

**Prezzo a m²: € 4,59322**

**Codice regionale: PR.P18.020.003**

**Voce:** 020 - Materiali isolanti di origine vegetale: Foglio di sughero (ICB) conforme alla norma UNI13170:2013 supercompresso, di elevata flessibilità, levigato sulle due facce

**Articolo:** 003 - densità 220/250 kg/m3 spessore mm. 5

**Prezzo a m²: € 6,32500**

**Codice regionale: PR.P18.020.004**

**Voce:** 020 - Materiali isolanti di origine vegetale: Foglio di sughero (ICB) conforme alla norma UNI13170:2013 supercompresso, di elevata flessibilità, levigato sulle due facce

**Articolo:** 004 - densità 220/250 kg/m3 spessore mm. 10

**Prezzo a m²: € 13,83910**

**Codice regionale: PR.P18.021.001**

**Voce:** 021 - Materiali isolanti di origine vegetale: Strisce di sughero (ICB) conforme alla norma UNI13170:2013 supercompresso, di elevata flessibilità, levigato sulle due facce

**Articolo:** 001 - h 75 mm

**Prezzo a m²: € 4,46545**

**Codice regionale: PR.P18.021.002**

**Voce:** 021 - Materiali isolanti di origine vegetale: Strisce di sughero (ICB) conforme alla norma UNI13170:2013 supercompresso, di elevata flessibilità, levigato sulle due facce

**Articolo:** 002 - h 100 mm

**Prezzo a m²: € 7,59000**

**Codice regionale: PR.P18.021.003**

**Voce:** 021 - Materiali isolanti di origine vegetale: Strisce di sughero (ICB) conforme alla norma UNI13170:2013 supercompresso, di elevata flessibilità, levigato sulle due facce

**Articolo:** 003 - h 150 mm

**Prezzo a m²: € 7,59000**

**Codice regionale: PR.P18.022.001**

**Voce:** 022 - Materiali isolanti di origine minerale: Materassini in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI 13162:2013 ricoperto su ambo i lati da un foglio di carta bituminosa

**Articolo:** 001 - densità 80 kg/m3 spessore 50 mm

**Prezzo a m²: € 10,25915**

**Codice regionale: PR.P18.022.002**

**Voce:** 022 - Materiali isolanti di origine minerale: Materassini in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI 13162:2013 ricoperto su ambo i lati da un foglio di carta bituminosa

**Articolo:** 002 - densità 80 kg/m3 spessore 60 mm

**Prezzo a m²: € 12,34640**

**Codice regionale: PR.P18.023.001**

**Voce:** 023 - Materiali isolanti di origine minerale: Materassini in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI 13162:2013, trattato con resine termoindurenti e ricoperto su ambo i lati da un foglio di carta bituminosa

**Articolo:** 001 - densità 13,5 Kg/ m3 spessore 50 mm

**Prezzo a m²: € 7,31803**

**Codice regionale: PR.P18.023.002**

**Voce:** 023 - Materiali isolanti di origine minerale: Materassini in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI 13162:2013, trattato con resine termoindurenti e ricoperto su ambo i lati da un foglio di carta bituminosa

**Articolo:** 002 - densità 13,5 Kg/ m3 spessore 80 mm

**Prezzo a m²: € 10,56591**

**Codice regionale: PR.P18.024.001**

**Voce:** 024 - Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in lana di legno mineralizzata (WW) con magnesite ad alta temperatura, con interposto uno strato di lana minerale ad alta densità a fibra orientata, conforme alla norma UNI 13168:2013

**Articolo:** 001 - spessore mm 35

**Prezzo a m²: € 5,17891**

**Codice regionale: PR.P18.024.002**

**Voce:** 024 - Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in lana di legno mineralizzata (WW) con magnesite ad alta temperatura, con interposto uno strato di lana minerale ad alta densità a fibra orientata, conforme alla norma UNI 13168:2013

**Articolo:** 002 - spessore mm 50

**Prezzo a m²: € 6,48945**

**Codice regionale: PR.P18.025.001**



**Voce:** 025 - Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI 13171:2013

**Articolo:** 001 - densità 160 kg/m3 spessore mm. 50, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

**Prezzo a m²: € 14,11559**

**Codice regionale: PR.P18.025.004**

**Voce:** 025 - Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI 13171:2013

**Articolo:** 004 - densità 160 kg/m3 spessore mm. 100, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

**Prezzo a m²: € 23,72508**

**Codice regionale: PR.P18.025.010**

**Voce:** 025 - Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI 13171:2013

**Articolo:** 010 - densità 190-230 kg/m3 spessore mm. 50, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

**Prezzo a m²: € 21,70164**

**Codice regionale: PR.P18.025.014**

**Voce:** 025 - Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI 13171:2013

**Articolo:** 014 - densità 190-230 kg/m3 spessore mm. 100, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

**Prezzo a m²: € 32,52258**

**Codice regionale: PR.P18.030.001**

**Voce:** 030 - Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI 13162:2013, senza rivestimento

**Articolo:** 001 - densità 60 kg/m3 spessore mm. 50, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1.

**Prezzo a m²: € 6,06395**

**Codice regionale: PR.P18.030.004**

**Voce:** 030 - Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI 13162:2013, senza rivestimento

**Articolo:** 004 - densità 60 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1.

**Prezzo a m²: € 12,08219**

**Codice regionale: PR.P18.030.014**

**Voce:** 030 - Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI 13162:2013, senza rivestimento

**Articolo:** 014 - densità 100 kg/m3 spessore mm. 50, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1.

**Prezzo a m²: € 10,55959**

**Codice regionale: PR.P18.030.018**

**Voce:** 030 - Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI 13162:2013, senza rivestimento

**Articolo:** 018 - densità 100 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1.

**Prezzo a m²: € 17,59931**

**Codice regionale: PR.P18.030.020**

**Voce:** 030 - Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI 13162:2013, senza rivestimento

**Articolo:** 020 - densità 155 kg/m3 spessore mm. 50, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1.

**Prezzo a m²: € 13,09275**

**Codice regionale: PR.P18.030.024**

**Voce:** 030 - Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI 13162:2013, senza rivestimento

**Articolo:** 024 - densità 155 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1.

**Prezzo a m²: € 25,54035**

**Codice regionale: PR.P18.031.001**

**Voce:** 031 - Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI 13162:2013

<b>Articolo:</b>	001 - densità 32 kg/m3 spessore mm. 50, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1.	<b>Prezzo a m²: € 8,48786</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P18.031.004</b>	
<b>Voce:</b>	031 - Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI 13162:2013	
<b>Articolo:</b>	004 - densità 32 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1.	<b>Prezzo a m²: € 9,83854</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P18.031.010</b>	
<b>Voce:</b>	031 - Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI 13162:2013	
<b>Articolo:</b>	010 - densità 32 kg/m3 spessore mm. 50, in classe F di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rivestito con carta kraft da un lato.	<b>Prezzo a m²: € 4,72794</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P18.031.014</b>	
<b>Voce:</b>	031 - Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI 13162:2013	
<b>Articolo:</b>	014 - densità 32 kg/m3 spessore mm. 100, in classe F di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rivestito con carta kraft da un lato.	<b>Prezzo a m²: € 8,74052</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P18.050.001</b>	
<b>Voce:</b>	050 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI 13164:2013, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato	
<b>Articolo:</b>	001 - densità 30 kg/m3, spessore mm 30	<b>Prezzo a m²: € 3,79500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P18.050.002</b>	
<b>Voce:</b>	050 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI 13164:2013, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato	
<b>Articolo:</b>	002 - densità 30 kg/m3, spessore mm 40	<b>Prezzo a m²: € 5,06000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P18.050.003</b>	
<b>Voce:</b>	050 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI 13164:2013, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato	
<b>Articolo:</b>	003 - densità 30 kg/m3, spessore mm 50	<b>Prezzo a m²: € 6,32500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P18.050.004</b>	
<b>Voce:</b>	050 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI 13164:2013, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato	
<b>Articolo:</b>	004 - densità 30 kg/m3, spessore mm 60	<b>Prezzo a m²: € 7,59000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P18.050.005</b>	
<b>Voce:</b>	050 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI 13164:2013, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato	
<b>Articolo:</b>	005 - densità 30 kg/m3, spessore mm 80	<b>Prezzo a m²: € 10,12000</b>

**Codice regionale: PR.P18.050.006**

**Voce:** 050 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI 13164:2013, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato

**Articolo:** 006 - densità 30 kg/m<sup>3</sup>, spessore mm 100

**Prezzo a m<sup>2</sup>: € 12,65000**

**Codice regionale: PR.P18.051.001**

**Voce:** 051 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI 13164:2013, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato

**Articolo:** 001 - densità 35 kg/m<sup>3</sup>, spessore mm 30

**Prezzo a m<sup>2</sup>: € 5,50275**

**Codice regionale: PR.P18.051.002**

**Voce:** 051 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI 13164:2013, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato

**Articolo:** 002 - densità 35 kg/m<sup>3</sup>, spessore mm 40

**Prezzo a m<sup>2</sup>: € 7,31591**

**Codice regionale: PR.P18.051.003**

**Voce:** 051 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI 13164:2013, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato

**Articolo:** 003 - densità 35 kg/m<sup>3</sup>, spessore mm 50

**Prezzo a m<sup>2</sup>: € 9,17125**

**Codice regionale: PR.P18.051.004**

**Voce:** 051 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI 13164:2013, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato

**Articolo:** 004 - densità 35 kg/m<sup>3</sup>, spessore mm 60

**Prezzo a m<sup>2</sup>: € 10,98969**

**Codice regionale: PR.P18.051.005**

**Voce:** 051 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI 13164:2013, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato

**Articolo:** 005 - densità 35 kg/m<sup>3</sup>, spessore mm 80

**Prezzo a m<sup>2</sup>: € 14,59494**

**Codice regionale: PR.P18.052.001**

**Voce:** 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI 13165:2013, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

**Articolo:** 001 - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m<sup>3</sup>, spessore mm. 20

**Prezzo a m<sup>2</sup>: € 6,41585**

**Codice regionale: PR.P18.052.003**

**Voce:** 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI 13165:2013, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1

**Articolo:** 003 - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m<sup>3</sup>, spessore mm. 40

**Prezzo a m<sup>2</sup>: € 10,02340**

**Codice regionale: PR.P18.052.004**

- Voce:** 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI 13165:2013, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1
- Articolo:** 004 - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 50  
**Prezzo a m²: € 11,78520**
- Codice regionale: PR.P18.052.005**
- Voce:** 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI 13165:2013, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1
- Articolo:** 005 - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 60  
**Prezzo a m²: € 13,59415**
- Codice regionale: PR.P18.052.006**
- Voce:** 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI 13165:2013, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1
- Articolo:** 006 - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 80  
**Prezzo a m²: € 17,83995**
- Codice regionale: PR.P18.052.007**
- Voce:** 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI 13165:2013, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1
- Articolo:** 007 - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 100  
**Prezzo a m²: € 21,82585**
- Codice regionale: PR.P18.052.010**
- Voce:** 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI 13165:2013, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1
- Articolo:** 010 - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 20  
**Prezzo a m²: € 5,81900**
- Codice regionale: PR.P18.052.011**
- Voce:** 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI 13165:2013, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1
- Articolo:** 011 - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 30  
**Prezzo a m²: € 8,93435**
- Codice regionale: PR.P18.052.012**
- Voce:** 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI 13165:2013, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1
- Articolo:** 012 - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 40  
**Prezzo a m²: € 11,17167**
- Codice regionale: PR.P18.052.013**
- Voce:** 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI 13165:2013, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1
- Articolo:** 013 - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 50  
**Prezzo a m²: € 13,22673**
- Codice regionale: PR.P18.052.014**
- Voce:** 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI 13165:2013, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1
- Articolo:** 014 - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 60  
**Prezzo a m²: € 15,35882**
- Codice regionale: PR.P18.052.015**

- Voce:** 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI 13165:2013, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1
- Articolo:** 015 - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 80  
**Prezzo a m²: € 20,16582**
- Codice regionale: PR.P18.052.016**
- Voce:** 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI 13165:2013, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1
- Articolo:** 016 - rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 100  
**Prezzo a m²: € 24,67670**
- Codice regionale: PR.P18.052.017**
- Voce:** 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI 13165:2013, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1
- Articolo:** 017 - rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34 kg/m3, spessore mm. 20  
**Prezzo a m²: € 6,47301**
- Codice regionale: PR.P18.052.018**
- Voce:** 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI 13165:2013, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1
- Articolo:** 018 - rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34 kg/m3, spessore mm. 30  
**Prezzo a m²: € 8,28828**
- Codice regionale: PR.P18.052.019**
- Voce:** 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI 13165:2013, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1
- Articolo:** 019 - rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34 kg/m3, spessore mm. 40  
**Prezzo a m²: € 10,14783**
- Codice regionale: PR.P18.052.020**
- Voce:** 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI 13165:2013, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1
- Articolo:** 020 - rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34 kg/m3, spessore mm. 50  
**Prezzo a m²: € 11,91883**
- Codice regionale: PR.P18.052.021**
- Voce:** 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI 13165:2013, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1
- Articolo:** 021 - rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34 kg/m3, spessore mm. 60  
**Prezzo a m²: € 13,70754**
- Codice regionale: PR.P18.052.023**
- Voce:** 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI 13165:2013, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1
- Articolo:** 023 - rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34 kg/m3, spessore mm. 80  
**Prezzo a m²: € 17,85168**
- Codice regionale: PR.P18.052.025**
- Voce:** 052 - Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretanica espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI 13165:2013, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1
- Articolo:** 025 - rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34 kg/m3, spessore mm. 100  
**Prezzo a m²: € 21,97811**
- Codice regionale: PR.P18.100.001**

<b>Voce:</b>	100 - Accessori di posa	
<b>Articolo:</b>	001 - rete in fibra di vetro alcali-resistente peso 145 g/mq	<b>Prezzo a m²: € 1,63222</b>
<b>Codice regionale: PR.P18.100.002</b>		
<b>Voce:</b>	100 - Accessori di posa	
<b>Articolo:</b>	002 - rete in fibra di vetro alcali-resistente peso 155-160 g/mq	<b>Prezzo a m²: € 1,79929</b>
<b>Codice regionale: PR.P18.100.010</b>		
<b>Voce:</b>	100 - Accessori di posa	
<b>Articolo:</b>	010 - Paraspigoli in PVC con rete per cappotto	<b>Prezzo a m: € 1,57363</b>
<b>Codice regionale: PR.P18.100.012</b>		
<b>Voce:</b>	100 - Accessori di posa	
<b>Articolo:</b>	012 - Paraspigoli in alluminio con rete per cappotto	<b>Prezzo a m: € 1,60895</b>
<b>Codice regionale: PR.P18.100.020</b>		
<b>Voce:</b>	100 - Accessori di posa	
<b>Articolo:</b>	020 - Profilo di partenza in alluminio, lunghezza 2,5 m, sp.30-50 mm	<b>Prezzo a ml: € 3,10800</b>
<b>Codice regionale: PR.P18.100.021</b>		
<b>Voce:</b>	100 - Accessori di posa	
<b>Articolo:</b>	021 - Profilo di partenza in alluminio, lunghezza 2,5 m, sp. 60-80 mm	<b>Prezzo a ml: € 4,07973</b>
<b>Codice regionale: PR.P18.100.022</b>		
<b>Voce:</b>	100 - Accessori di posa	
<b>Articolo:</b>	022 - Profilo di partenza in alluminio, lunghezza 2,5 m, sp. 90-120 mm	<b>Prezzo a ml: € 5,33257</b>
<b>Codice regionale: PR.P18.100.023</b>		
<b>Voce:</b>	100 - Accessori di posa	
<b>Articolo:</b>	023 - Profilo di partenza in alluminio, lunghezza 2,5 m, sp. 140-200 mm	<b>Prezzo a ml: € 12,61276</b>
<b>Codice regionale: PR.P18.100.024</b>		
<b>Voce:</b>	100 - Accessori di posa	
<b>Articolo:</b>	024 - Profilo terminale in alluminio, lunghezza 2,5 m, sp. 50-70 mm	<b>Prezzo a ml: € 7,90435</b>
<b>Codice regionale: PR.P18.100.025</b>		
<b>Voce:</b>	100 - Accessori di posa	
<b>Articolo:</b>	025 - Profilo terminale in alluminio, lunghezza 2,5 m, sp. 80-100 mm	<b>Prezzo a ml: € 9,98907</b>
<b>Codice regionale: PR.P18.100.030</b>		
<b>Voce:</b>	100 - Accessori di posa	
<b>Articolo:</b>	030 - Tassello a percussione in polipropilene, per muratura, L da 110 a 230 mm	<b>Prezzo a cad: € 0,18141</b>
<b>Codice regionale: PR.P18.100.031</b>		
<b>Voce:</b>	100 - Accessori di posa	
<b>Articolo:</b>	031 - Tassello ad avvitamento in polietilene, per muratura, L da 115 a 155 mm	<b>Prezzo a cad: € 0,49019</b>
<b>Codice regionale: PR.P18.100.032</b>		
<b>Voce:</b>	100 - Accessori di posa	
<b>Articolo:</b>	032 - Tassello ad avvitamento in polietilene, per muratura, L da 175 a 215 mm	<b>Prezzo a cad: € 0,79063</b>

**Codice regionale: PR.P18.100.033**

**Voce:** 100 - Accessori di posa

**Articolo:** 033 - Tassello ad avvitamento in polietilene, per muratura, L da 235 a 275 mm

**Prezzo a cad: € 1,73938**

**Codice regionale: PR.P18.100.035**

**Voce:** 100 - Accessori di posa

**Articolo:** 035 - tassello e vite mm 6

**Prezzo a cad: € 0,07952**

**Codice regionale: PR.P18.100.040**

**Voce:** 100 - Accessori di posa

**Articolo:** 040 - collante biologico traspirante per pannelli in sughero

**Prezzo a kg: € 1,07525**

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P19**

**Capitolo:** MATERIALI IMPERMEABILIZZANTI, MEMBRANE E SCHERMI accompagnati da documentazione attestante la conformità alla Direttiva Prodotti da Costruzione 305/2011 e alla norma di prodotto di pertinenza (marcatura CE) e classificate secondo la UNI 8818:1986.

**Codice regionale: PR.P19.018.001**

**Voce:** 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

**Articolo:** 001 - Flessibilità a freddo 0°C spessore mm 3

**Prezzo a m²: € 3,52935**

**Codice regionale: PR.P19.018.007**

**Voce:** 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

**Articolo:** 007 - Flessibilità a freddo -5°C spessore mm 3

**Prezzo a m²: € 3,46592**

**Codice regionale: PR.P19.018.008**

**Voce:** 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

**Articolo:** 008 - Flessibilità a freddo -5°C spessore mm 4

**Prezzo a m²: € 3,90626**

**Codice regionale: PR.P19.018.010**

**Voce:** 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

**Articolo:** 010 - Flessibilità a freddo -5°C autoprotetta con scagliette di ardesia spessore 3,5 kg/mq

**Prezzo a m²: € 3,47588**

**Codice regionale: PR.P19.018.012**

**Voce:** 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

**Articolo:** 012 - Flessibilità a freddo -5°C autoprotetta con scagliette di ardesia spessore 4,5 kg/mq

**Prezzo a m²: € 4,02055**

**Codice regionale: PR.P19.018.013**

**Voce:** 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

**Articolo:** 013 - Flessibilità a freddo -10°C spessore mm 3

**Prezzo a m²: € 3,93496**

**Codice regionale: PR.P19.018.014**

**Voce:** 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

**Articolo:** 014 - Flessibilità a freddo -10°C spessore mm 4

**Prezzo a m²: € 4,67682**

**Codice regionale: PR.P19.018.016**

**Voce:** 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

**Articolo:** 016 - Flessibilità a freddo -10°C autoprotetta con scagliette di ardesia spessore 3,5 kg/mq

**Prezzo a m²: € 4,23775**

**Codice regionale: PR.P19.018.017**

**Voce:** 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

**Articolo:** 017 - Flessibilità a freddo -10°C autoprotetta con scagliette di ardesia spessore 4 kg/mq



**Prezzo a m²: € 4,66216**

**Codice regionale: PR.P19.018.018**

**Voce:** 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

**Articolo:** 018 - Flessibilità a freddo -10°C autoprotetta con scagliette di ardesia spessore 4,5 kg/mq

**Prezzo a m²: € 5,12693**

**Codice regionale: PR.P19.018.019**

**Voce:** 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

**Articolo:** 019 - Flessibilità a freddo -15°C spessore mm 3

**Prezzo a m²: € 6,35599**

**Codice regionale: PR.P19.018.020**

**Voce:** 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

**Articolo:** 020 - Flessibilità a freddo -15°C spessore mm4

**Prezzo a m²: € 6,02709**

**Codice regionale: PR.P19.018.024**

**Voce:** 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

**Articolo:** 024 - Flessibilità a freddo -15°C autoprotetta con scagliette di ardesia spessore 4,5 kg/mq

**Prezzo a m²: € 5,73108**

**Codice regionale: PR.P19.018.025**

**Voce:** 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

**Articolo:** 025 - Flessibilità a freddo -20°C spessore mm 3

**Prezzo a m²: € 4,25040**

**Codice regionale: PR.P19.018.026**

**Voce:** 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

**Articolo:** 026 - Flessibilità a freddo -20°C spessore mm 4

**Prezzo a m²: € 6,79305**

**Codice regionale: PR.P19.018.030**

**Voce:** 018 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile

**Articolo:** 030 - Flessibilità a freddo -20°C autoprotetta con scagliette di ardesia spessore 4,5 kg/mq

**Prezzo a m²: € 7,05870**

**Codice regionale: PR.P19.019.001**

**Voce:** 019 - Membrana impermeabilizzante elastomerica SBS ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere

**Articolo:** 001 - Flessibilità a freddo 20° C, spessore mm 4

**Prezzo a m²: € 9,99730**

**Codice regionale: PR.P19.019.002**

**Voce:** 019 - Membrana impermeabilizzante elastomerica SBS ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere

**Articolo:** 002 - Flessibilità a freddo 20° C, spessore mm 4, autoprotetta con scaglie di ardesia

**Prezzo a m²: € 10,81290**

**Codice regionale: PR.P19.019.003**

**Voce:** 019 - Membrana impermeabilizzante elastomerica SBS ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere

**Articolo:** 003 - Flessibilità a freddo 25° C, spessore mm 4

**Prezzo a m²: € 13,25720**

**Codice regionale: PR.P19.019.004**

<b>Voce:</b>	019 - Membrana impermeabilizzante elastomerica SBS ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere	
<b>Articolo:</b>	004 - Flessibilità a freddo 25° C, spessore mm 4, autoprotetta con scaglie di ardesia	
		<b>Prezzo a m²: € 14,58071</b>
<b>Codice regionale: PR.P19.019.005</b>		
<b>Voce:</b>	019 - Membrana impermeabilizzante elastomerica SBS ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere	
<b>Articolo:</b>	005 - Autoadesiva rinforzata con tessuto di vetro, con flessibilità a freddo -25° C, classe A &#62;= 200 g/m²	
		<b>Prezzo a m²: € 16,11080</b>
<b>Codice regionale: PR.P19.020.001</b>		
<b>Voce:</b>	020 - Membrana bugnata in polietilene ad alta densità (HDPE), per la protezione delle opere controterra e interrate secondo la UNI EN 13967:2012	
<b>Articolo:</b>	001 - Spessore 8 mm, peso 500 gr/m², resistenza alla compressione fino a 250 KN/m²	
		<b>Prezzo a m²: € 1,81768</b>
<b>Codice regionale: PR.P19.020.002</b>		
<b>Voce:</b>	020 - Membrana bugnata in polietilene ad alta densità (HDPE), per la protezione delle opere controterra e interrate secondo la UNI EN 13967:2012	
<b>Articolo:</b>	002 - Spessore 8 mm, peso 600 gr/m², resistenza alla compressione &#62;250 KN/m²	
		<b>Prezzo a m²: € 1,85150</b>
<b>Codice regionale: PR.P19.021.001</b>		
<b>Voce:</b>	021 - Guaina liquida	
<b>Articolo:</b>	001 - elastobituminosa a freddo monocomponente per ripristino impermeabilizzazioni.	
		<b>Prezzo a kg: € 3,08919</b>
<b>Codice regionale: PR.P19.021.002</b>		
<b>Voce:</b>	021 - Guaina liquida	
<b>Articolo:</b>	002 - elastobituminosa a freddo monocomponente per impermeabilizzazione strutture in muratura e calcestruzzo sia orizzontali che verticali.	
		<b>Prezzo a kg: € 2,82039</b>
<b>Codice regionale: PR.P19.021.003</b>		
<b>Voce:</b>	021 - Guaina liquida	
<b>Articolo:</b>	003 - elastobituminosa a freddo monocomponente additivata per impermeabilizzazione strutture in muratura e calcestruzzo sia orizzontali che verticali, soggette a forte sollecitazione dinamiche.	
		<b>Prezzo a kg: € 4,46292</b>
<b>Codice regionale: PR.P19.021.005</b>		
<b>Voce:</b>	021 - Guaina liquida	
<b>Articolo:</b>	005 - elastobituminosa a freddo bicomponente fibrorinforzata, per impermeabilizzazione strutture in muratura e calcestruzzo sia orizzontali che verticali.	
		<b>Prezzo a kg: € 5,11063</b>
<b>Codice regionale: PR.P19.021.010</b>		
<b>Voce:</b>	021 - Guaina liquida	
<b>Articolo:</b>	010 - Epossicatrame (p.s. 1,50)	
		<b>Prezzo a l: € 8,30332</b>
<b>Codice regionale: PR.P19.021.015</b>		
<b>Voce:</b>	021 - Guaina liquida	
<b>Articolo:</b>	015 - Bituminosa alluminata a solvente (p.s. 1,20)	
		<b>Prezzo a l: € 7,28147</b>
<b>Codice regionale: PR.P19.030.001</b>		
<b>Voce:</b>	030 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica antiradice a base di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere	
<b>Articolo:</b>	001 - flessibilità a freddo -10° C, spessore 4 mm	
		<b>Prezzo a m²: € 6,98913</b>

**Codice regionale: PR.P19.030.002**

**Voce:** 030 - Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica antiradice a base di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere

**Articolo:** 002 - flessibilità a freddo -10° C, spessore 4 mm rinforzato con fili di vetro

**Prezzo a m²: € 12,57410**

**Codice regionale: PR.P19.050.001**

**Voce:** 050 - Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in tessuto non tessuto di polipropilene da tetto a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2013

**Articolo:** 001 - membrana traspirante ( $0,1 \text{ m} \leq S_d \leq 0,3 \text{ m}$ ) ed impermeabile all'acqua, classe A  $\leq 200 \text{ g/m}^2$

**Prezzo a m²: € 6,50210**

**Codice regionale: PR.P19.050.005**

**Voce:** 050 - Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in tessuto non tessuto di polipropilene da tetto a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2013

**Articolo:** 005 - membrana altamente traspirante ( $S_d \leq 0,1 \text{ m}$ ) impermeabile all'acqua, classe A  $\leq 200 \text{ g/m}^2$

**Prezzo a m²: € 3,20734**

**Codice regionale: PR.P19.050.006**

**Voce:** 050 - Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in tessuto non tessuto di polipropilene da tetto a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2013

**Articolo:** 006 - membrana altamente traspirante ( $S_d \leq 0,1 \text{ m}$ ) impermeabile, classe B  $\leq 145 \text{ g/m}^2$

**Prezzo a m²: € 2,42498**

**Codice regionale: PR.P19.050.008**

**Voce:** 050 - Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in tessuto non tessuto di polipropilene da tetto a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2013

**Articolo:** 008 - membrana altamente traspirante ( $S_d \leq 0,1 \text{ m}$ ) impermeabile all'acqua, classe D  $\leq 130 \text{ g/m}^2$

**Prezzo a m²: € 1,50535**

**Codice regionale: PR.P19.051.001**

**Voce:** 051 - Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in polietilene, da tetto a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2013

**Articolo:** 001 - membrana microforata e rinforzata in polipropilene, impermeabile all'acqua e traspirante al vapore ( $2 \text{ m} \leq S_d \leq 20 \text{ m}$ ), classe C  $\leq 130 \text{ g/m}^2$

**Prezzo a m²: € 2,44562**

**Codice regionale: PR.P19.051.002**

**Voce:** 051 - Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in polietilene, da tetto a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2013

**Articolo:** 002 - membrana altamente traspirante ( $S_d \leq 0,1 \text{ m}$ ) ed impermeabile all'acqua, classe D  $\leq 130 \text{ g/m}^2$

**Prezzo a m²: € 2,92215**

**Codice regionale: PR.P19.051.003**

**Voce:** 051 - Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in polietilene, da tetto a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2013

**Articolo:** 003 - membrana altamente traspirante ( $S_d \leq 0,1 \text{ m}$ ) ed impermeabile all'acqua, classe C  $\leq 130 \text{ g/m}^2$

**Prezzo a m²: € 3,98486**

**Codice regionale: PR.P19.052.001**

**Voce:** 052 - Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in tessuto non tessuto di poliestere da parete a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2013

**Articolo:** 001 - membrana traspirante ( $0,1 \text{ m} \leq S_d \leq 0,3 \text{ m}$ ) ed impermeabile all'acqua, classe B  $\leq 145 \text{ g/m}^2$

**Prezzo a m²: € 3,31430**

**Codice regionale: PR.P19.052.002**

**Voce:** 052 - Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in tessuto non tessuto di poliestere da parete a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2013

**Articolo:** 002 - membrana traspirante ( $S_d \leq 0,1 \text{ m}$ ) ed impermeabile all'acqua, classe D  $\leq 130 \text{ g/m}^2$

**Prezzo a m²: € 1,32825**

**Codice regionale: PR.P19.060.001**

**Voce:** 060 - Schermo barriera vapore ( $S_d \geq 100$  m) sintetico o bituminoso a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2013

**Articolo:** 001 - Bituminoso rinforzato da una lamina di alluminio, con flessibilità a freddo -5° C, classe A &#62;= 200 g/m²

**Prezzo a m²: € 3,86458**

**Codice regionale: PR.P19.060.010**

**Voce:** 060 - Schermo barriera vapore ( $S_d \geq 100$  m) sintetico o bituminoso a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2013

**Articolo:** 010 - A base di polietilene a bassa densità (LDPE), classe A &#62;= 200 g/m²

**Prezzo a m²: € 3,33960**

**Codice regionale: PR.P19.060.011**

**Voce:** 060 - Schermo barriera vapore ( $S_d \geq 100$  m) sintetico o bituminoso a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2013

**Articolo:** 011 - A base di polietilene a bassa densità (LDPE), classe B &#62;= 145 g/m²

**Prezzo a m²: € 1,08790**

**Codice regionale: PR.P19.060.020**

**Voce:** 060 - Schermo barriera vapore ( $S_d \geq 100$  m) sintetico o bituminoso a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2013

**Articolo:** 020 - A base di con polietilene ad alta densità (HDPE), con film di alluminio, classe B &#62;= 145 g/m²

**Prezzo a m²: € 2,58250**

**Codice regionale: PR.P19.060.030**

**Voce:** 060 - Schermo barriera vapore ( $S_d \geq 100$  m) sintetico o bituminoso a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2013

**Articolo:** 030 - A base di polietilene rinforzato da una lamina di alluminio , classe B &#62;= 145 g/m²

**Prezzo a m²: € 1,81114**

**Codice regionale: PR.P19.060.040**

**Voce:** 060 - Schermo barriera vapore ( $S_d \geq 100$  m) sintetico o bituminoso a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2013

**Articolo:** 040 - Autoadesiva rinforzata in velo vetro e con film di alluminio, con flessibilità a freddo -20° C, classe A &#62;= 200 g/m²

**Prezzo a m²: € 12,27683**

**Codice regionale: PR.P19.065.001**

**Voce:** 065 - Schermo freno vapore sintetico sottotegola multistrato (2 m &#60;  $S_d \leq 20$  m) a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2013

**Articolo:** 001 - tre strati in poliestere tessuto non tessuto elastomerico e rivestito su entrambe le facce con tessuto polipropilenico, classe A &#62;= 200 g/m²

**Prezzo a m²: € 2,16791**

**Codice regionale: PR.P19.065.002**

**Voce:** 065 - Schermo freno vapore sintetico sottotegola multistrato (2 m &#60;  $S_d \leq 20$  m) a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2013

**Articolo:** 002 - due strati di tessuto non-tessuto in polipropilene con interposto un film in polipropilene, classe A &#62;= 200 g/m²

**Prezzo a m²: € 2,16315**

**Codice regionale: PR.P19.065.003**

**Voce:** 065 - Schermo freno vapore sintetico sottotegola multistrato (2 m &#60;  $S_d \leq 20$  m) a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2013

**Articolo:** 003 - due strati di tessuto non-tessuto in polipropilene con interposto un film in polipropilene, classe B &#62;= 145 g/m²

**Prezzo a m²: € 1,73305**

**Codice regionale: PR.P19.065.004**

**Voce:** 065 - Schermo freno vapore sintetico sottotegola multistrato (2 m &#60; Sd ≤ 20 m) a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2013

**Articolo:** 004 - due strati di tessuto non-tessuto in polipropilene con interposto un film in polipropilene, classe D &#60; 130 g/m2

**Prezzo a m²: € 2,68664**

**Codice regionale: PR.P19.065.005**

**Voce:** 065 - Schermo freno vapore sintetico sottotegola multistrato (2 m &#60; Sd ≤ 20 m) a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2013

**Articolo:** 005 - due strati di tessuto non-tessuto in polipropilene classe D &#60; 130 g/m2

**Prezzo a m²: € 1,44210**

**Codice regionale: PR.P19.065.006**

**Voce:** 065 - Schermo freno vapore sintetico sottotegola multistrato (2 m &#60; Sd ≤ 20 m) a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2013

**Articolo:** 006 - Rinforzato con polietilene ad alta densità (HDPE), impermeabile all'acqua e traspirante al vapore, classe B &#62;= 145 g/m2

**Prezzo a m²: € 1,89750**

**Codice regionale: PR.P19.065.007**

**Voce:** 065 - Schermo freno vapore sintetico sottotegola multistrato (2 m &#60; Sd ≤ 20 m) a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2013

**Articolo:** 007 - Rinforzato con polietilene ad alta densità (HDPE), impermeabile all'acqua e traspirante al vapore, classe D &#60; 130 g/m2

**Prezzo a m²: € 3,09925**

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P20**

**Capitolo:** ELEMENTI PER COPERTURE: Gli elementi per copertura in laterizio devono essere conformi alla norma UNI En 1304.

**Codice regionale: PR.P20.001.001**

**Voce:** 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.

**Articolo:** 001 - Tegola marsigliese (15 pz a mq)

**Prezzo a cad: € 0,55702**

**Codice regionale: PR.P20.001.002**

**Voce:** 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.

**Articolo:** 002 - Colmo tegola marsigliese (3 pz a metro)

**Prezzo a cad: € 1,36241**

**Codice regionale: PR.P20.001.003**

**Voce:** 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.

**Articolo:** 003 - Aeratore Marsigliese

**Prezzo a cad: € 26,94703**

**Codice regionale: PR.P20.001.004**

**Voce:** 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.

**Articolo:** 004 - Tegola portoghese (14 pz a mq)

**Prezzo a cad: € 0,49651**

**Codice regionale: PR.P20.001.005**

**Voce:** 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.

**Articolo:** 005 - Colmo tegola portoghese (3 pz a metro)

**Prezzo a cad: € 1,36241**

**Codice regionale: PR.P20.001.006**

**Voce:** 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.

**Articolo:** 006 - Aeratore Portoghese

**Prezzo a cad: € 17,07750**

**Codice regionale: PR.P20.001.007**

**Voce:** 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.

**Articolo:** 007 - Gronda per tegola toscana (3 pz a metro)

**Prezzo a cad: € 1,44378**

**Codice regionale: PR.P20.001.008**

**Voce:** 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.

**Articolo:** 008 - Tegola piana - embrice (8 pz a mq)

**Prezzo a cad: € 1,33711**

**Codice regionale: PR.P20.001.009**

**Voce:** 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.

**Articolo:** 009 - Coppo (8 pz a mq)

**Prezzo a cad: € 0,46467**

**Codice regionale: PR.P20.001.010**

**Voce:** 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.

**Articolo:** 010 - Colmo ad una via (3 pz a metro)

**Prezzo a cad: € 3,80765**

**Codice regionale: PR.P20.001.011**

**Voce:** 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.

**Articolo:** 011 - Colmo a tre vie (deviatore)

**Codice regionale: PR.P20.001.012**

**Voce:** 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.  
**Articolo:** 012 - Coppo d'aerazione

**Prezzo a cad: € 38,26087**

**Codice regionale: PR.P20.001.014**

**Voce:** 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.  
**Articolo:** 014 - Tegola piana – embrice anticato (8 pz a mq)

**Prezzo a cad: € 26,42712**

**Codice regionale: PR.P20.001.015**

**Voce:** 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.  
**Articolo:** 015 - Coppo anticato (8 pz a mq)

**Prezzo a cad: € 1,56322**

**Codice regionale: PR.P20.001.016**

**Voce:** 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.  
**Articolo:** 016 - Colmo ad una via anticato (3 pz a metro)

**Prezzo a cad: € 0,67466**

**Codice regionale: PR.P20.001.017**

**Voce:** 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.  
**Articolo:** 017 - Colmo a tre vie anticato

**Prezzo a cad: € 5,74342**

**Codice regionale: PR.P20.001.020**

**Voce:** 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.  
**Articolo:** 020 - Tegola piana - embrice fatta a mano (8 pz a mq)

**Prezzo a cad: € 43,91068**

**Codice regionale: PR.P20.001.021**

**Voce:** 001 - Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.  
**Articolo:** 021 - Coppo fatto a mano (8 pz a mq)

**Prezzo a cad: € 7,17255**

**Codice regionale: PR.P20.002.001**

**Voce:** 002 - Coppi, tegole ed elementi speciali in calcestruzzo.  
**Articolo:** 001 - Tegola liscia (10 pz a mq)

**Prezzo a cad: € 4,61093**

**Codice regionale: PR.P20.002.002**

**Voce:** 002 - Coppi, tegole ed elementi speciali in calcestruzzo.  
**Articolo:** 002 - Colmo (2,5 pz a metro)

**Prezzo a cad: € 1,26500**

**Codice regionale: PR.P20.002.003**

**Voce:** 002 - Coppi, tegole ed elementi speciali in calcestruzzo.  
**Articolo:** 003 - Tegola d'areazione

**Prezzo a cad: € 3,08660**

**Codice regionale: PR.P20.011.001**

**Voce:** 011 - Lamiera in acciaio ondulata per coperture  
**Articolo:** 001 - spessore 2/10 mm – 1,77 kg/mq

**Prezzo a cad: € 11,34073**

**Codice regionale: PR.P20.011.002**

**Voce:** 011 - Lamiera in acciaio ondulata per coperture  
**Articolo:** 002 - spessore 3/10 mm – 2,50 kg/mq

**Prezzo a m²: € 2,27700**

**Codice regionale: PR.P20.011.003**

**Voce:** 011 - Lamiera in acciaio ondulata per coperture

**Prezzo a m²: € 2,90950**

<b>Articolo:</b>	003 - spessore 6/10 mm – 4,70 kg/mq	<b>Prezzo a m²: € 4,68050</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P20.011.004</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Lamiera in acciaio ondulata per coperture	
<b>Articolo:</b>	004 - spessore 6/10 mm – 4,70 kg/mq preverniciato	<b>Prezzo a m²: € 5,81900</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P20.011.005</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Lamiera in acciaio ondulata per coperture	
<b>Articolo:</b>	005 - spessore 8/10 mm – 6,25 kg/mq	<b>Prezzo a m²: € 5,94550</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P20.011.006</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Lamiera in acciaio ondulata per coperture	
<b>Articolo:</b>	006 - spessore 8/10 mm – 6,25 kg/mq preverniciato	<b>Prezzo a m²: € 7,46350</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P20.011.007</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Lamiera in acciaio ondulata per coperture	
<b>Articolo:</b>	007 - spessore 10/10 mm – 7,85 kg/mq	<b>Prezzo a m²: € 7,21050</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P20.011.008</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Lamiera in acciaio ondulata per coperture	
<b>Articolo:</b>	008 - spessore 10/10 mm – 7,85 kg/mq preverniciato	<b>Prezzo a m²: € 9,48750</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P20.012.001</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Lastra grecata in lamiera di acciaio zincato multistrato con membrana bituminosa elastomerica insonorizzante, peso 8 kg/mq	
<b>Articolo:</b>	001 - rivestimento esterno in alluminio naturale – rivestimento interno in alluminio naturale	<b>Prezzo a m²: € 18,29000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P20.012.004</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Lastra grecata in lamiera di acciaio zincato multistrato con membrana bituminosa elastomerica insonorizzante, peso 8 kg/mq	
<b>Articolo:</b>	004 - rivestimento esterno in alluminio preverniciato – rivestimento interno in alluminio naturale	<b>Prezzo a m²: € 20,99963</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P20.012.007</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Lastra grecata in lamiera di acciaio zincato multistrato con membrana bituminosa elastomerica insonorizzante, peso 8 kg/mq	
<b>Articolo:</b>	007 - rivestimento esterno in rame – rivestimento interno in alluminio naturale	<b>Prezzo a m²: € 41,46164</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P20.012.011</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Lastra grecata in lamiera di acciaio zincato multistrato con membrana bituminosa elastomerica insonorizzante, peso 8 kg/mq	
<b>Articolo:</b>	011 - rivestimento esterno in acciaio – rivestimento interno in alluminio naturale	<b>Prezzo a m²: € 35,17143</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P20.013.001</b>	
<b>Voce:</b>	013 - Lastra grecata in lamiera di acciaio zincato multistrato con membrana bituminosa elastomerica insonorizzante, peso 10 kg/mq	
<b>Articolo:</b>	001 - rivestimento esterno in alluminio naturale – rivestimento interno in alluminio naturale	<b>Prezzo a m²: € 24,04259</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P20.013.004</b>	
<b>Voce:</b>	013 - Lastra grecata in lamiera di acciaio zincato multistrato con membrana bituminosa elastomerica insonorizzante, peso 10 kg/mq	
<b>Articolo:</b>	004 - rivestimento esterno in alluminio preverniciato – rivestimento interno in alluminio naturale	<b>Prezzo a m²: € 26,89200</b>



**Codice regionale: PR.P20.013.007**

**Voce:** 013 - Lastra grecata in lamiera di acciaio zincato multistrato con membrana bituminosa elastomerica insonorizzante, peso 10 kg/mq

**Articolo:** 007 - rivestimento esterno in rame – rivestimento interno in alluminio naturale

**Prezzo a m²: € 43,27881**

**Codice regionale: PR.P20.013.011**

**Voce:** 013 - Lastra grecata in lamiera di acciaio zincato multistrato con membrana bituminosa elastomerica insonorizzante, peso 10 kg/mq

**Articolo:** 011 - rivestimento esterno in acciaio inox – rivestimento interno in alluminio naturale

**Prezzo a m²: € 37,08537**

**Codice regionale: PR.P20.015.001**

**Voce:** 015 - Elementi di raccordo per copertura in lastre di lamiera (colmi, raccordi, bordature e scossaline)

**Articolo:** 001 - in alluminio naturale sviluppo fino a 33 cm

**Prezzo a cad: € 7,40847**

**Codice regionale: PR.P20.015.002**

**Voce:** 015 - Elementi di raccordo per copertura in lastre di lamiera (colmi, raccordi, bordature e scossaline)

**Articolo:** 002 - in alluminio preverniciato sviluppo fino a 33 cm

**Prezzo a cad: € 10,83852**

**Codice regionale: PR.P20.015.003**

**Voce:** 015 - Elementi di raccordo per copertura in lastre di lamiera (colmi, raccordi, bordature e scossaline)

**Articolo:** 003 - in rame sviluppo fino a 33 cm

**Prezzo a cad: € 35,74131**

**Codice regionale: PR.P20.015.004**

**Voce:** 015 - Elementi di raccordo per copertura in lastre di lamiera (colmi, raccordi, bordature e scossaline)

**Articolo:** 004 - in acciaio inox sviluppo fino a 33 cm

**Prezzo a cad: € 12,67720**

**Codice regionale: PR.P20.016.001**

**Voce:** 016 - Accessori per posa coperture in lastre di acciaio

**Articolo:** 001 - sostegno in acciaio zincato h 16-21 cm

**Prezzo a cad: € 7,62795**

**Codice regionale: PR.P20.016.002**

**Voce:** 016 - Accessori per posa coperture in lastre di acciaio

**Articolo:** 002 - sostegno in acciaio zincato h 21-28 cm

**Prezzo a cad: € 11,13200**

**Codice regionale: PR.P20.016.003**

**Voce:** 016 - Accessori per posa coperture in lastre di acciaio

**Articolo:** 003 - sostegno in acciaio zincato h 28-41 cm

**Prezzo a cad: € 11,82775**

**Codice regionale: PR.P20.016.011**

**Voce:** 016 - Accessori per posa coperture in lastre di acciaio

**Articolo:** 011 - arcarecci ad omega dim. cm 20x60x40

**Prezzo a m: € 4,65583**

**Codice regionale: PR.P20.016.021**

**Voce:** 016 - Accessori per posa coperture in lastre di acciaio

**Articolo:** 021 - viti autofilettanti

**Prezzo a kg: € 0,59455**

**Codice regionale: PR.P20.016.022**

**Voce:** 016 - Accessori per posa coperture in lastre di acciaio

**Articolo:** 022 - rondelle

**Prezzo a kg: € 0,41745**

**Codice regionale: PR.P20.021.001**

<b>Voce:</b>	021 - Lastra in vetroresina	
<b>Articolo:</b>	001 - ondulata curva colore neutro (o anche detta translucida)	
		<b>Prezzo a m²: € 21,34688</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P20.021.002</b>	
<b>Voce:</b>	021 - Lastra in vetroresina	
<b>Articolo:</b>	002 - ondulata piana colore neutro (o anche detta translucida)	
		<b>Prezzo a m²: € 7,81021</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P20.021.004</b>	
<b>Voce:</b>	021 - Lastra in vetroresina	
<b>Articolo:</b>	004 - grecata piana colore neutro (o anche detta translucida)	
		<b>Prezzo a m²: € 7,10930</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P20.021.005</b>	
<b>Voce:</b>	021 - Lastra in vetroresina	
<b>Articolo:</b>	005 - ondulata in rotoli colore neutro (o anche detta translucida)	
		<b>Prezzo a m²: € 5,09795</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P20.021.006</b>	
<b>Voce:</b>	021 - Lastra in vetroresina	
<b>Articolo:</b>	006 - liscia in rotoli colore neutro (o anche detta translucida)	
		<b>Prezzo a m²: € 5,09795</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P20.021.007</b>	
<b>Voce:</b>	021 - Lastra in vetroresina	
<b>Articolo:</b>	007 - colmo colore neutro (o anche detto translucido)	
		<b>Prezzo a m: € 6,85630</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P20.021.009</b>	
<b>Voce:</b>	021 - Lastra in vetroresina	
<b>Articolo:</b>	009 - ondulata piana opaca	
		<b>Prezzo a m²: € 14,23125</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P20.021.011</b>	
<b>Voce:</b>	021 - Lastra in vetroresina	
<b>Articolo:</b>	011 - grecata piana opaca	
		<b>Prezzo a m²: € 13,76033</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P20.022.001</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Accessori per posa coperture in vetroresina	
<b>Articolo:</b>	001 - viti autofilettanti	
		<b>Prezzo a kg: € 0,59455</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P20.022.002</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Accessori per posa coperture in vetroresina	
<b>Articolo:</b>	002 - rondelle	
		<b>Prezzo a kg: € 0,41745</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P20.023.001</b>	
<b>Voce:</b>	023 - Accessori per coperture ventilate	
<b>Articolo:</b>	001 - Sottocolmi a rotolo in rame o alluminio	
		<b>Prezzo a ml: € 8,72429</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P20.023.002</b>	
<b>Voce:</b>	023 - Accessori per coperture ventilate	
<b>Articolo:</b>	002 - Sottocolmi a rotolo in materiali misti (alluminio e polipropilene)	
		<b>Prezzo a ml: € 11,55848</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P20.023.003</b>	
<b>Voce:</b>	023 - Accessori per coperture ventilate	
<b>Articolo:</b>	003 - Sottocolmo rigido metallico in alluminio	
		<b>Prezzo a ml: € 15,27203</b>

**Codice regionale: PR.P20.023.004****Voce:** 023 - Accessori per coperture ventilate**Articolo:** 004 - Sottocolmo rigido in PVC**Prezzo a ml: € 11,37235****Codice regionale: PR.P20.023.010****Voce:** 023 - Accessori per coperture ventilate**Articolo:** 010 - Portalistello universale regolabile**Prezzo a cad: € 1,69677****Codice regionale: PR.P20.023.011****Voce:** 023 - Accessori per coperture ventilate**Articolo:** 011 - Portalistello a chiodo**Prezzo a cad: € 1,60655****Codice regionale: PR.P20.023.015****Voce:** 023 - Accessori per coperture ventilate**Articolo:** 015 - Gancio fermacolmo**Prezzo a cad: € 0,36522****Codice regionale: PR.P20.023.020****Voce:** 023 - Accessori per coperture ventilate**Articolo:** 020 - Parapasseri universale in lamiera stirata e zincata**Prezzo a ml: € 2,98603****Codice regionale: PR.P20.023.021****Voce:** 023 - Accessori per coperture ventilate**Articolo:** 021 - Parapasseri a pettine in polipropilene, lunghezza 1 m**Prezzo a ml: € 1,90298**

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P22**

**Capitolo:** PRODOTTI PER PAVIMENTI E RIVESTIMENTI

**Codice regionale: PR.P22.030.001**

**Voce:** 030 - Adesivi e malte

**Articolo:** 001 - Adesivo per ceramiche e materiali lapidei UNI EN 12004:2012, EN 12002: 2009 Normale C1

**Prezzo a kg: € 0,35187**

**Codice regionale: PR.P22.030.003**

**Voce:** 030 - Adesivi e malte

**Articolo:** 003 - Adesivo per ceramiche e materiali lapidei UNI EN 12004:2012, EN 12002:2009 Migliorato rapido C2 F

**Prezzo a kg: € 0,95992**

**Codice regionale: PR.P22.030.004**

**Voce:** 030 - Adesivi e malte

**Articolo:** 004 - Adesivo per ceramiche e materiali lapidei UNI EN 12004:2012, EN 12002:2009 Migliorato rapido resistente allo scivolamento C2 FT

**Prezzo a kg: € 0,98360**

**Codice regionale: PR.P22.030.008**

**Voce:** 030 - Adesivi e malte

**Articolo:** 008 - Adesivo per ceramiche e materiali lapidei UNI EN 12004:2012, EN 12002:2009 Migliorato resistente allo scivolamento tempo aperto allungato C2 TE

**Prezzo a kg: € 1,05630**

**Codice regionale: PR.P22.030.011**

**Voce:** 030 - Adesivi e malte

**Articolo:** 011 - Malta per fughe EN 13888:2009 Migliorata CG 2

**Prezzo a kg: € 1,07431**

**Codice regionale: PR.P22.030.012**

**Voce:** 030 - Adesivi e malte

**Articolo:** 012 - Malta per fughe EN 13888:2009 Reattiva RG

**Prezzo a kg: € 7,73115**

**Codice regionale: PR.P22.031.001**

**Voce:** 031 - Adesivo per pavimenti in gomma, PVC e sintetici

**Articolo:** 001 - neoprenico per interni

**Prezzo a kg: € 10,98656**

**Codice regionale: PR.P22.031.002**

**Voce:** 031 - Adesivo per pavimenti in gomma, PVC e sintetici

**Articolo:** 002 - poliuretanico a due componenti

**Prezzo a kg: € 4,74586**

**Codice regionale: PR.P22.031.003**

**Voce:** 031 - Adesivo per pavimenti in gomma, PVC e sintetici

**Articolo:** 003 - conduttivo poliuretanico a due componenti

**Prezzo a kg: € 15,23060**

**Codice regionale: PR.P22.032.001**

**Voce:** 032 - Adesivo per moquettes

**Articolo:** 001 - acrilico in dispersione acquosa

**Prezzo a kg: € 3,12406**

**Codice regionale: PR.P22.032.002**

**Voce:** 032 - Adesivo per moquettes

<b>Articolo:</b>	002 - a base di resine sintetiche	<b>Prezzo a kg:</b> € 3,98475
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.032.003</b>	
<b>Voce:</b>	032 - Adesivo per moquettes	
<b>Articolo:</b>	003 - nastro biadesivo con supporto in PVC	<b>Prezzo a m:</b> € 3,53163
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.033.001</b>	
<b>Voce:</b>	033 - Adesivo per pavimenti in legno	
<b>Articolo:</b>	001 - vinilico in dispersione acquosa	<b>Prezzo a kg:</b> € 3,66322
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.040.001</b>	
<b>Voce:</b>	040 - Prodotti per trattamento e pulizia dei pavimenti	
<b>Articolo:</b>	001 - acido cloridrico	<b>Prezzo a l:</b> € 1,57391
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.040.005</b>	
<b>Voce:</b>	040 - Prodotti per trattamento e pulizia dei pavimenti	
<b>Articolo:</b>	005 - cera per lucidatura pavimenti	<b>Prezzo a kg:</b> € 12,78219
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.043.001</b>	
<b>Voce:</b>	043 - Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione:	
<b>Articolo:</b>	001 - Monocottura smaltata liscia, cm 20x20	<b>Prezzo a m²:</b> € 8,85500
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.043.002</b>	
<b>Voce:</b>	043 - Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione:	
<b>Articolo:</b>	002 - Monocottura smaltata liscia, cm 30x30	<b>Prezzo a m²:</b> € 17,13949
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.043.003</b>	
<b>Voce:</b>	043 - Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione:	
<b>Articolo:</b>	003 - Maiolica smaltata su cottoforte, tinte unite, cm 20x20	<b>Prezzo a m²:</b> € 11,77715
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.043.004</b>	
<b>Voce:</b>	043 - Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione:	
<b>Articolo:</b>	004 - Gres porcellanato, tinte unite, cm 10x10	<b>Prezzo a m²:</b> € 11,21549
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.043.005</b>	
<b>Voce:</b>	043 - Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione:	
<b>Articolo:</b>	005 - Gres porcellanato smaltato, cm 30x30 e 33 x33	<b>Prezzo a m²:</b> € 14,23125
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.043.006</b>	
<b>Voce:</b>	043 - Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione:	
<b>Articolo:</b>	006 - Gres porcellanato smaltato, cm 40x40 e 30x60	<b>Prezzo a m²:</b> € 11,38500
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.043.007</b>	
<b>Voce:</b>	043 - Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione:	
<b>Articolo:</b>	007 - Mosaico vetroso 2x2	<b>Prezzo a m²:</b> € 41,11250
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.043.009</b>	
<b>Voce:</b>	043 - Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione:	
<b>Articolo:</b>	009 - Maiolica cm 20x20 decorata a mano	<b>Prezzo a m²:</b> € 72,21885
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.043.011</b>	

<b>Voce:</b>	043 - Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione:	
<b>Articolo:</b>	011 - Klinker cm 6x24	<b>Prezzo a m²: € 13,37105</b>
<b>Codice regionale: PR.P22.043.012</b>		
<b>Voce:</b>	043 - Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione:	
<b>Articolo:</b>	012 - Klinker cm 20x20 e 12x24	<b>Prezzo a m²: € 13,91500</b>
<b>Codice regionale: PR.P22.043.013</b>		
<b>Voce:</b>	043 - Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione:	
<b>Articolo:</b>	013 - Klinker cm 25x25	<b>Prezzo a m²: € 24,03500</b>
<b>Codice regionale: PR.P22.044.001</b>		
<b>Voce:</b>	044 - Cotto	
<b>Articolo:</b>	001 - Rustico grezzo rettangolare cm. 15x30	<b>Prezzo a m²: € 10,53239</b>
<b>Codice regionale: PR.P22.044.002</b>		
<b>Voce:</b>	044 - Cotto	
<b>Articolo:</b>	002 - Rustico grezzo rettangolare cm. 18x36	<b>Prezzo a m²: € 10,78075</b>
<b>Codice regionale: PR.P22.044.003</b>		
<b>Voce:</b>	044 - Cotto	
<b>Articolo:</b>	003 - Rustico grezzo quadrato cm. 30x30	<b>Prezzo a m²: € 10,69052</b>
<b>Codice regionale: PR.P22.044.004</b>		
<b>Voce:</b>	044 - Cotto	
<b>Articolo:</b>	004 - Rustico arrotato da cm. 15x30 e 30x30 fatto a mano	<b>Prezzo a m²: € 31,71229</b>
<b>Codice regionale: PR.P22.044.005</b>		
<b>Voce:</b>	044 - Cotto	
<b>Articolo:</b>	005 - Zoccolino battiscopa cm 8x33	<b>Prezzo a m: € 4,76978</b>
<b>Codice regionale: PR.P22.045.001</b>		
<b>Voce:</b>	045 - Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, addittivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005	
<b>Articolo:</b>	001 - Mattoncino monostrato 12x25 sp.4-5,5 cm	<b>Prezzo a m²: € 8,63363</b>
<b>Codice regionale: PR.P22.045.002</b>		
<b>Voce:</b>	045 - Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, addittivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005	
<b>Articolo:</b>	002 - Mattoncino monostrato colorato 12x25 sp.4-5,5 cm	<b>Prezzo a m²: € 10,24018</b>
<b>Codice regionale: PR.P22.045.003</b>		
<b>Voce:</b>	045 - Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, addittivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005	
<b>Articolo:</b>	003 - Mattoncino doppio strato 12x25 additivato con inerti silicei o quarzo. Sp.6-7 cm	<b>Prezzo a m²: € 11,97449</b>
<b>Codice regionale: PR.P22.045.004</b>		

<b>Voce:</b>	045 - Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005
<b>Articolo:</b>	004 - Mattoncino doppio strato colorato 12x25 additivato con inerti silicei o quarzo. Sp.6-7 cm
	<b>Prezzo a m²: € 14,44377</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.045.010</b>
<b>Voce:</b>	045 - Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005
<b>Articolo:</b>	010 - Mattoncino doppio strato 12x25 additivato con inerti silicei o quarzo. Sp.8-10 cm
	<b>Prezzo a m²: € 13,80178</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.045.011</b>
<b>Voce:</b>	045 - Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005
<b>Articolo:</b>	011 - Mattoncino doppio strato colorato 12x25 additivato con inerti silicei o quarzo. Sp.8-10 cm
	<b>Prezzo a m²: € 13,95548</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.045.020</b>
<b>Voce:</b>	045 - Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005
<b>Articolo:</b>	020 - Mattoncino anticato 12x25 sp.4-5,5 cm
	<b>Prezzo a m²: € 15,78847</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.045.021</b>
<b>Voce:</b>	045 - Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005
<b>Articolo:</b>	021 - Mattoncino anticato 12x25 sp. 6-7 cm
	<b>Prezzo a m²: € 14,13701</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.045.022</b>
<b>Voce:</b>	045 - Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005
<b>Articolo:</b>	022 - Mattoncino anticato 12x25 sp. 8-10 cm
	<b>Prezzo a m²: € 16,33748</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.045.030</b>
<b>Voce:</b>	045 - Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005
<b>Articolo:</b>	030 - Quadrello monostrato 12-14x12-14 sp.6-7 cm
	<b>Prezzo a m²: € 11,86570</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.045.031</b>
<b>Voce:</b>	045 - Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005
<b>Articolo:</b>	031 - Quadrello monostrato colorato 12-14x12-14 sp.6-7 cm
	<b>Prezzo a m²: € 13,71893</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.045.032</b>
<b>Voce:</b>	045 - Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005
<b>Articolo:</b>	032 - Quadrello doppio strato 12-14x12-14 sp.6-7 cm
	<b>Prezzo a m²: € 14,18065</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.045.033</b>

- Voce:** 045 - Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005
- Articolo:** 033 - Quadrello doppio strato colorato 12-14x12-14 sp.6-7 cm
- Prezzo a m²: € 15,03769**
- Codice regionale: PR.P22.045.034**
- Voce:** 045 - Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005
- Articolo:** 034 - Quadrello anticato 12-14x12-14 sp.6-7 cm
- Prezzo a m²: € 17,64169**
- Codice regionale: PR.P22.046.001**
- Voce:** 046 - Pavimento autobloccante erboso (grigliati) in calcestruzzo vibrocompresso monostrato additivato di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005
- Articolo:** 001 - Mattoncino drenante monostrato 12x25 sp.7-8 cm
- Prezzo a m²: € 9,84676**
- Codice regionale: PR.P22.046.005**
- Voce:** 046 - Pavimento autobloccante erboso (grigliati) in calcestruzzo vibrocompresso monostrato additivato di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005
- Articolo:** 005 - Grigliato drenante monostrato composizione variabile sp.10-11 cm
- Prezzo a m²: € 11,08267**
- Codice regionale: PR.P22.046.006**
- Voce:** 046 - Pavimento autobloccante erboso (grigliati) in calcestruzzo vibrocompresso monostrato additivato di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005
- Articolo:** 006 - Grigliato drenante monostrato composizione variabile sp.12 cm
- Prezzo a m²: € 11,06875**
- Codice regionale: PR.P22.047.002**
- Voce:** 047 - Pavimenti in materiali sintetici: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia, con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN 14085:2010 e EN 24011:2012 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.
- Articolo:** 002 - teli di larghezza 2,00 m, spessore 2,5 mm colori uniti
- Prezzo a m²: € 27,19750**
- Codice regionale: PR.P22.047.003**
- Voce:** 047 - Pavimenti in materiali sintetici: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia, con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN 14085:2010 e EN 24011:2012 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.
- Articolo:** 003 - teli di larghezza 2,00 m, spessore 2 mm colori marmorizzati
- Prezzo a m²: € 23,40250**
- Codice regionale: PR.P22.047.004**
- Voce:** 047 - Pavimenti in materiali sintetici: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia, con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN 14085:2010 e EN 24011:2012 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.
- Articolo:** 004 - teli di larghezza 2,00 m, spessore 2,5 mm colori marmorizzati
- Prezzo a m²: € 25,93250**
- Codice regionale: PR.P22.047.005**
- Voce:** 047 - Pavimenti in materiali sintetici: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia, con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN 14085:2010 e EN 24011:2012 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.



**Articolo:** 005 - teli di larghezza 2,00 m, spessore 3,2 mm colori marmorizzati

**Prezzo a m²: € 30,36000**

**Codice regionale: PR.P22.047.006**

**Voce:** 047 - Pavimenti in materiali sintetici: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia, con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN 14085:2010 e EN 24011:2012 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.

**Articolo:** 006 - teli di larghezza 2,00 m, spessore 4 mm colori marmorizzati

**Prezzo a m²: € 32,89000**

**Codice regionale: PR.P22.047.011**

**Voce:** 047 - Pavimenti in materiali sintetici: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia, con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN 14085:2010 e EN 24011:2012 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.

**Articolo:** 011 - Lastre o piastrelle spessore 2,5 mm colori marmorizzati

**Prezzo a m²: € 29,72750**

**Codice regionale: PR.P22.048.001**

**Voce:** 048 - Pavimenti in materiali sintetici: gomma sintetica e/o naturale calandrata e vulcanizzata con cariche minerali stabilizzanti e pigmenti colorati ai sensi della UNI EN 1817:2010 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.

**Articolo:** 001 - teli di larghezza variabile, superficie liscia (uso civile) spessore 2 mm ticchiolato

**Prezzo a m²: € 34,15500**

**Codice regionale: PR.P22.048.002**

**Voce:** 048 - Pavimenti in materiali sintetici: gomma sintetica e/o naturale calandrata e vulcanizzata con cariche minerali stabilizzanti e pigmenti colorati ai sensi della UNI EN 1817:2010 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.

**Articolo:** 002 - teli di larghezza variabile, superficie liscia (uso civile) spessore 3 mm colori uniti

**Prezzo a m²: € 24,39426**

**Codice regionale: PR.P22.048.003**

**Voce:** 048 - Pavimenti in materiali sintetici: gomma sintetica e/o naturale calandrata e vulcanizzata con cariche minerali stabilizzanti e pigmenti colorati ai sensi della UNI EN 1817:2010 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.

**Articolo:** 003 - teli di larghezza variabile, superficie liscia (uso civile) spessore 4 mm ticchiolato

**Prezzo a m²: € 49,33500**

**Codice regionale: PR.P22.048.010**

**Voce:** 048 - Pavimenti in materiali sintetici: gomma sintetica e/o naturale calandrata e vulcanizzata con cariche minerali stabilizzanti e pigmenti colorati ai sensi della UNI EN 1817:2010 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.

**Articolo:** 010 - Lastre o piastrelle, superficie liscia (uso civile) spessore 2 mm ticchiolato

**Prezzo a m²: € 36,17900**

**Codice regionale: PR.P22.048.011**

**Voce:** 048 - Pavimenti in materiali sintetici: gomma sintetica e/o naturale calandrata e vulcanizzata con cariche minerali stabilizzanti e pigmenti colorati ai sensi della UNI EN 1817:2010 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.

**Articolo:** 011 - Lastre o piastrelle, superficie liscia (uso civile) spessore 3 mm colori uniti

**Prezzo a m²: € 39,84750**

**Codice regionale: PR.P22.048.012**

**Voce:** 048 - Pavimenti in materiali sintetici: gomma sintetica e/o naturale calandrata e vulcanizzata con cariche minerali stabilizzanti e pigmenti colorati ai sensi della UNI EN 1817:2010 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.

**Articolo:** 012 - teli di larghezza variabile, superficie a rilievo (a bolle, righe o altri rilievi) ad uso industriale spessore 2,5-2,7 mm colori uniti

**Prezzo a m²: € 38,58250**

**Codice regionale: PR.P22.048.014**

- Voce:** 048 - Pavimenti in materiali sintetici: gomma sintetica e/o naturale calandrata e vulcanizzata con cariche minerali stabilizzanti e pigmenti colorati ai sensi della UNI EN 1817:2010 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.
- Articolo:** 014 - teli di larghezza variabile, superficie a rilievo (a bolle, righe o altri rilievi) ad uso industriale spessore 4 mm colori uniti
- Prezzo a m²: € 40,48000**
- Codice regionale: PR.P22.048.020**
- Voce:** 048 - Pavimenti in materiali sintetici: gomma sintetica e/o naturale calandrata e vulcanizzata con cariche minerali stabilizzanti e pigmenti colorati ai sensi della UNI EN 1817:2010 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.
- Articolo:** 020 - Lastre o piastrelle, superficie a rilievo (a bolle, righe o altri rilievi) ad uso industriale spessore 2,5-2,7 mm colori uniti
- Prezzo a m²: € 37,95000**
- Codice regionale: PR.P22.048.021**
- Voce:** 048 - Pavimenti in materiali sintetici: gomma sintetica e/o naturale calandrata e vulcanizzata con cariche minerali stabilizzanti e pigmenti colorati ai sensi della UNI EN 1817:2010 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.
- Articolo:** 021 - Lastre o piastrelle, superficie a rilievo (a bolle, righe o altri rilievi) ad uso industriale spessore 3-3,5 mm colori uniti
- Prezzo a m²: € 41,11250**
- Codice regionale: PR.P22.048.022**
- Voce:** 048 - Pavimenti in materiali sintetici: gomma sintetica e/o naturale calandrata e vulcanizzata con cariche minerali stabilizzanti e pigmenti colorati ai sensi della UNI EN 1817:2010 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.
- Articolo:** 022 - Lastre o piastrelle, superficie a rilievo (a bolle, righe o altri rilievi) ad uso industriale spessore 4 mm colori uniti
- Prezzo a m²: € 47,05800**
- Codice regionale: PR.P22.049.001**
- Voce:** 049 - Pavimenti in materiali sintetici: PVC di tipo eterogeneo multistrato, flessibile; costituito da uno strato di usura in PVC e supporto in PVC additivato in fibra di vetro, antiscivolo e ignifugo, rispondenti alle norme UNI EN 649:2011, UNI EN 10874:2012 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.
- Articolo:** 001 - teli di larghezza variabile, superficie liscia o gofrata spessore 2-2,5 mm colori e disegni vari
- Prezzo a m²: € 8,72850**
- Codice regionale: PR.P22.049.002**
- Voce:** 049 - Pavimenti in materiali sintetici: PVC di tipo eterogeneo multistrato, flessibile; costituito da uno strato di usura in PVC e supporto in PVC additivato in fibra di vetro, antiscivolo e ignifugo, rispondenti alle norme UNI EN 649:2011, UNI EN 10874:2012 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.
- Articolo:** 002 - teli di larghezza variabile, superficie liscia o gofrata spessore 3-3,5 mm colori e disegni vari
- Prezzo a m²: € 10,24650**
- Codice regionale: PR.P22.050.001**
- Voce:** 050 - Pavimenti in materiali sintetici: PVC di tipo omogeneo (anche detto a tutto strato), flessibile, rinforzato, antiscivolo e ignifugo, rispondenti alle norme UNI EN 649:2011, UNI EN 10874:2012 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.
- Articolo:** 001 - teli di larghezza variabile, superficie liscia o gofrata spessore 2-2,5 mm colori uniti o marmorizzati
- Prezzo a m²: € 11,94160**
- Codice regionale: PR.P22.050.003**
- Voce:** 050 - Pavimenti in materiali sintetici: PVC di tipo omogeneo (anche detto a tutto strato), flessibile, rinforzato, antiscivolo e ignifugo, rispondenti alle norme UNI EN 649:2011, UNI EN 10874:2012 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.
- Articolo:** 003 - teli di larghezza variabile, superficie liscia o gofrata spessore 3,6-4 mm colori uniti o marmorizzati
- Prezzo a m²: € 12,77397**
- Codice regionale: PR.P22.061.001**
- Voce:** 061 - Prodotti per pavimentazioni industriali

<b>Articolo:</b>	001 - premiscelati al quarzo	<b>Prezzo a kg:</b> € 2,69369
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.061.003</b>	
<b>Voce:</b>	061 - Prodotti per pavimentazioni industriali	
<b>Articolo:</b>	003 - premiscelati al quarzo con coloranti minerali	<b>Prezzo a kg:</b> € 41,08884
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.070.001</b>	
<b>Voce:</b>	070 - Parquet	
<b>Articolo:</b>	001 - prefinito in legno massello rovere, prima scelta a norma UNI EN 13227:2004.	<b>Prezzo a m²:</b> € 101,20000
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.070.002</b>	
<b>Voce:</b>	070 - Parquet	
<b>Articolo:</b>	002 - prefinito in legno massello iroko, prima scelta a norma UNI EN 13227:2004.	<b>Prezzo a m²:</b> € 75,90000
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.070.003</b>	
<b>Voce:</b>	070 - Parquet	
<b>Articolo:</b>	003 - prefinito in legno massello wengé, prima scelta a norma UNI EN 13227:2004.	<b>Prezzo a m²:</b> € 113,85000
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.070.004</b>	
<b>Voce:</b>	070 - Parquet	
<b>Articolo:</b>	004 - listone prefinito multistrato a norma UNI EN 13489:2004 con finitura in rovere sp.3,5 mm nobile	<b>Prezzo a m²:</b> € 66,93959
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.070.005</b>	
<b>Voce:</b>	070 - Parquet	
<b>Articolo:</b>	005 - listone prefinito multistrato a norma UNI EN 13489:2004 con finitura in rovere sp.2,7 mm nobile	<b>Prezzo a m²:</b> € 34,72425
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.070.010</b>	
<b>Voce:</b>	070 - Parquet	
<b>Articolo:</b>	010 - prefinito multistrato con finitura iroko	<b>Prezzo a m²:</b> € 101,20000
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.070.011</b>	
<b>Voce:</b>	070 - Parquet	
<b>Articolo:</b>	011 - prefinito multistrato con finitura wengé	<b>Prezzo a m²:</b> € 126,50000
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.070.020</b>	
<b>Voce:</b>	070 - Parquet	
<b>Articolo:</b>	020 - listone laminato HDF a norma UNI EN 14041:2004 e 13329:2009 sp.6-7 mm classe AC3 (calpestio medio)	<b>Prezzo a m²:</b> € 8,75380
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.070.021</b>	
<b>Voce:</b>	070 - Parquet	
<b>Articolo:</b>	021 - listone laminato HDF a norma UNI EN 14041:2004 e 13329:2009 sp.8 mm classe AC4 (calpestio medio/alto)	<b>Prezzo a m²:</b> € 16,95100
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P22.070.022</b>	
<b>Voce:</b>	070 - Parquet	
<b>Articolo:</b>	022 - listone laminato HDF a norma UNI EN 14041:2004 e 13329:2009 sp.9 mm classe AC5 (calpestio alto)	<b>Prezzo a m²:</b> € 20,14513

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P23**

**Capitolo:** MATERIALI PER CONTROSOFFITTI, PARETI E CONTROPARETI

**Codice regionale: PR.P23.001.001**

**Voce:** 001 - Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009

**Articolo:** 001 - spessori 9,5 mm

**Prezzo a m²: € 2,81747**

**Codice regionale: PR.P23.001.002**

**Voce:** 001 - Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009

**Articolo:** 002 - spess. 12,5mm

**Prezzo a m²: € 3,05008**

**Codice regionale: PR.P23.001.005**

**Voce:** 001 - Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009

**Articolo:** 005 - idrofuga spessori 12,5 mm classe H1 secondo la UNI EN ISO 10456:2008

**Prezzo a m²: € 4,99597**

**Codice regionale: PR.P23.001.010**

**Voce:** 001 - Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009

**Articolo:** 010 - ignifuga spessori 12,5 mm euroclasse A2-s1,d0 secondo UNI EN 13501

**Prezzo a m²: € 4,01148**

**Codice regionale: PR.P23.001.011**

**Voce:** 001 - Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009

**Articolo:** 011 - ignifuga spessori 15 mm euroclasse A1 secondo la UNI EN 13501

**Prezzo a m²: € 5,13938**

**Codice regionale: PR.P23.002.001**

**Voce:** 002 - Lastra in cartongesso e pannello di poliuretano espanso (PUR)

**Articolo:** 001 - spessore mm. 10 (cartongesso) + mm. 20 (poliuretano)

**Prezzo a m²: € 10,07699**

**Codice regionale: PR.P23.002.002**

**Voce:** 002 - Lastra in cartongesso e pannello di poliuretano espanso (PUR)

**Articolo:** 002 - spessore mm. 10 (cartongesso) + mm. 30 (poliuretano)

**Prezzo a m²: € 11,63800**

**Codice regionale: PR.P23.003.001**

**Voce:** 003 - Pannelli di lana di legno mineralizzata ad alta temperatura con magnesite

**Articolo:** 001 - dimensioni cm. 60x60

**Prezzo a m²: € 33,04433**

**Codice regionale: PR.P23.010.001**

**Voce:** 010 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti

**Articolo:** 001 - profilo a "C" mm 50x27x0,6

**Prezzo a m: € 1,04426**

**Codice regionale: PR.P23.010.002**

**Voce:** 010 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti

**Articolo:** 002 - profilo a "U" mm 27x30x0,6

**Prezzo a m: € 0,73645**

**Codice regionale: PR.P23.010.003**

**Voce:** 010 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti

**Articolo:** 003 - gancio con molla

**Prezzo a cad: € 0,33270**

**Codice regionale: PR.P23.010.004**

**Voce:** 010 - Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti

**Articolo:** 004 - pendino

**Prezzo a cad: € 0,32390**

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P25**

**Capitolo:** VETRI E CRISTALLI: Prodotti di base di vetro di silicato sodio-calcico, così come definiti nella norma UNI EN 572-1:2004, destinati all'impiego in edilizia. Caratteristiche ottiche ed energetiche a norma UNI EN 410:2011, valore di trasmittanza termica come disciplinato dalla norma UNI EN 673:2011

**Codice regionale: PR.P25.060.001**

**Voce:** 060 - Vetro stampato, incolore, in dimensione fissa, conforme alla norma UNI EN 572-5:2004

**Articolo:** 001 - spessore 4 mm

**Prezzo a m²: € 8,29840**

**Codice regionale: PR.P25.061.001**

**Voce:** 061 - Vetro stampato armato, incolore, in dimensione fissa, conforme alla norma UNI EN 572-6:2004

**Articolo:** 001 - Spessore 6 mm

**Prezzo a m²: € 12,01750**

**Codice regionale: PR.P25.063.001**

**Voce:** 063 - Vetro float, in dimensione fissa, conforme alla norma UNI EN 572-2:2004

**Articolo:** 001 - Sottile - spessore 3 mm

**Prezzo a m²: € 4,57930**

**Codice regionale: PR.P25.063.002**

**Voce:** 063 - Vetro float, in dimensione fissa, conforme alla norma UNI EN 572-2:2004

**Articolo:** 002 - Sottile - spessore 4 mm

**Prezzo a m²: € 4,80700**

**Codice regionale: PR.P25.063.003**

**Voce:** 063 - Vetro float, in dimensione fissa, conforme alla norma UNI EN 572-2:2004

**Articolo:** 003 - Normale - spessore 5 mm

**Prezzo a m²: € 7,10930**

**Codice regionale: PR.P25.063.004**

**Voce:** 063 - Vetro float, in dimensione fissa, conforme alla norma UNI EN 572-2:2004

**Articolo:** 004 - Normale - spessore 6 mm

**Prezzo a m²: € 8,52610**

**Codice regionale: PR.P25.063.005**

**Voce:** 063 - Vetro float, in dimensione fissa, conforme alla norma UNI EN 572-2:2004

**Articolo:** 005 - Forte - spessore 8 mm

**Prezzo a m²: € 11,71390**

**Codice regionale: PR.P25.063.006**

**Voce:** 063 - Vetro float, in dimensione fissa, conforme alla norma UNI EN 572-2:2004

**Articolo:** 006 - Spesso - spessore 10 mm

**Prezzo a m²: € 15,02820**

**Codice regionale: PR.P25.063.007**

**Voce:** 063 - Vetro float, in dimensione fissa, conforme alla norma UNI EN 572-2:2004

**Articolo:** 007 - Extraspeso - spessore 12 mm

**Prezzo a m²: € 21,25200**

**Codice regionale: PR.P25.066.001**

**Voce:** 066 - Vetrata isolante formata da 2 lastre di vetro float unite tra loro da un profilo di alluminio anodizzato contenente sali disidratanti, efficacemente sigillato alle lastre e, tra esse, delimitante un intercapedine di aria secca

**Articolo:** 001 - float mm 3/camera 6-9-12-16 mm/float mm 3

**Prezzo a m²: € 26,05900**

**Codice regionale: PR.P25.066.002**

<b>Voce:</b>	066 - Vetrata isolante formata da 2 lastre di vetro float unite tra loro da un profilo di alluminio anodizzato contenente sali disidratanti, efficacemente sigillato alle lastre e, tra esse, delimitante un intercapedine di aria secca
<b>Articolo:</b>	002 - float mm 4/camera 6-9-12-16 mm/float mm 4
	<b>Prezzo a m²: € 25,30000</b>
<b>Codice regionale: PR.P25.066.003</b>	
<b>Voce:</b>	066 - Vetrata isolante formata da 2 lastre di vetro float unite tra loro da un profilo di alluminio anodizzato contenente sali disidratanti, efficacemente sigillato alle lastre e, tra esse, delimitante un intercapedine di aria secca
<b>Articolo:</b>	003 - float mm 5/camera 6-9-12-16 mm/float mm 5
	<b>Prezzo a m²: € 39,84750</b>
<b>Codice regionale: PR.P25.066.004</b>	
<b>Voce:</b>	066 - Vetrata isolante formata da 2 lastre di vetro float unite tra loro da un profilo di alluminio anodizzato contenente sali disidratanti, efficacemente sigillato alle lastre e, tra esse, delimitante un intercapedine di aria secca
<b>Articolo:</b>	004 - float mm 6/camera mm 16/stratificato acustico 44.1 A (coating in faccia 3)
	<b>Prezzo a m²: € 50,06870</b>
<b>Codice regionale: PR.P25.066.005</b>	
<b>Voce:</b>	066 - Vetrata isolante formata da 2 lastre di vetro float unite tra loro da un profilo di alluminio anodizzato contenente sali disidratanti, efficacemente sigillato alle lastre e, tra esse, delimitante un intercapedine di aria secca
<b>Articolo:</b>	005 - stratificato acustico 44.2 A/camera mm 12/stratificato acustico 66.2 A (coating in faccia 3)
	<b>Prezzo a m²: € 60,08750</b>
<b>Codice regionale: PR.P25.072.001</b>	
<b>Voce:</b>	072 - Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN ISO 12543-1/6:2011, classe minima 2(B)2 (EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di polivinilbutirrale (PVB), in dimensione fissa
<b>Articolo:</b>	001 - chiaro 6/7 composto da 3+3 pvb 0,38
	<b>Prezzo a m²: € 12,57410</b>
<b>Codice regionale: PR.P25.072.002</b>	
<b>Voce:</b>	072 - Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN ISO 12543-1/6:2011, classe minima 2(B)2 (EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di polivinilbutirrale (PVB), in dimensione fissa
<b>Articolo:</b>	002 - chiaro 8/9 composto da 4+4 pvb 0,38
	<b>Prezzo a m²: € 14,49690</b>
<b>Codice regionale: PR.P25.072.003</b>	
<b>Voce:</b>	072 - Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN ISO 12543-1/6:2011, classe minima 2(B)2 (EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di polivinilbutirrale (PVB), in dimensione fissa
<b>Articolo:</b>	003 - chiaro 10/11 composto da 5+5 pvb 0,38
	<b>Prezzo a m²: € 16,59680</b>
<b>Codice regionale: PR.P25.072.004</b>	
<b>Voce:</b>	072 - Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN ISO 12543-1/6:2011, classe minima 2(B)2 (EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di polivinilbutirrale (PVB), in dimensione fissa
<b>Articolo:</b>	004 - chiaro 6/7R composto da 3+3 pvb 0,76
	<b>Prezzo a m²: € 15,00290</b>
<b>Codice regionale: PR.P25.072.005</b>	
<b>Voce:</b>	072 - Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN ISO 12543-1/6:2011, classe minima 2(B)2 (EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di polivinilbutirrale (PVB), in dimensione fissa
<b>Articolo:</b>	005 - chiaro 8/9R composto da 4+4 pvb 0,76
	<b>Prezzo a m²: € 17,05220</b>
<b>Codice regionale: PR.P25.072.006</b>	

**Voce:** 072 - Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN ISO 12543-1/6:2011, classe minima 2(B)2 (EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di polivinilbutirrale (PVB), in dimensione fissa

**Articolo:** 006 - chiaro 10/11R composto da 5+5 pvb 0,76

**Prezzo a m²: € 20,67010**

**Codice regionale: PR.P25.072.008**

**Voce:** 072 - Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN ISO 12543-1/6:2011, classe minima 2(B)2 (EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di polivinilbutirrale (PVB), in dimensione fissa

**Articolo:** 008 - bronzo 10/11 composto da 5+5 pvb 0,38

**Prezzo a m²: € 23,52900**



**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P26**

**Capitolo:** TINTEGGIATURE, VERNICIATURE E TRATTAMENTI VARI: rispondenti alla norma UNI EN ISO 4618:2007, compreso i piccoli strumenti e attrezzature come raschietto, spazzola etc per eseguire le lavorazioni.

**Codice regionale: PR.P26.100.001**

**Voce:** 100 - Diluenti

**Articolo:** 001 - Acquaragia vegetale (p.s. 0,80)

**Prezzo a l: € 6,07358**

**Codice regionale: PR.P26.100.002**

**Voce:** 100 - Diluenti

**Articolo:** 002 - Acquaragia minerale (p.s. 1,00)

**Prezzo a l: € 3,53517**

**Codice regionale: PR.P26.100.003**

**Voce:** 100 - Diluenti

**Articolo:** 003 - Acquaragia per sintetici (p.s. 1,00)

**Prezzo a l: € 4,38583**

**Codice regionale: PR.P26.100.004**

**Voce:** 100 - Diluenti

**Articolo:** 004 - Acquaragia per epossidici (p.s.1,00)

**Prezzo a l: € 7,88095**

**Codice regionale: PR.P26.100.005**

**Voce:** 100 - Diluenti

**Articolo:** 005 - Acquaragia alla nitro (p.s. 1,00)

**Prezzo a l: € 4,17919**

**Codice regionale: PR.P26.101.001**

**Voce:** 101 - Stucchi

**Articolo:** 001 - Emulsionati in acqua (p.s. 1,70)

**Prezzo a kg: € 2,81416**

**Codice regionale: PR.P26.101.002**

**Voce:** 101 - Stucchi

**Articolo:** 002 - a base di resine sintetiche (p.s. 1.70)

**Prezzo a kg: € 5,20421**

**Codice regionale: PR.P26.101.004**

**Voce:** 101 - Stucchi

**Articolo:** 004 - in polvere cementizio (p.s. 1.30)

**Prezzo a kg: € 2,53474**

**Codice regionale: PR.P26.101.005**

**Voce:** 101 - Stucchi

**Articolo:** 005 - con resine acriliche o vinil-acriliche (per rasature)

**Prezzo a kg: € 3,57829**

**Codice regionale: PR.P26.102.001**

**Voce:** 102 - Antimuffa

**Articolo:** 001 - Soluzione acquosa per interni (p.s. 1,00)

**Prezzo a l: € 5,88168**

**Codice regionale: PR.P26.102.002**

**Voce:** 102 - Antimuffa

**Articolo:** 002 - detergente per superfici in legno

<b>Codice regionale: PR.P26.103.001</b>		<b>Prezzo a l: € 10,62600</b>
<b>Voce:</b>	103 - Antiruggine	
<b>Articolo:</b>	001 - Convertitore di ruggine in soluzione fosfatante (p.s. 1,00)	
<b>Codice regionale: PR.P26.103.002</b>		<b>Prezzo a l: € 13,42586</b>
<b>Voce:</b>	103 - Antiruggine	
<b>Articolo:</b>	002 - Convertitore di ruggine all'acqua	
<b>Codice regionale: PR.P26.104.001</b>		<b>Prezzo a l: € 18,80770</b>
<b>Voce:</b>	104 - Sverniciatore	
<b>Articolo:</b>	001 - Universale ad alta concentrazione (p.s. 1,20)	
<b>Codice regionale: PR.P26.106.001</b>		<b>Prezzo a l: € 6,37217</b>
<b>Voce:</b>	106 - Idropitture	
<b>Articolo:</b>	001 - Bianche a tempera per interni (p.s. 1,50)	
<b>Codice regionale: PR.P26.106.002</b>		<b>Prezzo a l: € 1,51920</b>
<b>Voce:</b>	106 - Idropitture	
<b>Articolo:</b>	002 - Bianche acriliche per interni e/o esterni (p.s. 1,30)	
<b>Codice regionale: PR.P26.106.003</b>		<b>Prezzo a l: € 4,93132</b>
<b>Voce:</b>	106 - Idropitture	
<b>Articolo:</b>	003 - Acriliche per interni e/o esterni colori di cartella (p.s. 1,30)	
<b>Codice regionale: PR.P26.106.004</b>		<b>Prezzo a l: € 7,38332</b>
<b>Voce:</b>	106 - Idropitture	
<b>Articolo:</b>	004 - Minerale a base di silicato di potassio per interni e/o esterni	
<b>Codice regionale: PR.P26.106.005</b>		<b>Prezzo a l: € 7,66007</b>
<b>Voce:</b>	106 - Idropitture	
<b>Articolo:</b>	005 - Idrorepellente silossanica per interni e/o esterni	
<b>Codice regionale: PR.P26.106.006</b>		<b>Prezzo a l: € 8,35529</b>
<b>Voce:</b>	106 - Idropitture	
<b>Articolo:</b>	006 - al quarzo per esterni	
<b>Codice regionale: PR.P26.107.001</b>		<b>Prezzo a l: € 5,11442</b>
<b>Voce:</b>	107 - Vernici isolanti e fissativi	
<b>Articolo:</b>	001 - Acriliche all'acqua (p.s. 1,00)	
<b>Codice regionale: PR.P26.107.002</b>		<b>Prezzo a l: € 5,66313</b>
<b>Voce:</b>	107 - Vernici isolanti e fissativi	
<b>Articolo:</b>	002 - A solvente (p.s. 0,95)	
<b>Codice regionale: PR.P26.107.003</b>		<b>Prezzo a l: € 7,89662</b>
<b>Voce:</b>	107 - Vernici isolanti e fissativi	
<b>Articolo:</b>	003 - a base di silicati di potassio	
<b>Codice regionale: PR.P26.108.001</b>		<b>Prezzo a l: € 12,90300</b>
<b>Voce:</b>	108 - Rivestimento plastico a spessore	

<b>Articolo:</b>	001 - Bucciato per interni (p.s. 1,70)	<b>Prezzo a l: € 4,76905</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P26.108.002</b>	
<b>Voce:</b>	108 - Rivestimento plastico a spessore	
<b>Articolo:</b>	002 - Bucciato per esterni (p.s. 1,60)	<b>Prezzo a l: € 6,81835</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P26.109.001</b>	
<b>Voce:</b>	109 - Rivestimento a spessore per facciate a base di resina acrilica	
<b>Articolo:</b>	001 - con granulometria 1,2 mm (p.s. 1,80)	<b>Prezzo a l: € 3,12851</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P26.110.001</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Pittura minerale	
<b>Articolo:</b>	001 - Ai silicati per interno e/o esterno (p.s. 1,70)	<b>Prezzo a l: € 8,65653</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P26.110.002</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Pittura minerale	
<b>Articolo:</b>	002 - a base di grassello di calce colori chiari	<b>Prezzo a l: € 3,82243</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P26.110.003</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Pittura minerale	
<b>Articolo:</b>	003 - a base di grassello di calce colori scuri	<b>Prezzo a l: € 4,02884</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P26.112.001</b>	
<b>Voce:</b>	112 - Pittura murale a solvente a base di pliolite	
<b>Articolo:</b>	001 - Bianca (p.s. 1,50)	<b>Prezzo a l: € 16,62084</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P26.112.002</b>	
<b>Voce:</b>	112 - Pittura murale a solvente a base di pliolite	
<b>Articolo:</b>	002 - Colori base correnti (p.s. 1,50)	<b>Prezzo a l: € 11,58108</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P26.113.001</b>	
<b>Voce:</b>	113 - Pittura opaca bianca per legno, metallo e muratura	
<b>Articolo:</b>	001 - tipo cementite (p.s. 1,50)	<b>Prezzo a l: € 8,76645</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P26.114.001</b>	
<b>Voce:</b>	114 - Pitture di fondo per ferro	
<b>Articolo:</b>	001 - con resine sintetiche e pigmenti a base di ossido di ferro (p.s. 1,60)	<b>Prezzo a l: € 8,71585</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P26.114.002</b>	
<b>Voce:</b>	114 - Pitture di fondo per ferro	
<b>Articolo:</b>	002 - sintetica al fosfato di zinco (p.s. 1,50)	<b>Prezzo a l: € 6,59065</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P26.114.003</b>	
<b>Voce:</b>	114 - Pitture di fondo per ferro	
<b>Articolo:</b>	003 - oleofenolica al minio di piombo	<b>Prezzo a l: € 15,11232</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P26.114.004</b>	
<b>Voce:</b>	114 - Pitture di fondo per ferro	
<b>Articolo:</b>	004 - zincante inorganica (p.s. 2,70)	<b>Prezzo a l: € 11,29645</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P26.115.001</b>	

<b>Voce:</b>	115 - Smalto sintetico a base di resine acriliche	
<b>Articolo:</b>	001 - Bianco (p.s. 1,30)	<b>Prezzo a l: € 12,52350</b>
<b>Codice regionale: PR.P26.115.002</b>		
<b>Voce:</b>	115 - Smalto sintetico a base di resine acriliche	
<b>Articolo:</b>	002 - Colori di base correnti (p.s. 1,30)	<b>Prezzo a l: € 17,67201</b>
<b>Codice regionale: PR.P26.116.001</b>		
<b>Voce:</b>	116 - Smalto sintetico con resine alchidiche per legno e ferro	
<b>Articolo:</b>	001 - Bianco lucido (p.s. 1,30)	<b>Prezzo a l: € 14,79526</b>
<b>Codice regionale: PR.P26.116.002</b>		
<b>Voce:</b>	116 - Smalto sintetico con resine alchidiche per legno e ferro	
<b>Articolo:</b>	002 - Bianco satinato (p.s. 1,30)	<b>Prezzo a l: € 14,94977</b>
<b>Codice regionale: PR.P26.116.003</b>		
<b>Voce:</b>	116 - Smalto sintetico con resine alchidiche per legno e ferro	
<b>Articolo:</b>	003 - Colori base correnti lucidi (p.s. 1,25)	<b>Prezzo a l: € 15,55769</b>
<b>Codice regionale: PR.P26.116.004</b>		
<b>Voce:</b>	116 - Smalto sintetico con resine alchidiche per legno e ferro	
<b>Articolo:</b>	004 - Colori base correnti satinati (p.s. 1,25)	<b>Prezzo a l: € 15,57125</b>
<b>Codice regionale: PR.P26.117.001</b>		
<b>Voce:</b>	117 - Pitture oleofenoliche per legno e ferro	
<b>Articolo:</b>	001 - all'olio di lino	<b>Prezzo a l: € 12,00485</b>
<b>Codice regionale: PR.P26.118.001</b>		
<b>Voce:</b>	118 - Smalto poliuretano a due componenti non ingiallente	
<b>Articolo:</b>	001 - Bianco e colori correnti (p.s. 1,25)	<b>Prezzo a l: € 13,75055</b>
<b>Codice regionale: PR.P26.119.001</b>		
<b>Voce:</b>	119 - Pitture di fondo	
<b>Articolo:</b>	001 - a base di resine epossidiche a due componenti anticorrosivo per ferro (p.s.1,30)	<b>Prezzo a l: € 12,09670</b>
<b>Codice regionale: PR.P26.119.002</b>		
<b>Voce:</b>	119 - Pitture di fondo	
<b>Articolo:</b>	002 - a base di resine epossidiche a due componenti per cemento (p.s. 1,25)	<b>Prezzo a l: € 12,04280</b>
<b>Codice regionale: PR.P26.119.003</b>		
<b>Voce:</b>	119 - Pitture di fondo	
<b>Articolo:</b>	003 - sintetiche bianche o colorate per esterno per tutti i supporti	<b>Prezzo a l: € 7,53649</b>
<b>Codice regionale: PR.P26.120.001</b>		
<b>Voce:</b>	120 - Smalto a base di resine epossidiche a due componenti	
<b>Articolo:</b>	001 - Bianco (p.s. 1,25)	<b>Prezzo a l: € 13,71893</b>
<b>Codice regionale: PR.P26.120.002</b>		
<b>Voce:</b>	120 - Smalto a base di resine epossidiche a due componenti	
<b>Articolo:</b>	002 - Colori base correnti (p.s. 1,25)	<b>Prezzo a l: € 13,71893</b>

<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P26.122.003</b>	
<b>Voce:</b>	122 - Impregnante per legno	
<b>Articolo:</b>	003 - turapori a solvente	<b>Prezzo a l: € 10,20855</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P26.122.004</b>	
<b>Voce:</b>	122 - Impregnante per legno	
<b>Articolo:</b>	004 - a base di resine alchidiche	<b>Prezzo a l: € 11,83585</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P26.122.005</b>	
<b>Voce:</b>	122 - Impregnante per legno	
<b>Articolo:</b>	005 - a base di resine acriliche in dispersione acquosa	<b>Prezzo a l: € 12,56732</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P26.122.006</b>	
<b>Voce:</b>	122 - Impregnante per legno	
<b>Articolo:</b>	006 - penetro tipo noce e simili	<b>Prezzo a l: € 11,25059</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P26.122.010</b>	
<b>Voce:</b>	122 - Impregnante per legno	
<b>Articolo:</b>	010 - protettivo risanante del legno con azione insetticida	<b>Prezzo a l: € 11,06492</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P26.123.001</b>	
<b>Voce:</b>	123 - Vernici trasparenti per legno	
<b>Articolo:</b>	001 - flatting a base di resine alchidiche (p.s. 0,90)	<b>Prezzo a l: € 10,87698</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P26.123.002</b>	
<b>Voce:</b>	123 - Vernici trasparenti per legno	
<b>Articolo:</b>	002 - flatting uretanica monocomponente (p.s. 0,90)	<b>Prezzo a l: € 7,60265</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P26.123.003</b>	
<b>Voce:</b>	123 - Vernici trasparenti per legno	
<b>Articolo:</b>	003 - flatting a base di resine acriliche	<b>Prezzo a l: € 20,39534</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P26.123.004</b>	
<b>Voce:</b>	123 - Vernici trasparenti per legno	
<b>Articolo:</b>	004 - coppale per esterni	<b>Prezzo a l: € 11,38500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P26.123.005</b>	
<b>Voce:</b>	123 - Vernici trasparenti per legno	
<b>Articolo:</b>	005 - satinata per esterni	<b>Prezzo a l: € 16,79920</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P26.125.001</b>	
<b>Voce:</b>	125 - Pitture speciali	
<b>Articolo:</b>	001 - Ignifuga intumescente (p.s. 1,20)	<b>Prezzo a l: € 13,64935</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P26.128.003</b>	
<b>Voce:</b>	128 - Prodotti per tappezzeria	
<b>Articolo:</b>	003 - collante in polvere di metilcellulosa per tappezzeria in carta (conf. 125 gr)	<b>Prezzo a kg: € 5,99610</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P26.128.006</b>	
<b>Voce:</b>	128 - Prodotti per tappezzeria	
<b>Articolo:</b>	006 - distaccante per parati liquido a base di tensioattivi (conf. 250 gr)	

**Prezzo a kg: € 6,32500**

**Codice regionale: PR.P26.130.001**

**Voce:** 130 - Prodotti vari

**Articolo:** 001 - colla vinilica bianca all'acqua, per falegnami

**Prezzo a kg: € 7,84300**

**Codice regionale: PR.P26.201.004**

**Voce:** 201 - Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro

**Articolo:** 004 - acetone puro (conf. 5 litri)

**Prezzo a l: € 4,02854**

**Codice regionale: PR.P26.201.005**

**Voce:** 201 - Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro

**Articolo:** 005 - acido ossalico

**Prezzo a kg: € 3,35225**

**Codice regionale: PR.P26.201.006**

**Voce:** 201 - Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro

**Articolo:** 006 - acqua demineralizzata

**Prezzo a l: € 0,77846**

**Codice regionale: PR.P26.201.007**

**Voce:** 201 - Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro

**Articolo:** 007 - acqua ossigenata 33% pura (conf. 5 litri)

**Prezzo a l: € 4,67077**

**Codice regionale: PR.P26.201.008**

**Voce:** 201 - Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro

**Articolo:** 008 - Alcool etilico denaturato

**Prezzo a l: € 4,06260**

**Codice regionale: PR.P26.201.009**

**Voce:** 201 - Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro

**Articolo:** 009 - Biocida a base di cloruro alchilimetilbenzilammonio per detergere e disinfettare i supporti edili attaccati da muschi, licheni ed altri microrganismi.

**Prezzo a l: € 18,34250**

**Codice regionale: PR.P26.201.010**

**Voce:** 201 - Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro

**Articolo:** 010 - Polpa di cellulosa per pulitura di superfici lapidee ed affreschi alle quali conferisce proprietà supportanti e assorbenti.

**Prezzo a kg: € 5,60492**

**Codice regionale: PR.P26.201.011**

**Voce:** 201 - Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro

**Articolo:** 011 - Carta giapponese per la pulitura di dipinti o decorazioni murali, 17 g

**Prezzo a cad: € 2,58838**

**Codice regionale: PR.P26.201.013**

**Voce:** 201 - Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro

**Articolo:** 013 - ammonio carbonato

**Prezzo a kg: € 5,06000**

**Codice regionale: PR.P26.201.014**

**Voce:** 201 - Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro

**Articolo:** 014 - Ammonio Bicarbonato puro

**Prezzo a kg: € 3,48362**

**Codice regionale: PR.P26.201.015**

**Voce:** 201 - Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro

**Articolo:** 015 - Spugna abrasiva WISHAB per pulitura

**Prezzo a cad: € 10,75250**

**Codice regionale: PR.P26.201.016**

**Voce:** 201 - Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro

**Articolo:** 016 - Bisturi

**Prezzo a cad: € 3,54200**

**Codice regionale: PR.P26.202.001**

**Voce:** 202 - Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro

**Articolo:** 001 - additivo antibatterico

**Prezzo a l: € 29,49273**

**Codice regionale: PR.P26.202.034**

**Voce:** 202 - Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro

**Articolo:** 034 - cera vergine in pani

**Prezzo a kg: € 16,20173**

**Codice regionale: PR.P26.202.070**

**Voce:** 202 - Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro

**Articolo:** 070 - idrofobizzante superficiale reversibile esafluoropropene per materiali lapidei

**Prezzo a l: € 11,38500**

**Codice regionale: PR.P26.202.080**

**Voce:** 202 - Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro

**Articolo:** 080 - malta preconfezionata a basso contenuto di Sali solubili per stuccature

**Prezzo a kg: € 0,56925**

**Codice regionale: PR.P26.202.094**

**Voce:** 202 - Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro

**Articolo:** 094 - ossido idrodispersibile

**Prezzo a kg: € 10,12000**

**Codice regionale: PR.P26.202.105**

**Voce:** 202 - Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro

**Articolo:** 105 - resina acrilica in emulsione

**Prezzo a kg: € 9,10800**

**Codice regionale: PR.P26.202.106**

**Voce:** 202 - Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro

**Articolo:** 106 - resina epossidica

**Prezzo a kg: € 20,02787**

**Codice regionale: PR.P26.202.107**

**Voce:** 202 - Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro

**Articolo:** 107 - Adesivo epossidico a bassa viscosità per l'incollaggio di metalli, ceramiche, lapidei, ecc. con elevate caratteristiche di adesione strutturale

**Prezzo a kg: € 20,07750**

**Codice regionale: PR.P26.202.108**

**Voce:** 202 - Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro

**Articolo:** 108 - resina acrilica pura al 100% in dispersione acquosa caratterizzata da una buona adesività.

**Prezzo a kg: € 4,55400**

**Codice regionale: PR.P26.202.109**

**Voce:** 202 - Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro

**Articolo:** 109 - Resina florurata in soluzione di acetone al 10%

**Prezzo a l: € 17,71000**

**Codice regionale: PR.P26.202.110**

**Voce:** 202 - Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro

**Articolo:** 110 - Consolidante per materiali lapidei, mattoni, intonaci degradati, pronto all'uso a base di Silicato di Etile in soluzione.

**Prezzo a l: € 23,24675**

**Codice regionale: PR.P26.202.115**

**Voce:** 202 - Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro  
**Articolo:** 115 - Nastro adesivo di carta in rotolo.

**Prezzo a cad: € 1,51800**

**Codice regionale: PR.P26.204.006**

**Voce:** 204 - Prodotti per il restauro pittorico e dorature  
**Articolo:** 006 - bianco di calce puro

**Prezzo a kg: € 1,58125**

**Codice regionale: PR.P26.301.001**

**Voce:** 301 - Strumenti ed attrezzature  
**Articolo:** 001 - carta abrasiva 100 gr in rotoli da 5 metri

**Prezzo a m: € 0,89145**

**Codice regionale: PR.P26.301.002**

**Voce:** 301 - Strumenti ed attrezzature  
**Articolo:** 002 - carta abrasiva 400 gr in rotoli da 5 metri

**Prezzo a m: € 1,31560**

**Codice regionale: PR.P26.301.003**

**Voce:** 301 - Strumenti ed attrezzature  
**Articolo:** 003 - carta abrasiva 800 gr in rotoli da 5 metri

**Prezzo a m: € 1,31560**



**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P29**

**Capitolo:** TUBAZIONI, ACCESSORI E APPARECCHIATURE PER IMPIANTI IDRICI

**Codice regionale: PR.P29.001.001**

**Voce:** 001 - Tubazione in rame ricotto per distribuzione orizzontale tra collettore e corpi scaldanti (uso alimentare):

**Articolo:** 001 - Ø 10x1 (kg/m 0,252).

**Prezzo a m: € 3,04479**

**Codice regionale: PR.P29.001.002**

**Voce:** 001 - Tubazione in rame ricotto per distribuzione orizzontale tra collettore e corpi scaldanti (uso alimentare):

**Articolo:** 002 - Ø 12x1 (kg/m 0,307).

**Prezzo a m: € 3,48798**

**Codice regionale: PR.P29.001.003**

**Voce:** 001 - Tubazione in rame ricotto per distribuzione orizzontale tra collettore e corpi scaldanti (uso alimentare):

**Articolo:** 003 - Ø 14x1 (kg/m 0,363).

**Prezzo a m: € 4,12112**

**Codice regionale: PR.P29.001.004**

**Voce:** 001 - Tubazione in rame ricotto per distribuzione orizzontale tra collettore e corpi scaldanti (uso alimentare):

**Articolo:** 004 - Ø 16x1 (kg/m 0,419).

**Prezzo a m: € 4,81949**

**Codice regionale: PR.P29.001.005**

**Voce:** 001 - Tubazione in rame ricotto per distribuzione orizzontale tra collettore e corpi scaldanti (uso alimentare):

**Articolo:** 005 - Ø 18x1 (kg/m 0,550).

**Prezzo a m: € 5,64639**

**Codice regionale: PR.P29.001.006**

**Voce:** 001 - Tubazione in rame ricotto per distribuzione orizzontale tra collettore e corpi scaldanti (uso alimentare):

**Articolo:** 006 - Ø 20x1 (kg/m 0,680).

**Prezzo a m: € 7,61274**

**Codice regionale: PR.P29.010.001**

**Voce:** 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

**Articolo:** 001 - SDR 17 - PN10 Ø 75 mm

**Prezzo a m: € 4,59195**

**Codice regionale: PR.P29.010.002**

**Voce:** 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

**Articolo:** 002 - SDR 17 - PN10 Ø 90 mm

**Prezzo a m: € 6,59065**

**Codice regionale: PR.P29.010.003**

**Voce:** 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

**Articolo:** 003 - SDR 17 - PN10 Ø 110 mm

**Prezzo a m: € 9,74050**

**Codice regionale: PR.P29.010.004**

**Voce:** 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

**Articolo:** 004 - SDR 17 - PN10 Ø 125 mm

**Prezzo a m: € 9,29775**

**Codice regionale: PR.P29.010.005**

**Voce:** 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

**Articolo:** 005 - SDR 17 - PN10 Ø 140 mm

**Prezzo a m: € 11,66330**

**Codice regionale: PR.P29.010.006**

**Voce:** 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

**Articolo:** 006 - SDR 17 - PN10 Ø 160 mm

**Prezzo a m: € 14,76255**

**Codice regionale: PR.P29.010.007**

**Voce:** 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

**Articolo:** 007 - SDR 17 - PN10 Ø 180 mm

**Prezzo a m: € 19,80990**

**Codice regionale: PR.P29.010.008**

**Voce:** 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

**Articolo:** 008 - SDR 17 - PN10 Ø 200 mm

**Prezzo a m: € 22,99770**

**Codice regionale: PR.P29.010.009**

**Voce:** 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

**Articolo:** 009 - SDR 17 - PN10 Ø 225 mm

**Prezzo a m: € 30,99250**

**Codice regionale: PR.P29.010.010**

**Voce:** 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

**Articolo:** 010 - SDR 17 - PN10 Ø 250 mm

**Prezzo a m: € 35,76155**

**Codice regionale: PR.P29.010.011**

**Voce:** 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

**Articolo:** 011 - SDR 11 - PN16 Ø 75 mm

**Prezzo a m: € 5,12958**

**Codice regionale: PR.P29.010.012**

**Voce:** 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

**Articolo:** 012 - SDR 11 - PN16 Ø 90 mm

**Prezzo a m: € 7,41290**

**Codice regionale: PR.P29.010.013**

**Voce:** 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

**Articolo:** 013 - SDR 11 - PN16 Ø 110 mm

**Prezzo a m: € 11,00550**

**Codice regionale: PR.P29.010.014**

**Voce:** 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

**Articolo:** 014 - SDR 11 - PN16 Ø 125 mm

**Prezzo a m: € 13,72525**

**Codice regionale: PR.P29.010.015**

**Voce:** 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

**Articolo:** 015 - SDR 11 - PN16 Ø 140 mm

**Prezzo a m: € 17,11545**

**Codice regionale: PR.P29.010.016**

**Voce:** 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

**Articolo:** 016 - SDR 11 - PN16 Ø 160 mm

**Prezzo a m: € 21,77065**

**Codice regionale: PR.P29.010.017**

**Voce:** 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

**Articolo:** 017 - SDR 11 - PN16 Ø 180 mm

**Prezzo a m: € 29,23415**

**Codice regionale: PR.P29.010.018**

**Voce:** 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

**Articolo:** 018 - SDR 11 - PN16 Ø 200 mm

**Prezzo a m: € 33,95260**

**Codice regionale: PR.P29.010.019**

**Voce:** 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

**Articolo:** 019 - SDR 11 - PN16 Ø 225 mm

**Prezzo a m: € 45,64120**

**Codice regionale: PR.P29.010.020**

**Voce:** 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

**Articolo:** 020 - SDR 11 - PN16 Ø 250 mm

**Prezzo a m: € 52,85170**

**Codice regionale: PR.P29.010.021**

**Voce:** 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

**Articolo:** 021 - SDR 7,4 - PN25 Ø 75 mm

**Prezzo a m: € 7,05870**

**Codice regionale: PR.P29.010.022**

**Voce:** 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

**Articolo:** 022 - SDR 7,4 - PN25 Ø 90 mm

**Prezzo a m: € 10,12000**

**Codice regionale: PR.P29.010.023**

**Voce:** 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

**Articolo:** 023 - SDR 7,4 - PN25 Ø 110 mm

**Prezzo a m: € 15,05350**

**Codice regionale: PR.P29.010.024**

**Voce:** 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

**Articolo:** 024 - SDR 7,4 - PN25 Ø 125 mm

**Prezzo a m: € 19,49365**

**Codice regionale: PR.P29.010.025**

**Voce:** 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

**Articolo:** 025 - SDR 7,4 - PN25 Ø 140 mm

**Prezzo a m: € 24,47775**

**Codice regionale: PR.P29.010.026**

**Voce:** 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

**Articolo:** 026 - SDR 7,4 - PN25 Ø 160 mm

**Prezzo a m: € 31,84005**

**Codice regionale: PR.P29.010.027**

**Voce:** 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

**Articolo:** 027 - SDR 7,4 - PN25 Ø 180 mm

**Prezzo a m: € 41,49200**

**Codice regionale: PR.P29.010.028**

**Voce:** 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

**Articolo:** 028 - SDR 7,4 - PN25 Ø 200 mm

**Prezzo a m: € 49,80305**

**Codice regionale: PR.P29.010.029**

**Voce:** 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

**Articolo:** 029 - SDR 7,4 - PN25 Ø 225 mm

**Prezzo a m: € 64,83125**

**Codice regionale: PR.P29.010.030**

**Voce:** 010 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:

**Articolo:** 030 - SDR 7,4 - PN25 Ø 250 mm

**Prezzo a m: € 77,68365**

**Codice regionale: PR.P29.011.006**

**Voce:** 011 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 80 idoneo al convogliamento di fluidi alimentari ed acqua potabile a norma UNI EN 12201, rispondente alle prescrizioni del Ministero della sanità relative ai manufatti per liquidi alimentari:

**Articolo:** 006 - SDR 11 - PN12,5 Ø 25 mm

**Prezzo a m: € 0,55028**

**Codice regionale: PR.P29.011.007**

**Voce:** 011 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 80 idoneo al convogliamento di fluidi alimentari ed acqua potabile a norma UNI EN 12201, rispondente alle prescrizioni del Ministero della sanità relative ai manufatti per liquidi alimentari:

**Articolo:** 007 - SDR 11 - PN12,5 Ø 32 mm

**Prezzo a m: € 0,84755**

**Codice regionale: PR.P29.011.008**

**Voce:** 011 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 80 idoneo al convogliamento di fluidi alimentari ed acqua potabile a norma UNI EN 12201, rispondente alle prescrizioni del Ministero della sanità relative ai manufatti per liquidi alimentari:

**Articolo:** 008 - SDR 11 - PN12,5 Ø 40 mm

**Prezzo a m: € 1,44843**

**Codice regionale: PR.P29.011.009**

**Voce:** 011 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 80 idoneo al convogliamento di fluidi alimentari ed acqua potabile a norma UNI EN 12201, rispondente alle prescrizioni del Ministero della sanità relative ai manufatti per liquidi alimentari:

**Articolo:** 009 - SDR 11 - PN12,5 Ø 50 mm

**Prezzo a m: € 2,03033**

**Codice regionale: PR.P29.011.010**

**Voce:** 011 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 80 idoneo al convogliamento di fluidi alimentari ed acqua potabile a norma UNI EN 12201, rispondente alle prescrizioni del Ministero della sanità relative ai manufatti per liquidi alimentari:

**Articolo:** 010 - SDR 11 - PN12,5 Ø 63 mm

**Prezzo a m: € 3,16883**

**Codice regionale: PR.P29.011.011**

**Voce:** 011 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 80 idoneo al convogliamento di fluidi alimentari ed acqua potabile a norma UNI EN 12201, rispondente alle prescrizioni del Ministero della sanità relative ai manufatti per liquidi alimentari:

**Articolo:** 011 - SDR 11 - PN12,5 Ø 75 mm

**Prezzo a m: € 4,31365**

**Codice regionale: PR.P29.011.012**

**Voce:** 011 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 80 idoneo al convogliamento di fluidi alimentari ed acqua potabile a norma UNI EN 12201, rispondente alle prescrizioni del Ministero della sanità relative ai manufatti per liquidi alimentari:

**Articolo:** 012 - SDR 11 - PN12,5 Ø 90 mm

**Prezzo a m: € 6,20483**

**Codice regionale: PR.P29.011.013**

**Voce:** 011 - Tubo in polietilene ad alta densità PE 80 idoneo al convogliamento di fluidi alimentari ed acqua potabile a norma UNI EN 12201, rispondente alle prescrizioni del Ministero della sanità relative ai manufatti per liquidi alimentari:

**Articolo:** 013 - SDR 11 - PN12,5 Ø 110 mm

**Prezzo a m: € 9,15860**

**Codice regionale: PR.P29.012.001**

**Voce:** 012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:

**Articolo:** 001 - PN4 Ø int. 16 mm, spess. 1,4 mm

**Prezzo a m: € 0,30360**

**Codice regionale: PR.P29.012.002**

**Voce:** 012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:

**Articolo:** 002 - PN4 Ø int. 20 mm, spess. 1,6 mm

**Prezzo a m: € 0,44275**

**Codice regionale: PR.P29.012.003**

**Voce:** 012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:

**Articolo:** 003 - PN4 Ø int. 25 mm, spess. 1,7 mm

**Prezzo a m: € 0,55660**

**Codice regionale: PR.P29.012.004**

**Voce:** 012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:

**Articolo:** 004 - PN4 Ø int. 32 mm, spess. 1,9 mm

**Prezzo a m: € 0,78430**

**Codice regionale: PR.P29.012.006**

**Voce:** 012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:

**Articolo:** 006 - PN4 Ø int. 40 mm, spess. 2,4 mm

**Prezzo a m: € 1,25235**

**Codice regionale: PR.P29.012.007**

**Voce:** 012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:

**Articolo:** 007 - PN4 Ø int. 50 mm, spess. 3,0 mm

**Prezzo a m: € 1,89750**

**Codice regionale: PR.P29.012.008**

**Voce:** 012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:

**Articolo:** 008 - PN4 Ø int. 63 mm, spess. 3,7 mm

**Prezzo a m: € 2,93480**

**Codice regionale: PR.P29.012.009**

**Voce:** 012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:

**Articolo:** 009 - PN4 Ø int. 75 mm, spess. 4,5 mm

**Prezzo a m: € 4,64255**

**Codice regionale: PR.P29.012.010**

**Voce:** 012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:

**Articolo:** 010 - PN6 Ø int. 16 mm, spess. 1,6 mm

**Prezzo a m: € 0,34155**

**Codice regionale: PR.P29.012.011**

**Voce:** 012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:

**Articolo:** 011 - PN6 Ø int. 20 mm, spess. 1,7 mm

**Prezzo a m: € 0,45540**

**Codice regionale: PR.P29.012.012**

**Voce:** 012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:

**Articolo:** 012 - PN6 Ø int. 25 mm, spess. 2,2 mm

**Prezzo a m: € 0,68310**

**Codice regionale: PR.P29.012.013**

<b>Voce:</b>	012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:	
<b>Articolo:</b>	013 - PN6 Ø int. 32 mm, spess. 2,8 mm	
		<b>Prezzo a m: € 1,12585</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.012.014</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:	
<b>Articolo:</b>	014 - PN6 Ø int. 40 mm, spess. 3,5 mm	
		<b>Prezzo a m: € 1,72040</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.012.015</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:	
<b>Articolo:</b>	015 - PN6 Ø int. 50 mm, spess. 4,3 mm	
		<b>Prezzo a m: € 2,63120</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.012.016</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:	
<b>Articolo:</b>	016 - PN6 Ø int. 63 mm, spess. 5,4 mm	
		<b>Prezzo a m: € 4,13655</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.012.017</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:	
<b>Articolo:</b>	017 - PN6 Ø int. 75 mm, spess. 6,5 mm	
		<b>Prezzo a m: € 6,45150</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.013.001</b>	
<b>Voce:</b>	013 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16	
<b>Articolo:</b>	001 - Ø est 20 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 2,42880</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.013.002</b>	
<b>Voce:</b>	013 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16	
<b>Articolo:</b>	002 - Ø est 32 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 4,59828</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.013.003</b>	
<b>Voce:</b>	013 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16	
<b>Articolo:</b>	003 - Ø est 40 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 4,71213</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.013.004</b>	
<b>Voce:</b>	013 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16	
<b>Articolo:</b>	004 - Ø est 50 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 7,02708</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.013.005</b>	
<b>Voce:</b>	013 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16	
<b>Articolo:</b>	005 - Ø est 63 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 7,52043</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.013.006</b>	
<b>Voce:</b>	013 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16	
<b>Articolo:</b>	006 - Ø est 75 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 11,76450</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.013.007</b>	
<b>Voce:</b>	013 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16	
<b>Articolo:</b>	007 - Ø est 90 mm	

**Prezzo a cad: € 13,43430**

**Codice regionale: PR.P29.013.008**

**Voce:** 013 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16  
**Articolo:** 008 - Ø est 110 mm

**Prezzo a cad: € 16,73595**

**Codice regionale: PR.P29.013.009**

**Voce:** 013 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16  
**Articolo:** 009 - Ø est 125 mm

**Prezzo a cad: € 23,57328**

**Codice regionale: PR.P29.013.010**

**Voce:** 013 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16  
**Articolo:** 010 - Ø est 160 mm

**Prezzo a cad: € 27,81735**

**Codice regionale: PR.P29.013.011**

**Voce:** 013 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16  
**Articolo:** 011 - Ø est 200 mm

**Prezzo a cad: € 27,17220**

**Codice regionale: PR.P29.013.012**

**Voce:** 013 - Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16  
**Articolo:** 012 - Ø est 250 mm

**Prezzo a cad: € 57,27920**

**Codice regionale: PR.P29.014.001**

**Voce:** 014 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:  
**Articolo:** 001 - Ø est 20 mm

**Prezzo a cad: € 6,74245**

**Codice regionale: PR.P29.014.002**

**Voce:** 014 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:  
**Articolo:** 002 - Ø est 32 mm

**Prezzo a cad: € 13,45328**

**Codice regionale: PR.P29.014.003**

**Voce:** 014 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:  
**Articolo:** 003 - Ø est 40 mm

**Prezzo a cad: € 20,78395**

**Codice regionale: PR.P29.014.004**

**Voce:** 014 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:  
**Articolo:** 004 - Ø est 50 mm

**Prezzo a cad: € 19,95538**

**Codice regionale: PR.P29.014.005**

**Voce:** 014 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:  
**Articolo:** 005 - Ø est 63 mm

**Prezzo a cad: € 21,65048**

**Codice regionale: PR.P29.014.006**

**Voce:** 014 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:  
**Articolo:** 006 - Ø est 75 mm

**Prezzo a cad: € 31,31508**

**Codice regionale: PR.P29.014.007**

**Voce:** 014 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:  
**Articolo:** 007 - Ø est 90 mm

**Prezzo a cad: € 37,28588**

**Codice regionale: PR.P29.014.008**

**Voce:** 014 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:



<b>Articolo:</b>	008 - Ø est 110 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 53,06043
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.014.009</b>	
<b>Voce:</b>	014 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:	
<b>Articolo:</b>	009 - Ø est 125 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 71,48515
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.014.010</b>	
<b>Voce:</b>	014 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:	
<b>Articolo:</b>	010 - Ø est 160 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 103,52128
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.014.011</b>	
<b>Voce:</b>	014 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:	
<b>Articolo:</b>	011 - Ø est 200 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 119,01120
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.014.012</b>	
<b>Voce:</b>	014 - Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:	
<b>Articolo:</b>	012 - Ø est 250 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 242,98120
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.015.001</b>	
<b>Voce:</b>	015 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:	
<b>Articolo:</b>	001 - Ø est 20 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 8,23515
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.015.002</b>	
<b>Voce:</b>	015 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:	
<b>Articolo:</b>	002 - Ø est 32 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 14,49058
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.015.003</b>	
<b>Voce:</b>	015 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:	
<b>Articolo:</b>	003 - Ø est 40 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 18,72200
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.015.004</b>	
<b>Voce:</b>	015 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:	
<b>Articolo:</b>	004 - Ø est 50 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 21,09388
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.015.005</b>	
<b>Voce:</b>	015 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:	
<b>Articolo:</b>	005 - Ø est 63 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 22,69410
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.015.006</b>	
<b>Voce:</b>	015 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:	
<b>Articolo:</b>	006 - Ø est 75 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 33,99055
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.015.007</b>	
<b>Voce:</b>	015 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:	
<b>Articolo:</b>	007 - Ø est 90 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 38,15240
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.015.008</b>	
<b>Voce:</b>	015 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:	
<b>Articolo:</b>	008 - Ø est 110 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 59,80288
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.015.009</b>	

<b>Voce:</b>	015 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:
<b>Articolo:</b>	009 - Ø est 125 mm
<b>Prezzo a cad: € 73,57240</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.015.010</b>	
<b>Voce:</b>	015 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:
<b>Articolo:</b>	010 - Ø est 160 mm
<b>Prezzo a cad: € 122,33183</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.015.011</b>	
<b>Voce:</b>	015 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:
<b>Articolo:</b>	011 - Ø est 200 mm
<b>Prezzo a cad: € 143,80520</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.015.012</b>	
<b>Voce:</b>	015 - Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:
<b>Articolo:</b>	012 - Ø est 250 mm
<b>Prezzo a cad: € 297,52800</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.036.001</b>	
<b>Voce:</b>	036 - Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X
<b>Articolo:</b>	001 - Ø (mm) 16 spessore (mm) 2,25
<b>Prezzo a m: € 1,38514</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.036.002</b>	
<b>Voce:</b>	036 - Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X
<b>Articolo:</b>	002 - Ø (mm) 20 spessore (mm) 2,5
<b>Prezzo a m: € 1,83483</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.036.003</b>	
<b>Voce:</b>	036 - Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X
<b>Articolo:</b>	003 - Ø (mm) 26 spessore (mm) 3,0
<b>Prezzo a m: € 3,34189</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.036.004</b>	
<b>Voce:</b>	036 - Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X
<b>Articolo:</b>	004 - Ø (mm) 32 spessore (mm) 3,0
<b>Prezzo a m: € 4,92561</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.036.005</b>	
<b>Voce:</b>	036 - Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X
<b>Articolo:</b>	005 - Ø (mm) 40 spessore (mm) 3,5
<b>Prezzo a m: € 9,61400</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.036.006</b>	
<b>Voce:</b>	036 - Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X
<b>Articolo:</b>	006 - Ø (mm) 50 spessore (mm) 4,0
<b>Prezzo a m: € 12,54880</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.036.007</b>	
<b>Voce:</b>	036 - Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X
<b>Articolo:</b>	007 - Ø (mm) 63 spessore (mm) 4,5
<b>Prezzo a m: € 18,21600</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.036.008</b>	

<b>Voce:</b>	036 - Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X
<b>Articolo:</b>	008 - Ø (mm) 75 spessore (mm) 5,0
	<b>Prezzo a m: € 40,98600</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.037.001</b>
<b>Voce:</b>	037 - Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007)
<b>Articolo:</b>	001 - Ø 3/8'
	<b>Prezzo a m: € 2,98159</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.037.002</b>
<b>Voce:</b>	037 - Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007)
<b>Articolo:</b>	002 - Ø 1/2'
	<b>Prezzo a m: € 3,84560</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.037.003</b>
<b>Voce:</b>	037 - Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007)
<b>Articolo:</b>	003 - Ø 3/4'
	<b>Prezzo a m: € 4,15255</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.037.004</b>
<b>Voce:</b>	037 - Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007)
<b>Articolo:</b>	004 - Ø 1'
	<b>Prezzo a m: € 5,82969</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.037.005</b>
<b>Voce:</b>	037 - Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007)
<b>Articolo:</b>	005 - Ø 2'
	<b>Prezzo a m: € 11,83605</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.037.006</b>
<b>Voce:</b>	037 - Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007)
<b>Articolo:</b>	006 - Ø 3'
	<b>Prezzo a m: € 19,90146</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.037.007</b>
<b>Voce:</b>	037 - Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007)
<b>Articolo:</b>	007 - Ø 4'
	<b>Prezzo a m: € 27,43936</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.080.001</b>
<b>Voce:</b>	080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni:
<b>Articolo:</b>	001 - diametro nominale 32 mm, PN 6
	<b>Prezzo a cad: € 3,57995</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.080.002</b>
<b>Voce:</b>	080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni:
<b>Articolo:</b>	002 - diametro nominale 40 mm, PN 6
	<b>Prezzo a cad: € 4,17450</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.080.003</b>
<b>Voce:</b>	080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni:
<b>Articolo:</b>	003 - diametro nominale 50 mm, PN 6
	<b>Prezzo a cad: € 4,25040</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.080.004</b>

<b>Voce:</b>	080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdati e guarnizioni:	
<b>Articolo:</b>	004 - diametro nominale 65 mm, PN 6	
		<b>Prezzo a cad: € 5,08530</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.080.005</b>	
<b>Voce:</b>	080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdati e guarnizioni:	
<b>Articolo:</b>	005 - diametro nominale 80 mm, PN 6	
		<b>Prezzo a cad: € 8,15925</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.080.006</b>	
<b>Voce:</b>	080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdati e guarnizioni:	
<b>Articolo:</b>	006 - diametro nominale 100 mm, PN 6	
		<b>Prezzo a cad: € 8,99415</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.080.007</b>	
<b>Voce:</b>	080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdati e guarnizioni:	
<b>Articolo:</b>	007 - diametro nominale 125 mm, PN 6	
		<b>Prezzo a cad: € 11,67595</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.080.008</b>	
<b>Voce:</b>	080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdati e guarnizioni:	
<b>Articolo:</b>	008 - diametro nominale 32 mm, PN 16	
		<b>Prezzo a cad: € 8,17949</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.080.009</b>	
<b>Voce:</b>	080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdati e guarnizioni:	
<b>Articolo:</b>	009 - diametro nominale 40 mm, PN 16	
		<b>Prezzo a cad: € 8,77657</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.080.010</b>	
<b>Voce:</b>	080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdati e guarnizioni:	
<b>Articolo:</b>	010 - diametro nominale 50 mm, PN 16	
		<b>Prezzo a cad: € 10,13645</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.080.011</b>	
<b>Voce:</b>	080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdati e guarnizioni:	
<b>Articolo:</b>	011 - diametro nominale 65 mm, PN 16	
		<b>Prezzo a cad: € 11,77209</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.080.012</b>	
<b>Voce:</b>	080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdati e guarnizioni:	
<b>Articolo:</b>	012 - diametro nominale 80 mm, PN 16	
		<b>Prezzo a cad: € 15,27994</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.080.013</b>	
<b>Voce:</b>	080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdati e guarnizioni:	
<b>Articolo:</b>	013 - diametro nominale 100 mm, PN 16	
		<b>Prezzo a cad: € 17,51266</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.080.014</b>	
<b>Voce:</b>	080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdati e guarnizioni:	
<b>Articolo:</b>	014 - diametro nominale 125 mm, PN 16	
		<b>Prezzo a cad: € 20,49680</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.080.015</b>	
<b>Voce:</b>	080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdati e guarnizioni:	
<b>Articolo:</b>	015 - diametro nominale 150 mm, PN 16	
		<b>Prezzo a cad: € 31,68952</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.080.016</b>	
<b>Voce:</b>	080 - Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdati e guarnizioni:	
<b>Articolo:</b>	016 - diametro nominale 200 mm, PN 16	
		<b>Prezzo a cad: € 45,30471</b>

**Codice regionale: PR.P29.082.001**

**Voce:** 082 - Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdati e guarnizioni, PN 16:

**Articolo:** 001 - diametro nominale 15 mm

**Prezzo a cad: € 5,35348**

**Codice regionale: PR.P29.082.002**

**Voce:** 082 - Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdati e guarnizioni, PN 16:

**Articolo:** 002 - diametro nominale 20 mm

**Prezzo a cad: € 6,49198**

**Codice regionale: PR.P29.082.003**

**Voce:** 082 - Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdati e guarnizioni, PN 16:

**Articolo:** 003 - diametro nominale 25 mm

**Prezzo a cad: € 6,51602**

**Codice regionale: PR.P29.082.004**

**Voce:** 082 - Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdati e guarnizioni, PN 16:

**Articolo:** 004 - diametro nominale 32 mm

**Prezzo a cad: € 10,61462**

**Codice regionale: PR.P29.082.005**

**Voce:** 082 - Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdati e guarnizioni, PN 16:

**Articolo:** 005 - diametro nominale 40 mm

**Prezzo a cad: € 11,76197**

**Codice regionale: PR.P29.082.006**

**Voce:** 082 - Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdati e guarnizioni, PN 16:

**Articolo:** 006 - diametro nominale 50 mm

**Prezzo a cad: € 12,39447**

**Codice regionale: PR.P29.082.007**

**Voce:** 082 - Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdati e guarnizioni, PN 16:

**Articolo:** 007 - diametro nominale 65 mm

**Prezzo a cad: € 14,63605**

**Codice regionale: PR.P29.082.008**

**Voce:** 082 - Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdati e guarnizioni, PN 16:

**Articolo:** 008 - diametro nominale 80 mm

**Prezzo a cad: € 20,22609**

**Codice regionale: PR.P29.082.009**

**Voce:** 082 - Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdati e guarnizioni, PN 16:

**Articolo:** 009 - diametro nominale 100 mm

**Prezzo a cad: € 22,45249**

**Codice regionale: PR.P29.082.010**

**Voce:** 082 - Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdati e guarnizioni, PN 16:

**Articolo:** 010 - diametro nominale 125 mm

**Prezzo a cad: € 28,31450**

**Codice regionale: PR.P29.082.011**

**Voce:** 082 - Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdati e guarnizioni, PN 16:

**Articolo:** 011 - diametro nominale 150 mm

**Prezzo a cad:** € 40,87974

**Codice regionale:** PR.P29.082.012

**Voce:** 082 - Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdati e guarnizioni, PN 16:

**Articolo:** 012 - diametro nominale 200 mm

**Prezzo a cad:** € 60,08371

**Codice regionale:** PR.P29.082.013

**Voce:** 082 - Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdati e guarnizioni, PN 16:

**Articolo:** 013 - diametro nominale 250 mm

**Prezzo a cad:** € 102,17532

**Codice regionale:** PR.P29.082.014

**Voce:** 082 - Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdati e guarnizioni, PN 16:

**Articolo:** 014 - diametro nominale 300 mm

**Prezzo a cad:** € 122,50766

**Codice regionale:** PR.P29.083.001

**Voce:** 083 - Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD :

**Articolo:** 001 - Ø 32 mm.

**Prezzo a m:** € 1,31560

**Codice regionale:** PR.P29.083.002

**Voce:** 083 - Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD :

**Articolo:** 002 - Ø 40 mm.

**Prezzo a m:** € 1,64450

**Codice regionale:** PR.P29.083.003

**Voce:** 083 - Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD :

**Articolo:** 003 - Ø 50 mm.

**Prezzo a m:** € 2,04930

**Codice regionale:** PR.P29.083.004

**Voce:** 083 - Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD :

**Articolo:** 004 - Ø 63 mm.

**Prezzo a m:** € 2,65650

**Codice regionale:** PR.P29.083.005

**Voce:** 083 - Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD :

**Articolo:** 005 - Ø 75 mm.

**Prezzo a m:** € 3,16250

**Codice regionale:** PR.P29.083.006

**Voce:** 083 - Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD :

**Articolo:** 006 - Ø 90 mm.

**Prezzo a m:** € 4,40220

**Codice regionale:** PR.P29.083.007

**Voce:** 083 - Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD :

**Articolo:** 007 - Ø 110 mm.

**Prezzo a m:** € 6,57800

**Codice regionale:** PR.P29.083.008

**Voce:** 083 - Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD :

**Articolo:** 008 - Ø 125 mm.

**Prezzo a m:** € 8,45020

**Codice regionale:** PR.P29.084.001

**Voce:** 084 - Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile

<b>Articolo:</b>	001 - Ø (mm) 16 spessore (mm) 2,7	<b>Prezzo a m:</b> € 1,24476
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.084.002</b>	
<b>Voce:</b>	084 - Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile	
<b>Articolo:</b>	002 - Ø (mm) 20 spessore (mm) 3,4	<b>Prezzo a m:</b> € 1,36177
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.084.003</b>	
<b>Voce:</b>	084 - Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile	
<b>Articolo:</b>	003 - Ø (mm) 25 spessore (mm) 4,2	<b>Prezzo a m:</b> € 2,35290
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.084.004</b>	
<b>Voce:</b>	084 - Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile	
<b>Articolo:</b>	004 - Ø (mm) 32 spessore (mm) 5,4	<b>Prezzo a m:</b> € 3,76970
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.084.005</b>	
<b>Voce:</b>	084 - Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile	
<b>Articolo:</b>	005 - Ø (mm) 40 spessore (mm) 6,7	<b>Prezzo a m:</b> € 6,17320
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.084.006</b>	
<b>Voce:</b>	084 - Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile	
<b>Articolo:</b>	006 - Ø (mm) 50 spessore (mm) 8,4	<b>Prezzo a m:</b> € 8,90560
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.084.007</b>	
<b>Voce:</b>	084 - Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile	
<b>Articolo:</b>	007 - Ø (mm) 63 spessore (mm) 10,5	<b>Prezzo a m:</b> € 14,57280
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.094.001</b>	
<b>Voce:</b>	094 - Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2000 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):	
<b>Articolo:</b>	001 - Ø (mm) 32 spessore (mm) 3,2	<b>Prezzo a m:</b> € 1,30928
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.094.002</b>	
<b>Voce:</b>	094 - Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2000 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):	
<b>Articolo:</b>	002 - Ø (mm) 40 spessore (mm) 3,2	<b>Prezzo a m:</b> € 1,32615
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.094.003</b>	
<b>Voce:</b>	094 - Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2000 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):	
<b>Articolo:</b>	003 - Ø (mm) 50 spessore (mm) 3,2	<b>Prezzo a m:</b> € 1,69089
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.094.004</b>	
<b>Voce:</b>	094 - Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2000 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):	
<b>Articolo:</b>	004 - Ø (mm) 63 spessore (mm) 3,2	<b>Prezzo a m:</b> € 1,48638
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.094.005</b>	
<b>Voce:</b>	094 - Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2000 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):	
<b>Articolo:</b>	005 - Ø (mm) 75 spessore (mm) 3,2	<b>Prezzo a m:</b> € 1,49270
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.094.006</b>	
<b>Voce:</b>	094 - Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2000 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):	
<b>Articolo:</b>	006 - Ø (mm) 80 spessore (mm) 3,2	<b>Prezzo a m:</b> € 1,64029
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.094.007</b>	

<b>Voce:</b>	094 - Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2000 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):	
<b>Articolo:</b>	007 - Ø (mm) 100 spessore (mm) 3,2	<b>Prezzo a m: € 1,80685</b>
<b>Codice regionale: PR.P29.094.008</b>		
<b>Voce:</b>	094 - Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2000 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):	
<b>Articolo:</b>	008 - Ø (mm) 125 spessore (mm) 3,2	<b>Prezzo a m: € 2,64385</b>
<b>Codice regionale: PR.P29.094.009</b>		
<b>Voce:</b>	094 - Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2000 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):	
<b>Articolo:</b>	009 - Ø (mm) 140 spessore (mm) 3,6	<b>Prezzo a m: € 3,72333</b>
<b>Codice regionale: PR.P29.094.010</b>		
<b>Voce:</b>	094 - Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2000 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):	
<b>Articolo:</b>	010 - Ø (mm) 160 spessore (mm) 3,9	<b>Prezzo a m: € 4,74375</b>
<b>Codice regionale: PR.P29.094.011</b>		
<b>Voce:</b>	094 - Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2000 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):	
<b>Articolo:</b>	011 - Ø (mm) 200 spessore (mm) 3,2	<b>Prezzo a m: € 8,91825</b>
<b>Codice regionale: PR.P29.097.001</b>		
<b>Voce:</b>	097 - Tubi in PP polipropilene per rete di scarico conformi alla norma UNI EN 1451	
<b>Articolo:</b>	001 - Ø 40 mm.	<b>Prezzo a m: € 2,17918</b>
<b>Codice regionale: PR.P29.097.002</b>		
<b>Voce:</b>	097 - Tubi in PP polipropilene per rete di scarico conformi alla norma UNI EN 1451	
<b>Articolo:</b>	002 - Ø 50 mm.	<b>Prezzo a m: € 2,72734</b>
<b>Codice regionale: PR.P29.097.003</b>		
<b>Voce:</b>	097 - Tubi in PP polipropilene per rete di scarico conformi alla norma UNI EN 1451	
<b>Articolo:</b>	003 - Ø 75 mm.	<b>Prezzo a m: € 3,73090</b>
<b>Codice regionale: PR.P29.097.004</b>		
<b>Voce:</b>	097 - Tubi in PP polipropilene per rete di scarico conformi alla norma UNI EN 1451	
<b>Articolo:</b>	004 - Ø 90 mm.	<b>Prezzo a m: € 5,72342</b>
<b>Codice regionale: PR.P29.097.005</b>		
<b>Voce:</b>	097 - Tubi in PP polipropilene per rete di scarico conformi alla norma UNI EN 1451	
<b>Articolo:</b>	005 - Ø 110 mm.	<b>Prezzo a m: € 7,91722</b>
<b>Codice regionale: PR.P29.097.006</b>		
<b>Voce:</b>	097 - Tubi in PP polipropilene per rete di scarico conformi alla norma UNI EN 1451	
<b>Articolo:</b>	006 - Ø 125 mm.	<b>Prezzo a m: € 11,34958</b>
<b>Codice regionale: PR.P29.100.001</b>		
<b>Voce:</b>	100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986	
<b>Articolo:</b>	001 - Vaso igienico in porcellana vetrificata (vetrochina), esclusi accessori di fissaggio: con scarico a parete o a pavimento	



**Prezzo a cad: € 114,87465**

**Codice regionale: PR.P29.100.002**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 002 - Vaso igienico in porcellana vetrificata (vetrochina), esclusi accessori di fissaggio: monoblocco con scarico a pavimento o a parete completo di cassetta di risciacquamento con coperchio e batteria di scarico cromata

**Prezzo a cad: € 144,74130**

**Codice regionale: PR.P29.100.003**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 003 - Vaso igienico in porcellana vetrificata (vetrochina), esclusi accessori di fissaggio: sospeso con scarico a parete

**Prezzo a cad: € 144,21000**

**Codice regionale: PR.P29.100.004**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 004 - Vaso igienico in porcellana vetrificata (vitreous-china) con cassetta per il lavaggio a parete in vista, con scarico a pavimento o a parete, compreso viti e borchie d'acciaio cromato, guarnizioni, sedile e coperchio di buona qualità, rubinetto d'interruzione e guarnizioni di gomma; la cassetta di lavaggio sarà completa di batteria interna a funzionamento silenzioso.

**Prezzo a cad: € 160,73090**

**Codice regionale: PR.P29.100.005**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 005 - Cassetta di risciacquamento da 9 litri, bassa posizione, isolata contro la trasudazione, comando incorporato nel coperchio, allacciamento alla rete idrica da 1/2" con regolazione di flusso di risciacquamento, con morsetto e rubinetto d'arresto, con tasto per interruzione risciacquamentocompleta di tubo di risciacquamento

**Prezzo a cad: € 74,38200**

**Codice regionale: PR.P29.100.006**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 006 - Cassetta di risciacquamento regolabile da 6 a 9 litri, montaggio interno parete, isolata contro la trasudazione, con comando pneumatico, allacciamento alla rete idrica da 1/2" senza curva di risciacquamento

**Prezzo a cad: € 70,33400**

**Codice regionale: PR.P29.100.007**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta,

qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 007 - Cassetta d'incasso da 9 litri, allacciamento alla rete idrica sul lato superiore da 1/2", con rubinetto d'arresto, fissaggi per la cassetta e rete di rivestimento per l'intonaco, con tubo di risciacquamento in polietilene e coppelle in polistirolo espanso

**Prezzo a cad: € 82,93340**

**Codice regionale: PR.P29.100.008**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 008 - Cassetta di risciacquamento in vetrochina da 10 ÷ 12 litri posizione alta, completa di tubo, curva di scarico e rubinetto di alimentazione a galleggiante con comando a pulsante da incasso

**Prezzo a cad: € 74,82475**

**Codice regionale: PR.P29.100.009**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 009 - Cassetta di risciacquamento a zaino in plastica bianca da 11 litri, completa di meccanismo di scarico con pulsante superiore, galleggiante a chiusura rapida, rivestimento antitrasudazione, curva di raccordo, rubinetto di arresto cromato

**Prezzo a cad: € 98,05015**

**Codice regionale: PR.P29.100.010**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 010 - Bidet in porcellana dura (vetrochina): monoforo o triforo con erogazione dalla rubinetteria o con erogazione dalla ceramica

**Prezzo a cad: € 56,53466**

**Codice regionale: PR.P29.100.011**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 011 - Bidet in porcellana dura (vetrochina): sospeso, monoforo con erogazione dalla rubinetteria

**Prezzo a cad: € 138,13800**

**Codice regionale: PR.P29.100.012**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 012 - Vasca da bagno da rivestire: in metacrilato bianca dimensioni 140 ÷ 170 x 75 cm

**Prezzo a cad: € 73,38265**

**Codice regionale: PR.P29.100.013**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 013 - Piatto doccia in acrilico colore bianco, scarico centrale, per installazione sopra pavimento: 100x100x3,5 cm. quadrato o angolare

**Prezzo a cad: € 176,01210**

**Codice regionale: PR.P29.100.014**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 014 - Piatto doccia in acrilico colore bianco, scarico centrale, per installazione sopra pavimento: 90x90x3,5 cm. quadrato o angolare

**Prezzo a cad: € 176,01210**

**Codice regionale: PR.P29.100.015**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 015 - Piatto doccia in acrilico colore bianco, scarico centrale, per installazione sopra pavimento: 80x80x3,5 cm. quadrato o angolare

**Prezzo a cad: € 105,72870**

**Codice regionale: PR.P29.100.016**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 016 - Piatto doccia in fireclay colore bianco, scarico sull'angolo esterno, per installazione sopra pavimento: 80x80x10 cm.

**Prezzo a cad: € 69,25875**

**Codice regionale: PR.P29.100.017**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 017 - Piatto doccia in fireclay colore bianco, quadrato a filo pavimento con scarico centrale, 90 x 90 x 7 cm

**Prezzo a cad: € 117,64500**

**Codice regionale: PR.P29.100.018**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 018 - Lavabo in porcellana vetrificata (vetrochina), per rubinetteria monoforo o a 3 fori, con esclusione della colonna a terra: delle dimensioni 70 x 55 cm

**Prezzo a cad: € 123,97000**

**Codice regionale: PR.P29.100.019**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 019 - Lavabo in porcellana vetrificata (vetrochina), per rubinetteria monoforo o a 3 fori, con esclusione della colonna a terra: delle dimensioni 65 x 50 cm

**Prezzo a cad: € 66,95645**

**Codice regionale: PR.P29.100.020**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 020 - Colonna per lavabo in porcellana vetrificata

**Prezzo a cad: € 45,03400**

**Codice regionale: PR.P29.100.021**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 021 - Semicolonna per lavabo in porcellana vetrificata comprensiva di sistemi di fissaggio

**Prezzo a cad: € 65,27400**

**Codice regionale: PR.P29.100.022**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 022 - Lavabo da semincasso o da incasso cm. 65x52 in porcellana vetrificata (vitreus-china), completo di fori per la rubinetteria

**Prezzo a cad: € 162,47239**

**Codice regionale: PR.P29.100.023**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 023 - Lavello per cucina in acciaio inox per installazione su con mobile con scolapiatti unito a due bacinelle dimensioni 120 x 50 cm

**Prezzo a cad: € 88,96745**

**Codice regionale: PR.P29.100.024**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 024 - Lavello per cucina in fireclay per installazione su mobile con scolapiatti a due bacinelle dimensioni 115 x 50 cm

**Prezzo a cad: € 119,82080**

**Codice regionale: PR.P29.100.025**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 025 - Lavello per cucina in fireclay per installazione su mobile con scolapiatti a una bacinelle dimensioni 90 x 50 cm

**Prezzo a cad: € 112,57235**

**Codice regionale: PR.P29.100.026**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle

prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 026 - Lavabo tondo sopra piano in acciaio inox AISI 304 spessore 10/10, scarico centrale diametro 1"1/4 con finitura satinata o lucida, piletta filettata o passante con o senza troppo pieno: diametro esterno 235 mm, diametro interno 205 mm, altezza 115 mm

**Prezzo a cad: € 76,40600**

**Codice regionale: PR.P29.100.027**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 027 - Lavabo tondo sopra piano in acciaio inox AISI 304 spessore 10/10, scarico centrale diametro 1"1/4 con finitura satinata o lucida, piletta filettata o passante con o senza troppo pieno: diametro esterno 340 mm, diametro interno 325 mm, altezza 140 mm

**Prezzo a cad: € 112,58500**

**Codice regionale: PR.P29.100.028**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 028 - Lavabo tondo sopra piano in acciaio inox AISI 304 spessore 10/10, scarico centrale diametro 1"1/4 con finitura satinata o lucida, piletta filettata o passante con o senza troppo pieno: diametro esterno 455 mm, diametro interno 420 mm, altezza 160 mm

**Prezzo a cad: € 187,72600**

**Codice regionale: PR.P29.100.029**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 029 - Lavabo rettangolare in acciaio inox AISI 304, spessore 10/10, scarico centrale diametro 1"1/4 con foro diametro 35 mm per alloggiamento rubinetteria sul bordo, con troppopieno, piletta passante, dimensioni 610 x 460 x 150 mm:

**Prezzo a cad: € 521,93900**

**Codice regionale: PR.P29.100.030**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 030 - Lavabo a canale stampato in acciaio inox AISI 304, con finitura satinata, spessore 10/10, con mensole incorporate, con fori diametro 31 mm per rubinetto, senza troppopieno, larghezza 430 mm, altezza 200 mm, lunghezza 1200 mm con due fori per rubinetti

**Prezzo a cad: € 662,86000**

**Codice regionale: PR.P29.100.031**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 031 - Lavabo a canale stampato in acciaio inox AISI 304, con finitura satinata, spessore 10/10, con mensole incorporate, con fori diametro 31 mm per rubinetto, senza troppopieno, larghezza 430 mm, altezza 200 mm, lunghezza 2000 mm con tre fori per rubinetti

**Prezzo a cad: € 1.012,00000**

**Codice regionale: PR.P29.100.032**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 032 - Vuotatoio in acciaio inox AISI 304, spessore 10/10, con finitura satinata, con mensole incorporate, scarico diametro 90 mm, con griglia removibile, dimensioni 470 x 330 x 200 mm

**Prezzo a cad: € 3.137,20000**

**Codice regionale: PR.P29.100.033**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 033 - Cassetta di scarico a zaino in acciaio inox AISI 304 con meccanismo di scarico, dimensioni 400 x 110 x 330 mm:

**Prezzo a cad: € 536,36000**

**Codice regionale: PR.P29.100.040**

**Voce:** 100 - Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore rispondente alle norme UNI 4542:1986 e 4543-1/2:1986

**Articolo:** 040 - Vaso igienico in porcellana vetrificata (vitreous-china) con cassetta per il lavaggio a zaino, con scarico a pavimento o a parete, compreso viti e borchie d'acciaio cromato, guarnizioni, sedile e coperchio di buona qualità, rubinetto d'interruzione e guarnizioni di gomma; la cassetta di lavaggio sarà completa di batteria interna a funzionamento silenzioso.

**Prezzo a cad: € 167,81490**

**Codice regionale: PR.P29.101.001**

**Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

**Articolo:** 001 - Rubinetto d'arresto a sfera per acqua da incasso, con cappuccio cromato diametro 1/2"

**Prezzo a cad: € 14,71195**

**Codice regionale: PR.P29.101.002**

**Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

**Articolo:** 002 - Rubinetto d'arresto a sfera per acqua da incasso, con cappuccio cromato diametro 3/4"

**Prezzo a cad: € 31,37200**

**Codice regionale: PR.P29.101.003**

**Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

**Articolo:** 003 - Curva in pvc per vaso a pavimento, diametro 100

**Prezzo a cad: € 16,66638**

**Codice regionale: PR.P29.101.004**

**Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

**Articolo:** 004 - Curva in polietilene per vaso a pavimento, senza guarnizione diametro 90/100 mm

**Prezzo a cad: € 15,18000**

**Codice regionale: PR.P29.101.005**

- Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.
- Articolo:** 005 - Curva a 90° per vaso sospeso ed a pavimento montaggio orizzontale diametro 110 mm
- Prezzo a cad: € 21,25200**
- Codice regionale: PR.P29.101.007**
- Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.
- Articolo:** 007 - Guarnizione troncoconica cassetta - vaso in gomma
- Prezzo a cad: € 2,18845**
- Codice regionale: PR.P29.101.008**
- Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.
- Articolo:** 008 - Accessori di fissaggio per vaso a pavimento
- Prezzo a cad: € 10,13265**
- Codice regionale: PR.P29.101.009**
- Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.
- Articolo:** 009 - Accessori di fissaggio per vaso sospeso completo di struttura di sostegno, bulloni borchie e manicotti, per muro non portante
- Prezzo a cad: € 278,80600**
- Codice regionale: PR.P29.101.010**
- Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.
- Articolo:** 010 - Accessori di fissaggio per vaso sospeso completo di struttura di sostegno, bulloni borchie e manicotti, per muro portante
- Prezzo a cad: € 43,01000**
- Codice regionale: PR.P29.101.011**
- Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.
- Articolo:** 011 - Sedile in plastica per vasi standard tipo pesante, con cerniere di fissaggio in nylon
- Prezzo a cad: € 26,69150**
- Codice regionale: PR.P29.101.012**
- Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.
- Articolo:** 012 - Sedile in legno rivestito plastificato per vasi standard con cerniere cromate
- Prezzo a cad: € 44,95810**
- Codice regionale: PR.P29.101.013**
- Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.
- Articolo:** 013 - Placca di copertura per cassette d'incasso con tasto di comando, in acciaio inossidabile
- Prezzo a cad: € 116,38000**
- Codice regionale: PR.P29.101.014**
- Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.
- Articolo:** 014 - Placca di copertura per cassette d'incasso con doppio tasto di comando, in materiale plastico

**Prezzo a cad: € 30,66360**

**Codice regionale: PR.P29.101.015**

**Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

**Articolo:** 015 - Placca di copertura per cassette d'incasso con doppio tasto di comando, in acciaio inossidabile

**Prezzo a cad: € 101,88310**

**Codice regionale: PR.P29.101.016**

**Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

**Articolo:** 016 - Batteria di scarico per cassetta in ceramica per vaso monoblocco, completa di rubinetto a galleggiante e batteria di scarico allacciamento alla rete idrica compresi tutti i pezzi necessari per l'allacciamento

**Prezzo a cad: € 61,02993**

**Codice regionale: PR.P29.101.017**

**Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

**Articolo:** 017 - Tubo di scarico in plastica esterno per cassetta di risciacquamento, diametro entrata 50 mm, diametro uscita 32 mm, altezza 380 mm

**Prezzo a cad: € 12,71325**

**Codice regionale: PR.P29.101.018**

**Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

**Articolo:** 018 - Tubo di scarico in plastica esterno per cassetta di risciacquamento, diametro entrata 50 mm, diametro uscita 32 mm, altezza 1000 mm

**Prezzo a cad: € 21,97305**

**Codice regionale: PR.P29.101.019**

**Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

**Articolo:** 019 - Tubo di scarico in plastica esterno per cassetta di risciacquamento, diametro entrata 50 mm, diametro uscita 32 mm, altezza 800 mm, sagomato

**Prezzo a cad: € 18,97500**

**Codice regionale: PR.P29.101.020**

**Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

**Articolo:** 020 - Canotto di raccordo per alimentazione di vasi e orinatoi completo di rosone a muro in ottone cromato alimentazione posteriore

**Prezzo a cad: € 5,87593**

**Codice regionale: PR.P29.101.022**

**Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

**Articolo:** 022 - Sifone a S cromato per bidet, con ispezione laterale, condotto e rosone a muro con piletta diametro 1"

**Prezzo a cad: € 14,59267**

**Codice regionale: PR.P29.101.023**

**Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.



**Articolo:** 023 - Sifone a S cromato per bidet, con ispezione laterale, condotto e rosone a muro con piletta diametro 1"1/4

**Prezzo a cad:** € 27,07100

**Codice regionale:** PR.P29.101.024

**Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

**Articolo:** 024 - Sifone per bidet in polipropilene bianco, con tubo d'allacciamento e rosone, 1"1/4 x 40 mm

**Prezzo a cad:** € 10,37300

**Codice regionale:** PR.P29.101.025

**Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

**Articolo:** 025 - Guaina coibente in elastomero spessore 6 mm.

**Prezzo a m:** € 0,61141

**Codice regionale:** PR.P29.101.026

**Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

**Articolo:** 026 - Sifone per doccia o vasca

**Prezzo a cad:** € 16,43994

**Codice regionale:** PR.P29.101.027

**Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

**Articolo:** 027 - Sifone da 1"1/4 in polipropilene grigio per vasca, con rosone cromato per troppopieno, scarico girevole con raccordo, con guarnizioni. Altezza livello d'acqua 50 mm piletta a salterello in ottone

**Prezzo a cad:** € 112,33200

**Codice regionale:** PR.P29.101.028

**Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

**Articolo:** 028 - Piletta a griglia con piattello in ottone cromato e griglia in ottone pesante, diametro 80 mm da 1"1/4

**Prezzo a cad:** € 107,27200

**Codice regionale:** PR.P29.101.029

**Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

**Articolo:** 029 - Piletta a griglia con piattello in ottone cromato e griglia in ottone pesante, diametro 80 mm da 1"1/2

**Prezzo a cad:** € 107,27200

**Codice regionale:** PR.P29.101.030

**Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

**Articolo:** 030 - Piletta in plastica a griglia con piattello in acciaio inox, diametro 80 mm, da 1"1/2

**Prezzo a cad:** € 40,48000

**Codice regionale:** PR.P29.101.034

**Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

**Articolo:** 034 - Sifone a bottiglia cromato regolabile per lavabo, diametro 1" con piletta

**Prezzo a cad:** € 16,69800

**Codice regionale:** PR.P29.101.035

- Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.
- Articolo:** 035 - Sifone per lavabo in polipropilene bianco completo con tubo d'allacciamento e rosone, 1"1/4 x 40 mm
- Prezzo a cad: € 7,59000**
- Codice regionale: PR.P29.101.036**
- Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.
- Articolo:** 036 - Sifone d'incasso per lavabo, con placca di copertura bianca, curva di allacciamento bianco, diametro 40 mm con raccordo 1"1/4, scarico diametro 50 mm, con guarnizioni
- Prezzo a cad: € 46,29900**
- Codice regionale: PR.P29.101.037**
- Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.
- Articolo:** 037 - Tubo snodato in ottone cromato per lavabo con presa a muro e rosone, diametro 14 mm
- Prezzo a cad: € 4,04800**
- Codice regionale: PR.P29.101.038**
- Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.
- Articolo:** 038 - Mensola per lavabo coppia 25 cm
- Prezzo a cad: € 20,29060**
- Codice regionale: PR.P29.101.039**
- Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.
- Articolo:** 039 - Mensola per lavabo coppia 35 cm
- Prezzo a cad: € 23,07360**
- Codice regionale: PR.P29.101.041**
- Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.
- Articolo:** 041 - Pilettone di scarico in ottone cromato per lavello, diametro 1"1/4, con tappo e catenella
- Prezzo a cad: € 22,06160**
- Codice regionale: PR.P29.101.043**
- Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.
- Articolo:** 043 - Sifone completo per lavelli in polipropilene bianco, a doppia camera, con dispositivo antirisucchio, con raccordo ed allacciamento da 1" per lavatrice o lavastoviglie con cappa di chiusura per una bacinella, 1"1/2 x 40 mm
- Prezzo a cad: € 7,28640**
- Codice regionale: PR.P29.101.044**
- Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.
- Articolo:** 044 - Sifone completo per lavelli in polipropilene bianco, a doppia camera, con dispositivo antirisucchio, con raccordo ed allacciamento da 1" per lavatrice o lavastoviglie con cappa di chiusura per due bacinelle, 1"1/2 x 40 mm
- Prezzo a cad: € 9,76580**
- Codice regionale: PR.P29.101.045**

<b>Voce:</b>	101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.
<b>Articolo:</b>	045 - Rubinetto per lavatrice con bocchettone portagomma cromato
<b>Prezzo a cad: € 5,26240</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.101.046</b>	
<b>Voce:</b>	101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.
<b>Articolo:</b>	046 - Sifone esterno per lavatrice e lavastoviglie, scatola di copertura 10,5 x 28,5 cm bianca, con imboccatura a gomito per il flessibile, scarico girevole diametro 40 mm, con fissaggi e guarnizioni, scarico orizzontale
<b>Prezzo a cad: € 10,27180</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.101.047</b>	
<b>Voce:</b>	101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.
<b>Articolo:</b>	047 - Sifone d'incasso per lavatrice e lavastoviglie con rosone e portagomma cromati, con cappa di protezione per il montaggio grezzo, scarico diametro 40 mm, scarico verticale
<b>Prezzo a cad: € 8,70320</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.101.048</b>	
<b>Voce:</b>	101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.
<b>Articolo:</b>	048 - Sifone d'incasso per lavatrici e lavastoviglie con placca di copertura cromata 18,2 x 33,5 cm, allacciamento 40 mm x 1", con imboccatura a gomito per il flessibile nascosta sotto la placca, scarico diametro 50 mm, con guarnizioni, scarico verticale
<b>Prezzo a cad: € 9,20920</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.101.049</b>	
<b>Voce:</b>	101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.
<b>Articolo:</b>	049 - Sifone da pavimento in polietilene, con imbuto d'entrata regolabile in polipropilene e griglia in acciaio inossidabile con tre entrate diametro 50 mm, con scarico diametro 63 mm
<b>Prezzo a cad: € 28,84200</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.101.050</b>	
<b>Voce:</b>	101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.
<b>Articolo:</b>	050 - Sifone da pavimento in polietilene, con imbuto d'entrata regolabile in polipropilene e griglia in acciaio inossidabile con entrata laterale diametro 40 mm, con scarico diametro 50 mm
<b>Prezzo a cad: € 19,98700</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.101.051</b>	
<b>Voce:</b>	101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.
<b>Articolo:</b>	051 - Scarico da pavimento in polietilene, 15 x 15 cm, con griglia in ghisa sinterizzata e allacciamento diametro 50 mm
<b>Prezzo a cad: € 22,46640</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.101.052</b>	
<b>Voce:</b>	101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.
<b>Articolo:</b>	052 - Sifone in polietilene per acque piovane con pozzo d'ispezione diametro 75 mm
<b>Prezzo a cad: € 37,95000</b>	

**Codice regionale: PR.P29.101.053**

**Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

**Articolo:** 053 - Sifone in polietilene per acque piovane con pozzo d'ispezione diametro 110 mm

**Prezzo a cad: € 41,49200**

**Codice regionale: PR.P29.101.054**

**Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

**Articolo:** 054 - Raccordi acqua calda e fredda

**Prezzo a cad: € 10,43625**

**Codice regionale: PR.P29.101.055**

**Voce:** 101 - Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.

**Articolo:** 055 - Collegamento alla rete acqua

**Prezzo a cad: € 168,02995**

**Codice regionale: PR.P29.102.001**

**Voce:** 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 001 - Miscelatore monocomando cromato per bidet, erogazione a doccetta orientabile, completo di scarico, senza nipples e rosoni

**Prezzo a cad: € 85,46340**

**Codice regionale: PR.P29.102.002**

**Voce:** 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 002 - Gruppo monoforo cromato per bidet con maniglie del tipo normale, erogazione acqua con doccetta orientabile senza scarico

**Prezzo a cad: € 53,63600**

**Codice regionale: PR.P29.102.003**

**Voce:** 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 003 - Gruppo monoforo cromato per bidet con maniglie del tipo normale, erogazione con doccetta orientabile, con scarico automatico diametro 1"1/4

**Prezzo a cad: € 93,62265**

**Codice regionale: PR.P29.102.004**

**Voce:** 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 004 - Rubinetto singolo per bidet, con maniglia del tipo normale diametro 1/2"

**Prezzo a cad: € 44,78733**

**Codice regionale: PR.P29.102.005**

**Voce:** 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 005 - Miscelatore monocomando per vasca cromato esterno, completo di bocca di erogazione, deviatore automatico, doccia a getto fisso con flessibile da 1500 mm, appendidoccia con forcina orientabile

**Prezzo a cad: € 175,10763**

**Codice regionale: PR.P29.102.006**

<b>Voce:</b>	102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
<b>Articolo:</b>	006 - Gruppo esterno cromato per vasca, completo di bocca di erogazione, deviatore, doccia con corpo in plastica bianca e flessibile da 1250 mm, appendidoccia con forcilla orientabile a parete, con maniglie del tipo normale
<b>Prezzo a cad: € 134,92490</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.102.007</b>	
<b>Voce:</b>	102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
<b>Articolo:</b>	007 - Miscelatore cromato monocomando da incasso per doccia con corpo incassato, maniglia, cappuccio e rosone
<b>Prezzo a cad: € 55,07178</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.102.008</b>	
<b>Voce:</b>	102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
<b>Articolo:</b>	008 - Miscelatore cromato monocomando da incasso per doccia con corpo incassato, maniglia, cappuccio, rosone e braccio con soffione regolabile con snodo
<b>Prezzo a cad: € 127,04395</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.102.009</b>	
<b>Voce:</b>	102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
<b>Articolo:</b>	009 - Miscelatore cromato monocomando da incasso per doccia con corpo incassato, maniglia, cappuccio, rosone, doccia a sistema anticalcare, flessibile da 1500 mm e appendidoccia orientabile
<b>Prezzo a cad: € 133,25510</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.102.010</b>	
<b>Voce:</b>	102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
<b>Articolo:</b>	010 - Rubinetto da incasso a squadra per doccia, diametro 1/2"
<b>Prezzo a cad: € 16,79920</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.102.011</b>	
<b>Voce:</b>	102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
<b>Articolo:</b>	011 - Asta murale per doccia completa di doccetta, con sistema anticalcare, scorrevole, lunghezza asta 60 cm, flessibile 150 cm, diametro 1/2"
<b>Prezzo a cad: € 78,68300</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.102.012</b>	
<b>Voce:</b>	102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
<b>Articolo:</b>	012 - Braccio doccia cromato con soffione a getto fisso snodato e sistema con anticalcare, diametro 1/2"
<b>Prezzo a cad: € 43,33890</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.102.013</b>	
<b>Voce:</b>	102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
<b>Articolo:</b>	013 - Braccio soffione raccordo da 1/2" con sporgenza da 400 mm
<b>Prezzo a cad: € 27,55170</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.102.014</b>	

- Voce:** 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
- Articolo:** 014 - Braccio soffione raccordo da 1/2" con sporgenza da 280 mm
- Prezzo a cad: € 18,26660**
- Codice regionale: PR.P29.102.015**
- Voce:** 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
- Articolo:** 015 - Soffione getto a partire da 0,5 bar di pressione con sistema anticalcare diametro 400 mm
- Prezzo a cad: € 28,62695**
- Codice regionale: PR.P29.102.017**
- Voce:** 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
- Articolo:** 017 - Soffione getto a partire da 0,5 bar di pressione con sistema anticalcare diametro 160 mm
- Prezzo a cad: € 13,20660**
- Codice regionale: PR.P29.102.018**
- Voce:** 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
- Articolo:** 018 - Miscelatore monocomando cromato per lavabo con scarico automatico normale
- Prezzo a cad: € 84,81193**
- Codice regionale: PR.P29.102.019**
- Voce:** 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
- Articolo:** 019 - Miscelatore monocomando cromato per lavabo con scarico automatico con leva clinica a bocca girevole
- Prezzo a cad: € 28,82935**
- Codice regionale: PR.P29.102.020**
- Voce:** 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
- Articolo:** 020 - Gruppo monoforo per lavabo, con maniglie del tipo normale, senza scarico
- Prezzo a cad: € 68,31000**
- Codice regionale: PR.P29.102.021**
- Voce:** 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
- Articolo:** 021 - Gruppo monoforo per lavabo, con maniglie del tipo normale, normale, con scarico automatico diametro 1"1/4
- Prezzo a cad: € 88,81565**
- Codice regionale: PR.P29.102.022**
- Voce:** 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
- Articolo:** 022 - Rubinetto miscelatore per lavabo con leva a gomito (legge n 13/88 D.M. 236/89 D.P.R. 384/78) realizzato in ottone lucidato e cromato con vitone passante in ottone diam. 1/2"
- Prezzo a cad: € 126,50000**
- Codice regionale: PR.P29.102.023**
- Voce:** 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
- Articolo:** 023 - Rubinetto temporizzato a pulsante per lavabo, in ottone lucidato e cromato, attacco diam. 1/2"

**Prezzo a cad: € 43,26300**

**Codice regionale: PR.P29.102.024**

**Voce:** 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 024 - Rubinetto sottolavabo temporizzato comando a ginocchio in ottone lucidato e cromato, leva in nylon lunghezza 270 mm, fissaggio a parete diametro attacchi 1/2":

**Prezzo a cad: € 65,78000**

**Codice regionale: PR.P29.102.025**

**Voce:** 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 025 - Miscelatore a pedale esterno per grandi cucine e locali pubblici per installazione a pavimento, (sistema HACCP DL n. 155/97 Dir. CEE 93/43) con dispositivo di erogazione dell'acqua continua, corpo e leva in ottone fuso cromato, regolatore di portata incorporato

**Prezzo a cad: € 193,79800**

**Codice regionale: PR.P29.102.026**

**Voce:** 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 026 - Monocomando a parete per lavello di grandi cucine in ottone cromato con cartuccia in dischi ceramici, bocca orientabile diametro 20 mm, maniglia a leva e borchia copri attacco, portata alla pressione di 3 bar 26 l/min

**Prezzo a cad: € 118,91000**

**Codice regionale: PR.P29.102.029**

**Voce:** 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 029 - Miscelatore monocomando cromato a parete per lavello conbocca di erogazione girevole normale completo di rosone

**Prezzo a cad: € 55,14135**

**Codice regionale: PR.P29.102.031**

**Voce:** 102 - Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 031 - Gruppo monoforo cromato per lavello con collo alto girevole senza scarico "tipo leggero"

**Prezzo a cad: € 45,81830**

**Codice regionale: PR.P29.103.001**

**Voce:** 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 001 - Lavabo in ceramica con fronte concavo, appoggiagomiti e paraspruzzi, miscelatore meccanico monocomando con maniglia a presa facilitata con bocchello estraibile, sifone in polipropilene con scarico flessibile, dimensioni 700 x 570 x 180 mm con mensole fisse in acciaio verniciato

**Prezzo a cad: € 238,25010**

**Codice regionale: PR.P29.103.002**

**Voce:** 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 002 - Lavabo in ceramica con fronte concavo, appoggiagomiti e paraspruzzi, miscelatore meccanico monocomando con maniglia a presa facilitata con bocchello estraibile, sifone in polipropilene con scarico flessibile, dimensioni 700 x 570 x 180 mm con mensole reclinabili con sistema meccanico in acciaio verniciato

**Prezzo a cad: € 492,59100**

**Codice regionale: PR.P29.103.003**

<b>Voce:</b>	103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
<b>Articolo:</b>	003 - Lavabo in ceramica con fronte concavo, appoggia gomiti e paraspruzzi, miscelatore meccanico monocomando con maniglia a presa facilitata con bocchello estraibile, sifone in polipropilene con scarico flessibile, dimensioni 700 x 570 x 180 mm con mensole reclinabili con sistema pneumatico in acciaio verniciato
<b>Prezzo a cad: € 591,26100</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.103.004</b>	
<b>Voce:</b>	103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
<b>Articolo:</b>	004 - Vaso igienico (WC/bidet) in ceramica con sifone incorporato, catino allungato, sedile rimovibile in plastica antiscivolo, apertura anteriore, completo di cassetta, batteria e comando di scarico di tipo agevolato installazione a pavimento, comprese viti e borchie di acciaio cromato e relative guarnizioni.
<b>Prezzo a cad: € 282,24364</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.103.005</b>	
<b>Voce:</b>	103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
<b>Articolo:</b>	005 - Vaso igienico (WC/bidet) in ceramica con sifone incorporato, catino allungato, sedile rimovibile in plastica antiscivolo, apertura anteriore, completo di cassetta, batteria e comando di scarico di tipo agevolato installazione a parete
<b>Prezzo a cad: € 567,73200</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.103.006</b>	
<b>Voce:</b>	103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
<b>Articolo:</b>	006 - Piatto doccia accessibile, a filo pavimento, in metacrilato con finiture antisdrucciolo in rilievo, completo di piletta con griglia in acciaio inox e sifone ultrapiatto dimensioni 90 x 90 cm, griglia diametro 70
<b>Prezzo a cad: € 224,15800</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.103.007</b>	
<b>Voce:</b>	103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
<b>Articolo:</b>	007 - Piatto doccia accessibile, a filo pavimento, in metacrilato con finiture antisdrucciolo in rilievo, completo di piletta con griglia in acciaio inox e sifone ultrapiatto dimensioni 80 x 80 cm, griglia diametro 70
<b>Prezzo a cad: € 133,83068</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.103.008</b>	
<b>Voce:</b>	103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
<b>Articolo:</b>	008 - Sedile per doccia con struttura di sostegno in tubo di alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm, con attacco ribaltabile a parete, completo di piastre
<b>Prezzo a cad: € 146,05690</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.103.009</b>	
<b>Voce:</b>	103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
<b>Articolo:</b>	009 - Sedile per doccia con struttura di sostegno in tubo di alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm, con attacco agganciabile su maniglione
<b>Prezzo a cad: € 159,42795</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.103.010</b>	



- Voce:** 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
- Articolo:** 010 - Rubinetto a chiusura automatica temporizzata, con comando a pulsante, antivandalo attacco filettato diametro 1/2" M da bordo lavabo
- Prezzo a cad: € 43,26300**
- Codice regionale: PR.P29.103.011**
- Voce:** 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
- Articolo:** 011 - Rubinetto a chiusura automatica temporizzata, con comando a pulsante, antivandalo attacco filettato diametro 1/2" M da parete
- Prezzo a cad: € 34,66100**
- Codice regionale: PR.P29.103.012**
- Voce:** 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
- Articolo:** 012 - Maniglione orizzontale per doccia, vasca, WC, porta, ecc., in alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm interasse degli agganci a muro 260 mm
- Prezzo a cad: € 41,01130**
- Codice regionale: PR.P29.103.013**
- Voce:** 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
- Articolo:** 013 - Maniglione orizzontale per doccia, vasca, WC, porta, ecc., in alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm interasse degli agganci a muro 405 mm
- Prezzo a cad: € 44,50903**
- Codice regionale: PR.P29.103.014**
- Voce:** 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
- Articolo:** 014 - Maniglione orizzontale per doccia, vasca, WC, porta, ecc., in alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm interasse degli agganci a muro 555 mm
- Prezzo a cad: € 47,45648**
- Codice regionale: PR.P29.103.015**
- Voce:** 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
- Articolo:** 015 - Maniglione orizzontale per doccia, vasca, WC, porta, ecc., in alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm interasse degli agganci a muro 835 mm
- Prezzo a cad: € 55,30580**
- Codice regionale: PR.P29.103.016**
- Voce:** 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
- Articolo:** 016 - Maniglione verticale colorato per bagno a parete, altezza 161 cm, in tubo di alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm:
- Prezzo a cad: € 151,29400**
- Codice regionale: PR.P29.103.017**
- Voce:** 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
- Articolo:** 017 - Maniglione di sostegno destro o sinistro per lavabo, vasca, WC, bidet, ecc. in alluminio rivestito in nylon, diametro 35 mm a muro, profondità 56 cm
- Prezzo a cad: € 49,33500**

**Codice regionale: PR.P29.103.018**

**Voce:** 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 018 - Maniglione di sostegno destro o sinistro per lavabo, vasca, WC, bidet, ecc. in alluminio rivestito in nylon, diametro 35 mm a muro, profondità 78 cm

**Prezzo a cad: € 47,31100**

**Codice regionale: PR.P29.103.019**

**Voce:** 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 019 - Maniglione di sostegno destro o sinistro per lavabo, vasca, WC, bidet, ecc. in alluminio rivestito in nylon, diametro 35 mm fisso a pavimento, altezza e profondità 78 cm

**Prezzo a cad: € 103,73000**

**Codice regionale: PR.P29.103.020**

**Voce:** 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 020 - Maniglione di sostegno ribaltabile per lavabo, WC, bidet, ecc., in acciaio zincato o tubo di alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm, completo di portarotoli a muro, profondità 80 cm

**Prezzo a cad: € 231,74800**

**Codice regionale: PR.P29.103.021**

**Voce:** 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 021 - Maniglione di sostegno ribaltabile per lavabo, WC, bidet, ecc., in acciaio zincato o tubo di alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm, completo di portarotoli a pavimento, altezza e profondità 60 cm

**Prezzo a cad: € 218,59200**

**Codice regionale: PR.P29.103.022**

**Voce:** 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 022 - Maniglione per vasca destro e sinistro, tubo di alluminio rivestito in nylon, interasse agganci al muro 160 x 52,5 cm, diametro esterno 35 mm bordo vasca

**Prezzo a cad: € 101,20000**

**Codice regionale: PR.P29.103.025**

**Voce:** 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 025 - Maniglione per doccia ad angolo in tubo di alluminio rivestito con nylon, diametro 35 mm dimensione 38 x 61 cm

**Prezzo a cad: € 78,43000**

**Codice regionale: PR.P29.103.026**

**Voce:** 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 026 - Maniglione per doccia ad angolo in tubo di alluminio rivestito con nylon, diametro 35 mm dimensione 52,5 x 76 cm

**Prezzo a cad: € 95,63400**

**Codice regionale: PR.P29.103.028**

**Voce:** 103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

<b>Articolo:</b>	028 - Maniglione combinato per doccia destro o sinistro, in alluminio rivestito con nylon, diametro 35 mm per attacco su due pareti, ad angolo con una maniglia verticale di altezza 70 cm e larghezza 49 cm e profondità 76 cm	<b>Prezzo a cad: € 135,60800</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.103.029</b>	
<b>Voce:</b>	103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.	
<b>Articolo:</b>	029 - Ciambella rialzata antibatterica, con cerniere universali, spessore 8 cm, apertura anteriore per funzione bidet senza coperchio	<b>Prezzo a cad: € 168,49800</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.103.030</b>	
<b>Voce:</b>	103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.	
<b>Articolo:</b>	030 - Ciambella rialzata antibatterica, con cerniere universali, spessore 8 cm, apertura anteriore per funzione bidet con coperchio	<b>Prezzo a cad: € 182,66600</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.103.031</b>	
<b>Voce:</b>	103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.	
<b>Articolo:</b>	031 - Sedile rialzato per WC, da appoggio senza coperchio	<b>Prezzo a cad: € 40,22700</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.103.032</b>	
<b>Voce:</b>	103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.	
<b>Articolo:</b>	032 - Sedile rialzato per WC, da appoggio con coperchio	<b>Prezzo a cad: € 58,19000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.103.040</b>	
<b>Voce:</b>	103 - Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.	
<b>Articolo:</b>	040 - Lavabo in porcellana vetrificata (vitreous-china) per disabili, realizzato secondo le vigenti norme di abbattimento delle barriere architettoniche, con disegno ergonomico dotato di fronte concavo, bordi arrotondati, appoggia gomiti e paraspruzzi, compreso staffe rigide per il fissaggio a parete.	<b>Prezzo a cad: € 153,97896</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.104.001</b>	
<b>Voce:</b>	104 - Scaldacqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.	
<b>Articolo:</b>	001 - Coibentato internamente con uno strato di poliuretano espanso dello spessore di 2,5 cm, da 50 l, verticale	<b>Prezzo a cad: € 143,17270</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.104.002</b>	
<b>Voce:</b>	104 - Scaldacqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.	
<b>Articolo:</b>	002 - Coibentato internamente con uno strato di poliuretano espanso dello spessore di 2,5 cm, da 80 l, verticale	<b>Prezzo a cad: € 147,69508</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.104.003</b>	

<b>Voce:</b>	104 - Scalda acqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
<b>Articolo:</b>	003 - Coibentato internamente con uno strato di poliuretano espanso dello spessore di 2,5 cm, da 100 l, verticale
<b>Prezzo a cad: € 174,07665</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.104.004</b>	
<b>Voce:</b>	104 - Scalda acqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
<b>Articolo:</b>	004 - Coibentato internamente con uno strato di poliuretano espanso dello spessore di 2,5 cm, da 80 l, orizzontale
<b>Prezzo a cad: € 165,77193</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.104.005</b>	
<b>Voce:</b>	104 - Scalda acqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
<b>Articolo:</b>	005 - Coibentato internamente con uno strato di poliuretano espanso dello spessore di 2,5 cm, da 100 l, orizzontale
<b>Prezzo a cad: € 196,67588</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.104.006</b>	
<b>Voce:</b>	104 - Scalda acqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
<b>Articolo:</b>	006 - Di piccole capacità, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, da 10 l, sopraelevato
<b>Prezzo a cad: € 87,89220</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.104.007</b>	
<b>Voce:</b>	104 - Scalda acqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
<b>Articolo:</b>	007 - Di piccole capacità, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, da 10 l, sottoelevato
<b>Prezzo a cad: € 89,34695</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.104.008</b>	
<b>Voce:</b>	104 - Scalda acqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
<b>Articolo:</b>	008 - Di piccole capacità, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, da 15 l, sopraelevato
<b>Prezzo a cad: € 95,26715</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.104.009</b>	
<b>Voce:</b>	104 - Scalda acqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
<b>Articolo:</b>	009 - Di piccole capacità, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, da 15 l, sottoelevato
<b>Prezzo a cad: € 101,57318</b>	
<b>Codice regionale: PR.P29.104.010</b>	
<b>Voce:</b>	104 - Scalda acqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
<b>Articolo:</b>	010 - Di piccole capacità, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, da 30 l, sopraelevato
<b>Prezzo a cad: € 123,98898</b>	

**Codice regionale: PR.P29.105.001**

**Voce:** 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 001 - Rubinetto di erogazione cromato con maniglia a farfalla e portagomma diametro 1/2"

**Prezzo a cad: € 7,34333**

**Codice regionale: PR.P29.105.002**

**Voce:** 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 002 - Rubinetto di erogazione cromato con maniglia a farfalla e portagomma diametro 3/4"

**Prezzo a cad: € 9,74683**

**Codice regionale: PR.P29.105.003**

**Voce:** 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 003 - Filtro ispezionabile obliquo, corpo in bronzo con maglia in acciaio inox diametro 1/2"

**Prezzo a cad: € 3,61790**

**Codice regionale: PR.P29.105.004**

**Voce:** 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 004 - Filtro ispezionabile obliquo, corpo in bronzo con maglia in acciaio inox diametro 3/4"

**Prezzo a cad: € 5,97080**

**Codice regionale: PR.P29.105.005**

**Voce:** 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 005 - Filtro ispezionabile obliquo, corpo in bronzo con maglia in acciaio inox diametro 1"

**Prezzo a cad: € 8,19720**

**Codice regionale: PR.P29.105.006**

**Voce:** 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 006 - Filtro ispezionabile obliquo, corpo in bronzo con maglia in acciaio inox diametro 1"1/4

**Prezzo a cad: € 15,43300**

**Codice regionale: PR.P29.105.007**

**Voce:** 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 007 - Filtro ispezionabile obliquo, corpo in bronzo con maglia in acciaio inox diametro 1"1/2

**Prezzo a cad: € 19,12680**

**Codice regionale: PR.P29.105.008**

**Voce:** 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 008 - Filtro ispezionabile obliquo, corpo in bronzo con maglia in acciaio inox diametro 2"

**Prezzo a cad: € 33,64900**

**Codice regionale: PR.P29.105.009**

**Voce:** 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 009 - Miscelatore termostatico cromato, per uso domestico, temperatura massima acqua in entrata 90 °C, collaudato sino a 10 bar, campo di regolazione acqua in uscita da 38 °C sino a 55 °C, con elemento termostatico intercambiabile, diametro 3/4" f.f.

**Prezzo a cad: € 112,33833**

**Codice regionale: PR.P29.105.010**

**Voce:** 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 010 - Miscelatore termostatico cromato, per uso domestico, temperatura massima acqua in entrata 90 °C, collaudato sino a 10 bar, campo di regolazione acqua in uscita da 38 °C sino a 55 °C, con elemento termostatico intercambiabile, diametro 1" f.f.

**Prezzo a cad: € 136,31429**

**Codice regionale: PR.P29.105.011**

**Voce:** 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 011 - Miscelatore termostatico del tipo meccanico nichelato completo di regolatore della temperatura dell'anello di circolazione, tre saracinesche a passaggio totale e tre termometri ad immersione, per impianti con anelli di ricircolo: diametro 1/2", diametro di ritorno 1/2"

**Prezzo a cad: € 255,44566**

**Codice regionale: PR.P29.105.012**

**Voce:** 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 012 - Miscelatore termostatico del tipo meccanico nichelato completo di regolatore della temperatura dell'anello di circolazione, tre saracinesche a passaggio totale e tre termometri ad immersione, per impianti con anelli di ricircolo: diametro 3/4", diametro di ritorno 1/2"

**Prezzo a cad: € 282,87509**

**Codice regionale: PR.P29.105.013**

**Voce:** 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 013 - Miscelatore termostatico del tipo meccanico nichelato completo di regolatore della temperatura dell'anello di circolazione, tre saracinesche a passaggio totale e tre termometri ad immersione, per impianti con anelli di ricircolo: diametro 1", diametro di ritorno 3/4"

**Prezzo a cad: € 442,05425**

**Codice regionale: PR.P29.105.014**

**Voce:** 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 014 - Miscelatore termostatico del tipo meccanico nichelato completo di regolatore della temperatura dell'anello di circolazione, tre saracinesche a passaggio totale e tre termometri ad immersione, per impianti con anelli di ricircolo: diametro 1"1/4, diametro di ritorno 3/4"

**Prezzo a cad: € 483,79925**

**Codice regionale: PR.P29.105.015**

**Voce:** 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 015 - Miscelatore termostatico del tipo meccanico nichelato completo di regolatore della temperatura dell'anello di circolazione, tre saracinesche a passaggio totale e tre termometri ad immersione, per impianti con anelli di ricircolo: diametro 1"1/2, diametro di ritorno 3/4"

**Prezzo a cad: € 775,82450**

**Codice regionale: PR.P29.105.016**

**Voce:** 105 - Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 016 - Miscelatore termostatico del tipo meccanico nichelato completo di regolatore della temperatura dell'anello di circolazione, tre saracinesche a passaggio totale e tre termometri ad immersione, per impianti con anelli di ricircolo: diametro 2", diametro di ritorno 3/4"

**Prezzo a cad: € 859,67291**

**Codice regionale: PR.P29.106.001**

**Voce:** 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 001 - Ammortizzatore della sovrappressione di fluido, in ottone cromato, pressione massima di esercizio 10 bar, temperatura massima 90° C, attacco 1/2"

**Prezzo a cad: € 29,97734**

**Codice regionale: PR.P29.106.003**

**Voce:** 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 003 - Riduttore di pressione flangiato a sede unica compensata con molla con attacchi per manometro in entrata ed in uscita del flusso d'acqua, corpo e calotta in ghisa verniciata con vernice epossidica,

pressione d'esercizio massima d'ingresso 16 bar, idoneo per acqua, aria, gas neutri sino a 80 °C, attacchi flangiati UNI EN 1092, regolazione di esercizio 1,5-6 bar, diametro nominale 50 mm

**Prezzo a cad: € 550,85690**

**Codice regionale: PR.P29.106.004**

**Voce:** 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 004 - Riduttore di pressione flangiato a sede unica compensata con molla con attacchi per manometro in entrata ed in uscita del flusso d'acqua, corpo e calotta in ghisa verniciata con vernice epossidica, pressione d'esercizio massima d'ingresso 16 bar, idoneo per acqua, aria, gas neutri sino a 80 °C, attacchi flangiati UNI EN 1092, regolazione di esercizio 1,5-6 bar, diametro nominale 65 mm

**Prezzo a cad: € 1.074,61750**

**Codice regionale: PR.P29.106.005**

**Voce:** 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 005 - Riduttore di pressione flangiato a sede unica compensata con molla con attacchi per manometro in entrata ed in uscita del flusso d'acqua, corpo e calotta in ghisa verniciata con vernice epossidica, pressione d'esercizio massima d'ingresso 16 bar, idoneo per acqua, aria, gas neutri sino a 80 °C, attacchi flangiati UNI EN 1092, regolazione di esercizio 1,5-6 bar, diametro nominale 80 mm

**Prezzo a cad: € 1.442,82738**

**Codice regionale: PR.P29.106.006**

**Voce:** 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 006 - Riduttore di pressione flangiato a sede unica compensata con molla con attacchi per manometro in entrata ed in uscita del flusso d'acqua, corpo e calotta in ghisa verniciata con vernice epossidica, pressione d'esercizio massima d'ingresso 16 bar, idoneo per acqua, aria, gas neutri sino a 80 °C, attacchi flangiati UNI EN 1092, regolazione di esercizio 1,5-6 bar, diametro nominale 100 mm

**Prezzo a cad: € 2.040,16038**

**Codice regionale: PR.P29.106.007**

**Voce:** 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 007 - Riduttore di pressione flangiato a sede unica compensata con molla con attacchi per manometro in entrata ed in uscita del flusso d'acqua, corpo e calotta in ghisa verniciata con vernice epossidica, pressione d'esercizio massima d'ingresso 16 bar, idoneo per acqua, aria, gas neutri sino a 80 °C, attacchi flangiati UNI EN 1092, regolazione di esercizio 1,5-6 bar, diametro nominale 125 mm

**Prezzo a cad: € 3.181,58885**

**Codice regionale: PR.P29.106.008**

**Voce:** 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 008 - Riduttore di pressione flangiato a sede unica compensata con molla con attacchi per manometro in entrata ed in uscita del flusso d'acqua, corpo e calotta in ghisa verniciata con vernice epossidica, pressione d'esercizio massima d'ingresso 16 bar, idoneo per acqua, aria, gas neutri sino a 80 °C, attacchi flangiati UNI EN 1092, regolazione di esercizio 1,5-6 bar, diametro nominale 150 mm

**Prezzo a cad: € 3.744,48855**

**Codice regionale: PR.P29.106.009**

**Voce:** 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 009 - Riduttore di pressione flangiato a sede unica compensata con molla con attacchi per manometro in entrata ed in uscita del flusso d'acqua, corpo e calotta in ghisa verniciata con vernice epossidica, pressione d'esercizio massima d'ingresso 16 bar, idoneo per acqua, aria, gas neutri sino a 80 °C, attacchi flangiati UNI EN 1092, regolazione di esercizio 1,5-6 bar, diametro nominale 200 mm

**Prezzo a cad: € 10.205,76700**

**Codice regionale: PR.P29.106.010**

**Voce:** 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 010 - Riduttore di pressione, attacchi a bocchettone, cartuccia estraibile, pressione a monte massimo 25 bar, pressione a valle da 0,5 a 6 bar, completo di manometro da 0 a 10 bar, diametro 1/2"

**Prezzo a cad: € 87,39041**

**Codice regionale: PR.P29.106.011**

**Voce:** 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 011 - Riduttore di pressione, attacchi a bocchettone, cartuccia estraibile, pressione a monte massimo 25 bar, pressione a valle da 0,5 a 6 bar, completo di manometro da 0 a 10 bar, diametro 3/4"

**Prezzo a cad: € 112,96450**

**Codice regionale: PR.P29.106.012**

**Voce:** 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 012 - Riduttore di pressione, attacchi a bocchettone, cartuccia estraibile, pressione a monte massimo 25 bar, pressione a valle da 0,5 a 6 bar, completo di manometro da 0 a 10 bar, diametro 1"

**Prezzo a cad: € 143,61966**

**Codice regionale: PR.P29.106.013**

**Voce:** 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 013 - Riduttore di pressione, attacchi a bocchettone, cartuccia estraibile, pressione a monte massimo 25 bar, pressione a valle da 0,5 a 6 bar, completo di manometro da 0 a 10 bar, diametro 1"1/4

**Prezzo a cad: € 219,18234**

**Codice regionale: PR.P29.106.014**

**Voce:** 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 014 - Riduttore di pressione, attacchi a bocchettone, cartuccia estraibile, pressione a monte massimo 25 bar, pressione a valle da 0,5 a 6 bar, completo di manometro da 0 a 10 bar, diametro 1"1/2

**Prezzo a cad: € 415,90038**

**Codice regionale: PR.P29.106.017**

**Voce:** 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 017 - Contenitore per cartucce filtranti da 10" per acqua potabile con corpo e ghiera in ottone, tazza trasparente in materiale ad alta resistenza, idoneo per pressioni fino a 16 bar con temperatura acqua massima di 40 °C (cartuccia filtrante esclusa), diametro 3/4"

**Prezzo a cad: € 105,02663**

**Codice regionale: PR.P29.106.018**

**Voce:** 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 018 - Contenitore per cartucce filtranti da 10" per acqua potabile con corpo e ghiera in ottone, tazza trasparente in materiale ad alta resistenza, idoneo per pressioni fino a 16 bar con temperatura acqua massima di 40 °C (cartuccia filtrante esclusa), diametro 1"

**Prezzo a cad: € 105,02663**

**Codice regionale: PR.P29.106.019**

**Voce:** 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 019 - Filtro per acqua antisedimento, conforme alla circolare n. 26 del 26/10/89 del Ministero della Sanità, con cartuccia in acciaio inox e nylon lavabile, attacchi in linea, capacità di filtrazione sino a 130 micron, portafiltro trasparente e rubinetto di scarico, delle seguenti caratteristiche, portata 700 l/h, diametro attacchi 3/4"

**Prezzo a cad: € 57,39305**

**Codice regionale: PR.P29.106.020**

**Voce:** 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 020 - Filtro per acqua antisedimento, conforme alla circolare n. 26 del 26/10/89 del Ministero della Sanità, con cartuccia in acciaio inox e nylon lavabile, attacchi in linea, capacità di filtrazione sino a 130 micron, portafiltro trasparente e rubinetto di scarico, delle seguenti caratteristiche, portata 2100 l/h, diametro attacchi 1"

**Prezzo a cad: € 57,39305**



**Codice regionale: PR.P29.106.021**

**Voce:** 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 021 - Filtro per acqua antisedimento, conforme alla circolare n. 26 del 26/10/89 del Ministero della Sanità, con cartuccia in nylon lavabile, attacchi in linea, capacità di filtrazione sino a 130 micron, portafiltro trasparente, portata 400 l/h, diametro attacchi 1/2"

**Prezzo a cad: € 20,88515**

**Codice regionale: PR.P29.106.022**

**Voce:** 106 - Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 022 - Filtro per acqua antisedimento, conforme alla circolare n. 26 del 26/10/89 del Ministero della Sanità, con cartuccia in nylon lavabile, attacchi in linea, capacità di filtrazione sino a 130 micron, portafiltro trasparente, portata 680 l/h, diametro attacchi 3/4"

**Prezzo a cad: € 20,88515**

**Codice regionale: PR.P29.107.001**

**Voce:** 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 001 - Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 3/8"

**Prezzo a cad: € 5,49959**

**Codice regionale: PR.P29.107.002**

**Voce:** 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 002 - Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 1/2"

**Prezzo a cad: € 5,67274**

**Codice regionale: PR.P29.107.003**

**Voce:** 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 003 - Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 3/4"

**Prezzo a cad: € 7,53940**

**Codice regionale: PR.P29.107.004**

**Voce:** 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 004 - Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 1"

**Prezzo a cad: € 9,93183**

**Codice regionale: PR.P29.107.005**

**Voce:** 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 005 - Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 1"1/4

**Prezzo a cad: € 14,68112**

**Codice regionale: PR.P29.107.006**

**Voce:** 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 006 - Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 1"1/2

**Prezzo a cad: € 18,64690**

**Codice regionale: PR.P29.107.007**

**Voce:** 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 007 - Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 2"

**Prezzo a cad:** € 27,76991

**Codice regionale: PR.P29.107.008**

**Voce:** 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 008 - Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 2"1/2

**Prezzo a cad:** € 41,77030

**Codice regionale: PR.P29.107.009**

**Voce:** 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 009 - Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 3"

**Prezzo a cad:** € 55,31213

**Codice regionale: PR.P29.107.010**

**Voce:** 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 010 - Valvola a sfera cromata, con maniglia a leva rossa, passaggio integrale a norma, diametro 3/8"

**Prezzo a cad:** € 3,76654

**Codice regionale: PR.P29.107.011**

**Voce:** 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 011 - Valvola a sfera cromata, con maniglia a leva rossa, passaggio integrale a norma, diametro 1/2"

**Prezzo a cad:** € 4,84074

**Codice regionale: PR.P29.107.012**

**Voce:** 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 012 - Valvola a sfera cromata, con maniglia a leva rossa, passaggio integrale a norma, diametro 3/4"

**Prezzo a cad:** € 7,04394

**Codice regionale: PR.P29.107.013**

**Voce:** 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 013 - Valvola a sfera cromata, con maniglia a leva rossa, passaggio integrale a norma, diametro 1"

**Prezzo a cad:** € 10,84000

**Codice regionale: PR.P29.107.014**

**Voce:** 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 014 - Valvola a sfera cromata, con maniglia a leva rossa, passaggio integrale a norma, diametro 1"1/4

**Prezzo a cad:** € 17,22298

**Codice regionale: PR.P29.107.015**

**Voce:** 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 015 - Valvola a sfera cromata, con maniglia a leva rossa, passaggio integrale a norma, diametro 1"1/2

**Prezzo a cad:** € 25,60571

**Codice regionale: PR.P29.107.016**

**Voce:** 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 016 - Valvola a sfera cromata, con maniglia a leva rossa, passaggio integrale a norma, diametro 2"

**Prezzo a cad:** € 37,71176

**Codice regionale: PR.P29.107.017**

**Voce:** 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

- Articolo:** 017 - Valvola a sfera con ritegno incorporato realizzata in ottone con attacchi a calotta mobile per installazione a valle del contatore, pressione massima di esercizio pari a 16 bar, munita di tappi per il controllo del funzionamento, diametro 1/2"
- Prezzo a cad: € 16,47030**
- Codice regionale: PR.P29.107.018**
- Voce:** 107 - Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
- Articolo:** 018 - Valvola a sfera con ritegno incorporato realizzata in ottone con attacchi a calotta mobile per installazione a valle del contatore, pressione massima di esercizio pari a 16 bar, munita di tappi per il controllo del funzionamento, diametro 3/4"
- Prezzo a cad: € 18,27293**
- Codice regionale: PR.P29.108.001**
- Voce:** 108 - Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
- Articolo:** 001 - Disconnettore di zona a pressione ridotta controllabile per acqua potabile in ottone filettato con bocchettone, a norma UNI EN 12729, PN 10, completo di prese pressione a valle ed a monte, per temperature sino a 65° C, dei seguenti diametri, diametro 1/2"
- Prezzo a cad: € 60,59350**
- Codice regionale: PR.P29.108.002**
- Voce:** 108 - Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
- Articolo:** 002 - Disconnettore di zona a pressione ridotta controllabile per acqua potabile in ottone filettato con bocchettone, a norma UNI EN 12729, PN 10, completo di prese pressione a valle ed a monte, per temperature sino a 65° C, dei seguenti diametri, diametro 3/4"
- Prezzo a cad: € 99,20763**
- Codice regionale: PR.P29.108.003**
- Voce:** 108 - Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
- Articolo:** 003 - Disconnettore di zona a pressione ridotta controllabile per acqua potabile in ottone filettato con bocchettone, a norma UNI EN 12729, PN 10, completo di prese pressione a valle ed a monte, per temperature sino a 65° C, dei seguenti diametri, diametro 1"
- Prezzo a cad: € 287,97725**
- Codice regionale: PR.P29.108.004**
- Voce:** 108 - Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
- Articolo:** 004 - Disconnettore di zona a pressione ridotta controllabile per acqua potabile in ottone filettato con bocchettone, a norma UNI EN 12729, PN 10, completo di prese pressione a valle ed a monte, per temperature sino a 65° C, dei seguenti diametri, diametro 1"1/2"
- Prezzo a cad: € 458,49925**
- Codice regionale: PR.P29.108.005**
- Voce:** 108 - Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
- Articolo:** 005 - Disconnettore di zona a pressione ridotta controllabile per acqua potabile in ottone filettato con bocchettone, a norma UNI EN 12729, PN 10, completo di prese pressione a valle ed a monte, per temperature sino a 65° C, dei seguenti diametri, diametro 2"
- Prezzo a cad: € 728,10238**
- Codice regionale: PR.P29.108.006**
- Voce:** 108 - Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.
- Articolo:** 006 - Filtro per disconnettore con corpo in bronzo PN 16, coperchio smontabile, filtro realizzato da una maglia in acciaio inox, su griglia di sostegno in bronzo, dei seguenti diametri, diametro 1/2"
- Prezzo a cad: € 12,25785**
- Codice regionale: PR.P29.108.007**
- Voce:** 108 - Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 007 - Filtro per disconnettore con corpo in bronzo PN 16, coperchio smontabile, filtro realizzato da una maglia in acciaio inox, su griglia di sostegno in bronzo, dei seguenti diametri, diametro 3/4"

**Prezzo a cad: € 16,77390**

**Codice regionale: PR.P29.108.008**

**Voce:** 108 - Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 008 - Filtro per disconnettore con corpo in bronzo PN 16, coperchio smontabile, filtro realizzato da una maglia in acciaio inox, su griglia di sostegno in bronzo, dei seguenti diametri, diametro 1"

**Prezzo a cad: € 22,61820**

**Codice regionale: PR.P29.108.009**

**Voce:** 108 - Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 009 - Filtro per disconnettore con corpo in bronzo PN 16, coperchio smontabile, filtro realizzato da una maglia in acciaio inox, su griglia di sostegno in bronzo, dei seguenti diametri, diametro 1"1/4

**Prezzo a cad: € 33,05445**

**Codice regionale: PR.P29.108.010**

**Voce:** 108 - Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 010 - Filtro per disconnettore con corpo in bronzo PN 16, coperchio smontabile, filtro realizzato da una maglia in acciaio inox, su griglia di sostegno in bronzo, dei seguenti diametri, diametro 1"1/2

**Prezzo a cad: € 41,11250**

**Codice regionale: PR.P29.108.011**

**Voce:** 108 - Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 011 - Filtro per disconnettore con corpo in bronzo PN 16, coperchio smontabile, filtro realizzato da una maglia in acciaio inox, su griglia di sostegno in bronzo, dei seguenti diametri, diametro 2"

**Prezzo a cad: € 67,34860**

**Codice regionale: PR.P29.108.012**

**Voce:** 108 - Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 012 - Filtro per disconnettore con corpo in bronzo PN 10, coperchio smontabile, filtro realizzato da una maglia in acciaio inox, su griglia di sostegno in bronzo, dei seguenti diametri, diametro 2"1/2

**Prezzo a cad: € 109,35925**

**Codice regionale: PR.P29.109.001**

**Voce:** 109 - Apparecchio sanitario Lavaocchi: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 001 - Lancia lavaocchi a diluvio, con flusso areato, completa di valvola di chiusura automatica a mezzo leva e flessibile per montaggio a parete

**Prezzo a cad: € 310,68400**

**Codice regionale: PR.P29.109.002**

**Voce:** 109 - Apparecchio sanitario Lavaocchi: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.

**Articolo:** 002 - Lancia lavaocchi a diluvio, con flusso areato, completa di valvola di chiusura automatica a mezzo pedale, flessibile per montaggio a pavimento

**Prezzo a cad: € 368,36800**

**Codice regionale: PR.P29.110.001**

**Voce:** 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

**Articolo:** 001 - Graffetta pesante in acciaio zincato con perno e tassello per tubi, diametro 3/8"

**Prezzo a cad: € 0,32890**

**Codice regionale: PR.P29.110.002**

**Voce:** 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

**Articolo:** 002 - Graffetta pesante in acciaio zincato con perno e tassello per tubi, diametro 1/2"

**Prezzo a cad: € 0,33396**

**Codice regionale: PR.P29.110.003**

**Voce:** 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

**Articolo:** 003 - Graffetta pesante in acciaio zincato con perno e tassello per tubi, diametro 3/4"

**Prezzo a cad: € 0,73497**

**Codice regionale: PR.P29.110.004**

**Voce:** 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

**Articolo:** 004 - Graffetta pesante in acciaio zincato con perno e tassello per tubi, diametro 1"

**Prezzo a cad: € 0,74762**

**Codice regionale: PR.P29.110.008**

**Voce:** 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

**Articolo:** 008 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 3/8"

**Prezzo a cad: € 0,53130**

**Codice regionale: PR.P29.110.009**

**Voce:** 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

**Articolo:** 009 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 1/2"

**Prezzo a cad: € 0,68943**

**Codice regionale: PR.P29.110.010**

**Voce:** 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

**Articolo:** 010 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 3/4"

**Prezzo a cad: € 1,48638**

**Codice regionale: PR.P29.110.011**

**Voce:** 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

**Articolo:** 011 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 1"

**Prezzo a cad: € 1,50324**

**Codice regionale: PR.P29.110.012**

**Voce:** 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

**Articolo:** 012 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 1"1/4

**Prezzo a cad: € 0,81593**

**Codice regionale: PR.P29.110.013**

**Voce:** 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

**Articolo:** 013 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 1"1/2

**Prezzo a cad: € 0,87285**

**Codice regionale: PR.P29.110.014**

**Voce:** 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

**Articolo:** 014 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 2"

**Prezzo a cad: € 0,96773**

**Codice regionale: PR.P29.110.015**

**Voce:** 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

**Articolo:** 015 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 2"1/2

**Prezzo a cad: € 1,88485**

**Codice regionale: PR.P29.110.016**

**Voce:** 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

**Articolo:** 016 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 3"

**Prezzo a cad: € 2,08093**

**Codice regionale: PR.P29.110.017**

**Voce:** 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

**Articolo:** 017 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 3/8"

**Prezzo a cad: € 2,78300**

**Codice regionale: PR.P29.110.018**

<b>Voce:</b>	110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni	
<b>Articolo:</b>	018 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 1/2"	
		<b>Prezzo a cad: € 2,73240</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.110.019</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni	
<b>Articolo:</b>	019 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 3/4"	
		<b>Prezzo a cad: € 2,96010</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.110.020</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni	
<b>Articolo:</b>	020 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 1"	
		<b>Prezzo a cad: € 3,41550</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.110.021</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni	
<b>Articolo:</b>	021 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 1"1/4	
		<b>Prezzo a cad: € 3,82030</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.110.022</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni	
<b>Articolo:</b>	022 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 1"1/2	
		<b>Prezzo a cad: € 4,07330</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.110.023</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni	
<b>Articolo:</b>	023 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 2"	
		<b>Prezzo a cad: € 4,90820</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.110.024</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni	
<b>Articolo:</b>	024 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 2"1/2	
		<b>Prezzo a cad: € 7,66590</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.110.025</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni	
<b>Articolo:</b>	025 - Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 3"	
		<b>Prezzo a cad: € 7,84300</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.110.026</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni	
<b>Articolo:</b>	026 - Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 3/8"	
		<b>Prezzo a cad: € 2,49458</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.110.027</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni	
<b>Articolo:</b>	027 - Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 1/2"	
		<b>Prezzo a cad: € 2,49458</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P29.110.028</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni	
<b>Articolo:</b>	028 - Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 3/4"	

**Prezzo a cad: € 2,59578**

**Codice regionale: PR.P29.110.029**

**Voce:** 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

**Articolo:** 029 - Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 1"

**Prezzo a cad: € 2,77288**

**Codice regionale: PR.P29.110.030**

**Voce:** 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

**Articolo:** 030 - Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 1"1/4

**Prezzo a cad: € 2,89938**

**Codice regionale: PR.P29.110.031**

**Voce:** 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

**Articolo:** 031 - Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 1"1/2

**Prezzo a cad: € 3,40538**

**Codice regionale: PR.P29.110.032**

**Voce:** 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

**Articolo:** 032 - Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 2"

**Prezzo a cad: € 5,10048**

**Codice regionale: PR.P29.110.033**

**Voce:** 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

**Articolo:** 033 - Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 2"1/2

**Prezzo a cad: € 5,63178**

**Codice regionale: PR.P29.110.034**

**Voce:** 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

**Articolo:** 034 - Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 3"

**Prezzo a cad: € 6,08718**

**Codice regionale: PR.P29.110.035**

**Voce:** 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

**Articolo:** 035 - Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 10 mm

**Prezzo a cad: € 0,36432**

**Codice regionale: PR.P29.110.036**

**Voce:** 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

**Articolo:** 036 - Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 12 mm

**Prezzo a cad: € 1,12965**

**Codice regionale: PR.P29.110.037**

**Voce:** 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

**Articolo:** 037 - Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 14 mm

**Prezzo a cad: € 1,13977**

**Codice regionale: PR.P29.110.038**

**Voce:** 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

**Articolo:** 038 - Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 15 mm

**Prezzo a cad: € 1,18404**

**Codice regionale: PR.P29.110.039**

**Voce:** 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

**Articolo:** 039 - Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 16 mm  
**Prezzo a cad:** € 1,21946

**Codice regionale:** PR.P29.110.040

**Voce:** 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

**Articolo:** 040 - Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 18 mm  
**Prezzo a cad:** € 1,26374

**Codice regionale:** PR.P29.110.041

**Voce:** 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

**Articolo:** 041 - Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 20 mm  
**Prezzo a cad:** € 1,28819

**Codice regionale:** PR.P29.110.042

**Voce:** 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

**Articolo:** 042 - Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 22 mm  
**Prezzo a cad:** € 1,22705

**Codice regionale:** PR.P29.110.043

**Voce:** 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

**Articolo:** 043 - Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 28 mm  
**Prezzo a cad:** € 1,64197

**Codice regionale:** PR.P29.110.044

**Voce:** 110 - Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni

**Articolo:** 044 - Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 32 mm  
**Prezzo a cad:** € 1,28145



**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P30**

**Capitolo:** TUBAZIONI, ACCESSORI E APPARECCHIATURE PER RISCALDAMENTO E CLIMATIZZAZIONE

**Codice regionale: PR.P30.030.002**

**Voce:** 030 - Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali

**Articolo:** 002 - diametro 1/2'

**Prezzo a kg: € 2,30512**

**Codice regionale: PR.P30.030.003**

**Voce:** 030 - Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali

**Articolo:** 003 - diametro 3/4'

**Prezzo a kg: € 1,98700**

**Codice regionale: PR.P30.030.004**

**Voce:** 030 - Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali

**Articolo:** 004 - diametro 1'

**Prezzo a kg: € 1,89865**

**Codice regionale: PR.P30.030.005**

**Voce:** 030 - Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali

**Articolo:** 005 - diametro 1'1/4

**Prezzo a kg: € 1,70836**

**Codice regionale: PR.P30.030.006**

**Voce:** 030 - Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali

**Articolo:** 006 - diametro 1'1/2

**Prezzo a kg: € 1,60386**

**Codice regionale: PR.P30.030.007**

**Voce:** 030 - Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali

**Articolo:** 007 - diametro 2'

**Prezzo a kg: € 1,62838**

**Codice regionale: PR.P30.030.008**

**Voce:** 030 - Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali

**Articolo:** 008 - diametro 2'1/2

**Prezzo a kg: € 1,34790**

**Codice regionale: PR.P30.030.009**

**Voce:** 030 - Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali

**Articolo:** 009 - diametro 3'

**Prezzo a kg: € 1,33304**

**Codice regionale: PR.P30.030.010**

**Voce:** 030 - Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali

**Articolo:** 010 - diametro 4'

**Prezzo a kg: € 1,27733**

**Codice regionale: PR.P30.031.001**

**Voce:** 031 - Tubo in acciaio inox AISI 316 a norma DIN 1988 parte 1 a 8 per la realizzazione di reti di distribuzione dell'acqua sanitaria per uso domestico, in verghe da 6 m con raccordi del tipo a compressione con imbocchi a sede torica ed "O" ring, per pressioni d'esercizio sino a 16 bar:

**Articolo:** 001 - Øest 15 mm, spessore 1,0 mm

**Prezzo a m: € 5,40155**

**Codice regionale: PR.P30.031.002**

<b>Voce:</b>	031 - Tubo in acciaio inox AISI 316 a norma DIN 1988 parte 1 a 8 per la realizzazione di reti di distribuzione dell'acqua sanitaria per uso domestico, in verghe da 6 m con raccordi del tipo a compressione con imbocchi a sede torica ed "O" ring, per pressioni d'esercizio sino a 16 bar:	
<b>Articolo:</b>	002 - Øest 22 mm, spessore 1,2 mm	<b>Prezzo a m: € 8,65260</b>
<b>Codice regionale: PR.P30.031.003</b>		
<b>Voce:</b>	031 - Tubo in acciaio inox AISI 316 a norma DIN 1988 parte 1 a 8 per la realizzazione di reti di distribuzione dell'acqua sanitaria per uso domestico, in verghe da 6 m con raccordi del tipo a compressione con imbocchi a sede torica ed "O" ring, per pressioni d'esercizio sino a 16 bar:	
<b>Articolo:</b>	003 - Øest 28 mm, spessore 1,2 mm	<b>Prezzo a m: € 10,79045</b>
<b>Codice regionale: PR.P30.034.001</b>		
<b>Voce:</b>	034 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante	
<b>Articolo:</b>	001 - Di (mm) 8 - De (mm) 10	<b>Prezzo a m: € 3,13273</b>
<b>Codice regionale: PR.P30.034.002</b>		
<b>Voce:</b>	034 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante	
<b>Articolo:</b>	002 - Di (mm) 10 - De (mm) 12	<b>Prezzo a m: € 3,70555</b>
<b>Codice regionale: PR.P30.034.003</b>		
<b>Voce:</b>	034 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante	
<b>Articolo:</b>	003 - Di (mm) 12 - De (mm) 14	<b>Prezzo a m: € 4,40679</b>
<b>Codice regionale: PR.P30.034.004</b>		
<b>Voce:</b>	034 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante	
<b>Articolo:</b>	004 - Di (mm) 14 - De (mm) 16	<b>Prezzo a m: € 5,08040</b>
<b>Codice regionale: PR.P30.034.005</b>		
<b>Voce:</b>	034 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante	
<b>Articolo:</b>	005 - Di (mm) 16 - De (mm) 18	<b>Prezzo a m: € 5,67843</b>
<b>Codice regionale: PR.P30.034.006</b>		
<b>Voce:</b>	034 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante	
<b>Articolo:</b>	006 - Di (mm) 20 - De (mm) 22	<b>Prezzo a m: € 7,34031</b>
<b>Codice regionale: PR.P30.035.001</b>		
<b>Voce:</b>	035 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante	
<b>Articolo:</b>	001 - Di (mm) 19 - De (mm) 22	<b>Prezzo a m: € 8,78327</b>
<b>Codice regionale: PR.P30.035.002</b>		
<b>Voce:</b>	035 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante	
<b>Articolo:</b>	002 - Di (mm) 25 - De (mm) 28	<b>Prezzo a m: € 11,30199</b>
<b>Codice regionale: PR.P30.035.003</b>		
<b>Voce:</b>	035 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante	
<b>Articolo:</b>	003 - Di (mm) 32 - De (mm) 35	<b>Prezzo a m: € 15,39318</b>
<b>Codice regionale: PR.P30.035.004</b>		
<b>Voce:</b>	035 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante	
<b>Articolo:</b>	004 - Di (mm) 39 - De (mm) 42	<b>Prezzo a m: € 21,56430</b>

**Codice regionale: PR.P30.035.005****Voce:** 035 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante**Articolo:** 005 - Di (mm) 51 - De (mm) 54**Prezzo a m: € 28,02225****Codice regionale: PR.P30.036.001****Voce:** 036 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola :**Articolo:** 001 - Di (mm) 8 - De (mm) 10**Prezzo a m: € 3,14840****Codice regionale: PR.P30.036.002****Voce:** 036 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola :**Articolo:** 002 - Di (mm) 10 - De (mm) 12**Prezzo a m: € 3,50238****Codice regionale: PR.P30.036.003****Voce:** 036 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola :**Articolo:** 003 - Di (mm) 12 - De (mm) 14**Prezzo a m: € 4,06356****Codice regionale: PR.P30.036.004****Voce:** 036 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola :**Articolo:** 004 - Di (mm) 14 - De (mm) 16**Prezzo a m: € 4,74561****Codice regionale: PR.P30.036.005****Voce:** 036 - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola :**Articolo:** 005 - Di (mm) 16 - De (mm) 18**Prezzo a m: € 5,40178****Codice regionale: PR.P30.037.001****Voce:** 037 - Elemento per radiatore in ghisa a piastre :**Articolo:** 001 - 2 colonne - altezza (mm) 600**Prezzo a cad: € 8,95620****Codice regionale: PR.P30.037.002****Voce:** 037 - Elemento per radiatore in ghisa a piastre :**Articolo:** 002 - 2 colonne - altezza (mm) 700**Prezzo a cad: € 9,31040****Codice regionale: PR.P30.037.003****Voce:** 037 - Elemento per radiatore in ghisa a piastre :**Articolo:** 003 - 2 colonne - altezza (mm) 900**Prezzo a cad: € 9,36100****Codice regionale: PR.P30.037.004****Voce:** 037 - Elemento per radiatore in ghisa a piastre :**Articolo:** 004 - 3 colonne - altezza (mm) 600**Prezzo a cad: € 9,25980****Codice regionale: PR.P30.037.005****Voce:** 037 - Elemento per radiatore in ghisa a piastre :**Articolo:** 005 - 3 colonne - altezza (mm) 700**Prezzo a cad: € 10,72720****Codice regionale: PR.P30.037.006****Voce:** 037 - Elemento per radiatore in ghisa a piastre :

<b>Articolo:</b>	006 - 3 colonne - altezza (mm) 900	<b>Prezzo a cad:</b> € 11,73920
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.037.007</b>	
<b>Voce:</b>	037 - Elemento per radiatore in ghisa a piastre :	
<b>Articolo:</b>	007 - 4 colonne - altezza (mm) 600	<b>Prezzo a cad:</b> € 11,08140
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.037.008</b>	
<b>Voce:</b>	037 - Elemento per radiatore in ghisa a piastre :	
<b>Articolo:</b>	008 - 4 colonne - altezza (mm) 700	<b>Prezzo a cad:</b> € 16,38808
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.037.009</b>	
<b>Voce:</b>	037 - Elemento per radiatore in ghisa a piastre :	
<b>Articolo:</b>	009 - 4 colonne - altezza (mm) 900	<b>Prezzo a cad:</b> € 18,48798
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.038.001</b>	
<b>Voce:</b>	038 - Componenti accessori per radiatori :	
<b>Articolo:</b>	001 - Tappo per radiatore in ghisa	<b>Prezzo a cad:</b> € 1,49586
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.038.002</b>	
<b>Voce:</b>	038 - Componenti accessori per radiatori :	
<b>Articolo:</b>	002 - Nipple	<b>Prezzo a cad:</b> € 0,96140
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.038.003</b>	
<b>Voce:</b>	038 - Componenti accessori per radiatori :	
<b>Articolo:</b>	003 - valvola a doppio regolaggio Ø 1/2'	<b>Prezzo a cad:</b> € 10,20855
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.038.004</b>	
<b>Voce:</b>	038 - Componenti accessori per radiatori :	
<b>Articolo:</b>	004 - detentore Ø 1/2'	<b>Prezzo a cad:</b> € 7,79240
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.038.005</b>	
<b>Voce:</b>	038 - Componenti accessori per radiatori :	
<b>Articolo:</b>	005 - valvolina sfogo aria	<b>Prezzo a cad:</b> € 1,74475
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.038.006</b>	
<b>Voce:</b>	038 - Componenti accessori per radiatori :	
<b>Articolo:</b>	006 - staffe per tassello ad espansione	<b>Prezzo a cad:</b> € 2,16062
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.038.007</b>	
<b>Voce:</b>	038 - Componenti accessori per radiatori :	
<b>Articolo:</b>	007 - Tappo per radiatore in alluminio	<b>Prezzo a cad:</b> € 0,93104
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.038.008</b>	
<b>Voce:</b>	038 - Componenti accessori per radiatori :	
<b>Articolo:</b>	008 - Valvola micrometrica termostattizzabile, cromata del tipo a squadra diametro 3/8"	<b>Prezzo a cad:</b> € 9,56973
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.038.009</b>	
<b>Voce:</b>	038 - Componenti accessori per radiatori :	
<b>Articolo:</b>	009 - Valvola micrometrica termostattizzabile, cromata del tipo a squadra diametro 1/2"	<b>Prezzo a cad:</b> € 10,29182
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.038.010</b>	

<b>Voce:</b>	038 - Componenti accessori per radiatori :	
<b>Articolo:</b>	010 - Valvola micrometrica termostattizzabile, cromata del tipo a squadra diametro 3/4"	
		<b>Prezzo a cad: € 15,08301</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.038.011</b>	
<b>Voce:</b>	038 - Componenti accessori per radiatori :	
<b>Articolo:</b>	011 - Valvola micrometrica termostattizzabile, cromata del tipo a squadra diametro 1"	
		<b>Prezzo a cad: € 22,71624</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.038.012</b>	
<b>Voce:</b>	038 - Componenti accessori per radiatori :	
<b>Articolo:</b>	012 - Valvola con comando manuale termostabilizzabile per impianti monotubo e bitubo, 1/2"	
		<b>Prezzo a cad: € 27,01408</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.038.013</b>	
<b>Voce:</b>	038 - Componenti accessori per radiatori :	
<b>Articolo:</b>	013 - Detentore a squadra, cromato, con attacco diametro 3/8"	
		<b>Prezzo a cad: € 6,47996</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.038.014</b>	
<b>Voce:</b>	038 - Componenti accessori per radiatori :	
<b>Articolo:</b>	014 - Detentore a squadra, cromato, con attacco diametro 1/2"	
		<b>Prezzo a cad: € 6,97411</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.038.015</b>	
<b>Voce:</b>	038 - Componenti accessori per radiatori :	
<b>Articolo:</b>	015 - Detentore a squadra, cromato, con attacco diametro 3/4"	
		<b>Prezzo a cad: € 11,88995</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.038.016</b>	
<b>Voce:</b>	038 - Componenti accessori per radiatori :	
<b>Articolo:</b>	016 - Valvola a squadra, a regolazione semplice, cromata diametro 3/8"	
		<b>Prezzo a cad: € 7,26847</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.038.017</b>	
<b>Voce:</b>	038 - Componenti accessori per radiatori :	
<b>Articolo:</b>	017 - Valvola a squadra, a regolazione semplice, cromata diametro 1/2"	
		<b>Prezzo a cad: € 8,26256</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.038.018</b>	
<b>Voce:</b>	038 - Componenti accessori per radiatori :	
<b>Articolo:</b>	018 - Valvola a squadra, a regolazione semplice, cromata diametro 3/4"	
		<b>Prezzo a cad: € 13,54394</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.038.019</b>	
<b>Voce:</b>	038 - Componenti accessori per radiatori :	
<b>Articolo:</b>	019 - Testa termostatica con elemento sensibile ad olio, dotato di dispositivo di limitazione e blocco della temperatura, volantino in ABS, campo di regolazione da 0 °C a 28 °C senza sensore a distanza	
		<b>Prezzo a cad: € 21,60936</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.038.020</b>	
<b>Voce:</b>	038 - Componenti accessori per radiatori :	
<b>Articolo:</b>	020 - Testa termostatica con elemento sensibile ad olio, dotato di dispositivo di limitazione e blocco della temperatura, volantino in ABS, campo di regolazione da 0 °C a 28 °C con sensore a distanza, lunghezza capillare 2 m	
		<b>Prezzo a cad: € 26,85279</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.039.001</b>	
<b>Voce:</b>	039 - Elemento per radiatori in alluminio a piastre :	
<b>Articolo:</b>	001 - profondità (mm) 100 interasse (mm) 500	
		<b>Prezzo a cad: € 11,38500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.039.002</b>	

<b>Voce:</b>	039 - Elemento per radiatori in alluminio a piastre :	
<b>Articolo:</b>	002 - profondità (mm) 100 interasse (mm) 600	
		<b>Prezzo a cad: € 11,84040</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.039.003</b>	
<b>Voce:</b>	039 - Elemento per radiatori in alluminio a piastre :	
<b>Articolo:</b>	003 - profondità (mm) 100 interasse (mm) 700	
		<b>Prezzo a cad: € 13,00420</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.039.004</b>	
<b>Voce:</b>	039 - Elemento per radiatori in alluminio a piastre :	
<b>Articolo:</b>	004 - profondità (mm) 100 interasse (mm) 800	
		<b>Prezzo a cad: € 14,16800</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.040.001</b>	
<b>Voce:</b>	040 - Collettori complanari per distribuzione e raccolta di tubazioni in rame :	
<b>Articolo:</b>	001 - Collettore 2 + 2 attacchi	
		<b>Prezzo a cad: € 24,56472</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.040.002</b>	
<b>Voce:</b>	040 - Collettori complanari per distribuzione e raccolta di tubazioni in rame :	
<b>Articolo:</b>	002 - Collettore 4 + 4 attacchi	
		<b>Prezzo a cad: € 35,45479</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.040.003</b>	
<b>Voce:</b>	040 - Collettori complanari per distribuzione e raccolta di tubazioni in rame :	
<b>Articolo:</b>	003 - Collettore 6+6 attacchi	
		<b>Prezzo a cad: € 53,60333</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.040.004</b>	
<b>Voce:</b>	040 - Collettori complanari per distribuzione e raccolta di tubazioni in rame :	
<b>Articolo:</b>	004 - Collettore 8+8 attacchi	
		<b>Prezzo a cad: € 70,39620</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.040.005</b>	
<b>Voce:</b>	040 - Collettori complanari per distribuzione e raccolta di tubazioni in rame :	
<b>Articolo:</b>	005 - Collettore 10+10 attacchi	
		<b>Prezzo a cad: € 95,11219</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.041.001</b>	
<b>Voce:</b>	041 - Componenti accessori per collettori complanari :	
<b>Articolo:</b>	001 - valvola a sfera diametro 1/2'	
		<b>Prezzo a cad: € 4,96091</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.041.002</b>	
<b>Voce:</b>	041 - Componenti accessori per collettori complanari :	
<b>Articolo:</b>	002 - valvolina sfogo aria	
		<b>Prezzo a cad: € 1,99870</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.041.003</b>	
<b>Voce:</b>	041 - Componenti accessori per collettori complanari :	
<b>Articolo:</b>	003 - rubinetto per valvolina sfogo aria	
		<b>Prezzo a cad: € 2,94745</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.041.004</b>	
<b>Voce:</b>	041 - Componenti accessori per collettori complanari :	
<b>Articolo:</b>	004 - adattatore per tubo di rame Ø 1/2'	
		<b>Prezzo a cad: € 1,96618</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.041.005</b>	
<b>Voce:</b>	041 - Componenti accessori per collettori complanari :	
<b>Articolo:</b>	005 - cassetta con sportello per collettore 2 + 2 attacchi	
		<b>Prezzo a cad: € 28,77875</b>

**Codice regionale: PR.P30.041.006****Voce:** 041 - Componenti accessori per collettori complanari :**Articolo:** 006 - cassetta con sportello per collettore 4 + 4 attacchi**Prezzo a cad: € 28,77875****Codice regionale: PR.P30.041.007****Voce:** 041 - Componenti accessori per collettori complanari :**Articolo:** 007 - cassetta con sportello per collettore 6 + 6 attacchi**Prezzo a cad: € 31,57440****Codice regionale: PR.P30.041.008****Voce:** 041 - Componenti accessori per collettori complanari :**Articolo:** 008 - cassetta con sportello per collettore 8 + 8 attacchi**Prezzo a cad: € 41,71338****Codice regionale: PR.P30.041.009****Voce:** 041 - Componenti accessori per collettori complanari :**Articolo:** 009 - cassetta con sportello per collettore 10 + 10 attacchi**Prezzo a cad: € 41,71338****Codice regionale: PR.P30.042.001****Voce:** 042 - Scaldabagni istantanei**Articolo:** 001 - Scaldabagno murale a gas, tiraggio forzato, camera stagna a ionizzazione del tipo modulante con scambiatore in rame, camera di combustione isolata internamente in fibra ceramica, bruciatore in acciaio inox AISI 304, completo di dispositivo di sicurezza a rilevazione della corrente di ionizzazione prodotta dalla fiamma, potenzialità termica nominale 24,4 kW, produzione d'acqua sanitaria con deltaT 20 °C pari a 14 l/min**Prezzo a cad: € 424,02800****Codice regionale: PR.P30.042.002****Voce:** 042 - Scaldabagni istantanei**Articolo:** 002 - Bollitore modulare ad accumulo rapido in acciaio, con mantello esterno in lamiera d'acciaio, verniciato al forno, del tipo a pavimento, con anodo sacrificale al magnesio, pressione esercizio 6 bar e deltaT sanitario pari a 30 °C, completo di quadro portastrumenti con termostato di regolazione, termostato limite, termometro, interruttore estate-inverno, con esclusione del circolatore e delle valvole, con le seguenti caratteristiche, capacità 100 l, produzione sanitaria 15,3 l/minuto**Prezzo a cad: € 633,51200****Codice regionale: PR.P30.042.003****Voce:** 042 - Scaldabagni istantanei**Articolo:** 003 - Bollitore modulare ad accumulo rapido in acciaio, con mantello esterno in lamiera d'acciaio, verniciato al forno, del tipo a pavimento, con anodo sacrificale al magnesio, pressione esercizio 6 bar e deltaT sanitario pari a 30 °C, completo di quadro portastrumenti con termostato di regolazione, termostato limite, termometro, interruttore estate-inverno, con esclusione del circolatore e delle valvole, con le seguenti caratteristiche, capacità 200 l, produzione sanitaria 23 l/minuto**Prezzo a cad: € 1.061,52475****Codice regionale: PR.P30.045.001****Voce:** 045 - Elemento radiante in alluminio, tipo ad elementi, costituito da elementi di alluminio. Verniciatura di colore bianco, emissione termica a norma UNI EN 442-1/2/3:2004 (delta T =50°C). conteggiati ad elemento.**Articolo:** 001 - Prof. 95mm, largh. 80 mm, h 430 mm, d. connessioni 1"**Prezzo a cad: € 10,92960****Codice regionale: PR.P30.045.002****Voce:** 045 - Elemento radiante in alluminio, tipo ad elementi, costituito da elementi di alluminio. Verniciatura di colore bianco, emissione termica a norma UNI EN 442-1/2/3:2004 (delta T =50°C). conteggiati ad elemento.**Articolo:** 002 - Prof. 95mm, largh. 80 mm, h 580 mm, d. connessioni 1"**Prezzo a cad: € 11,33440****Codice regionale: PR.P30.045.003**

- Voce:** 045 - Elemento radiante in alluminio, tipo ad elementi, costituito da elementi di alluminio. Verniciatura di colore bianco, emissione termica a norma UNI EN 442-1/2/3:2004 (delta T =50°C). conteggiati ad elemento.
- Articolo:** 003 - Prof. 95mm, largh. 80 mm, h 680 mm, d. connessioni 1'
- Prezzo a cad: € 12,44760**
- Codice regionale: PR.P30.045.004**
- Voce:** 045 - Elemento radiante in alluminio, tipo ad elementi, costituito da elementi di alluminio. Verniciatura di colore bianco, emissione termica a norma UNI EN 442-1/2/3:2004 (delta T =50°C). conteggiati ad elemento.
- Articolo:** 004 - Prof. 95mm, largh. 80 mm, h 780 mm, d. connessioni 1'
- Prezzo a cad: € 13,56080**
- Codice regionale: PR.P30.045.005**
- Voce:** 045 - Elemento radiante in alluminio, tipo ad elementi, costituito da elementi di alluminio. Verniciatura di colore bianco, emissione termica a norma UNI EN 442-1/2/3:2004 (delta T =50°C). conteggiati ad elemento.
- Articolo:** 005 - Prof. 95mm, largh. 80 mm, h 880 mm, d. connessioni 1'
- Prezzo a cad: € 17,53290**
- Codice regionale: PR.P30.046.001**
- Voce:** 046 - Kit di installazione universale per radiatori
- Articolo:** 001 - valvole da 1/2' e 3/8' colore bianco contenente: 2 riduz. da 1/2" dx con O-ring; 2 riduz. da 1/2" sx con O-ring; 2 riduz. da 1/2" a 3/8" con O-ring; 1 tappo cieco da 1/2"; 1 valvola sfianto da 1/2"
- Prezzo a cad: € 24,91418**
- Codice regionale: PR.P30.046.002**
- Voce:** 046 - Kit di installazione universale per radiatori
- Articolo:** 002 - Coppia di mensole a tassello prof. 80-95 mm
- Prezzo a cad: € 2,28649**
- Codice regionale: PR.P30.047.001**
- Voce:** 047 - Pannello radiante a pavimento per edilizia civile, con tubo in plastica ed isolante in polistirene realizzato con i seguenti componenti: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale, striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10, foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente, sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente, tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza, giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti, additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm)
- Articolo:** 001 - Spessore del pannello isolante: S= 2 cm. Interasse del tubo: I= 10 cm
- Prezzo a m²: € 41,30225**
- Codice regionale: PR.P30.047.002**
- Voce:** 047 - Pannello radiante a pavimento per edilizia civile, con tubo in plastica ed isolante in polistirene realizzato con i seguenti componenti: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale, striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10, foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente, sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente, tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza, giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti, additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm)
- Articolo:** 002 - Spessore del pannello isolante: S= 2 cm. Interasse del tubo: I= 15 cm
- Prezzo a m²: € 33,49720**
- Codice regionale: PR.P30.047.003**
- Voce:** 047 - Pannello radiante a pavimento per edilizia civile, con tubo in plastica ed isolante in polistirene realizzato con i seguenti componenti: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale, striscia perimetrale di polistirene spessore



minimo cm 1 e altezza minima cm 10, foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente, sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente, tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza, giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti, additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm)

**Articolo:** 003 - Spessore del pannello isolante: S= 2 cm. Interasse del tubo: I= 20 cm

**Prezzo a m²: € 32,69393**

**Codice regionale: PR.P30.047.004**

**Voce:** 047 - Pannello radiante a pavimento per edilizia civile, con tubo in plastica ed isolante in polistirene realizzato con i seguenti componenti: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale, striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10, foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente, sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente, tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza, giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti, additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm)

**Articolo:** 004 - Spessore del pannello isolante: S= 3 cm. Interasse del tubo: I= 10 cm

**Prezzo a m²: € 39,06320**

**Codice regionale: PR.P30.047.005**

**Voce:** 047 - Pannello radiante a pavimento per edilizia civile, con tubo in plastica ed isolante in polistirene realizzato con i seguenti componenti: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale, striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10, foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente, sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente, tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza, giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti, additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm)

**Articolo:** 005 - Spessore del pannello isolante: S= 3 cm. Interasse del tubo: I= 15 cm

**Prezzo a m²: € 33,72490**

**Codice regionale: PR.P30.047.006**

**Voce:** 047 - Pannello radiante a pavimento per edilizia civile, con tubo in plastica ed isolante in polistirene realizzato con i seguenti componenti: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale, striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10, foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente, sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente, tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza, giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti, additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm)

**Articolo:** 006 - Spessore del pannello isolante: S= 3 cm. Interasse del tubo: I= 20 cm

**Prezzo a m²: € 33,63635**

**Codice regionale: PR.P30.050.001**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 001 - A cellule chiuse mm 9x10

**Prezzo a m: € 0,42378**

**Codice regionale: PR.P30.050.002**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di

riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 002 - A cellule chiuse mm 9x12

**Prezzo a m: € 0,43010**

**Codice regionale: PR.P30.050.003**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 003 - A cellule chiuse mm 9x14

**Prezzo a m: € 0,44275**

**Codice regionale: PR.P30.050.004**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 004 - A cellule chiuse mm 9x17 (3/8')

**Prezzo a m: € 0,48070**

**Codice regionale: PR.P30.050.005**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 005 - A cellule chiuse mm 9x22 (1/2')

**Prezzo a m: € 0,49335**

**Codice regionale: PR.P30.050.006**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 006 - A cellule chiuse mm 9x27 (3/4')

**Prezzo a m: € 0,49335**

**Codice regionale: PR.P30.050.007**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 007 - A cellule chiuse mm 9x34 (1')

**Prezzo a m: € 0,67045**

**Codice regionale: PR.P30.050.008**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 008 - A cellule chiuse mm 9x42 (1' 1/4')

**Prezzo a m: € 0,82225**

**Codice regionale: PR.P30.050.009**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 009 - A cellule chiuse mm 9x48 (1' 1/2')

**Prezzo a m: € 0,92345**

**Codice regionale: PR.P30.050.010**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 010 - A cellule chiuse mm 9x60 (2')

**Prezzo a m: € 1,20175**

**Codice regionale: PR.P30.050.011**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 011 - A cellule chiuse mm 9x76 ( 2' 1/2)

**Prezzo a m: € 1,63185**

**Codice regionale: PR.P30.050.012**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 012 - A cellule chiuse mm 9x88 (3')

**Prezzo a m: € 2,06195**

**Codice regionale: PR.P30.050.013**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 013 - A cellule chiuse mm 9x114 (4')

**Prezzo a m: € 2,87155**

**Codice regionale: PR.P30.050.014**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 014 - A cellule chiuse mm 9x139 (5')

**Prezzo a m: € 5,61660**

**Codice regionale: PR.P30.050.015**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 015 - Diametro esterno tubo mm 13x22 (1/2")

**Prezzo a m: € 1,03477**

**Codice regionale: PR.P30.050.016**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 016 - Diametro esterno tubo mm 13x28 (3/4")

**Prezzo a m: € 1,79630**

**Codice regionale: PR.P30.050.017**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 017 - Diametro esterno tubo mm 13x35 (1")

**Prezzo a m: € 1,51800**

**Codice regionale: PR.P30.050.018**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 018 - Diametro esterno tubo mm 13x42 (1" 1/4)

**Prezzo a m: € 1,75835**

**Codice regionale: PR.P30.050.019**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 019 - Diametro esterno tubo mm 13x48 (1" 1/2)

**Prezzo a m: € 1,97973**

**Codice regionale: PR.P30.050.020**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 020 - Diametro esterno tubo mm 13x60 (2")

**Prezzo a m: € 2,70078**

**Codice regionale: PR.P30.050.021**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 021 - Diametro esterno tubo mm 13x76 ( 2" 1/2)

**Prezzo a m: € 3,30798**

**Codice regionale: PR.P30.050.022**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 022 - Diametro esterno tubo mm 13x89 (3")

**Prezzo a m: € 4,18715**

**Codice regionale: PR.P30.050.023**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 023 - Diametro esterno tubo mm 13x102

**Prezzo a m: € 8,65260**

**Codice regionale: PR.P30.050.024**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 024 - Diametro esterno tubo mm 13x114 (4")

**Prezzo a m: € 9,10800**

**Codice regionale: PR.P30.050.026**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 026 - Diametro esterno tubo mm 13x140 (5")

**Prezzo a m: € 14,26920**

**Codice regionale: PR.P30.050.027**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 027 - Diametro esterno tubo mm 19x22 (1/2")

**Prezzo a m: € 2,23905**

**Codice regionale: PR.P30.050.028**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 028 - Diametro esterno tubo mm 19x28 (3/4")

**Prezzo a m: € 2,62488**

**Codice regionale: PR.P30.050.029**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 029 - Diametro esterno tubo mm 19x35 (1")

**Prezzo a m: € 3,13467**

**Codice regionale: PR.P30.050.030**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 030 - Diametro esterno tubo mm 19x42 (1" 1/4)

**Prezzo a m: € 3,88988**

**Codice regionale: PR.P30.050.031**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 031 - Diametro esterno tubo mm 19x48 (1" 1/2)

**Prezzo a m: € 4,33263**

**Codice regionale: PR.P30.050.032**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 032 - Diametro esterno tubo mm 19x60 (2")

**Prezzo a m: € 5,28770**

**Codice regionale: PR.P30.050.033**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 033 - Diametro esterno tubo mm 19x76 (2" 1/2)

**Prezzo a m: € 6,74245**

**Codice regionale: PR.P30.050.034**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 034 - Diametro esterno tubo mm 19x89 (3")

**Prezzo a m: € 7,40658**

**Codice regionale: PR.P30.050.035**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 035 - Diametro esterno tubo mm 19x114 (4")

**Prezzo a m: € 15,48360**

**Codice regionale: PR.P30.050.036**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 036 - Diametro esterno tubo mm 32x22 (1/2")

**Prezzo a m: € 11,43560**

**Codice regionale: PR.P30.050.037**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 037 - Diametro esterno tubo mm 32x28 (3/4")

**Prezzo a m: € 12,75120**

**Codice regionale: PR.P30.050.038**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 038 - Diametro esterno tubo mm 32x35 (1")

**Prezzo a m: € 14,31980**

**Codice regionale: PR.P30.050.039**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 039 - Diametro esterno tubo mm 32x42 (1" 1/4)

**Prezzo a m: € 16,69800**

**Codice regionale: PR.P30.050.040**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 040 - Diametro esterno tubo mm 32x48 (1" 1/2)

**Prezzo a m: € 18,46900**

**Codice regionale: PR.P30.050.041**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 041 - Diametro esterno tubo mm 32x60 (2")

**Prezzo a m: € 22,87120**

**Codice regionale: PR.P30.050.042**

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di

riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 042 - Diametro esterno tubo mm 32x76 ( 2" 1/2)

**Prezzo a m:** € 27,83000

**Codice regionale:** PR.P30.050.043

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 043 - Diametro esterno tubo mm 32x89 (3")

**Prezzo a m:** € 32,13100

**Codice regionale:** PR.P30.050.044

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 044 - Diametro esterno tubo mm 32x114 (4")

**Prezzo a m:** € 45,79300

**Codice regionale:** PR.P30.050.045

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 045 - in lastre spessore 9 mm

**Prezzo a m²:** € 13,58610

**Codice regionale:** PR.P30.050.046

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 046 - in lastre spessore 12 mm

**Prezzo a m²:** € 23,88320

**Codice regionale:** PR.P30.050.047

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 047 - in lastre spessore 19 mm

**Prezzo a m²:** € 33,90200

**Codice regionale:** PR.P30.050.049

**Voce:** 050 - Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk

**Articolo:** 049 - in lastre spessore 32 mm

**Prezzo a m²:** € 55,66000

**Codice regionale:** PR.P30.051.001

**Voce:** 051 - Foglio di PVC rigido per l'isolamento di tubazioni con temperature di impiego da -25°C a + 60°C; cl.1 di resistenza al fuoco

**Articolo:** 001 - sp. 0,35 mm

**Prezzo a m²:** € 4,16818

**Codice regionale:** PR.P30.054.001

**Voce:** 054 - Valvola di sicurezza a membrana qualificata e tarata ISPELS

**Articolo:** 001 - DN 15 (1/2" x 3/4")

**Prezzo a cad: € 48,93020**

**Codice regionale: PR.P30.054.002**

**Voce:** 054 - Valvola di sicurezza a membrana qualificata e tarata ISPELS  
**Articolo:** 002 - DN 20 (3/4" x 1")

**Prezzo a cad: € 70,96650**

**Codice regionale: PR.P30.054.003**

**Voce:** 054 - Valvola di sicurezza a membrana qualificata e tarata ISPELS  
**Articolo:** 003 - DN 25 (1" x 1.1/4")

**Prezzo a cad: € 142,24925**

**Codice regionale: PR.P30.054.004**

**Voce:** 054 - Valvola di sicurezza a membrana qualificata e tarata ISPELS  
**Articolo:** 004 - DN 32 (1.1/4" x 1.1/2")

**Prezzo a cad: € 184,69000**

**Codice regionale: PR.P30.055.001**

**Voce:** 055 - Imbuto di scarico in ottone per valvola di sicurezza  
**Articolo:** 001 - DN 15 (1/2")

**Prezzo a cad: € 14,81315**

**Codice regionale: PR.P30.055.002**

**Voce:** 055 - Imbuto di scarico in ottone per valvola di sicurezza  
**Articolo:** 002 - DN 20 (3/4")

**Prezzo a cad: € 17,47598**

**Codice regionale: PR.P30.055.003**

**Voce:** 055 - Imbuto di scarico in ottone per valvola di sicurezza  
**Articolo:** 003 - DN 25 (1")

**Prezzo a cad: € 42,51665**

**Codice regionale: PR.P30.055.004**

**Voce:** 055 - Imbuto di scarico in ottone per valvola di sicurezza  
**Articolo:** 004 - DN 32 (1.1/4")

**Prezzo a cad: € 46,52670**

**Codice regionale: PR.P30.056.001**

**Voce:** 056 - Gruppo di riempimento, completo di valvola di ritegno, filtro in acciaio inox, vite di spurgo e due valvole d'intercettazione:  
**Articolo:** 001 - DN 15 (1/2") con manometro

**Prezzo a cad: € 51,91876**

**Codice regionale: PR.P30.056.002**

**Voce:** 056 - Gruppo di riempimento, completo di valvola di ritegno, filtro in acciaio inox, vite di spurgo e due valvole d'intercettazione:  
**Articolo:** 002 - con disconnettore preassemblato, manometro a quadrante, per impianti di condizionamento e riscaldamento con potenzialità &#62; 79 kW

**Prezzo a cad: € 640,53275**

**Codice regionale: PR.P30.057.001**

**Voce:** 057 - Separatore d'aria per montaggio diretto su tubazione con attacchi filettati  
**Articolo:** 001 - PN6 - DN 25 (1")

**Prezzo a cad: € 80,93786**

**Codice regionale: PR.P30.057.002**

**Voce:** 057 - Separatore d'aria per montaggio diretto su tubazione con attacchi filettati  
**Articolo:** 002 - PN6 - DN 32 (1.1/4")

**Prezzo a cad: € 102,35748**

**Codice regionale: PR.P30.057.003**

**Voce:** 057 - Separatore d'aria per montaggio diretto su tubazione con attacchi filettati  
**Articolo:** 003 - PN6 - DN 40 (1.1/2")



**Prezzo a cad: € 116,67411**

**Codice regionale: PR.P30.057.004**

**Voce:** 057 - Separatore d'aria per montaggio diretto su tubazione con attacchi filettati  
**Articolo:** 004 - PN6 - DN 50 (2")

**Prezzo a cad: € 180,92346**

**Codice regionale: PR.P30.057.005**

**Voce:** 057 - Separatore d'aria per montaggio diretto su tubazione con attacchi filettati  
**Articolo:** 005 - PN6 - DN 65 (2.1/2")

**Prezzo a cad: € 171,60990**

**Codice regionale: PR.P30.057.006**

**Voce:** 057 - Separatore d'aria per montaggio diretto su tubazione con attacchi filettati  
**Articolo:** 006 - PN6 - DN 80 (3")

**Prezzo a cad: € 192,26735**

**Codice regionale: PR.P30.057.007**

**Voce:** 057 - Separatore d'aria per montaggio diretto su tubazione con attacchi filettati  
**Articolo:** 007 - PN6 - DN 100 (4")

**Prezzo a cad: € 483,98900**

**Codice regionale: PR.P30.058.001**

**Voce:** 058 - Valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili  
**Articolo:** 001 - DN 15 (1/2")

**Prezzo a cad: € 5,80003**

**Codice regionale: PR.P30.058.002**

**Voce:** 058 - Valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili  
**Articolo:** 002 - DN 20 (3/4")

**Prezzo a cad: € 8,46285**

**Codice regionale: PR.P30.058.003**

**Voce:** 058 - Valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili  
**Articolo:** 003 - DN 25 (1")

**Prezzo a cad: € 12,71325**

**Codice regionale: PR.P30.058.004**

**Voce:** 058 - Valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili  
**Articolo:** 004 - DN 32 (1.1/4")

**Prezzo a cad: € 23,37088**

**Codice regionale: PR.P30.058.005**

**Voce:** 058 - Valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili  
**Articolo:** 005 - DN 40 (1.1/2")

**Prezzo a cad: € 32,54213**

**Codice regionale: PR.P30.058.006**

**Voce:** 058 - Valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili  
**Articolo:** 006 - DN 50 (2")

**Prezzo a cad: € 53,02248**

**Codice regionale: PR.P30.059.001**

**Voce:** 059 - Valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili attacchi flangiati completa di : n. 2 flange piane UNI EN 1092-1:2007, bulloni in acciaio nero 16x60 e guarnizione senza amianto 127x76  
**Articolo:** 001 - DN 65 (2.1/2")

**Prezzo a cad: € 84,09720**

**Codice regionale: PR.P30.059.002**

**Voce:** 059 - Valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili attacchi flangiati completa di : n. 2 flange piane UNI EN 1092-1:2007, bulloni in acciaio nero 16x60 e guarnizione senza amianto 127x76  
**Articolo:** 002 - DN 80 (3")

**Prezzo a cad: € 122,19900**

**Codice regionale: PR.P30.060.001**

**Voce:** 060 - Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati

**Articolo:** 001 - PN16 - DN 15 (1/2")

**Prezzo a cad: € 57,72828**

**Codice regionale: PR.P30.060.002**

**Voce:** 060 - Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati

**Articolo:** 002 - PN16 - DN 20 (3/4")

**Prezzo a cad: € 61,15959**

**Codice regionale: PR.P30.060.003**

**Voce:** 060 - Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati

**Articolo:** 003 - PN16 - DN 25 (1")

**Prezzo a cad: € 64,23249**

**Codice regionale: PR.P30.060.004**

**Voce:** 060 - Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati

**Articolo:** 004 - PN16 - DN 32 (1.1/4")

**Prezzo a cad: € 81,24251**

**Codice regionale: PR.P30.060.005**

**Voce:** 060 - Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati

**Articolo:** 005 - PN16 - DN 40 (1.1/2")

**Prezzo a cad: € 107,90450**

**Codice regionale: PR.P30.060.006**

**Voce:** 060 - Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati

**Articolo:** 006 - PN16 - DN 50 (2")

**Prezzo a cad: € 146,89813**

**Codice regionale: PR.P30.061.001**

**Voce:** 061 - Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati completi di 2 flange piane UNI EN 1092-1:2007 bulloni in acciaio e guarnizione senza amianto 127x76

**Articolo:** 001 - PN16 - DN 65 (2.1/2")

**Prezzo a cad: € 548,44075**

**Codice regionale: PR.P30.061.002**

**Voce:** 061 - Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati completi di 2 flange piane UNI EN 1092-1:2007 bulloni in acciaio e guarnizione senza amianto 127x76

**Articolo:** 002 - PN16 - DN 80 (3")

**Prezzo a cad: € 792,07975**

**Codice regionale: PR.P30.061.003**

**Voce:** 061 - Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati completi di 2 flange piane UNI EN 1092-1:2007 bulloni in acciaio e guarnizione senza amianto 127x76

**Articolo:** 003 - PN16 - DN 100 (4")

**Prezzo a cad: € 1.146,62763**

**Codice regionale: PR.P30.061.004**

**Voce:** 061 - Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati completi di 2 flange piane UNI EN 1092-1:2007 bulloni in acciaio e guarnizione senza amianto 127x76

**Articolo:** 004 - PN16 - DN 125 (5")

**Prezzo a cad: € 1.676,06175**

**Codice regionale: PR.P30.061.005**

**Voce:** 061 - Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati completi di 2 flange piane UNI EN 1092-1:2007 bulloni in acciaio e guarnizione senza amianto 127x76

**Articolo:** 005 - PN16 - DN 150 (6")

**Prezzo a cad: € 2.090,98175**

**Codice regionale: PR.P30.062.001**

**Voce:** 062 - Valvola di intercettazione a farfalla completa di flange piane UNI EN 1092-1:2007 bulloni di serraggio in acciaio e guarnizione senza amianto

<b>Articolo:</b>	001 - DN 20 (3/4")	<b>Prezzo a cad:</b> € 67,20945
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.062.002</b>	
<b>Voce:</b>	062 - Valvola di intercettazione a farfalla completa di flange piane UNI EN 1092-1:2007 bulloni di serraggio in acciaio e guarnizione senza amianto	
<b>Articolo:</b>	002 - DN 25 (1")	<b>Prezzo a cad:</b> € 64,38218
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.062.003</b>	
<b>Voce:</b>	062 - Valvola di intercettazione a farfalla completa di flange piane UNI EN 1092-1:2007 bulloni di serraggio in acciaio e guarnizione senza amianto	
<b>Articolo:</b>	003 - DN 32 (1.1/4")	<b>Prezzo a cad:</b> € 67,00073
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.062.004</b>	
<b>Voce:</b>	062 - Valvola di intercettazione a farfalla completa di flange piane UNI EN 1092-1:2007 bulloni di serraggio in acciaio e guarnizione senza amianto	
<b>Articolo:</b>	004 - DN 40 (1.1/2")	<b>Prezzo a cad:</b> € 68,94250
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.062.005</b>	
<b>Voce:</b>	062 - Valvola di intercettazione a farfalla completa di flange piane UNI EN 1092-1:2007 bulloni di serraggio in acciaio e guarnizione senza amianto	
<b>Articolo:</b>	005 - DN 50 (2")	<b>Prezzo a cad:</b> € 70,20750
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.062.006</b>	
<b>Voce:</b>	062 - Valvola di intercettazione a farfalla completa di flange piane UNI EN 1092-1:2007 bulloni di serraggio in acciaio e guarnizione senza amianto	
<b>Articolo:</b>	006 - DN 65 (2.1/2")	<b>Prezzo a cad:</b> € 78,69986
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.062.007</b>	
<b>Voce:</b>	062 - Valvola di intercettazione a farfalla completa di flange piane UNI EN 1092-1:2007 bulloni di serraggio in acciaio e guarnizione senza amianto	
<b>Articolo:</b>	007 - DN 80 (3")	<b>Prezzo a cad:</b> € 89,42706
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.062.008</b>	
<b>Voce:</b>	062 - Valvola di intercettazione a farfalla completa di flange piane UNI EN 1092-1:2007 bulloni di serraggio in acciaio e guarnizione senza amianto	
<b>Articolo:</b>	008 - DN 100 (4")	<b>Prezzo a cad:</b> € 106,84611
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.062.009</b>	
<b>Voce:</b>	062 - Valvola di intercettazione a farfalla completa di flange piane UNI EN 1092-1:2007 bulloni di serraggio in acciaio e guarnizione senza amianto	
<b>Articolo:</b>	009 - DN 125 (5")	<b>Prezzo a cad:</b> € 138,41630
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.062.010</b>	
<b>Voce:</b>	062 - Valvola di intercettazione a farfalla completa di flange piane UNI EN 1092-1:2007 bulloni di serraggio in acciaio e guarnizione senza amianto	
<b>Articolo:</b>	010 - DN 150 (6")	<b>Prezzo a cad:</b> € 165,88789
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.063.001</b>	
<b>Voce:</b>	063 - Termometri e manometri	
<b>Articolo:</b>	001 - d. 3/8"	<b>Prezzo a cad:</b> € 11,83566
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.063.002</b>	

**Voce:** 063 - Termometri e manometri

**Articolo:** 002 - d. 3/8" con rubinetto

**Prezzo a cad: € 22,90662**

**Codice regionale: PR.P30.063.003**

**Voce:** 063 - Termometri e manometri

**Articolo:** 003 - d. 3/8" con rubinetto a tre vie e flangia

**Prezzo a cad: € 32,56110**

**Codice regionale: PR.P30.063.004**

**Voce:** 063 - Termometri e manometri

**Articolo:** 004 - d. 3/8" con rubinetto a tre vie e flangia e riccio ammortizzatore

**Prezzo a cad: € 38,59304**

**Codice regionale: PR.P30.063.005**

**Voce:** 063 - Termometri e manometri

**Articolo:** 005 - Manometro circolare a capillare completo di valvola di ritegno da 1/2", con custodia realizzata in materiale termoplastico, capillare in rame di lunghezza 1000 mm, attacchi radiale da 1/2" M, scala di pressione 0-6 bar

**Prezzo a cad: € 14,12373**

**Codice regionale: PR.P30.063.006**

**Voce:** 063 - Termometri e manometri

**Articolo:** 006 - Manometro con quadrante del diametro di 80 mm, conforme alle norme ISPEL, scala da 4 bar a 10 bar, attacco da 3/8" maschio, completo di riccio di isolamento, rubinetto portamanometro con flangia di controllo

**Prezzo a cad: € 51,13446**

**Codice regionale: PR.P30.063.008**

**Voce:** 063 - Termometri e manometri

**Articolo:** 008 - Termomanometro circolare a capillare completo di valvola di ritegno 1/2", con custodia realizzata in materiale termoplastico, capillare in rame di lunghezza 1000 mm, scala di pressione 0-6 bar, scala di temperatura 0 ÷ 120 °C

**Prezzo a cad: € 13,11805**

**Codice regionale: PR.P30.063.009**

**Voce:** 063 - Termometri e manometri

**Articolo:** 009 - Termometro a bulbo scala 0 ÷ 120 °C con custodia in ottone, attacco pozzetto 1/2"

**Prezzo a cad: € 16,31429**

**Codice regionale: PR.P30.063.010**

**Voce:** 063 - Termometri e manometri

**Articolo:** 010 - Termomanometro scala 20 ÷ 120 °C e 0 ÷ 4 ate, diametro 1/2"

**Prezzo a cad: € 6,59065**

**Codice regionale: PR.P30.063.011**

**Voce:** 063 - Termometri e manometri

**Articolo:** 011 - Termometro bimetallico ad immersione con gambo di lunghezza 100 mm, custodia in abs, completo di pozzetto omologato ISPEL, quadrante del diametro di 80 mm, scala 0 ÷ 120 °C, guaina in ottone attacco 1/2" maschio, con gambo assiale centrale

**Prezzo a cad: € 17,46228**

**Codice regionale: PR.P30.063.012**

**Voce:** 063 - Termometri e manometri

**Articolo:** 012 - Termometro bimetallico ad immersione con gambo di lunghezza 100 mm, custodia in abs, completo di pozzetto omologato ISPEL, quadrante del diametro di 80 mm, scala 0 ÷ 120 °C, guaina in ottone attacco 1/2" maschio, con gambo ad attacco radiale

**Prezzo a cad: € 31,04626**

**Codice regionale: PR.P30.063.013**

**Voce:** 063 - Termometri e manometri

**Articolo:** 013 - Termometro ad immersione dritto in vetro, completo di custodia in ottone, attacco da 1/2" maschio, completo di pozzetto scala 0 ÷ 120 °C, lunghezza 200 mm

**Prezzo a cad: € 29,44920**

**Codice regionale: PR.P30.063.014**

**Voce:** 063 - Termometri e manometri

**Articolo:** 014 - Termometro ad immersione dritto in vetro, completo di custodia in ottone, attacco da 1/2" maschio, completo di pozzetto scala 0 ÷ 120 °C, lunghezza 250 mm

**Prezzo a cad: € 27,88060**

**Codice regionale: PR.P30.063.015**

**Voce:** 063 - Termometri e manometri

**Articolo:** 015 - Termometro ad immersione dritto in vetro, completo di custodia in ottone, attacco da 1/2" maschio, completo di pozzetto scala 0 ÷ 120 °C, lunghezza 300 mm

**Prezzo a cad: € 30,00580**

**Codice regionale: PR.P30.063.016**

**Voce:** 063 - Termometri e manometri

**Articolo:** 016 - Pozzetto per termometro campione ISPESL, diametro 1/2", lunghezza 45 mm

**Prezzo a cad: € 3,88197**

**Codice regionale: PR.P30.063.017**

**Voce:** 063 - Termometri e manometri

**Articolo:** 017 - Pozzetto per termometro campione ISPESL, diametro 1/2", lunghezza 100 mm

**Prezzo a cad: € 5,62056**

**Codice regionale: PR.P30.064.001**

**Voce:** 064 - Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato

**Articolo:** 001 - DN 20 (3/4")

**Prezzo a cad: € 81,38694**

**Codice regionale: PR.P30.064.002**

**Voce:** 064 - Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato

**Articolo:** 002 - DN 25 (1")

**Prezzo a cad: € 95,89649**

**Codice regionale: PR.P30.065.001**

**Voce:** 065 - Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato completo di attacchi flangiati, flangia piana UNI EN 1092-1:2007, bulloni in acciaio di serraggio e guarnizione 82x38.

**Articolo:** 001 - DN 20 (3/4")

**Prezzo a cad: € 262,42425**

**Codice regionale: PR.P30.065.002**

**Voce:** 065 - Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato completo di attacchi flangiati, flangia piana UNI EN 1092-1:2007, bulloni in acciaio di serraggio e guarnizione 82x38.

**Articolo:** 002 - DN 25 (1")

**Prezzo a cad: € 262,42425**

**Codice regionale: PR.P30.065.003**

**Voce:** 065 - Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato completo di attacchi flangiati, flangia piana UNI EN 1092-1:2007, bulloni in acciaio di serraggio e guarnizione 82x38.

**Articolo:** 003 - DN 32 (1.1/4")

**Prezzo a cad: € 239,48980**

**Codice regionale: PR.P30.065.004**

**Voce:** 065 - Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato completo di attacchi flangiati, flangia piana UNI EN 1092-1:2007, bulloni in acciaio di serraggio e guarnizione 82x38.

**Articolo:** 004 - DN 40 (1.1/2")

**Prezzo a cad: € 267,87324**

**Codice regionale: PR.P30.065.005**

**Voce:** 065 - Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato completo di attacchi flangiati, flangia piana UNI EN 1092-1:2007, bulloni in acciaio di serraggio e guarnizione 82x38.

**Articolo:** 005 - DN 50 (2")

**Prezzo a cad: € 329,77918**

**Codice regionale: PR.P30.065.006**

**Voce:** 065 - Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato completo di attacchi flangiati, flangia piana UNI EN 1092-1:2007, bulloni in acciaio di serraggio e guarnizione 82x38.

**Articolo:** 006 - DN 65 (2.1/2")

**Prezzo a cad: € 387,89960**

**Codice regionale: PR.P30.065.007**

**Voce:** 065 - Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato completo di attacchi flangiati, flangia piana UNI EN 1092-1:2007, bulloni in acciaio di serraggio e guarnizione 82x38.

**Articolo:** 007 - DN 80 (3")

**Prezzo a cad: € 497,99888**

**Codice regionale: PR.P30.065.008**

**Voce:** 065 - Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato completo di attacchi flangiati, flangia piana UNI EN 1092-1:2007, bulloni in acciaio di serraggio e guarnizione 82x38.

**Articolo:** 008 - DN 100 (4")

**Prezzo a cad: € 664,69425**

**Codice regionale: PR.P30.066.001**

**Voce:** 066 - Umidificatore a vapore ad elettrodi completo di tubazione di adduzione in acciaio inox lunghezza max. 10 mt e tubazione di scarico condensa in PEHD max 10 mt di adeguata sezione.

**Articolo:** 001 - Produzione Vapore = 4 kg/h - Potenza Elettrica = 3,0 Kv - monofase 220V

**Prezzo a cad: € 2.269,41000**

**Codice regionale: PR.P30.066.002**

**Voce:** 066 - Umidificatore a vapore ad elettrodi completo di tubazione di adduzione in acciaio inox lunghezza max. 10 mt e tubazione di scarico condensa in PEHD max 10 mt di adeguata sezione.

**Articolo:** 002 - Produzione Vapore = 4 kg/h - Potenza Elettrica = 3,0 Kv - trifase 380V

**Prezzo a cad: € 1.322,75484**

**Codice regionale: PR.P30.066.003**

**Voce:** 066 - Umidificatore a vapore ad elettrodi completo di tubazione di adduzione in acciaio inox lunghezza max. 10 mt e tubazione di scarico condensa in PEHD max 10 mt di adeguata sezione.

**Articolo:** 003 - Produzione Vapore = 8 kg/h - Potenza Elettrica = 6,1 Kv - monofase 220V

**Prezzo a cad: € 2.307,36000**

**Codice regionale: PR.P30.066.004**

**Voce:** 066 - Umidificatore a vapore ad elettrodi completo di tubazione di adduzione in acciaio inox lunghezza max. 10 mt e tubazione di scarico condensa in PEHD max 10 mt di adeguata sezione.

**Articolo:** 004 - Produzione Vapore = 8 kg/h - Potenza Elettrica = 6,1 Kv - monofase 380V

**Prezzo a cad: € 1.444,71096**

**Codice regionale: PR.P30.066.005**

**Voce:** 066 - Umidificatore a vapore ad elettrodi completo di tubazione di adduzione in acciaio inox lunghezza max. 10 mt e tubazione di scarico condensa in PEHD max 10 mt di adeguata sezione.

**Articolo:** 005 - Produzione Vapore = 15 kg/h - Potenza Elettrica = 11,4 Kv - trifase 380V

**Prezzo a cad: € 1.646,40762**

**Codice regionale: PR.P30.066.006**

**Voce:** 066 - Umidificatore a vapore ad elettrodi completo di tubazione di adduzione in acciaio inox lunghezza max. 10 mt e tubazione di scarico condensa in PEHD max 10 mt di adeguata sezione.

**Articolo:** 006 - Produzione Vapore = 23 kg/h - Potenza Elettrica = 17,5 Kv - trifase 380V

**Prezzo a cad: € 1.909,08234**

**Codice regionale: PR.P30.066.007**

**Voce:** 066 - Umidificatore a vapore ad elettrodi completo di tubazione di adduzione in acciaio inox lunghezza max. 10 mt e tubazione di scarico condensa in PEHD max 10 mt di adeguata sezione.

**Articolo:** 007 - Produzione Vapore = 32 kg/h - Potenza Elettrica = 24,3 Kv - trifase 380V

**Prezzo a cad: € 2.115,46962**

**Codice regionale: PR.P30.068.001**

**Voce:** 068 - Ventilatore centrifugo a doppia aspirazione, cassonato con motore direttamente accoppiato, con pannelli smontabili

**Articolo:** 001 - Portata aria: Q = 500/1500 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 1,2/0,5 mbar  
- Potenza assorbita: P = 350 W

**Prezzo a cad: € 374,18700**

**Codice regionale: PR.P30.068.002**

**Voce:** 068 - Ventilatore centrifugo a doppia aspirazione, cassonato con motore direttamente accoppiato, con pannelli smontabili

**Articolo:** 002 - Portata aria: Q = 1000/2000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 2,2/1,0 mbar  
- Potenza assorbita: P = 550 W

**Prezzo a cad: € 695,24400**

**Codice regionale: PR.P30.068.003**

**Voce:** 068 - Ventilatore centrifugo a doppia aspirazione, cassonato con motore direttamente accoppiato, con pannelli smontabili

**Articolo:** 003 - Portata aria: Q = 1500/2500 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 2,5/1,2 mbar  
- Potenza assorbita: P = 780 W

**Prezzo a cad: € 723,42820**

**Codice regionale: PR.P30.068.004**

**Voce:** 068 - Ventilatore centrifugo a doppia aspirazione, cassonato con motore direttamente accoppiato, con pannelli smontabili

**Articolo:** 004 - Portata aria: Q = 2000/3000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 2,8/1,6 mbar  
- Potenza assorbita: P = 1100 W

**Prezzo a cad: € 792,39600**

**Codice regionale: PR.P30.068.005**

**Voce:** 068 - Ventilatore centrifugo a doppia aspirazione, cassonato con motore direttamente accoppiato, con pannelli smontabili

**Articolo:** 005 - Portata aria: Q = 3000/4000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 3,0/2,0 mbar  
- Potenza assorbita: P = 1500 W

**Prezzo a cad: € 1.060,32300**

**Codice regionale: PR.P30.068.006**

**Voce:** 068 - Ventilatore centrifugo a doppia aspirazione, cassonato con motore direttamente accoppiato, con pannelli smontabili

**Articolo:** 006 - Portata aria: Q = 4000/5000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 3,2/2,4 mbar  
- Potenza assorbita: P = 1500 W

**Prezzo a cad: € 1.062,91625**

**Codice regionale: PR.P30.071.001**

**Voce:** 071 - Canalizzazioni per distribuzione aria in acciaio zincato a parete semplice, compreso l'incidenza % per pezzi speciali e staffaggio

**Articolo:** 001 - con condotti circolari spiroidali

**Prezzo a kg: € 6,71715**

**Codice regionale: PR.P30.077.001**

**Voce:** 077 - Termostato antigelo a regolazione ON-OFF, per installazione in aria, taratura regolabile con scala visibile e differenziale fisso, sonda a capillare idonea per posizionamento in canalizzazioni per aria, uscita con deviatore unipolare 10A a 250V, esecuzione con custodia min. IP44.

**Articolo:** 001 - Scala -5°/+15° C

**Prezzo a cad: € 59,17670**

**Codice regionale: PR.P30.077.002**

**Voce:** 077 - Termostato antigelo a regolazione ON-OFF, per installazione in aria, taratura regolabile con scala visibile e differenziale fisso, sonda a capillare idonea per posizionamento in canalizzazioni per aria, uscita con deviatore unipolare 10A a 250V, esecuzione con custodia min. IP44.

**Articolo:** 002 - scala -5°/+15° C a riarmo manuale

**Prezzo a cad: € 59,17670**

**Codice regionale: PR.P30.078.001**

**Voce:** 078 - REGOLATORI DI PRESSIONE E DI LIVELLO, PRESSOSTATI, FLUSSOSTATI

<b>Articolo:</b>	001 - Pressostato di sicurezza a riarmo manuale, taratura regolabile con scala di taratura visibile, differenziale fisso, portata contattisuperiore a 10A a 250V, esecuzione con custodia min. IP44. - scala 1,0/5,0 Bar	<b>Prezzo a cad:</b> € 25,13134
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.078.002</b>	
<b>Voce:</b>	078 - REGOLATORI DI PRESSIONE E DI LIVELLO, PRESSOSTATI, FLUSSOSTATI	
<b>Articolo:</b>	002 - Pressostato di sicurezza a riarmo manuale, taratura regolabile con scala di taratura visibile, differenziale fisso, portata contattisuperiore a 10A a 250V, esecuzione con custodia min. IP44. - scala 0,3/2,0 mBar pressione max. 50 mBar	<b>Prezzo a cad:</b> € 31,62500
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.078.003</b>	
<b>Voce:</b>	078 - REGOLATORI DI PRESSIONE E DI LIVELLO, PRESSOSTATI, FLUSSOSTATI	
<b>Articolo:</b>	003 - Pressostato di sicurezza a riarmo manuale, taratura regolabile con scala di taratura visibile, differenziale fisso, portata contattisuperiore a 10A a 250V, esecuzione con custodia min. IP44. - scala 0,8/5,0 mBar pressione max. 50 mBar	<b>Prezzo a cad:</b> € 37,60845
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.078.004</b>	
<b>Voce:</b>	078 - REGOLATORI DI PRESSIONE E DI LIVELLO, PRESSOSTATI, FLUSSOSTATI	
<b>Articolo:</b>	004 - Pressostato di sicurezza a riarmo manuale, taratura regolabile con scala di taratura visibile, differenziale fisso, portata contattisuperiore a 10A a 250V, esecuzione con custodia min. IP44. - scala 1,5/10,0 mBar pressione max. 50 mBar	<b>Prezzo a cad:</b> € 37,60845
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.078.014</b>	
<b>Voce:</b>	078 - REGOLATORI DI PRESSIONE E DI LIVELLO, PRESSOSTATI, FLUSSOSTATI	
<b>Articolo:</b>	014 - Flussostato per liquidi, attacco filettato maschio da 1", per tubazioni da 1" a 8", corpo in alluminio, pressione d'esercizio massima 10 bar, temperatura massima 110 °C, grado di protezione IP 64	<b>Prezzo a cad:</b> € 136,36700
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.079.001</b>	
<b>Voce:</b>	079 - Tubazioni in acciaio zincato, tipo FM serie leggera UNI EN 10255:1/2007 filettabile UNI EN 10226-1:2006 e UNI EN 10226-3:2007 con vite e manicotto	
<b>Articolo:</b>	001 - DN 25 (1')	<b>Prezzo a kg:</b> € 3,77476
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.079.002</b>	
<b>Voce:</b>	079 - Tubazioni in acciaio zincato, tipo FM serie leggera UNI EN 10255:1/2007 filettabile UNI EN 10226-1:2006 e UNI EN 10226-3:2007 con vite e manicotto	
<b>Articolo:</b>	002 - DN 32 (1"1/4)	<b>Prezzo a kg:</b> € 3,60272
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.079.003</b>	
<b>Voce:</b>	079 - Tubazioni in acciaio zincato, tipo FM serie leggera UNI EN 10255:1/2007 filettabile UNI EN 10226-1:2006 e UNI EN 10226-3:2007 con vite e manicotto	
<b>Articolo:</b>	003 - DN 40 (1"1/2)	<b>Prezzo a kg:</b> € 3,54706
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.080.001</b>	
<b>Voce:</b>	080 - Tubazioni in rame nudo fornito in rotoli conforme UNI EN 1057/97 per distribuzioni	
<b>Articolo:</b>	001 - diametri dal 10x1 al 22x1,5	<b>Prezzo a kg:</b> € 10,47547
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.081.001</b>	
<b>Voce:</b>	081 - Tubazioni in acciaio nero, tipo FM serie leggera UNI EN 10255:1/2007 filettabile UNI EN 10226-1:2006 e UNI EN 10226-3:2007 senza manicotto	
<b>Articolo:</b>	001 - DN 25 (1')	<b>Prezzo a kg:</b> € 2,67864
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.082.001</b>	



<b>Voce:</b>	082 - Serbatoio verticale in acciaio zincato, pressione max di esercizio 8,0 bar, corredato di coibentazione in poliuretano rivestito in PVC, completo di 1 valvola a sfera filettata FF DN20, 1 valvola automatica di sfiato aria DN15 con rubinetto di intercettazione automatico
<b>Articolo:</b>	001 - capacità 1000 lt
<b>Prezzo a cad: € 983,04836</b>	
<b>Codice regionale: PR.P30.084.001</b>	
<b>Voce:</b>	084 - Elettropompa gemellare per acqua calda e refrigerata, esecuzione monoblocco in linea con rotore immerso, 2800 giri/min, caratteristica variabile, temperatura d'impiego -10/+110° C, PN 6, grado di protezione IP 55 - Portata (Q) = 0,0/ 2,0/ 4,0 mc/h - Prevalenza (H) = 0,72/0,60/0,39 bar - Completa di bocchettoni a tre pezzi
<b>Articolo:</b>	001 - DN 32
<b>Prezzo a cad: € 751,29615</b>	
<b>Codice regionale: PR.P30.085.001</b>	
<b>Voce:</b>	085 - Kit per impianto solare di produzione acqua calda sanitaria a circolazione forzata costituito da pannelli solari piani ad elevata efficienza, dim. 2,2 mq, accessori di fissaggio dei collettori per tetti piani o inclinati, bollitore solare bivalente remoto con rivestimento isolante, gruppo di circolazione con elettropompa di adeguate caratteristiche, termostato differenziale completo di sonde, valvole di intercettazione, di carico, di scarico, set di sfiato aria, raccordi vari e liquido termovettore. Completo di tubazioni flessibili (15m), diam. 15 mm., preisolate con guaina resistente ai raggi UV e a temperature fino a 170 °C e complete di cablaggio per sonda solare.
<b>Articolo:</b>	001 - 2 pannelli e serbatoio da 300 litri
<b>Prezzo a cad: € 2.861,92335</b>	
<b>Codice regionale: PR.P30.090.001</b>	
<b>Voce:</b>	090 - Valvola di ritegno verticale in ghisa grigia GG-25, PN 16:
<b>Articolo:</b>	001 - diametro 50 mm
<b>Prezzo a cad: € 109,09360</b>	
<b>Codice regionale: PR.P30.090.002</b>	
<b>Voce:</b>	090 - Valvola di ritegno verticale in ghisa grigia GG-25, PN 16:
<b>Articolo:</b>	002 - diametro 65 mm
<b>Prezzo a cad: € 129,54865</b>	
<b>Codice regionale: PR.P30.090.003</b>	
<b>Voce:</b>	090 - Valvola di ritegno verticale in ghisa grigia GG-25, PN 16:
<b>Articolo:</b>	003 - diametro 80 mm
<b>Prezzo a cad: € 149,02965</b>	
<b>Codice regionale: PR.P30.090.004</b>	
<b>Voce:</b>	090 - Valvola di ritegno verticale in ghisa grigia GG-25, PN 16:
<b>Articolo:</b>	004 - diametro 100 mm
<b>Prezzo a cad: € 193,83595</b>	
<b>Codice regionale: PR.P30.090.005</b>	
<b>Voce:</b>	090 - Valvola di ritegno verticale in ghisa grigia GG-25, PN 16:
<b>Articolo:</b>	005 - diametro 125 mm
<b>Prezzo a cad: € 248,38275</b>	
<b>Codice regionale: PR.P30.090.006</b>	
<b>Voce:</b>	090 - Valvola di ritegno verticale in ghisa grigia GG-25, PN 16:
<b>Articolo:</b>	006 - diametro 150 mm
<b>Prezzo a cad: € 337,02130</b>	
<b>Codice regionale: PR.P30.090.007</b>	
<b>Voce:</b>	090 - Valvola di ritegno verticale in ghisa grigia GG-25, PN 16:
<b>Articolo:</b>	007 - diametro 200 mm
<b>Prezzo a cad: € 548,39015</b>	
<b>Codice regionale: PR.P30.091.001</b>	
<b>Voce:</b>	091 - Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16:
<b>Articolo:</b>	001 - diametro 15 mm

**Prezzo a cad: € 48,51275**

**Codice regionale: PR.P30.091.002**

**Voce:** 091 - Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16:

**Articolo:** 002 - diametro 20 mm

**Prezzo a cad: € 52,77580**

**Codice regionale: PR.P30.091.003**

**Voce:** 091 - Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16:

**Articolo:** 003 - diametro 25 mm

**Prezzo a cad: € 62,42775**

**Codice regionale: PR.P30.091.004**

**Voce:** 091 - Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16:

**Articolo:** 004 - diametro 32 mm

**Prezzo a cad: € 70,92855**

**Codice regionale: PR.P30.091.005**

**Voce:** 091 - Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16:

**Articolo:** 005 - diametro 40 mm

**Prezzo a cad: € 74,93860**

**Codice regionale: PR.P30.091.006**

**Voce:** 091 - Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16:

**Articolo:** 006 - diametro 50 mm

**Prezzo a cad: € 100,40305**

**Codice regionale: PR.P30.091.007**

**Voce:** 091 - Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16:

**Articolo:** 007 - diametro 65 mm

**Prezzo a cad: € 148,35920**

**Codice regionale: PR.P30.091.008**

**Voce:** 091 - Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16:

**Articolo:** 008 - diametro 80 mm

**Prezzo a cad: € 171,77435**

**Codice regionale: PR.P30.091.009**

**Voce:** 091 - Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16:

**Articolo:** 009 - diametro 100 mm

**Prezzo a cad: € 244,05645**

**Codice regionale: PR.P30.091.010**

**Voce:** 091 - Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16:

**Articolo:** 010 - diametro 125 mm

**Prezzo a cad: € 401,51100**

**Codice regionale: PR.P30.091.011**

**Voce:** 091 - Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16:

**Articolo:** 011 - diametro 150 mm

**Prezzo a cad: € 486,75935**

**Codice regionale: PR.P30.091.012**

**Voce:** 091 - Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16:

**Articolo:** 012 - diametro 200 mm

**Prezzo a cad: € 1.015,56730**

**Codice regionale: PR.P30.092.001**

**Voce:** 092 - Valvola di ritegno flangiata a clapet, corpo in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:

**Articolo:** 001 - diametro 40 mm

**Prezzo a cad: € 54,29380**

**Codice regionale: PR.P30.092.002**

**Voce:** 092 - Valvola di ritegno flangiata a clapet, corpo in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:

<b>Articolo:</b>	002 - diametro 50 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 73,68625
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.092.003</b>	
<b>Voce:</b>	092 - Valvola di ritegno flangiata a clapet, corpo in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:	
<b>Articolo:</b>	003 - diametro 65 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 91,78840
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.092.004</b>	
<b>Voce:</b>	092 - Valvola di ritegno flangiata a clapet, corpo in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:	
<b>Articolo:</b>	004 - diametro 80 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 117,64500
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.092.005</b>	
<b>Voce:</b>	092 - Valvola di ritegno flangiata a clapet, corpo in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:	
<b>Articolo:</b>	005 - diametro 100 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 160,31345
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.092.006</b>	
<b>Voce:</b>	092 - Valvola di ritegno flangiata a clapet, corpo in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:	
<b>Articolo:</b>	006 - diametro 125 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 210,73635
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.092.007</b>	
<b>Voce:</b>	092 - Valvola di ritegno flangiata a clapet, corpo in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:	
<b>Articolo:</b>	007 - diametro 150 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 346,48350
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.092.008</b>	
<b>Voce:</b>	092 - Valvola di ritegno flangiata a clapet, corpo in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:	
<b>Articolo:</b>	008 - diametro 200 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 535,23415
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.093.001</b>	
<b>Voce:</b>	093 - Valvola di ritegno verticale tipo venturi, in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:	
<b>Articolo:</b>	001 - diametro 40 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 142,46430
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.093.002</b>	
<b>Voce:</b>	093 - Valvola di ritegno verticale tipo venturi, in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:	
<b>Articolo:</b>	002 - diametro 50 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 142,46430
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.093.003</b>	
<b>Voce:</b>	093 - Valvola di ritegno verticale tipo venturi, in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:	
<b>Articolo:</b>	003 - diametro 65 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 177,68190
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.093.004</b>	
<b>Voce:</b>	093 - Valvola di ritegno verticale tipo venturi, in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:	
<b>Articolo:</b>	004 - diametro 80 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 238,21215
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.093.005</b>	
<b>Voce:</b>	093 - Valvola di ritegno verticale tipo venturi, in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:	
<b>Articolo:</b>	005 - diametro 100 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 315,31390
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.093.006</b>	
<b>Voce:</b>	093 - Valvola di ritegno verticale tipo venturi, in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:	
<b>Articolo:</b>	006 - diametro 125 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 394,41435
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.093.007</b>	

<b>Voce:</b>	093 - Valvola di ritegno verticale tipo venturi, in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:	
<b>Articolo:</b>	007 - diametro 150 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 556,30905</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.093.008</b>	
<b>Voce:</b>	093 - Valvola di ritegno verticale tipo venturi, in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:	
<b>Articolo:</b>	008 - diametro 200 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 919,25020</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.094.001</b>	
<b>Voce:</b>	094 - Valvola di ritegno a molla, in ottone:	
<b>Articolo:</b>	001 - diametro 15 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 4,03535</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.094.002</b>	
<b>Voce:</b>	094 - Valvola di ritegno a molla, in ottone:	
<b>Articolo:</b>	002 - diametro 20 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 6,03405</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.094.003</b>	
<b>Voce:</b>	094 - Valvola di ritegno a molla, in ottone:	
<b>Articolo:</b>	003 - diametro 25 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 8,46285</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.094.004</b>	
<b>Voce:</b>	094 - Valvola di ritegno a molla, in ottone:	
<b>Articolo:</b>	004 - diametro 32 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 12,29580</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.094.005</b>	
<b>Voce:</b>	094 - Valvola di ritegno a molla, in ottone:	
<b>Articolo:</b>	005 - diametro 40 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 17,49495</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.094.006</b>	
<b>Voce:</b>	094 - Valvola di ritegno a molla, in ottone:	
<b>Articolo:</b>	006 - diametro 50 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 25,89455</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.094.007</b>	
<b>Voce:</b>	094 - Valvola di ritegno a molla, in ottone:	
<b>Articolo:</b>	007 - diametro 65 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 70,78940</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.094.008</b>	
<b>Voce:</b>	094 - Valvola di ritegno a molla, in ottone:	
<b>Articolo:</b>	008 - diametro 80 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 120,76955</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.094.009</b>	
<b>Voce:</b>	094 - Valvola di ritegno a molla, in ottone:	
<b>Articolo:</b>	009 - diametro 100 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 142,40105</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.098.001</b>	
<b>Voce:</b>	098 - Valvola di ritegno a clapet, filettata in ottone con tenuta in gomma, PN 16:	
<b>Articolo:</b>	001 - diametro 1/2"	
		<b>Prezzo a cad: € 5,32986</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.098.002</b>	
<b>Voce:</b>	098 - Valvola di ritegno a clapet, filettata in ottone con tenuta in gomma, PN 16:	
<b>Articolo:</b>	002 - diametro 3/4"	
		<b>Prezzo a cad: € 7,35386</b>

**Codice regionale: PR.P30.098.003****Voce:** 098 - Valvola di ritegno a clapet, filettata in ottone con tenuta in gomma, PN 16:**Articolo:** 003 - diametro 1"**Prezzo a cad: € 10,20118****Codice regionale: PR.P30.098.004****Voce:** 098 - Valvola di ritegno a clapet, filettata in ottone con tenuta in gomma, PN 16:**Articolo:** 004 - diametro 1"1/4**Prezzo a cad: € 15,16946****Codice regionale: PR.P30.098.005****Voce:** 098 - Valvola di ritegno a clapet, filettata in ottone con tenuta in gomma, PN 16:**Articolo:** 005 - diametro 1"1/2**Prezzo a cad: € 20,06395****Codice regionale: PR.P30.098.006****Voce:** 098 - Valvola di ritegno a clapet, filettata in ottone con tenuta in gomma, PN 16:**Articolo:** 006 - diametro 2"**Prezzo a cad: € 28,68388****Codice regionale: PR.P30.098.007****Voce:** 098 - Valvola di ritegno a clapet, filettata in ottone con tenuta in gomma, PN 16:**Articolo:** 007 - diametro 2"1/2**Prezzo a cad: € 41,31595****Codice regionale: PR.P30.098.008****Voce:** 098 - Valvola di ritegno a clapet, filettata in ottone con tenuta in gomma, PN 16:**Articolo:** 008 - diametro 3"**Prezzo a cad: € 61,70775****Codice regionale: PR.P30.098.009****Voce:** 098 - Valvola di ritegno a clapet, filettata in ottone con tenuta in gomma, PN 16:**Articolo:** 009 - diametro 4"**Prezzo a cad: € 101,84515****Codice regionale: PR.P30.099.001****Voce:** 099 - Valvola di ritegno a clapet PN 16, per inserimento tra flange UNI-DIN corpo e clapet in acciaio al carbonio per temperature massime sino a 150 °C, dei seguenti diametri:**Articolo:** 001 - diametro 50 mm**Prezzo a cad: € 38,83550****Codice regionale: PR.P30.099.002****Voce:** 099 - Valvola di ritegno a clapet PN 16, per inserimento tra flange UNI-DIN corpo e clapet in acciaio al carbonio per temperature massime sino a 150 °C, dei seguenti diametri:**Articolo:** 002 - diametro 65 mm**Prezzo a cad: € 43,28830****Codice regionale: PR.P30.099.003****Voce:** 099 - Valvola di ritegno a clapet PN 16, per inserimento tra flange UNI-DIN corpo e clapet in acciaio al carbonio per temperature massime sino a 150 °C, dei seguenti diametri:**Articolo:** 003 - diametro 80 mm**Prezzo a cad: € 53,58540****Codice regionale: PR.P30.099.004****Voce:** 099 - Valvola di ritegno a clapet PN 16, per inserimento tra flange UNI-DIN corpo e clapet in acciaio al carbonio per temperature massime sino a 150 °C, dei seguenti diametri:**Articolo:** 004 - diametro 100 mm**Prezzo a cad: € 60,75795****Codice regionale: PR.P30.099.005****Voce:** 099 - Valvola di ritegno a clapet PN 16, per inserimento tra flange UNI-DIN corpo e clapet in acciaio al carbonio per temperature massime sino a 150 °C, dei seguenti diametri:

<b>Articolo:</b>	005 - diametro 125 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 74,91330
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.099.006</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Valvola di ritegno a clapet PN 16, per inserimento tra flange UNI-DIN corpo e clapet in acciaio al carbonio per temperature massime sino a 150 °C, dei seguenti diametri:	
<b>Articolo:</b>	006 - diametro 150 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 97,80980
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.099.007</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Valvola di ritegno a clapet PN 16, per inserimento tra flange UNI-DIN corpo e clapet in acciaio al carbonio per temperature massime sino a 150 °C, dei seguenti diametri:	
<b>Articolo:</b>	007 - diametro 200 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 141,36375
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.099.008</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Valvola di ritegno a clapet PN 16, per inserimento tra flange UNI-DIN corpo e clapet in acciaio al carbonio per temperature massime sino a 150 °C, dei seguenti diametri:	
<b>Articolo:</b>	008 - diametro 250 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 212,87420
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.099.009</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Valvola di ritegno a clapet PN 16, per inserimento tra flange UNI-DIN corpo e clapet in acciaio al carbonio per temperature massime sino a 150 °C, dei seguenti diametri:	
<b>Articolo:</b>	009 - diametro 300 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 281,84200
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.100.001</b>	
<b>Voce:</b>	100 - Valvola di ritegno a disco, corpo in acciaio inox, PN 25/40:	
<b>Articolo:</b>	001 - diametro 15 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 4,70580
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.100.002</b>	
<b>Voce:</b>	100 - Valvola di ritegno a disco, corpo in acciaio inox, PN 25/40:	
<b>Articolo:</b>	002 - diametro 20 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 7,59000
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.100.003</b>	
<b>Voce:</b>	100 - Valvola di ritegno a disco, corpo in acciaio inox, PN 25/40:	
<b>Articolo:</b>	003 - diametro 25 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 9,76580
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.100.004</b>	
<b>Voce:</b>	100 - Valvola di ritegno a disco, corpo in acciaio inox, PN 25/40:	
<b>Articolo:</b>	004 - diametro 32 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 15,12940
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.100.005</b>	
<b>Voce:</b>	100 - Valvola di ritegno a disco, corpo in acciaio inox, PN 25/40:	
<b>Articolo:</b>	005 - diametro 40 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 20,34120
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.100.006</b>	
<b>Voce:</b>	100 - Valvola di ritegno a disco, corpo in acciaio inox, PN 25/40:	
<b>Articolo:</b>	006 - diametro 50 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 30,61300
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.100.007</b>	
<b>Voce:</b>	100 - Valvola di ritegno a disco, corpo in acciaio inox, PN 25/40:	
<b>Articolo:</b>	007 - diametro 65 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 66,28600
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.100.008</b>	

<b>Voce:</b>	100 - Valvola di ritegno a disco, corpo in acciaio inox, PN 25/40:	
<b>Articolo:</b>	008 - diametro 80 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 98,16400</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.100.009</b>	
<b>Voce:</b>	100 - Valvola di ritegno a disco, corpo in acciaio inox, PN 25/40:	
<b>Articolo:</b>	009 - diametro 100 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 146,74000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.101.005</b>	
<b>Voce:</b>	101 - Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16:	
<b>Articolo:</b>	005 - flangiato diametro 50 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 57,92435</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.101.006</b>	
<b>Voce:</b>	101 - Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16:	
<b>Articolo:</b>	006 - flangiato diametro 65 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 79,06250</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.101.007</b>	
<b>Voce:</b>	101 - Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16:	
<b>Articolo:</b>	007 - flangiato diametro 80 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 105,62750</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.101.008</b>	
<b>Voce:</b>	101 - Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16:	
<b>Articolo:</b>	008 - flangiato diametro 100 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 143,10945</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.101.009</b>	
<b>Voce:</b>	101 - Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16:	
<b>Articolo:</b>	009 - flangiato diametro 125 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 204,44930</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.101.010</b>	
<b>Voce:</b>	101 - Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16:	
<b>Articolo:</b>	010 - flangiato diametro 150 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 279,41320</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.101.011</b>	
<b>Voce:</b>	101 - Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16:	
<b>Articolo:</b>	011 - flangiato diametro 200 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 545,18970</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.101.012</b>	
<b>Voce:</b>	101 - Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16:	
<b>Articolo:</b>	012 - flangiato diametro 250 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 1.022,22120</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.101.013</b>	
<b>Voce:</b>	101 - Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16:	
<b>Articolo:</b>	013 - flangiato diametro 300 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 1.499,25270</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.102.015</b>	
<b>Voce:</b>	102 - Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:	
<b>Articolo:</b>	015 - diametro 20 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 25,85660</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.102.016</b>	
<b>Voce:</b>	102 - Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:	
<b>Articolo:</b>	016 - diametro 25 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 28,43720</b>

**Codice regionale: PR.P30.102.017****Voce:** 102 - Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:**Articolo:** 017 - diametro 32 mm**Prezzo a cad: € 31,03045****Codice regionale: PR.P30.102.018****Voce:** 102 - Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:**Articolo:** 018 - diametro 40 mm**Prezzo a cad: € 37,49460****Codice regionale: PR.P30.102.019****Voce:** 102 - Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:**Articolo:** 019 - diametro 50 mm**Prezzo a cad: € 41,36550****Codice regionale: PR.P30.102.020****Voce:** 102 - Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:**Articolo:** 020 - diametro 65 mm**Prezzo a cad: € 41,36550****Codice regionale: PR.P30.102.021****Voce:** 102 - Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:**Articolo:** 021 - diametro 80 mm**Prezzo a cad: € 85,32425****Codice regionale: PR.P30.102.022****Voce:** 102 - Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:**Articolo:** 022 - diametro 100 mm**Prezzo a cad: € 109,89055****Codice regionale: PR.P30.102.023****Voce:** 102 - Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:**Articolo:** 023 - diametro 125 mm**Prezzo a cad: € 166,77760****Codice regionale: PR.P30.102.024****Voce:** 102 - Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:**Articolo:** 024 - diametro 150 mm**Prezzo a cad: € 233,99970****Codice regionale: PR.P30.102.025****Voce:** 102 - Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:**Articolo:** 025 - diametro 200 mm**Prezzo a cad: € 460,24495****Codice regionale: PR.P30.102.026****Voce:** 102 - Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:**Articolo:** 026 - diametro 250 mm**Prezzo a cad: € 833,87535****Codice regionale: PR.P30.102.027****Voce:** 102 - Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:**Articolo:** 027 - diametro 300 mm**Prezzo a cad: € 1.105,36965****Codice regionale: PR.P30.103.001****Voce:** 103 - Filtro a Y in ottone filettato, PN 16:**Articolo:** 001 - diametro 15 mm**Prezzo a cad: € 5,42685****Codice regionale: PR.P30.103.002****Voce:** 103 - Filtro a Y in ottone filettato, PN 16:**Articolo:** 002 - diametro 20 mm



**Prezzo a cad: € 7,43820**

**Codice regionale: PR.P30.103.003**

**Voce:** 103 - Filtro a Y in ottone filettato, PN 16:  
**Articolo:** 003 - diametro 25 mm

**Prezzo a cad: € 10,49950**

**Codice regionale: PR.P30.103.004**

**Voce:** 103 - Filtro a Y in ottone filettato, PN 16:  
**Articolo:** 004 - diametro 32 mm

**Prezzo a cad: € 16,15247**

**Codice regionale: PR.P30.103.005**

**Voce:** 103 - Filtro a Y in ottone filettato, PN 16:  
**Articolo:** 005 - diametro 40 mm

**Prezzo a cad: € 21,16503**

**Codice regionale: PR.P30.103.006**

**Voce:** 103 - Filtro a Y in ottone filettato, PN 16:  
**Articolo:** 006 - diametro 50 mm

**Prezzo a cad: € 34,46176**

**Codice regionale: PR.P30.103.007**

**Voce:** 103 - Filtro a Y in ottone filettato, PN 16:  
**Articolo:** 007 - diametro 65 mm

**Prezzo a cad: € 69,73313**

**Codice regionale: PR.P30.103.008**

**Voce:** 103 - Filtro a Y in ottone filettato, PN 16:  
**Articolo:** 008 - diametro 80 mm

**Prezzo a cad: € 106,76600**

**Codice regionale: PR.P30.103.009**

**Voce:** 103 - Filtro a Y in ottone filettato, PN 16:  
**Articolo:** 009 - diametro 100 mm

**Prezzo a cad: € 153,31800**

**Codice regionale: PR.P30.106.001**

**Voce:** 106 - Valvola automatica per lo sfogo dell'aria con coperchio svitabile per l'ispezione, corpo in ottone, galleggiante in polietilene anticorrosione, pressione massima d'esercizio 12 bar, temperatura massima d'esercizio 115 °C:  
**Articolo:** 001 - senza rubinetto di intercettazione diametro 1/4"

**Prezzo a cad: € 5,92020**

**Codice regionale: PR.P30.106.002**

**Voce:** 106 - Valvola automatica per lo sfogo dell'aria con coperchio svitabile per l'ispezione, corpo in ottone, galleggiante in polietilene anticorrosione, pressione massima d'esercizio 12 bar, temperatura massima d'esercizio 115 °C:  
**Articolo:** 002 - senza rubinetto di intercettazione diametro 3/8"

**Prezzo a cad: € 6,74878**

**Codice regionale: PR.P30.106.003**

**Voce:** 106 - Valvola automatica per lo sfogo dell'aria con coperchio svitabile per l'ispezione, corpo in ottone, galleggiante in polietilene anticorrosione, pressione massima d'esercizio 12 bar, temperatura massima d'esercizio 115 °C:  
**Articolo:** 003 - senza rubinetto di intercettazione diametro 1/2"

**Prezzo a cad: € 6,81835**

**Codice regionale: PR.P30.106.005**

**Voce:** 106 - Valvola automatica per lo sfogo dell'aria con coperchio svitabile per l'ispezione, corpo in ottone, galleggiante in polietilene anticorrosione, pressione massima d'esercizio 12 bar, temperatura massima d'esercizio 115 °C:  
**Articolo:** 005 - completo di rubinetto di intercettazione automatico 3/8"

**Prezzo a cad: € 8,73166**

**Codice regionale: PR.P30.106.006**

**Voce:** 106 - Valvola automatica per lo sfogo dell'aria con coperchio svitabile per l'ispezione, corpo in ottone, galleggiante in polietilene anticorrosione, pressione massima d'esercizio 12 bar, temperatura massima d'esercizio 115 °C:

**Articolo:** 006 - completo di rubinetto di intercettazione automatico 1/2"

**Prezzo a cad: € 9,49699**

**Codice regionale: PR.P30.107.001**

**Voce:** 107 - Compensatore con corpo in gomma e soffietto in acciaio inox, attacchi flangiati PN 10, a norme UNI-DIN, certificata ISO 9001:

**Articolo:** 001 - diametro 32 mm

**Prezzo a cad: € 28,84200**

**Codice regionale: PR.P30.107.002**

**Voce:** 107 - Compensatore con corpo in gomma e soffietto in acciaio inox, attacchi flangiati PN 10, a norme UNI-DIN, certificata ISO 9001:

**Articolo:** 002 - diametro 40 mm

**Prezzo a cad: € 31,11900**

**Codice regionale: PR.P30.107.003**

**Voce:** 107 - Compensatore con corpo in gomma e soffietto in acciaio inox, attacchi flangiati PN 10, a norme UNI-DIN, certificata ISO 9001:

**Articolo:** 003 - diametro 50 mm

**Prezzo a cad: € 35,16700**

**Codice regionale: PR.P30.107.004**

**Voce:** 107 - Compensatore con corpo in gomma e soffietto in acciaio inox, attacchi flangiati PN 10, a norme UNI-DIN, certificata ISO 9001:

**Articolo:** 004 - diametro 65 mm

**Prezzo a cad: € 45,79300**

**Codice regionale: PR.P30.107.005**

**Voce:** 107 - Compensatore con corpo in gomma e soffietto in acciaio inox, attacchi flangiati PN 10, a norme UNI-DIN, certificata ISO 9001:

**Articolo:** 005 - diametro 80 mm

**Prezzo a cad: € 57,17800**

**Codice regionale: PR.P30.107.006**

**Voce:** 107 - Compensatore con corpo in gomma e soffietto in acciaio inox, attacchi flangiati PN 10, a norme UNI-DIN, certificata ISO 9001:

**Articolo:** 006 - diametro 100 mm

**Prezzo a cad: € 66,79200**

**Codice regionale: PR.P30.107.007**

**Voce:** 107 - Compensatore con corpo in gomma e soffietto in acciaio inox, attacchi flangiati PN 10, a norme UNI-DIN, certificata ISO 9001:

**Articolo:** 007 - diametro 125 mm

**Prezzo a cad: € 92,59800**

**Codice regionale: PR.P30.107.008**

**Voce:** 107 - Compensatore con corpo in gomma e soffietto in acciaio inox, attacchi flangiati PN 10, a norme UNI-DIN, certificata ISO 9001:

**Articolo:** 008 - diametro 150 mm

**Prezzo a cad: € 125,99400**

**Codice regionale: PR.P30.107.009**

**Voce:** 107 - Compensatore con corpo in gomma e soffietto in acciaio inox, attacchi flangiati PN 10, a norme UNI-DIN, certificata ISO 9001:

**Articolo:** 009 - diametro 200 mm

**Prezzo a cad: € 148,25800**

**Codice regionale: PR.P30.109.001**

<b>Voce:</b>	109 - Giunto di dilatazione con soffietto in acciaio inox, per temperature sino a 300 °C, flangiato PN 16, certificato ISO 9001:	
<b>Articolo:</b>	001 - diametro 40 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 32,76350</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.110.001</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16:	
<b>Articolo:</b>	001 - diametro 32 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 28,84200</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.110.002</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16:	
<b>Articolo:</b>	002 - diametro 40 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 31,11900</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.110.003</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16:	
<b>Articolo:</b>	003 - diametro 50 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 35,16700</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.110.004</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16:	
<b>Articolo:</b>	004 - diametro 65 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 45,79300</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.110.005</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16:	
<b>Articolo:</b>	005 - diametro 80 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 57,17800</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.110.006</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16:	
<b>Articolo:</b>	006 - diametro 100 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 66,79200</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.110.007</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16:	
<b>Articolo:</b>	007 - diametro 125 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 92,59800</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.110.008</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16:	
<b>Articolo:</b>	008 - diametro 150 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 125,99400</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.110.009</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16:	
<b>Articolo:</b>	009 - diametro 200 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 148,25800</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.111.001</b>	
<b>Voce:</b>	111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C	
<b>Articolo:</b>	001 - altezza 800 mm, larghezza 450 mm, resa termica 350 W ± 5%	
		<b>Prezzo a cad: € 189,24400</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.111.002</b>	
<b>Voce:</b>	111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C	
<b>Articolo:</b>	002 - altezza 800 mm, larghezza 500 mm, resa termica 380 W ± 5%	

**Prezzo a cad: € 194,30400**

**Codice regionale: PR.P30.111.003**

**Voce:** 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

**Articolo:** 003 - altezza 800 mm, larghezza 550 mm, resa termica 410 W ± 5%

**Prezzo a cad: € 198,35200**

**Codice regionale: PR.P30.111.004**

**Voce:** 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

**Articolo:** 004 - altezza 800 mm, larghezza 600 mm, resa termica 440 W ± 5%

**Prezzo a cad: € 202,40000**

**Codice regionale: PR.P30.111.005**

**Voce:** 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

**Articolo:** 005 - altezza 800 mm, larghezza 700 mm, resa termica 500 W ± 5%

**Prezzo a cad: € 207,46000**

**Codice regionale: PR.P30.111.006**

**Voce:** 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

**Articolo:** 006 - altezza 800 mm, larghezza 900 mm, resa termica 610 W ± 5%

**Prezzo a cad: € 221,12200**

**Codice regionale: PR.P30.111.007**

**Voce:** 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

**Articolo:** 007 - altezza 1.200 mm, larghezza 450 mm, resa termica 550 W ± 5%

**Prezzo a cad: € 266,15600**

**Codice regionale: PR.P30.111.008**

**Voce:** 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

**Articolo:** 008 - altezza 1.200 mm, larghezza 500 mm, resa termica 600 W ± 5%

**Prezzo a cad: € 273,24000**

**Codice regionale: PR.P30.111.009**

**Voce:** 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

**Articolo:** 009 - altezza 1.200 mm, larghezza 550 mm, resa termica 650 W ± 5%

**Prezzo a cad: € 279,31200**

**Codice regionale: PR.P30.111.010**

**Voce:** 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

**Articolo:** 010 - altezza 1.200 mm, larghezza 600 mm, resa termica 700 W ± 5%

**Prezzo a cad: € 281,84200**

**Codice regionale: PR.P30.111.011**

**Voce:** 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

**Articolo:** 011 - altezza 1.200 mm, larghezza 700 mm, resa termica 790 W ± 5%

**Prezzo a cad: € 289,43200**

**Codice regionale: PR.P30.111.012**

**Voce:** 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

**Articolo:** 012 - altezza 1.200 mm, larghezza 900 mm, resa termica 980 W  $\pm$  5%

**Prezzo a cad: € 305,62400**

**Codice regionale: PR.P30.111.013**

**Voce:** 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

**Articolo:** 013 - altezza 1.500 mm, larghezza 450 mm, resa termica 660 W  $\pm$  5%

**Prezzo a cad: € 322,32200**

**Codice regionale: PR.P30.111.014**

**Voce:** 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

**Articolo:** 014 - altezza 1.500 mm, larghezza 500 mm, resa termica 710 W  $\pm$  5%

**Prezzo a cad: € 329,91200**

**Codice regionale: PR.P30.111.015**

**Voce:** 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

**Articolo:** 015 - altezza 1.500 mm, larghezza 550 mm, resa termica 770 W  $\pm$  5%

**Prezzo a cad: € 335,98400**

**Codice regionale: PR.P30.111.016**

**Voce:** 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

**Articolo:** 016 - altezza 1.500 mm, larghezza 600 mm, resa termica 830 W  $\pm$  5%

**Prezzo a cad: € 339,52600**

**Codice regionale: PR.P30.111.017**

**Voce:** 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

**Articolo:** 017 - altezza 1.500 mm, larghezza 700 mm, resa termica 950 W  $\pm$  5%

**Prezzo a cad: € 349,14000**

**Codice regionale: PR.P30.111.018**

**Voce:** 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

**Articolo:** 018 - altezza 1.500 mm, larghezza 900 mm, resa termica 1.180 W  $\pm$  5%

**Prezzo a cad: € 369,38000**

**Codice regionale: PR.P30.111.019**

**Voce:** 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

**Articolo:** 019 - altezza 1.850 mm, larghezza 450 mm, resa termica 800 W  $\pm$  5%

**Prezzo a cad: € 394,68000**

**Codice regionale: PR.P30.111.020**

**Voce:** 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

**Articolo:** 020 - altezza 1.850 mm, larghezza 500 mm, resa termica 860 W  $\pm$  5%

**Prezzo a cad: € 404,29400**

**Codice regionale: PR.P30.111.021**

**Voce:** 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

**Articolo:** 021 - altezza 1.850 mm, larghezza 550 mm, resa termica 930 W ± 5%

**Prezzo a cad: € 409,86000**

**Codice regionale: PR.P30.111.022**

**Voce:** 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

**Articolo:** 022 - altezza 1.850 mm, larghezza 600 mm, resa termica 1.000 W ± 5%

**Prezzo a cad: € 413,90800**

**Codice regionale: PR.P30.111.023**

**Voce:** 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

**Articolo:** 023 - altezza 1.850 mm, larghezza 700 mm, resa termica 1.140 W ± 5%

**Prezzo a cad: € 425,54600**

**Codice regionale: PR.P30.111.024**

**Voce:** 111 - Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C

**Articolo:** 024 - altezza 1.850 mm, larghezza 900 mm, resa termica 1.420 W ± 5%

**Prezzo a cad: € 450,84600**

**Codice regionale: PR.P30.113.001**

**Voce:** 113 - Vaso di espansione con membrana atossica DM 21/03/1973, pressione massima di esercizio 10 bar, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C , della capacità di:

**Articolo:** 001 - 2 l attacco 1/2"

**Prezzo a cad: € 23,53533**

**Codice regionale: PR.P30.113.002**

**Voce:** 113 - Vaso di espansione con membrana atossica DM 21/03/1973, pressione massima di esercizio 10 bar, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C , della capacità di:

**Articolo:** 002 - 5 l attacco 3/4"

**Prezzo a cad: € 28,02608**

**Codice regionale: PR.P30.113.003**

**Voce:** 113 - Vaso di espansione con membrana atossica DM 21/03/1973, pressione massima di esercizio 10 bar, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C , della capacità di:

**Articolo:** 003 - 8 l attacco 3/4"

**Prezzo a cad: € 34,70528**

**Codice regionale: PR.P30.113.004**

**Voce:** 113 - Vaso di espansione con membrana atossica DM 21/03/1973, pressione massima di esercizio 10 bar, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C , della capacità di:

**Articolo:** 004 - 12 l attacco 3/4"

**Prezzo a cad: € 28,60798**

**Codice regionale: PR.P30.113.005**

**Voce:** 113 - Vaso di espansione con membrana atossica DM 21/03/1973, pressione massima di esercizio 10 bar, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C , della capacità di:

**Articolo:** 005 - 18 l attacco 3/4"

**Prezzo a cad: € 32,28280**

**Codice regionale: PR.P30.113.006**

**Voce:** 113 - Vaso di espansione con membrana atossica DM 21/03/1973, pressione massima di esercizio 10 bar, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C , della capacità di:

**Articolo:** 006 - 24 l attacco 3/4"

**Prezzo a cad: € 35,53385**

**Codice regionale: PR.P30.114.001**

**Voce:** 114 - Vaso di espansione saldato collaudato ISPESL, pressione massima di esercizio 5 bar fino a 200 l, 6 bar oltre i 200 l, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C , attacco 1" M della capacità di:

**Articolo:** 001 - 35 l

**Prezzo a cad: € 64,71740**

**Codice regionale: PR.P30.114.002**

**Voce:** 114 - Vaso di espansione saldato collaudato ISPESL, pressione massima di esercizio 5 bar fino a 200 l, 6 bar oltre i 200 l, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C , attacco 1" M della capacità di:

**Articolo:** 002 - 50 l

**Prezzo a cad: € 80,73863**

**Codice regionale: PR.P30.114.003**

**Voce:** 114 - Vaso di espansione saldato collaudato ISPESL, pressione massima di esercizio 5 bar fino a 200 l, 6 bar oltre i 200 l, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C , attacco 1" M della capacità di:

**Articolo:** 003 - 80 l

**Prezzo a cad: € 122,64175**

**Codice regionale: PR.P30.114.004**

**Voce:** 114 - Vaso di espansione saldato collaudato ISPESL, pressione massima di esercizio 5 bar fino a 200 l, 6 bar oltre i 200 l, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C , attacco 1" M della capacità di:

**Articolo:** 004 - 105 l

**Prezzo a cad: € 160,02250**

**Codice regionale: PR.P30.114.005**

**Voce:** 114 - Vaso di espansione saldato collaudato ISPESL, pressione massima di esercizio 5 bar fino a 200 l, 6 bar oltre i 200 l, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C , attacco 1" M della capacità di:

**Articolo:** 005 - 150 l

**Prezzo a cad: € 203,69663**

**Codice regionale: PR.P30.114.006**

**Voce:** 114 - Vaso di espansione saldato collaudato ISPESL, pressione massima di esercizio 5 bar fino a 200 l, 6 bar oltre i 200 l, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C , attacco 1" M della capacità di:

**Articolo:** 006 - 200 l

**Prezzo a cad: € 270,45700**

**Codice regionale: PR.P30.114.007**

**Voce:** 114 - Vaso di espansione saldato collaudato ISPESL, pressione massima di esercizio 5 bar fino a 200 l, 6 bar oltre i 200 l, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C , attacco 1" M della capacità di:

**Articolo:** 007 - 250 l

**Prezzo a cad: € 338,57725**

**Codice regionale: PR.P30.114.008**

**Voce:** 114 - Vaso di espansione saldato collaudato ISPESL, pressione massima di esercizio 5 bar fino a 200 l, 6 bar oltre i 200 l, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C , attacco 1" M della capacità di:

**Articolo:** 008 - 300 l

**Prezzo a cad: € 395,66038**

**Codice regionale: PR.P30.114.009**

**Voce:** 114 - Vaso di espansione saldato collaudato ISPESL, pressione massima di esercizio 5 bar fino a 200 l, 6 bar oltre i 200 l, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C , attacco 1" M della capacità di:

**Articolo:** 009 - 500 l

**Prezzo a cad: € 631,74100**

**Codice regionale: PR.P30.115.001**

**Voce:** 115 - Vaso di espansione del tipo piatto circolare con membrana graffata, pressione massima d'esercizio 4 bar, precarica 1 bar, conformi al DM 1/12/75:

**Articolo:** 001 - 8 l

**Prezzo a cad: € 29,34800**

**Codice regionale: PR.P30.115.002**

**Voce:** 115 - Vaso di espansione del tipo piatto circolare con membrana graffata, pressione massima d'esercizio 4 bar, precarica 1 bar, conformi al DM 1/12/75:

**Articolo:** 002 - 10 l

**Prezzo a cad: € 29,60100**

**Codice regionale: PR.P30.115.003**

**Voce:** 115 - Vaso di espansione del tipo piatto circolare con membrana graffata, pressione massima d'esercizio 4 bar, precarica 1 bar, conformi al DM 1/12/75:

**Articolo:** 003 - 12 l

**Prezzo a cad: € 30,10700**

**Codice regionale: PR.P30.115.004**

**Voce:** 115 - Vaso di espansione del tipo piatto circolare con membrana graffata, pressione massima d'esercizio 4 bar, precarica 1 bar, conformi al DM 1/12/75:

**Articolo:** 004 - 14 l

**Prezzo a cad: € 37,95000**

**Codice regionale: PR.P30.116.001**

**Voce:** 116 - Ammortizzatore della sovrappressione di fluido, in ottone cromato, pressione massima di esercizio 10 bar, precarica 3 bar, temperatura massima 90 °C,

**Articolo:** 001 - attacco 1/2"

**Prezzo a cad: € 30,91660**

**Codice regionale: PR.P30.117.001**

**Voce:** 117 - Mini ammortizzatore anti colpo di ariete a pistone scorrevole in camera tubolare di rame sigillata, pistone in ottone a doppia tenuta con O-ring, pressione di precarica pari a 4 bar, pressione di esercizio 10 bar, pressione massima 16 bar, temperatura di esercizio massima 85 °C:

**Articolo:** 001 - 1/2" M

**Prezzo a cad: € 63,23735**

**Codice regionale: PR.P30.120.001**

**Voce:** 120 - Circolatore con attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, motore a rotore bagnato a tre velocità, alimentazione elettrica monofase o trifase, 2800 giri min, idoneo per impianti di riscaldamento e condizionamento (temperatura liquido -10° C ÷ +110° C) pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42 classe di isolamento H:

**Articolo:** 001 - gemellare, portata 2 ÷ 10 mc/h, prevalenza 6 ÷ 2,5 m, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm

**Prezzo a cad: € 1.521,79500**

**Codice regionale: PR.P30.120.003**

**Voce:** 120 - Circolatore con attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, motore a rotore bagnato a tre velocità, alimentazione elettrica monofase o trifase, 2800 giri min, idoneo per impianti di riscaldamento e condizionamento (temperatura liquido -10° C ÷ +110° C) pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42 classe di isolamento H:

**Articolo:** 003 - gemellare, portata 2 ÷ 14 mc/h, prevalenza 11 ÷ 3 m, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm

**Prezzo a cad: € 2.546,44500**

**Codice regionale: PR.P30.120.005**

**Voce:** 120 - Circolatore con attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, motore a rotore bagnato a tre velocità, alimentazione elettrica monofase o trifase, 2800 giri min, idoneo per impianti di riscaldamento e condizionamento (temperatura liquido -10° C ÷ +110° C) pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42 classe di isolamento H:

**Articolo:** 005 - gemellare, portata 4 ÷ 20 mc/h, prevalenza 7 ÷ 3,6 m, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 50 mm

**Prezzo a cad: € 2.290,91500**

**Codice regionale: PR.P30.120.011**

**Voce:** 120 - Circolatore con attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, motore a rotore bagnato a tre velocità, alimentazione elettrica monofase o trifase, 2800 giri min, idoneo per impianti di riscaldamento e condizionamento (temperatura liquido -10° C ÷ +110° C) pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42 classe di isolamento H:



**Articolo:** 011 - singolo, portata 15 ÷ 25 mc/h, prevalenza 6 ÷ 2,5 m, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm

**Prezzo a cad: € 1.717,87000**

**Codice regionale: PR.P30.120.012**

**Voce:** 120 - Circolatore con attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, motore a rotore bagnato a tre velocità, alimentazione elettrica monofase o trifase, 2800 giri min, idoneo per impianti di riscaldamento e condizionamento (temperatura liquido -10° C ÷ +110° C) pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42 classe di isolamento H:

**Articolo:** 012 - singolo, portata 15 ÷ 25 mc/h, prevalenza 6 ÷ 2,5 m, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm

**Prezzo a cad: € 1.986,05000**

**Codice regionale: PR.P30.120.014**

**Voce:** 120 - Circolatore con attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, motore a rotore bagnato a tre velocità, alimentazione elettrica monofase o trifase, 2800 giri min, idoneo per impianti di riscaldamento e condizionamento (temperatura liquido -10° C ÷ +110° C) pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42 classe di isolamento H:

**Articolo:** 014 - singolo, portata 10 ÷ 60 mc/h, prevalenza 11 ÷ 5 m, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm

**Prezzo a cad: € 1.383,91000**

**Codice regionale: PR.P30.121.001**

**Voce:** 121 - Circolatore singolo con attacchi a bocchettone, corpo in ghisa, alimentazione 230 V/1/50 Hz, 2800 giri/minuto, idoneo per impianti di riscaldamento, pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42, classe isolamento F, completo di due saracinesce a sfera, attacchi filettati, delle seguenti caratteristiche:

**Articolo:** 001 - elettronico, portata 1,2 ÷ 2,4 mc/h, prevalenza 3,15 ÷ 1,75 m, attacchi bocchettone 1"1/2

**Prezzo a cad: € 269,57150**

**Codice regionale: PR.P30.121.002**

**Voce:** 121 - Circolatore singolo con attacchi a bocchettone, corpo in ghisa, alimentazione 230 V/1/50 Hz, 2800 giri/minuto, idoneo per impianti di riscaldamento, pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42, classe isolamento F, completo di due saracinesce a sfera, attacchi filettati, delle seguenti caratteristiche:

**Articolo:** 002 - elettronico, portata 1,8 ÷ 3 mc/h, prevalenza 2,5 ÷ 0,82 m, attacchi bocchettone 2"

**Prezzo a cad: € 269,57150**

**Codice regionale: PR.P30.121.003**

**Voce:** 121 - Circolatore singolo con attacchi a bocchettone, corpo in ghisa, alimentazione 230 V/1/50 Hz, 2800 giri/minuto, idoneo per impianti di riscaldamento, pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42, classe isolamento F, completo di due saracinesce a sfera, attacchi filettati, delle seguenti caratteristiche:

**Articolo:** 003 - elettronico, portata 0,6 ÷ 2,4 mc/h, prevalenza 4,6 ÷ 2,1 m, attacchi bocchettone 1"1/2

**Prezzo a cad: € 269,57150**

**Codice regionale: PR.P30.121.004**

**Voce:** 121 - Circolatore singolo con attacchi a bocchettone, corpo in ghisa, alimentazione 230 V/1/50 Hz, 2800 giri/minuto, idoneo per impianti di riscaldamento, pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42, classe isolamento F, completo di due saracinesce a sfera, attacchi filettati, delle seguenti caratteristiche:

**Articolo:** 004 - elettronico, portata 1,2 ÷ 3 mc/h, prevalenza 4,0 ÷ 1 m, attacchi bocchettone 2"

**Prezzo a cad: € 269,57150**

**Codice regionale: PR.P30.123.001**

**Voce:** 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F, 1450 giri minuto:

**Articolo:** 001 - attacchi flangiati, diametro bocche 50 mm; potenza elettrica 550 W, portata 5,0 ÷ 20,0 mc/h, prevalenza 4,3 ÷ 2,0 m

**Prezzo a cad: € 1.347,98400**

**Codice regionale: PR.P30.123.002**

**Voce:** 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

**Articolo:** 002 - attacchi flangiati, diametro bocche 50 mm; potenza elettrica 550 W, portata 5,0 ÷ 20,0 mc/h, prevalenza 8,0 ÷ 4,5 m

**Prezzo a cad: € 1.447,41300**

**Codice regionale: PR.P30.123.005**

**Voce:** 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

**Articolo:** 005 - attacchi flangiati, diametro bocche 50 mm; potenza elettrica 1.500 W, portata 5,0 ÷ 26,0 mc/h, prevalenza 16,0 ÷ 12,0 m

**Prezzo a cad: € 2.084,21400**

**Codice regionale: PR.P30.123.006**

**Voce:** 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

**Articolo:** 006 - attacchi flangiati, diametro bocche 50 mm; potenza elettrica 2.200 W, portata 5,0 ÷ 28,0 mc/h, prevalenza 21,0 ÷ 17m

**Prezzo a cad: € 2.840,93700**

**Codice regionale: PR.P30.123.007**

**Voce:** 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

**Articolo:** 007 - attacchi flangiati, diametro bocche 65 mm; potenza elettrica 550 W, portata 10,0 ÷ 25,0 mc/h, prevalenza 4,0 ÷ 2,5 m

**Prezzo a cad: € 1.459,55700**

**Codice regionale: PR.P30.123.008**

**Voce:** 123 - Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F,1450 giri minuto:

**Articolo:** 008 - attacchi flangiati, diametro bocche 65 mm; potenza elettrica 750 W, portata 15,0 ÷ 35,0 mc/h, prevalenza 7,0 ÷ 4,5 m

**Prezzo a cad: € 3.148,58500**

**Codice regionale: PR.P30.160.001**

**Voce:** 160 - Caldaia murale ad alto rendimento funzionante a gas metano a camera stagna a tiraggio naturale, della potenzialità di 24,4 kW, completa di interruttore di tiraggio, scambiatore in tubi di rame, valvola di sicurezza gas, pressostato acqua sanitaria e circolatore, con esclusione del raccordo fumario:

**Articolo:** 001 - elettronica con prefiamma guidata e fiamma pilota ausiliaria, per riscaldamento e produzione acqua per uso sanitario

**Prezzo a cad: € 986,39640**

**Codice regionale: PR.P30.160.003**

**Voce:** 160 - Caldaia murale ad alto rendimento funzionante a gas metano a camera stagna a tiraggio naturale, della potenzialità di 24,4 kW, completa di interruttore di tiraggio, scambiatore in tubi di rame, valvola di sicurezza gas, pressostato acqua sanitaria e circolatore, con esclusione del raccordo fumario:

**Articolo:** 003 - accensione elettronica, per riscaldamento e produzione acqua per uso sanitario

**Prezzo a cad: € 1.221,64213**

**Codice regionale: PR.P30.161.001**

- Voce:** 161 - Caldaia murale ad alto rendimento funzionante a gas metano a camera stagna a tiraggio forzato, completa di interruttore di tiraggio, ventilatore, valvola gas, pressostato acqua sanitaria, circolatore, valvola deviatrice, valvola di sicurezza
- Articolo:** 001 - accensione elettronica, potenzialità di 24 kW: per solo riscaldamento
- Prezzo a cad: € 1.299,15500**
- Codice regionale: PR.P30.161.002**
- Voce:** 161 - Caldaia murale ad alto rendimento funzionante a gas metano a camera stagna a tiraggio forzato, completa di interruttore di tiraggio, ventilatore, valvola gas, pressostato acqua sanitaria, circolatore, valvola deviatrice, valvola di sicurezza
- Articolo:** 002 - accensione elettronica, potenzialità di 24 kW: per riscaldamento e produzione acqua per uso sanitario
- Prezzo a cad: € 1.302,03920**
- Codice regionale: PR.P30.161.003**
- Voce:** 161 - Caldaia murale ad alto rendimento funzionante a gas metano a camera stagna a tiraggio forzato, completa di interruttore di tiraggio, ventilatore, valvola gas, pressostato acqua sanitaria, circolatore, valvola deviatrice, valvola di sicurezza
- Articolo:** 003 - accensione elettronica, potenzialità di 30,2 kW, per riscaldamento e produzione acqua per uso sanitario
- Prezzo a cad: € 1.434,90848**
- Codice regionale: PR.P30.162.002**
- Voce:** 162 - Caldaia murale ad alto rendimento, con bollitore ad accumulo da 60 l, funzionante a gas metano del tipo a potenza variabile con regolazione elettronica e modulazione di fiamma, per riscaldamento e produzione acqua sanitaria, completa di scambiatore in rame, ventilatore, doppio circolatore, bruciatore in acciaio inox, potenzialità massima di 28 kW:
- Articolo:** 002 - accensione elettronica, a camera stagna
- Prezzo a cad: € 1.836,90650**
- Codice regionale: PR.P30.163.001**
- Voce:** 163 - Caldaia murale in acciaio ad alto rendimento, stagna a tiraggio forzato, con accensione elettronica, funzionante a gas metano, completa di bruciatore atmosferico, bollitore incorporato ad accumulo in acciaio inox AISI 316 ispezionabile, vaso di espansione, pompa di circolazione e quadro di comando, per riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria, della potenzialità resa di:
- Articolo:** 001 - 20 kW, bollitore da 46 l
- Prezzo a cad: € 1.558,91010**
- Codice regionale: PR.P30.163.002**
- Voce:** 163 - Caldaia murale in acciaio ad alto rendimento, stagna a tiraggio forzato, con accensione elettronica, funzionante a gas metano, completa di bruciatore atmosferico, bollitore incorporato ad accumulo in acciaio inox AISI 316 ispezionabile, vaso di espansione, pompa di circolazione e quadro di comando, per riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria, della potenzialità resa di:
- Articolo:** 002 - 25 kW, bollitore da 55 l
- Prezzo a cad: € 1.878,33525**
- Codice regionale: PR.P30.163.003**
- Voce:** 163 - Caldaia murale in acciaio ad alto rendimento, stagna a tiraggio forzato, con accensione elettronica, funzionante a gas metano, completa di bruciatore atmosferico, bollitore incorporato ad accumulo in acciaio inox AISI 316 ispezionabile, vaso di espansione, pompa di circolazione e quadro di comando, per riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria, della potenzialità resa di:
- Articolo:** 003 - 30 kW, bollitore da 65 l
- Prezzo a cad: € 1.985,77170**
- Codice regionale: PR.P30.164.001**
- Voce:** 164 - Caldaia murale a camera stagna ad alto rendimento per il riscaldamento e la produzione d'acqua sanitaria a basse emissioni inquinanti, con accensione elettronica completa di pannello di comando a distanza,
- Articolo:** 001 - della potenzialità di 28 kW
- Prezzo a cad: € 1.532,67400**
- Codice regionale: PR.P30.165.001**

**Voce:** 165 - Caldaia murale istantanea da incasso, stagna a tiraggio forzato, per riscaldamento e produzione d'acqua sanitaria, da 23,3 kW, funzionante a gas metano e GPL, con bruciatore atmosferico, idonea ad essere installata nello spessore della muratura esterna dell'abitazione, struttura portante in acciaio zincato, completa di interruttore di tiraggio, pompa di circolazione, vaso d'espansione, valvola di sicurezza, termostato di regolazione, idrometro, telaio da incasso e comando remoto, esclusi i raccordi fumari

**Articolo:** 001 -

**Prezzo a cad: € 1.142,92750**

**Codice regionale: PR.P30.166.001**

**Voce:** 166 - Caldaia murale istantanea per riscaldamento e produzione d'acqua sanitaria, funzionante a gas metano e GPL, con bruciatore atmosferico, raffreddato ad acqua, da 24 kW, con scarico a parete conforme al DPR 551/99, completa di mantello esterno verniciato a fuoco, interruttore di tiraggio, pompa di circolazione, vaso d'espansione, valvola di sicurezza, termostato di regolazione e idrometro, esclusi i raccordi fumari

**Articolo:** 001 -

**Prezzo a cad: € 1.178,28425**

**Codice regionale: PR.P30.167.001**

**Voce:** 167 - Caldaia murale a gas a camera stagna e tiraggio forzato, del tipo modulante con produzione d'acqua calda sanitaria a basse emissioni inquinanti (NOx e CO), potenzialità da 10,2 a 23,3 kW, elettronica a ionizzazione con pannello di comando digitale, due circolatori (riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria), sistema antigelo per il circuito di riscaldamento

**Articolo:** 001 -

**Prezzo a cad: € 1.737,86333**

**Codice regionale: PR.P30.170.001**

**Voce:** 170 - Caldaia murale a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 20% a 100%; funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione; pannello di comando della caldaia integrato; dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

**Articolo:** 001 - potenza resa 10 kW

**Prezzo a cad: € 2.096,81340**

**Codice regionale: PR.P30.170.002**

**Voce:** 170 - Caldaia murale a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 20% a 100%; funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione; pannello di comando della caldaia integrato; dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

**Articolo:** 002 - potenza resa 20 kW

**Prezzo a cad: € 2.204,24985**

**Codice regionale: PR.P30.170.003**

**Voce:** 170 - Caldaia murale a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 20% a 100%; funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione; pannello di comando della caldaia integrato; dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

**Articolo:** 003 - potenza resa 30 kW

**Prezzo a cad: € 2.348,45985**

**Codice regionale: PR.P30.170.004**

**Voce:** 170 - Caldaia murale a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 20% a 100%; funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione; pannello di comando della caldaia integrato; dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

**Articolo:** 004 - potenza resa 45 kW

**Prezzo a cad: € 2.553,40250**

**Codice regionale: PR.P30.170.005**

**Voce:** 170 - Caldaia murale a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 20% a 100%; funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione; pannello di comando della caldaia integrato; dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

**Articolo:** 005 - potenza resa 65 kW

**Prezzo a cad: € 3.561,03825**

**Codice regionale: PR.P30.170.006**

**Voce:** 170 - Caldaia murale a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 20% a 100%; funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione; pannello di comando della caldaia integrato; dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

**Articolo:** 006 - potenza resa 85 kW

**Prezzo a cad: € 4.051,47875**

**Codice regionale: PR.P30.170.007**

**Voce:** 170 - Caldaia murale a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 20% a 100%; funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione; pannello di comando della caldaia integrato; dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

**Articolo:** 007 - potenza resa 115 kW

**Prezzo a cad: € 6.267,53738**

**Codice regionale: PR.P30.171.001**

**Voce:** 171 - Caldaia murale a condensazione con produzione rapida con scambiatore termico in acciaio inox, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione, valvola del gas combinata, modulazione della potenza da 24% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore:

**Articolo:** 001 - potenza resa 24 kW

**Prezzo a cad: € 1.865,32684**

**Codice regionale: PR.P30.171.002**

**Voce:** 171 - Caldaia murale a condensazione con produzione rapida con scambiatore termico in acciaio inox, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione, valvola del gas combinata, modulazione della

potenza da 24% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore:

**Articolo:** 002 - potenza resa 28 kW

**Prezzo a cad:** € 1.946,26575

**Codice regionale:** PR.P30.171.003

**Voce:** 171 - Caldaia murale a condensazione con produzione rapida con scambiatore termico in acciaio inox, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione, valvola del gas combinata, modulazione della potenza da 24% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore:

**Articolo:** 003 - potenza resa 34 kW

**Prezzo a cad:** € 2.447,85934

**Codice regionale:** PR.P30.172.001

**Voce:** 172 - Caldaia murale a condensazione funzionante a gas metano, a camera stagna con ventilatore, accensione elettronica, completa di scambiatore di calore con tubi alettati in alluminio, bruciatore con camera di premiscelazione, termostato, solo riscaldamento:

**Articolo:** 001 - potenza resa 16 kW

**Prezzo a cad:** € 1.666,44143

**Codice regionale:** PR.P30.172.002

**Voce:** 172 - Caldaia murale a condensazione funzionante a gas metano, a camera stagna con ventilatore, accensione elettronica, completa di scambiatore di calore con tubi alettati in alluminio, bruciatore con camera di premiscelazione, termostato, solo riscaldamento:

**Articolo:** 002 - potenza resa 26 kW

**Prezzo a cad:** € 1.827,44430

**Codice regionale:** PR.P30.173.003

**Voce:** 173 - Caldaia murale stagna del tipo a condensazione per riscaldamento e produzione d'acqua per uso sanitario ad accumulo con bollitore da 40 l in acciaio inox AISI 316, con cofanatura isolata ed insonorizzata, completa di valvola di riempimento, valvola di sicurezza, pressostato differenziale, termostato di massima temperatura fumi, valvola di scarico condensa, termostato di sicurezza a riarmo automatico, presa per analizzatore dei fumi, circolatori, vaso d'espansione con l'esclusione dei raccordi fumari, della potenzialità termica di 26 kW

**Articolo:** 003 -

**Prezzo a cad:** € 2.056,38400

**Codice regionale:** PR.P30.175.001

**Voce:** 175 - Caldaia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

**Articolo:** 001 - potenza resa 115 kW

**Prezzo a cad:** € 6.898,10825

**Codice regionale:** PR.P30.175.002

**Voce:** 175 - Caldaia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata

composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

**Articolo:** 002 - potenza resa 163 kW

**Prezzo a cad: € 11.919,77875**

**Codice regionale: PR.P30.175.003**

**Voce:** 175 - Caldaia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

**Articolo:** 003 - potenza resa 204 kW

**Prezzo a cad: € 15.170,13300**

**Codice regionale: PR.P30.175.004**

**Voce:** 175 - Caldaia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

**Articolo:** 004 - potenza resa 269 kW

**Prezzo a cad: € 18.004,14413**

**Codice regionale: PR.P30.175.005**

**Voce:** 175 - Caldaia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

**Articolo:** 005 - potenza resa 336 kW

**Prezzo a cad: € 22.772,46675**

**Codice regionale: PR.P30.175.006**

**Voce:** 175 - Caldaia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

**Articolo:** 006 - potenza resa 404 kW

**Prezzo a cad: € 25.736,55150**

**Codice regionale: PR.P30.175.007**

**Voce:** 175 - Caldaia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente

automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

**Articolo:** 007 - potenza resa 471 kW

**Prezzo a cad: € 26.282,27250**

**Codice regionale: PR.P30.175.008**

**Voce:** 175 - Caldaia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

**Articolo:** 008 - potenza resa 539 kW

**Prezzo a cad: € 31.750,77263**

**Codice regionale: PR.P30.175.009**

**Voce:** 175 - Caldaia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

**Articolo:** 009 - potenza resa 672 kW

**Prezzo a cad: € 36.650,97150**

**Codice regionale: PR.P30.175.010**

**Voce:** 175 - Caldaia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

**Articolo:** 010 - potenza resa 808 kW

**Prezzo a cad: € 37.537,86300**

**Codice regionale: PR.P30.175.011**

**Voce:** 175 - Caldaia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

**Articolo:** 011 - potenza resa 942 kW

**Prezzo a cad: € 42.913,29075**

**Codice regionale: PR.P30.175.012**

**Voce:** 175 - Caldaia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria



comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:

**Articolo:** 012 - potenza resa 1078 kW

**Prezzo a cad: € 49.150,37325**

**Codice regionale: PR.P30.300.001**

**Voce:** 300 - RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Tubo maschio femmina diametro 80 mm realizzato in alluminio verniciato bianco, Kit aspirazione e scarico

**Articolo:** 001 - Kit verticale concentrico 60/100

**Prezzo a cad: € 7,83035**

**Codice regionale: PR.P30.300.002**

**Voce:** 300 - RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Tubo maschio femmina diametro 80 mm realizzato in alluminio verniciato bianco, Kit aspirazione e scarico

**Articolo:** 002 - Kit separatore diametro 80/80

**Prezzo a cad: € 12,85240**

**Codice regionale: PR.P30.301.001**

**Voce:** 301 - RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Curva diametro 80 mm con giunzioni maschio femmina, realizzata in alluminio verniciata bianco,

**Articolo:** 001 - a 90°

**Prezzo a cad: € 12,89035**

**Codice regionale: PR.P30.301.002**

**Voce:** 301 - RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Curva diametro 80 mm con giunzioni maschio femmina, realizzata in alluminio verniciata bianco,

**Articolo:** 002 - a 45°

**Prezzo a cad: € 16,52723**

**Codice regionale: PR.P30.302.0001**

**Voce:** 302 - RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Curva coassiale diametro 100/60 mm per caldaie a tiraggio forzato stagne, completa di collare e flangia realizzata in alluminio verniciato bianco,

**Articolo:** 000 - a 90°

**Prezzo a cad: € 31,24550**

**Codice regionale: PR.P30.302.002**

**Voce:** 302 - RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Curva coassiale diametro 100/60 mm per caldaie a tiraggio forzato stagne, completa di collare e flangia realizzata in alluminio verniciato bianco,

**Articolo:** 002 - a 45°

**Prezzo a cad: € 31,24550**

**Codice regionale: PR.P30.305.001**

**Voce:** 305 - RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Tubo verticale con terminale di scarico fumi ed aspirazione aria, attacco coassiale diametro 100/60 mm, con parete interna in alluminio ed esterno in materiale plastico e lamierino d'alluminio, altezza del condotto circa 1.500 mm

**Articolo:** 001 -

**Prezzo a cad: € 136,49350**

**Codice regionale: PR.P30.306.001**

**Voce:** 306 - RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Tubo verticale con terminale di scarico ed aspirazione per attacco sdoppiato diametro 80 mm realizzato con parete interna in alluminio ed esterno in materiale plastico e lamierino

**Articolo:** 001 -

**Prezzo a cad: € 58,37975**

**Codice regionale: PR.P30.309.001**

<b>Voce:</b>	309 - RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Tubo coassiale diametro 60/100 mm realizzato in alluminio con condotto esterno in alluminio preverniciato completo di terminale di protezione, lunghezza 1.000 mm
<b>Articolo:</b>	001 -
	<b>Prezzo a cad: € 67,42450</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.350.001</b>
<b>Voce:</b>	350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
<b>Articolo:</b>	001 - elemento rettilineo da 1000 mm; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm
	<b>Prezzo a cad: € 82,49150</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.350.002</b>
<b>Voce:</b>	350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
<b>Articolo:</b>	002 - elemento rettilineo da 1000 mm; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm
	<b>Prezzo a cad: € 91,16264</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.350.003</b>
<b>Voce:</b>	350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
<b>Articolo:</b>	003 - elemento rettilineo da 1000 mm; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm
	<b>Prezzo a cad: € 104,41690</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.350.004</b>
<b>Voce:</b>	350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
<b>Articolo:</b>	004 - elemento rettilineo da 1000 mm; diametro interno 200 mm, diametro esterno 260 mm
	<b>Prezzo a cad: € 114,07475</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.350.005</b>
<b>Voce:</b>	350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
<b>Articolo:</b>	005 - elemento rettilineo da 1000 mm; diametro interno 250 mm, diametro esterno 310 mm
	<b>Prezzo a cad: € 136,85909</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.350.006</b>
<b>Voce:</b>	350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
<b>Articolo:</b>	006 - elemento rettilineo da 1000 mm; diametro interno 300 mm, diametro esterno 360 mm
	<b>Prezzo a cad: € 160,15997</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.350.007</b>
<b>Voce:</b>	350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
<b>Articolo:</b>	007 - elemento rettilineo da 1000 mm; diametro interno 350 mm, diametro esterno 410 mm
	<b>Prezzo a cad: € 236,20080</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.350.008</b>
<b>Voce:</b>	350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
<b>Articolo:</b>	008 - elemento rettilineo da 500 mm; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm
	<b>Prezzo a cad: € 56,49532</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.350.009</b>
<b>Voce:</b>	350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:
<b>Articolo:</b>	009 - elemento rettilineo da 500 mm; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm
	<b>Prezzo a cad: € 61,69996</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.350.010</b>
<b>Voce:</b>	350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

<b>Articolo:</b>	010 - elemento rettilineo da 500 mm; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 66,54238
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.350.011</b>	
<b>Voce:</b>	350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:	
<b>Articolo:</b>	011 - elemento rettilineo da 500 mm; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 69,68970
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.350.012</b>	
<b>Voce:</b>	350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:	
<b>Articolo:</b>	012 - elemento rettilineo da 500 mm; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 85,85597
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.350.013</b>	
<b>Voce:</b>	350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:	
<b>Articolo:</b>	013 - elemento rettilineo da 500 mm; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 102,50000
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.350.014</b>	
<b>Voce:</b>	350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:	
<b>Articolo:</b>	014 - elemento rettilineo da 500 mm; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 151,55965
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.350.015</b>	
<b>Voce:</b>	350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:	
<b>Articolo:</b>	015 - curva a gomito a 45°; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 64,50868
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.350.016</b>	
<b>Voce:</b>	350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:	
<b>Articolo:</b>	016 - curva a gomito a 45°; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 69,14617
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.350.017</b>	
<b>Voce:</b>	350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:	
<b>Articolo:</b>	017 - curva a gomito a 45°; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 73,98732
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.350.018</b>	
<b>Voce:</b>	350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:	
<b>Articolo:</b>	018 - curva a gomito a 45°; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 77,79497
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.350.019</b>	
<b>Voce:</b>	350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:	
<b>Articolo:</b>	019 - curva a gomito a 45°; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 92,03972
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.350.020</b>	
<b>Voce:</b>	350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:	
<b>Articolo:</b>	020 - curva a gomito a 45°; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 111,84962

**Codice regionale: PR.P30.350.021**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 021 - curva a gomito a 45°; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

**Prezzo a cad: € 157,21420**

**Codice regionale: PR.P30.350.022**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 022 - curva a gomito a 30°; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

**Prezzo a cad: € 61,29220**

**Codice regionale: PR.P30.350.023**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 023 - curva a gomito a 30°; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

**Prezzo a cad: € 65,84410**

**Codice regionale: PR.P30.350.024**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 024 - curva a gomito a 30°; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

**Prezzo a cad: € 69,36037**

**Codice regionale: PR.P30.350.025**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 025 - curva a gomito a 30°; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

**Prezzo a cad: € 76,35119**

**Codice regionale: PR.P30.350.026**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 026 - curva a gomito a 30°; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm

**Prezzo a cad: € 83,92073**

**Codice regionale: PR.P30.350.027**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 027 - curva a gomito a 30°; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

**Prezzo a cad: € 97,75667**

**Codice regionale: PR.P30.350.028**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 028 - curva a gomito a 30°; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

**Prezzo a cad: € 101,17470**

**Codice regionale: PR.P30.350.029**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 029 - curva a gomito a 15°; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

**Prezzo a cad: € 55,56007**

**Codice regionale: PR.P30.350.030**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 030 - curva a gomito a 15°; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

**Prezzo a cad: € 60,61690**

**Codice regionale: PR.P30.350.031**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

<b>Articolo:</b>	031 - curva a gomito a 15°; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 60,81614
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.350.032</b>	
<b>Voce:</b>	350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:	
<b>Articolo:</b>	032 - curva a gomito a 15°; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 63,66745
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.350.033</b>	
<b>Voce:</b>	350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:	
<b>Articolo:</b>	033 - curva a gomito a 15°; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 78,51729
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.350.034</b>	
<b>Voce:</b>	350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:	
<b>Articolo:</b>	034 - curva a gomito a 15°; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 79,21430
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.350.035</b>	
<b>Voce:</b>	350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:	
<b>Articolo:</b>	035 - curva a gomito a 15°; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 87,05730
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.350.036</b>	
<b>Voce:</b>	350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:	
<b>Articolo:</b>	036 - raccordo a TEE a 90°; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 116,06923
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.350.037</b>	
<b>Voce:</b>	350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:	
<b>Articolo:</b>	037 - raccordo a TEE a 90°; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 127,57399
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.350.038</b>	
<b>Voce:</b>	350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:	
<b>Articolo:</b>	038 - raccordo a TEE a 90°; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 138,60352
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.350.039</b>	
<b>Voce:</b>	350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:	
<b>Articolo:</b>	039 - raccordo a TEE a 90°; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 148,97399
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.350.040</b>	
<b>Voce:</b>	350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:	
<b>Articolo:</b>	040 - raccordo a TEE a 90°; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 175,24931
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P30.350.041</b>	
<b>Voce:</b>	350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:	
<b>Articolo:</b>	041 - raccordo a TEE a 90°; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 229,02234

**Codice regionale: PR.P30.350.042**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 042 - raccordo a TEE a 90°; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

**Prezzo a cad: € 334,52925**

**Codice regionale: PR.P30.350.043**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 043 - raccordo a TEE a 135°; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

**Prezzo a cad: € 160,54916**

**Codice regionale: PR.P30.350.044**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 044 - raccordo a TEE a 135°; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

**Prezzo a cad: € 170,78976**

**Codice regionale: PR.P30.350.045**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 045 - raccordo a TEE a 135°; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

**Prezzo a cad: € 195,23672**

**Codice regionale: PR.P30.350.046**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 046 - raccordo a TEE a 135°; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

**Prezzo a cad: € 223,76965**

**Codice regionale: PR.P30.350.047**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 047 - raccordo a TEE a 135°; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm

**Prezzo a cad: € 268,14796**

**Codice regionale: PR.P30.350.048**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 048 - raccordo a TEE a 135°; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

**Prezzo a cad: € 332,59254**

**Codice regionale: PR.P30.350.049**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 049 - raccordo a TEE a 135°; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

**Prezzo a cad: € 455,51385**

**Codice regionale: PR.P30.350.050**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 050 - raccordo per tetti o falda da 30° a 45° con scossalina; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

**Prezzo a cad: € 69,39158**

**Codice regionale: PR.P30.350.051**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 051 - raccordo per tetti o falda da 30° a 45° con scossalina; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

**Prezzo a cad: € 71,31564**

**Codice regionale: PR.P30.350.052**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 052 - raccordo per tetti o falda da 30° a 45° con scossalina; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

**Prezzo a cad: € 73,27386**

**Codice regionale: PR.P30.350.053**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 053 - raccordo per tetti o falda da 30° a 45° con scossalina; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

**Prezzo a cad: € 76,32125**

**Codice regionale: PR.P30.350.054**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 054 - raccordo per tetti o falda da 30° a 45° con scossalina; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm

**Prezzo a cad: € 83,49000**

**Codice regionale: PR.P30.350.055**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 055 - raccordo per tetti o falda da 30° a 45° con scossalina; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

**Prezzo a cad: € 94,87500**

**Codice regionale: PR.P30.350.057**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 057 - raccordo per tetti o falda piatto con scossalina; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

**Prezzo a cad: € 60,79653**

**Codice regionale: PR.P30.350.058**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 058 - raccordo per tetti o falda piatto con scossalina; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

**Prezzo a cad: € 62,54097**

**Codice regionale: PR.P30.350.059**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 059 - raccordo per tetti o falda piatto con scossalina; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

**Prezzo a cad: € 63,47264**

**Codice regionale: PR.P30.350.060**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 060 - raccordo per tetti o falda piatto con scossalina; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

**Prezzo a cad: € 65,00203**

**Codice regionale: PR.P30.350.061**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 061 - raccordo per tetti o falda piatto con scossalina; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm

**Prezzo a cad: € 80,56785**

**Codice regionale: PR.P30.350.062**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 062 - raccordo per tetti o falda piatto con scossalina; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

**Prezzo a cad: € 86,26035**

**Codice regionale: PR.P30.350.063**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 063 - raccordo per tetti o falda piatto con scossalina; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

**Prezzo a cad: € 77,64570**

**Codice regionale: PR.P30.350.064**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 064 - cappello parapioggia per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

**Prezzo a cad: € 68,80335**

**Codice regionale: PR.P30.350.065**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 065 - cappello parapioggia per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

**Prezzo a cad: € 74,74885**

**Codice regionale: PR.P30.350.066**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 066 - cappello parapioggia per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

**Prezzo a cad: € 81,51660**

**Codice regionale: PR.P30.350.067**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 067 - cappello parapioggia per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

**Prezzo a cad: € 88,77770**

**Codice regionale: PR.P30.350.068**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 068 - cappello parapioggia per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm

**Prezzo a cad: € 103,22400**

**Codice regionale: PR.P30.350.069**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 069 - cappello parapioggia per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

**Prezzo a cad: € 149,80130**

**Codice regionale: PR.P30.350.070**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 070 - cappello parapioggia per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

**Prezzo a cad: € 171,76170**

**Codice regionale: PR.P30.350.071**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 071 - cappello parapioggia troncoconico per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

**Prezzo a cad: € 52,29678**

**Codice regionale: PR.P30.350.072**



**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 072 - cappello parapioggia troncoconico per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

**Prezzo a cad: € 55,73295**

**Codice regionale: PR.P30.350.073**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 073 - cappello parapioggia troncoconico per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

**Prezzo a cad: € 60,78663**

**Codice regionale: PR.P30.350.074**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 074 - cappello parapioggia troncoconico per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm

**Prezzo a cad: € 66,59972**

**Codice regionale: PR.P30.350.075**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 075 - cappello parapioggia troncoconico per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm

**Prezzo a cad: € 78,68806**

**Codice regionale: PR.P30.350.076**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 076 - cappello parapioggia troncoconico per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm

**Prezzo a cad: € 90,32986**

**Codice regionale: PR.P30.350.077**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 077 - cappello parapioggia troncoconico per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm

**Prezzo a cad: € 135,50680**

**Codice regionale: PR.P30.350.078**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 078 - modulo per rilievo fumi e temperatura per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm

**Prezzo a cad: € 148,37185**

**Codice regionale: PR.P30.350.079**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 079 - modulo per rilievo fumi e temperatura per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm

**Prezzo a cad: € 158,01115**

**Codice regionale: PR.P30.350.080**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:

**Articolo:** 080 - modulo per rilievo fumi e temperatura per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm

**Prezzo a cad: € 175,64905**

**Codice regionale: PR.P30.350.081**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 081 - modulo per rilievo fumi e temperatura per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm  
**Prezzo a cad: € 187,53204**

**Codice regionale: PR.P30.350.082**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 082 - modulo per rilievo fumi e temperatura per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm  
**Prezzo a cad: € 206,35439**

**Codice regionale: PR.P30.350.083**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 083 - modulo per rilievo fumi e temperatura per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm  
**Prezzo a cad: € 191,69810**

**Codice regionale: PR.P30.350.084**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 084 - modulo per rilievo fumi e temperatura per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm  
**Prezzo a cad: € 306,66130**

**Codice regionale: PR.P30.350.085**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 085 - elemento d'ispezione e raccolta incombusti con sportello a tenuta per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm  
**Prezzo a cad: € 180,67995**

**Codice regionale: PR.P30.350.086**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 086 - elemento d'ispezione e raccolta incombusti con sportello a tenuta per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm  
**Prezzo a cad: € 196,73280**

**Codice regionale: PR.P30.350.087**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 087 - elemento d'ispezione e raccolta incombusti con sportello a tenuta per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm  
**Prezzo a cad: € 206,58715**

**Codice regionale: PR.P30.350.088**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 088 - elemento d'ispezione e raccolta incombusti con sportello a tenuta per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm  
**Prezzo a cad: € 223,57399**

**Codice regionale: PR.P30.350.089**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 089 - elemento d'ispezione e raccolta incombusti con sportello a tenuta per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm  
**Prezzo a cad: € 227,24460**

**Codice regionale: PR.P30.350.090**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 090 - elemento d'ispezione e raccolta incombusti con sportello a tenuta per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm  
**Prezzo a cad: € 242,72820**

**Codice regionale: PR.P30.350.091**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 091 - elemento d'ispezione e raccolta incombusti con sportello a tenuta per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm  
**Prezzo a cad: € 321,22145**

**Codice regionale: PR.P30.350.092**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 092 - staffa a muro del tipo a fascia per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm  
**Prezzo a cad: € 30,00580**

**Codice regionale: PR.P30.350.093**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 093 - staffa a muro del tipo a fascia per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm  
**Prezzo a cad: € 32,73820**

**Codice regionale: PR.P30.350.094**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 094 - staffa a muro del tipo a fascia per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm  
**Prezzo a cad: € 35,26820**

**Codice regionale: PR.P30.350.095**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 095 - staffa a muro del tipo a fascia per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm  
**Prezzo a cad: € 39,35415**

**Codice regionale: PR.P30.350.096**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 096 - staffa a muro del tipo a fascia per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm  
**Prezzo a cad: € 43,81960**

**Codice regionale: PR.P30.350.097**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 097 - staffa a muro del tipo a fascia per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm  
**Prezzo a cad: € 47,50075**

**Codice regionale: PR.P30.350.098**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 098 - staffa a muro del tipo a fascia per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm  
**Prezzo a cad: € 80,78290**

**Codice regionale: PR.P30.350.099**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 099 - supporto a muro per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm  
**Prezzo a cad: € 90,53289**

**Codice regionale: PR.P30.350.100**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 100 - supporto a muro per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm  
**Prezzo a cad: € 100,03747**

**Codice regionale: PR.P30.350.101**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 101 - supporto a muro per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm  
**Prezzo a cad: € 119,51256**

**Codice regionale: PR.P30.350.102**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 102 - supporto a muro per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm  
**Prezzo a cad: € 133,26607**

**Codice regionale: PR.P30.350.103**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 103 - supporto a muro per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm  
**Prezzo a cad: € 155,40019**

**Codice regionale: PR.P30.350.104**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 104 - supporto a muro per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm  
**Prezzo a cad: € 179,49676**

**Codice regionale: PR.P30.350.105**

**Voce:** 350 - Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:  
**Articolo:** 105 - supporto a muro per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm  
**Prezzo a cad: € 224,38570**

**Codice regionale: PR.P30.351.001**

**Voce:** 351 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione  
**Articolo:** 001 - elemento rettilineo da 1000 mm: condotto secondario del diametro di 130 mm  
**Prezzo a cad: € 23,71031**

**Codice regionale: PR.P30.351.002**

**Voce:** 351 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione  
**Articolo:** 002 - elemento rettilineo da 1000 mm: collettore del diametro di 150 mm  
**Prezzo a cad: € 26,71680**

**Codice regionale: PR.P30.351.003**

**Voce:** 351 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione  
**Articolo:** 003 - elemento rettilineo da 1000 mm: collettore del diametro di 180 mm  
**Prezzo a cad: € 31,65030**

**Codice regionale: PR.P30.351.004**

**Voce:** 351 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione

**Articolo:** 004 - elemento rettilineo da 1000 mm: diametro di 200 mm

**Prezzo a cad: € 34,23090**

**Codice regionale: PR.P30.351.005**

**Voce:** 351 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione

**Articolo:** 005 - elemento rettilineo da 1000 mm: diametro di 250 mm

**Prezzo a cad: € 34,40800**

**Codice regionale: PR.P30.351.006**

**Voce:** 351 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione

**Articolo:** 006 - elemento rettilineo da 1000 mm: diametro di 300 mm

**Prezzo a cad: € 40,25651**

**Codice regionale: PR.P30.351.007**

**Voce:** 351 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione

**Articolo:** 007 - elemento rettilineo da 500 mm: collettore del diametro di 130 mm

**Prezzo a cad: € 15,66137**

**Codice regionale: PR.P30.351.008**

**Voce:** 351 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione

**Articolo:** 008 - elemento rettilineo da 500 mm: collettore del diametro di 150 mm

**Prezzo a cad: € 17,43103**

**Codice regionale: PR.P30.352.001**

**Voce:** 352 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione - curve

**Articolo:** 001 - curva a gomito a 45°; diametro 130 mm

**Prezzo a cad: € 18,67039**

**Codice regionale: PR.P30.352.002**

**Voce:** 352 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione - curve

**Articolo:** 002 - curva a gomito a 45°; diametro 150 mm

**Prezzo a cad: € 21,02430**

**Codice regionale: PR.P30.352.003**

**Voce:** 352 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione - curve

**Articolo:** 003 - curva a gomito a 45°; diametro 180 mm

**Prezzo a cad: € 27,79357**

**Codice regionale: PR.P30.353.001**

**Voce:** 353 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione - raccordi

**Articolo:** 001 - raccordo a TEE a 90°; diametro interno 130 mm

**Prezzo a cad: € 43,01000**

**Codice regionale: PR.P30.353.002**

**Voce:** 353 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione - raccordi

**Articolo:** 002 - raccordo a TEE a 90°; diametro interno 150 mm

**Prezzo a cad: € 47,81700**

**Codice regionale: PR.P30.353.003**

**Voce:** 353 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione - raccordi

**Articolo:** 003 - raccordo a TEE a 90°; diametro interno 180 mm

**Prezzo a cad: € 53,43360**

**Codice regionale: PR.P30.354.001**

**Voce:** 354 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione - camera di ispezione

**Articolo:** 001 - camera di ispezione con sportello tondo del diametro di 130 mm

**Prezzo a cad: € 84,05909**

**Codice regionale: PR.P30.354.002**

<b>Voce:</b>	354 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione - camera di ispezione	
<b>Articolo:</b>	002 - camera di ispezione con sportello tondo del diametro di 150 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 87,07669</b>
<b>Codice regionale: PR.P30.354.003</b>		
<b>Voce:</b>	354 - Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione - camera di ispezione	
<b>Articolo:</b>	003 - camera di ispezione con sportello tondo del diametro di 180 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 91,94947</b>
<b>Codice regionale: PR.P30.355.001</b>		
<b>Voce:</b>	355 - ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Supporti a muro per canna fumaria	
<b>Articolo:</b>	001 - piastra di base con scarico condensa diametro 130 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 63,60082</b>
<b>Codice regionale: PR.P30.355.002</b>		
<b>Voce:</b>	355 - ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Supporti a muro per canna fumaria	
<b>Articolo:</b>	002 - piastra di base con scarico condensa diametro 150 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 68,12211</b>
<b>Codice regionale: PR.P30.355.003</b>		
<b>Voce:</b>	355 - ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Supporti a muro per canna fumaria	
<b>Articolo:</b>	003 - piastra di base con scarico condensa diametro 180 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 72,49984</b>
<b>Codice regionale: PR.P30.356.001</b>		
<b>Voce:</b>	356 - ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Staffa a muro	
<b>Articolo:</b>	001 - diametro 130 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 20,42469</b>
<b>Codice regionale: PR.P30.356.002</b>		
<b>Voce:</b>	356 - ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Staffa a muro	
<b>Articolo:</b>	002 - diametro 150 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 23,09469</b>
<b>Codice regionale: PR.P30.356.003</b>		
<b>Voce:</b>	356 - ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Staffa a muro	
<b>Articolo:</b>	003 - diametro 180 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 27,89746</b>
<b>Codice regionale: PR.P30.356.004</b>		
<b>Voce:</b>	356 - ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Staffa a muro	
<b>Articolo:</b>	004 - diametro 200 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 29,93834</b>
<b>Codice regionale: PR.P30.357.001</b>		
<b>Voce:</b>	357 - ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Fascette stringitubo con guarnizione di tenuta	
<b>Articolo:</b>	001 - diametro 130 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 10,77729</b>
<b>Codice regionale: PR.P30.357.002</b>		
<b>Voce:</b>	357 - ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Fascette stringitubo con guarnizione di tenuta	
<b>Articolo:</b>	002 - diametro 150 mm	

**Prezzo a cad: € 11,32175**

**Codice regionale: PR.P30.357.003**

**Voce:** 357 - ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Fascette stringitubo con guarnizione di tenuta

**Articolo:** 003 - diametro 180 mm

**Prezzo a cad: € 11,91453**

**Codice regionale: PR.P30.360.001**

**Voce:** 360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

**Articolo:** 001 - elemento rettilineo, diametro interno 80 mm, diametro esterno 90 mm

**Prezzo a cad: € 33,90200**

**Codice regionale: PR.P30.360.002**

**Voce:** 360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

**Articolo:** 002 - elemento rettilineo, diametro interno 100 mm, diametro esterno 110 mm

**Prezzo a cad: € 35,92600**

**Codice regionale: PR.P30.360.003**

**Voce:** 360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

**Articolo:** 003 - elemento rettilineo, diametro interno 120 mm, diametro esterno 130 mm

**Prezzo a cad: € 38,70900**

**Codice regionale: PR.P30.360.004**

**Voce:** 360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

**Articolo:** 004 - elemento rettilineo, diametro interno 130 mm, diametro esterno 140 mm

**Prezzo a cad: € 39,72100**

**Codice regionale: PR.P30.360.007**

**Voce:** 360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

**Articolo:** 007 - elemento rettilineo, diametro interno 180 mm, diametro esterno 190 mm

**Prezzo a cad: € 50,60000**

**Codice regionale: PR.P30.360.008**

**Voce:** 360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

**Articolo:** 008 - elemento rettilineo, diametro interno 200 mm, diametro esterno 210 mm

**Prezzo a cad: € 54,64800**

**Codice regionale: PR.P30.360.009**

**Voce:** 360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

**Articolo:** 009 - elemento rettilineo, diametro interno 230 mm, diametro esterno 240 mm

**Prezzo a cad: € 61,73200**

**Codice regionale: PR.P30.360.010**

**Voce:** 360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

**Articolo:** 010 - elemento rettilineo, diametro interno 250 mm, diametro esterno 260 mm

**Prezzo a cad: € 66,79200**

**Codice regionale: PR.P30.360.012**

**Voce:** 360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:

**Articolo:** 012 - manicotto di giunzione, diametro interno 80 mm, diametro esterno 90 mm

**Prezzo a cad: € 16,62210**

**Codice regionale: PR.P30.360.013**

<b>Voce:</b>	360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:
<b>Articolo:</b>	013 - manicotto di giunzione, diametro interno 100 mm, diametro esterno 110 mm
	<b>Prezzo a cad: € 18,97500</b>
<b>Codice regionale: PR.P30.360.014</b>	
<b>Voce:</b>	360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:
<b>Articolo:</b>	014 - manicotto di giunzione, diametro interno 120 mm, diametro esterno 130 mm
	<b>Prezzo a cad: € 22,66880</b>
<b>Codice regionale: PR.P30.360.015</b>	
<b>Voce:</b>	360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:
<b>Articolo:</b>	015 - manicotto di giunzione, diametro interno 130 mm, diametro esterno 140 mm
	<b>Prezzo a cad: € 25,33795</b>
<b>Codice regionale: PR.P30.360.016</b>	
<b>Voce:</b>	360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:
<b>Articolo:</b>	016 - manicotto di giunzione, diametro interno 140 mm, diametro esterno 150 mm
	<b>Prezzo a cad: € 29,09500</b>
<b>Codice regionale: PR.P30.360.017</b>	
<b>Voce:</b>	360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:
<b>Articolo:</b>	017 - manicotto di giunzione, diametro interno 160 mm, diametro esterno 170 mm
	<b>Prezzo a cad: € 34,82545</b>
<b>Codice regionale: PR.P30.360.018</b>	
<b>Voce:</b>	360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:
<b>Articolo:</b>	018 - manicotto di giunzione, diametro interno 180 mm, diametro esterno 190 mm
	<b>Prezzo a cad: € 38,82285</b>
<b>Codice regionale: PR.P30.360.019</b>	
<b>Voce:</b>	360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:
<b>Articolo:</b>	019 - manicotto di giunzione, diametro interno 200 mm, diametro esterno 210 mm
	<b>Prezzo a cad: € 39,06320</b>
<b>Codice regionale: PR.P30.360.021</b>	
<b>Voce:</b>	360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:
<b>Articolo:</b>	021 - manicotto di giunzione, diametro interno 250 mm, diametro esterno 260 mm
	<b>Prezzo a cad: € 57,10210</b>
<b>Codice regionale: PR.P30.360.022</b>	
<b>Voce:</b>	360 - Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:
<b>Articolo:</b>	022 - manicotto di giunzione, diametro interno 300 mm, diametro esterno 310 mm
	<b>Prezzo a cad: € 65,41315</b>
<b>Codice regionale: PR.P30.363.001</b>	
<b>Voce:</b>	363 - manicotto di raccordo per il passaggio da condotti di tipo flessibile a condotti di tipo rigido:
<b>Articolo:</b>	001 - diametro interno 80 mm, diametro esterno 90 mm
	<b>Prezzo a cad: € 25,48975</b>
<b>Codice regionale: PR.P30.363.002</b>	
<b>Voce:</b>	363 - manicotto di raccordo per il passaggio da condotti di tipo flessibile a condotti di tipo rigido:
<b>Articolo:</b>	002 - diametro interno 100 mm, diametro esterno 110 mm
	<b>Prezzo a cad: € 27,05835</b>



**Codice regionale: PR.P30.363.003**

**Voce:** 363 - manicotto di raccordo per il passaggio da condotti di tipo flessibile a condotti di tipo rigido:

**Articolo:** 003 - diametro interno 120 mm, diametro esterno 130 mm

**Prezzo a cad: € 29,48715**

**Codice regionale: PR.P30.363.004**

**Voce:** 363 - manicotto di raccordo per il passaggio da condotti di tipo flessibile a condotti di tipo rigido:

**Articolo:** 004 - diametro interno 130 mm, diametro esterno 140 mm

**Prezzo a cad: € 30,34735**

**Codice regionale: PR.P30.363.005**

**Voce:** 363 - manicotto di raccordo per il passaggio da condotti di tipo flessibile a condotti di tipo rigido:

**Articolo:** 005 - diametro interno 160 mm, diametro esterno 170 mm

**Prezzo a cad: € 30,82805**

**Codice regionale: PR.P30.363.006**

**Voce:** 363 - manicotto di raccordo per il passaggio da condotti di tipo flessibile a condotti di tipo rigido:

**Articolo:** 006 - diametro interno 180 mm, diametro esterno 190 mm

**Prezzo a cad: € 32,54845**

**Codice regionale: PR.P30.363.007**

**Voce:** 363 - manicotto di raccordo per il passaggio da condotti di tipo flessibile a condotti di tipo rigido:

**Articolo:** 007 - diametro interno 200 mm, diametro esterno 210 mm

**Prezzo a cad: € 34,35740**

**Codice regionale: PR.P30.363.008**

**Voce:** 363 - manicotto di raccordo per il passaggio da condotti di tipo flessibile a condotti di tipo rigido:

**Articolo:** 008 - diametro interno 250 mm, diametro esterno 260 mm

**Prezzo a cad: € 35,05315**

**Codice regionale: PR.P30.364.001**

**Voce:** 364 - raccordo TEE a 90° per condotto flessibile in acciaio a parete doppia dalle seguenti dimensioni:

**Articolo:** 001 - diametro interno 180 mm, diametro esterno 190 mm

**Prezzo a cad: € 38,58250**

**Codice regionale: PR.P30.364.002**

**Voce:** 364 - raccordo TEE a 90° per condotto flessibile in acciaio a parete doppia dalle seguenti dimensioni:

**Articolo:** 002 - diametro interno 200 mm, diametro esterno 210 mm

**Prezzo a cad: € 42,82025**

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P31**

**Capitolo:** TUBAZIONI, ACCESSORIE APPARECCHIATURE PER IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE E VENTILAZIONE

**Codice regionale: PR.P31.015.001**

**Voce:** 015 - Unità di ventilazione con recupero di calore (sensibile + latente), a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna; carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:

**Articolo:** 001 - portata massima 150 mc/h, potenza ventilatori 2 x 0,03 kW

**Prezzo a cad: € 705,87000**

**Codice regionale: PR.P31.015.002**

**Voce:** 015 - Unità di ventilazione con recupero di calore (sensibile + latente), a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna; carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:

**Articolo:** 002 - portata massima 250 mc/h, potenza ventilatori 2 x 0,03 kW

**Prezzo a cad: € 1.013,30295**

**Codice regionale: PR.P31.015.003**

**Voce:** 015 - Unità di ventilazione con recupero di calore (sensibile + latente), a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna; carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:

**Articolo:** 003 - portata massima 350 mc/h, potenza ventilatori 2 x 0,09 kW

**Prezzo a cad: € 1.212,34438**

**Codice regionale: PR.P31.015.004**

**Voce:** 015 - Unità di ventilazione con recupero di calore (sensibile + latente), a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna; carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:

**Articolo:** 004 - portata massima 500 mc/h, potenza ventilatori 2 x 0,09 kW

**Prezzo a cad: € 1.380,44036**

**Codice regionale: PR.P31.015.005**

**Voce:** 015 - Unità di ventilazione con recupero di calore (sensibile + latente), a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna; carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:

**Articolo:** 005 - portata massima 650 mc/h, potenza ventilatori 2 x 0,14 kW

**Prezzo a cad: € 1.658,41500**

**Codice regionale: PR.P31.015.006**

**Voce:** 015 - Unità di ventilazione con recupero di calore (sensibile + latente), a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna; carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:

**Articolo:** 006 - portata massima 800 mc/h, potenza ventilatori 2 x 0,03 kW

**Prezzo a cad: € 1.942,93627**

**Codice regionale: PR.P31.015.007**

**Voce:** 015 - Unità di ventilazione con recupero di calore (sensibile + latente), a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna; carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:

**Articolo:** 007 - portata massima 1000 mc/h, potenza ventilatori 2 x 0,23 kW

**Prezzo a cad: € 1.933,67900**

**Codice regionale: PR.P31.015.008**

**Voce:** 015 - Unità di ventilazione con recupero di calore (sensibile + latente), a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna; carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:

**Articolo:** 008 - portata massima 1500 mc/h, potenza ventilatori 4 x 0,23 kW

**Prezzo a cad: € 2.166,04685**

**Codice regionale: PR.P31.015.009**

**Voce:** 015 - Unità di ventilazione con recupero di calore (sensibile + latente), a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna; carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:

**Articolo:** 009 - portata massima 2000 mc/h, potenza ventilatori 4 x 0,23 kW

**Prezzo a cad: € 2.583,37456**

**Codice regionale: PR.P31.017.002**

**Voce:** 017 - Deumidificatore del tipo carrellabile, alimentazione elettrica 230 V/1/50 Hz con filtro lavabile, luce di presenza rete, segnalazione del livello della tanica di raccolta della condensa, umidostato, sbrinamento automatico, funzionante con R134-A, senza resistenza elettrica per riscaldamento, delle seguenti caratteristiche tecniche:

**Articolo:** 002 - capacità di deumidificazione a 32 °C con il 80% UR 13 l/ora, assorbimento elettrico in deumidificazione 323 W

**Prezzo a cad: € 485,26665**

**Codice regionale: PR.P31.043.001**

**Voce:** 043 - Ventilconvettore con mobile verticale con una batteria per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 001 - potenza frigorifera 1,1 kW, resa termica 2,15 kW, portata aria a media velocità 175 mc/h

**Prezzo a cad: € 260,43399**

**Codice regionale: PR.P31.043.002**

**Voce:** 043 - Ventilconvettore con mobile verticale con una batteria per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 002 - potenza frigorifera 1,54 kW, resa termica 2,88 kW, portata aria a media velocità 220 mc/h

**Prezzo a cad: € 288,05948**

**Codice regionale: PR.P31.043.003**

**Voce:** 043 - Ventilconvettore con mobile verticale con una batteria per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 003 - potenza frigorifera 2,03 kW, resa termica 3,73 kW, portata aria a media velocità 270 mc/h

**Prezzo a cad: € 354,83250**

**Codice regionale: PR.P31.043.004**

**Voce:** 043 - Ventilconvettore con mobile verticale con una batteria per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità

a tre posizioni, piedini di sostegno, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 004 - potenza frigorifera 2,45 kW, resa termica 4,56 kW, portata aria a media velocità 335 mc/h

**Prezzo a cad: € 351,19774**

**Codice regionale: PR.P31.043.005**

**Voce:** 043 - Ventilconvettore con mobile verticale con una batteria per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 005 - potenza frigorifera 3,49 kW, resa termica 6,37 kW, portata aria a media velocità 495 mc/h

**Prezzo a cad: € 358,63383**

**Codice regionale: PR.P31.043.006**

**Voce:** 043 - Ventilconvettore con mobile verticale con una batteria per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 006 - potenza frigorifera 4,15 kW, resa termica 7,85 kW, portata aria a media velocità 590 mc/h

**Prezzo a cad: € 390,34421**

**Codice regionale: PR.P31.043.007**

**Voce:** 043 - Ventilconvettore con mobile verticale con una batteria per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 007 - potenza frigorifera 4,98 kW, resa termica 9,3 kW, portata aria a media velocità 735 mc/h

**Prezzo a cad: € 415,30583**

**Codice regionale: PR.P31.043.008**

**Voce:** 043 - Ventilconvettore con mobile verticale con una batteria per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 008 - potenza frigorifera 6,17 kW, resa termica 12,52 kW, portata aria a media velocità 1.020 mc/h

**Prezzo a cad: € 455,05424**

**Codice regionale: PR.P31.043.009**

**Voce:** 043 - Ventilconvettore con mobile verticale con una batteria per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 009 - potenza frigorifera 7,05 kW, resa termica 14,52 kW, portata aria a media velocità 1.210 mc/h

**Prezzo a cad: € 515,56761**

**Codice regionale: PR.P31.044.001**

**Voce:** 044 - Ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C):

**Articolo:** 001 - potenza frigorifera 0,86 kW, resa termica 0,89 kW, portata aria a media velocità 175 mc/h

**Prezzo a cad: € 243,13300**

**Codice regionale: PR.P31.044.002**

**Voce:** 044 - Ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C):

**Articolo:** 002 - potenza frigorifera 1,25 kW, resa termica 1,25 kW, portata aria a media velocità 220 mc/h

**Prezzo a cad: € 275,72361**

**Codice regionale: PR.P31.044.003**

**Voce:** 044 - Ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C):

**Articolo:** 003 - potenza frigorifera 1,78 kW, resa termica 1,77 kW, portata aria a media velocità 270 mc/h

**Prezzo a cad: € 293,75409**

**Codice regionale: PR.P31.044.004**

**Voce:** 044 - Ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C):

**Articolo:** 004 - potenza frigorifera 2,14 kW, resa termica 2,06 kW, portata aria a media velocità 335 mc/h

**Prezzo a cad: € 320,71124**

**Codice regionale: PR.P31.045.001**

**Voce:** 045 - Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 001 - potenza frigorifera 1,1 kW, resa termica 2,15 kW, portata aria a media velocità 175 mc/h

**Prezzo a cad: € 236,87125**

**Codice regionale: PR.P31.045.002**

**Voce:** 045 - Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 002 - potenza frigorifera 1,54 kW, resa termica 2,88 kW, portata aria a media velocità 220 mc/h

**Prezzo a cad: € 258,08951**

**Codice regionale: PR.P31.045.003**

**Voce:** 045 - Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 003 - potenza frigorifera 2,03 kW, resa termica 3,73 kW, portata aria a media velocità 270 mc/h

**Prezzo a cad: € 295,73170**

**Codice regionale: PR.P31.045.004**

**Voce:** 045 - Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 004 - potenza frigorifera 2,45 kW, resa termica 4,56 kW, portata aria a media velocità 335 mc/h

**Prezzo a cad: € 307,31066**

**Codice regionale: PR.P31.045.005**

**Voce:** 045 - Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 005 - potenza frigorifera 3,49 kW, resa termica 6,37 kW, portata aria a media velocità 495 mc/h

**Prezzo a cad: € 328,65544**

**Codice regionale: PR.P31.045.006**

**Voce:** 045 - Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 006 - potenza frigorifera 4,15 kW, resa termica 7,85 kW, portata aria a media velocità 590 mc/h

**Prezzo a cad: € 360,95089**

**Codice regionale: PR.P31.045.007**

**Voce:** 045 - Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 007 - potenza frigorifera 4,98 kW, resa termica 9,3 kW, portata aria a media velocità 735 mc/h

**Prezzo a cad: € 385,54249**

**Codice regionale: PR.P31.045.008**

**Voce:** 045 - Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 008 - potenza frigorifera 6,17 kW, resa termica 12,52 kW, portata aria a media velocità 1.020 mc/h

**Prezzo a cad: € 466,44345**

**Codice regionale: PR.P31.045.009**

**Voce:** 045 - Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie

di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 009 - potenza frigorifera 7,05 kW, resa termica 14,52 kW, portata aria a media velocità 1.210 mc/h

**Prezzo a cad: € 521,63540**

**Codice regionale: PR.P31.046.001**

**Voce:** 046 - Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 001 - potenza frigorifera 0,84 kW, resa termica 1,01kW, portata aria a media velocità 190 mc/h

**Prezzo a cad: € 255,92215**

**Codice regionale: PR.P31.046.002**

**Voce:** 046 - Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 002 - potenza frigorifera 1,20 kW, resa termica 1,38kW, portata aria a media velocità 240 mc/h

**Prezzo a cad: € 278,89034**

**Codice regionale: PR.P31.046.003**

**Voce:** 046 - Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 003 - potenza frigorifera 1,94 kW, resa termica 2,14kW, portata aria a media velocità 345 mc/h

**Prezzo a cad: € 311,82250**

**Codice regionale: PR.P31.046.004**

**Voce:** 046 - Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 004 - potenza frigorifera 2,65 kW, resa termica 2,87 kW, portata aria a media velocità 475 mc/h

**Prezzo a cad: € 335,32620**

**Codice regionale: PR.P31.046.005**

**Voce:** 046 - Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 005 - potenza frigorifera 3,19 kW, resa termica 3,39 kW, portata aria a media velocità 600 mc/h

**Prezzo a cad: € 379,95540**

**Codice regionale: PR.P31.046.006**

**Voce:** 046 - Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica

verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 006 - potenza frigorifera 4,04 kW, resa termica 4,31 kW, portata aria a media velocità 735 mc/h

**Prezzo a cad: € 400,38936**

**Codice regionale: PR.P31.047.001**

**Voce:** 047 - Ventilconvettore da incasso a cassetta con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo radiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 001 - potenza frigorifera 1,98 kW, resa termica 2,64 kW, portata aria a media velocità 610 mc/h

**Prezzo a cad: € 746,29624**

**Codice regionale: PR.P31.047.002**

**Voce:** 047 - Ventilconvettore da incasso a cassetta con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo radiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 002 - potenza frigorifera 268 kW, resa termica 3,35 kW, portata aria a media velocità 520 mc/h

**Prezzo a cad: € 769,82419**

**Codice regionale: PR.P31.047.003**

**Voce:** 047 - Ventilconvettore da incasso a cassetta con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo radiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 003 - potenza frigorifera 4,33 kW, resa termica 5,23 kW, portata aria a media velocità 710 mc/h

**Prezzo a cad: € 867,76786**

**Codice regionale: PR.P31.047.004**

**Voce:** 047 - Ventilconvettore da incasso a cassetta con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo radiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 004 - potenza frigorifera 5,02 kW, resa termica 6,17 kW, portata aria a media velocità 880 mc/h

**Prezzo a cad: € 936,55540**

**Codice regionale: PR.P31.047.005**

**Voce:** 047 - Ventilconvettore da incasso a cassetta con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo radiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 005 - potenza frigorifera 6,16 kW, resa termica 7,77 kW, portata aria a media velocità 1.140 mc/h

**Prezzo a cad: € 1.136,41696**

**Codice regionale: PR.P31.047.006**

**Voce:** 047 - Ventilconvettore da incasso a cassetta con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo radiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con



le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 006 - potenza frigorifera 9,51 kW, resa termica 10,71 kW, portata aria a media velocità 1.500 mc/h

**Prezzo a cad: € 1.224,24591**

**Codice regionale: PR.P31.048.001**

**Voce:** 048 - Ventilconvettore da incasso a cassetta con doppia batteria per impianto a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo cradiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 001 - potenza frigorifera 2,33 kW, resa termica 3,03 kW, portata aria a media velocità 610 mc/h

**Prezzo a cad: € 842,83999**

**Codice regionale: PR.P31.048.002**

**Voce:** 048 - Ventilconvettore da incasso a cassetta con doppia batteria per impianto a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo cradiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 002 - potenza frigorifera 2,70 kW, resa termica 3,46 kW, portata aria a media velocità 520 mc/h

**Prezzo a cad: € 881,19268**

**Codice regionale: PR.P31.048.003**

**Voce:** 048 - Ventilconvettore da incasso a cassetta con doppia batteria per impianto a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo cradiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 003 - potenza frigorifera 3,34 kW, resa termica 4,40 kW, portata aria a media velocità 710 mc/h

**Prezzo a cad: € 939,21190**

**Codice regionale: PR.P31.048.004**

**Voce:** 048 - Ventilconvettore da incasso a cassetta con doppia batteria per impianto a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo cradiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 004 - potenza frigorifera 3,81 kW, resa termica 4,95 kW, portata aria a media velocità 880 mc/h

**Prezzo a cad: € 984,12784**

**Codice regionale: PR.P31.048.005**

**Voce:** 048 - Ventilconvettore da incasso a cassetta con doppia batteria per impianto a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo cradiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 005 - potenza frigorifera 6,34 kW, resa termica 9,10 kW, portata aria a media velocità 1.140 mc/h

**Prezzo a cad: € 1.185,27970**

**Codice regionale: PR.P31.048.006**

**Voce:** 048 - Ventilconvettore da incasso a cassetta con doppia batteria per impianto a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo cradiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 006 - potenza frigorifera 7,71 kW, resa termica 11,00 kW, portata aria a media velocità 1.500 mc/h

**Prezzo a cad: € 1.317,68304**

**Codice regionale: PR.P31.048.007**

**Voce:** 048 - Ventilconvettore da incasso a cassetta con doppia batteria per impianto a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo radiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):

**Articolo:** 007 - potenza frigorifera 8,89 kW, resa termica 12,70 kW, portata aria a media velocità 1.820 mc/h

**Prezzo a cad: € 1.290,48975**

**Codice regionale: PR.P31.050.001**

**Voce:** 050 - Kit di installazione per ventilconvettori

**Articolo:** 001 - Coppia viti per fissaggio con tassello in nylon o ottone. M8

**Prezzo a cad: € 1,32404**

**Codice regionale: PR.P31.050.003**

**Voce:** 050 - Kit di installazione per ventilconvettori

**Articolo:** 003 - Tubo in gomma per scarico condensa acqua d. int. 18 mm

**Prezzo a cad: € 1,28398**

**Codice regionale: PR.P31.050.005**

**Voce:** 050 - Kit di installazione per ventilconvettori

**Articolo:** 005 - filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 330x218 mm

**Prezzo a cad: € 497,24620**

**Codice regionale: PR.P31.050.006**

**Voce:** 050 - Kit di installazione per ventilconvettori

**Articolo:** 006 - filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 430x218 mm

**Prezzo a cad: € 519,20660**

**Codice regionale: PR.P31.050.007**

**Voce:** 050 - Kit di installazione per ventilconvettori

**Articolo:** 007 - filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 645x218 mm

**Prezzo a cad: € 549,01000**

**Codice regionale: PR.P31.050.008**

**Voce:** 050 - Kit di installazione per ventilconvettori

**Articolo:** 008 - filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 860x218 mm

**Prezzo a cad: € 581,95060**

**Codice regionale: PR.P31.050.009**

**Voce:** 050 - Kit di installazione per ventilconvettori

**Articolo:** 009 - filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 1075x218 mm

**Prezzo a cad: € 616,45980**

**Codice regionale: PR.P31.050.010**

**Voce:** 050 - Kit di installazione per ventilconvettori

**Articolo:** 010 - filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 1075x248 mm

**Prezzo a cad: € 637,63590**

**Codice regionale: PR.P31.050.011**

**Voce:** 050 - Kit di installazione per ventilconvettori

**Articolo:** 011 - filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 572x572 mm

**Prezzo a cad: € 683,90960**

**Codice regionale: PR.P31.050.012**

**Voce:** 050 - Kit di installazione per ventilconvettori

**Articolo:** 012 - filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 819x819 mm

**Prezzo a cad: € 1.323,89840**

**Codice regionale: PR.P31.051.001**

**Voce:** 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

**Articolo:** 001 - batteria a 2 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 3.400 mc/h

**Prezzo a cad: € 2.392,54510**

**Codice regionale: PR.P31.051.002**

**Voce:** 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

**Articolo:** 002 - batteria a 2 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 5.700 mc/h

**Prezzo a cad: € 2.933,70789**

**Codice regionale: PR.P31.051.003**

**Voce:** 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

**Articolo:** 003 - batteria a 2 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 8.000 mc/h

**Prezzo a cad: € 3.603,12901**

**Codice regionale: PR.P31.051.004**

**Voce:** 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

**Articolo:** 004 - batteria a 2 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 10.750 mc/h

**Prezzo a cad: € 4.612,38819**

**Codice regionale: PR.P31.051.005**

**Voce:** 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

**Articolo:** 005 - batteria a 2 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 15.600 mc/h

**Prezzo a cad: € 6.416,28873**

**Codice regionale: PR.P31.051.006**

**Voce:** 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

**Articolo:** 006 - batteria a 2 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 18.800 mc/h

**Prezzo a cad: € 5.246,96700**

**Codice regionale: PR.P31.051.007**

**Voce:** 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

**Articolo:** 007 - batteria a 3 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 3.400 mc/h

**Prezzo a cad: € 2.217,21610**

**Codice regionale: PR.P31.051.008**

**Voce:** 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

**Articolo:** 008 - batteria a 3 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 5.700 mc/h

**Prezzo a cad: € 2.926,22330**

**Codice regionale: PR.P31.051.009**

**Voce:** 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

**Articolo:** 009 - batteria a 3 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 8.000 mc/h

**Prezzo a cad: € 3.705,81750**

**Codice regionale: PR.P31.051.010**

**Voce:** 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

**Articolo:** 010 - batteria a 3 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 10.750 mc/h

**Prezzo a cad: € 4.541,09700**

**Codice regionale: PR.P31.051.012**

**Voce:** 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

**Articolo:** 012 - batteria a 3 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C:portata aria 18.800 mc/h

**Prezzo a cad: € 5.441,47340**

**Codice regionale: PR.P31.051.013**

**Voce:** 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

**Articolo:** 013 - batteria a 4 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 3.400 mc/h

**Prezzo a cad: € 2.599,84486**

**Codice regionale: PR.P31.051.014**

**Voce:** 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

**Articolo:** 014 - batteria a 4 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 5.700 mc/h

**Prezzo a cad: € 3.195,13279**

**Codice regionale: PR.P31.051.015**

**Voce:** 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

**Articolo:** 015 - batteria a 4 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 8.000 mc/h

**Prezzo a cad: € 4.008,82716**

**Codice regionale: PR.P31.051.016**

**Voce:** 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

**Articolo:** 016 - batteria a 4 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 10.750 mc/h

**Prezzo a cad: € 5.168,39153**

**Codice regionale: PR.P31.051.017**

**Voce:** 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

**Articolo:** 017 - batteria a 4 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 15.600 mc/h

**Prezzo a cad: € 6.323,71391**

**Codice regionale: PR.P31.051.018**

**Voce:** 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

**Articolo:** 018 - batteria a 6 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 3.400 mc/h

**Prezzo a cad: € 2.789,60330**

**Codice regionale: PR.P31.051.019**

**Voce:** 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

**Articolo:** 019 - batteria a 6 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 5.700 mc/h

**Prezzo a cad: € 3.475,42726**

**Codice regionale: PR.P31.051.020**

**Voce:** 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

**Articolo:** 020 - batteria a 6 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 8.000 mc/h

**Prezzo a cad: € 4.350,52054**

**Codice regionale: PR.P31.051.021**

**Voce:** 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

**Articolo:** 021 - batteria a 6 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 10.750 mc/h

**Prezzo a cad: € 5.453,24634**

**Codice regionale: PR.P31.051.022**

**Voce:** 051 - Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm

**Articolo:** 022 - batteria a 6 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 15.600 mc/h

**Prezzo a cad: € 7.651,02993**

**Codice regionale: PR.P31.053.001**

**Voce:** 053 - Barriera d'aria d'importazione con ventilatore tangenziale montato su cuscinetti a sfera con due velocità di funzionamento, alette di mandata dell'aria del tipo ad inclinazione variabile manualmente, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, struttura portante in profilato d'acciaio zincato con scocca esterna in materiale plastico, con esclusione delle tubazioni in rame

**Articolo:** 001 - larghezza 90 cm, altezza 15 cm, profondità 20 cm, portata massima dell'aria 1100 mc/h, livello sonoro 41 dB(A)

**Prezzo a cad: € 933,34053**

**Codice regionale: PR.P31.053.002**

**Voce:** 053 - Barriera d'aria d'importazione con ventilatore tangenziale montato su cuscinetti a sfera con due velocità di funzionamento, alette di mandata dell'aria del tipo ad inclinazione variabile manualmente, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, struttura portante in profilato d'acciaio zincato con scocca esterna in materiale plastico, con esclusione delle tubazioni in rame

**Articolo:** 002 - larghezza 120 cm, altezza 15 cm, profondità 20 cm, portata massima dell'aria 1290 mc/h, livello sonoro 42 dB(A)

**Prezzo a cad: € 1.234,86441**

**Codice regionale: PR.P31.056.001**

**Voce:** 056 - Condizionatore autonomo tipo monosplit a pompa di calore funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera di acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e della tubazione di scarico condensa, con le seguenti unità interne

**Articolo:** 001 - a parete alta, potenza frigorifera 2,0 kW, potenza termica 2,7 kW, assorbimento elettrico 0,50-0,68 kW, pressione sonora 38-25-22 dB(A)

**Prezzo a cad: € 970,07790**

**Codice regionale: PR.P31.056.002**

**Voce:** 056 - Condizionatore autonomo tipo monosplit a pompa di calore funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera di acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e della tubazione di scarico condensa, con le seguenti unità interne

**Articolo:** 002 - a parete alta, potenza frigorifera 2,5 kW, potenza termica 3,4 kW, assorbimento elettrico 0,70-0,94 kW, pressione sonora 38-25-22 dB(A)

**Prezzo a cad: € 1.069,01355**

**Codice regionale: PR.P31.056.003**

**Voce:** 056 - Condizionatore autonomo tipo monosplit a pompa di calore funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera di acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e della tubazione di scarico condensa, con le seguenti unità interne

**Articolo:** 003 - a parete alta, potenza frigorifera 3,4 kW, potenza termica 4,0 kW, assorbimento elettrico 1,06-1,17 kW, pressione sonora 39-26-23 dB(A)

**Prezzo a cad: € 1.412,32823**

**Codice regionale: PR.P31.056.004**

**Voce:** 056 - Condizionatore autonomo tipo monosplit a pompa di calore funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera di acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e della tubazione di scarico condensa, con le seguenti unità interne

**Articolo:** 004 - a parete alta, potenza frigorifera 5,0 kW, potenza termica 5,8 kW, assorbimento elettrico 1,66-1,7 kW, pressione sonora 44-35-32 dB(A)

**Prezzo a cad: € 1.884,21750**

**Codice regionale: PR.P31.056.005**

**Voce:** 056 - Condizionatore autonomo tipo monosplit a pompa di calore funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera di acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e della tubazione di scarico condensa, con le seguenti unità interne

**Articolo:** 005 - a parete alta, potenza frigorifera 6,0 kW, potenza termica 7,0 kW, assorbimento elettrico 2,09-2,12 kW, pressione sonora 45-36-33 dB(A)

**Prezzo a cad: € 2.341,51500**

**Codice regionale: PR.P31.056.006**

**Voce:** 056 - Condizionatore autonomo tipo monosplit a pompa di calore funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera di acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e della tubazione di scarico condensa, con le seguenti unità interne

**Articolo:** 006 - a parete alta, potenza frigorifera 7,1 kW, potenza termica 8,5 kW, assorbimento elettrico 2,53-2,63 kW, pressione sonora 46-37-34 dB(A)

**Prezzo a cad: € 3.158,57850**

**Codice regionale: PR.P31.056.007**

**Voce:** 056 - Condizionatore autonomo tipo monosplit a pompa di calore funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera di acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e della tubazione di scarico condensa, con le seguenti unità interne

**Articolo:** 007 - ad incasso (a controsoffitto), potenza frigorifera 2,4 kW, potenza termica 3,2 kW, assorbimento elettrico 0,84-0,94, pressione sonora 35-31-28 dB(A)

**Prezzo a cad: € 1.680,04650**

**Codice regionale: PR.P31.056.008**

**Voce:** 056 - Condizionatore autonomo tipo monosplit a pompa di calore funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera di acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e della tubazione di scarico condensa, con le seguenti unità interne

**Articolo:** 008 - ad incasso (a controsoffitto), potenza frigorifera 3,4 kW, potenza termica 4,1 kW, assorbimento elettrico 1,30-1,44 kW, pressione sonora 35-31-29 dB(A)

**Prezzo a cad: € 2.150,17110**

**Codice regionale: PR.P31.057.001**

**Voce:** 057 - Motocondensante esterna per sistemi di condizionamento autonomo multisplit funzionante con R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, collegabile a più unità interne anche differenti tra loro, telecomandi a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa; con le seguenti caratteristiche:

**Articolo:** 001 - solo raffreddamento, per massimo n. 2 unità interne, potenza frigorifera 3,9 kW, assorbimento elettrico 1,21 kW, pressione sonora 47-43 dB(A)

**Prezzo a cad: € 1.456,52100**

**Codice regionale: PR.P31.057.002**

**Voce:** 057 - Motocondensante esterna per sistemi di condizionamento autonomo multisplit funzionante con R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, collegabile a più unità interne anche differenti tra loro, telecomandi a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa; con le seguenti caratteristiche:

**Articolo:** 002 - solo raffreddamento, per massimo n. 3 unità interne, potenza frigorifera 5,0 kW, assorbimento elettrico 1,48 kW, pressione sonora 46-43 dB(A)

**Prezzo a cad: € 1.961,25600**

**Codice regionale: PR.P31.057.003**

**Voce:** 057 - Motocondensante esterna per sistemi di condizionamento autonomo multisplit funzionante con R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, collegabile a più unità interne anche differenti tra loro, telecomandi a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa; con le seguenti caratteristiche:

**Articolo:** 003 - solo raffreddamento, per massimo n. 4 unità interne, potenza frigorifera 5,8 kW, assorbimento elettrico 1,91 kW, pressione sonora 46-43 dB(A)

**Prezzo a cad: € 2.602,99050**

**Codice regionale: PR.P31.057.004**

**Voce:** 057 - Motocondensante esterna per sistemi di condizionamento autonomo multisplit funzionante con R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, collegabile a più unità interne anche differenti tra loro, telecomandi a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa; con le seguenti caratteristiche:

**Articolo:** 004 - solo raffreddamento, per massimo n. 4 unità interne, potenza frigorifera 7,5 kW, assorbimento elettrico 2,31 kW, pressione sonora 48-45 kW

**Prezzo a cad: € 3.403,35600**

**Codice regionale: PR.P31.057.005**

**Voce:** 057 - Motocondensante esterna per sistemi di condizionamento autonomo multisplit funzionante con R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, collegabile a più unità interne anche differenti tra loro, telecomandi a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa; con le seguenti caratteristiche:

**Articolo:** 005 - a pompa di calore, per massimo n. 2 unità interne, potenza frigorifera 3,9 kW, potenza termica 4,4 kW, assorbimento elettrico 1,22-1,19 kW, pressione sonora 47-43 dB(A)

**Prezzo a cad: € 1.284,43673**

**Codice regionale: PR.P31.057.006**

**Voce:** 057 - Motocondensante esterna per sistemi di condizionamento autonomo multisplit funzionante con R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, collegabile a più unità interne anche differenti tra loro, telecomandi a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa; con le seguenti caratteristiche:

**Articolo:** 006 - a pompa di calore, per massimo n. 2 unità interne, potenza frigorifera 5,2 kW, potenza termica 6,8 kW, assorbimento elettrico 1,75-1,82 kW, pressione sonora 46-44 dB(A)

**Prezzo a cad: € 1.377,58500**

**Codice regionale: PR.P31.057.007**

**Voce:** 057 - Motocondensante esterna per sistemi di condizionamento autonomo multisplit funzionante con R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, collegabile a più unità interne anche differenti tra loro, telecomandi a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa; con le seguenti caratteristiche:

**Articolo:** 007 - a pompa di calore, per massimo n. 3 unità interne, potenza frigorifera 5,2 kW, potenza termica 6,8 kW, assorbimento elettrico 1,71-1,68 kW, pressione sonora 46-44 dB(A)

**Prezzo a cad: € 1.903,17353**

**Codice regionale: PR.P31.057.008**

**Voce:** 057 - Motocondensante esterna per sistemi di condizionamento autonomo multisplit funzionante con R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, collegabile a più unità



interne anche differenti tra loro, telecomandi a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa; con le seguenti caratteristiche:

**Articolo:** 008 - a pompa di calore, per massimo n. 4 unità interne, potenza frigorifera 6,8 kW, potenza termica 8,6 kW, assorbimento elettrico 2,06-2,06 kW, pressione sonora 35-31-28 dB(A)

**Prezzo a cad: € 2.603,21820**

**Codice regionale: PR.P31.058.001**

**Voce:** 058 - Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

**Articolo:** 001 - a parete alta, portata aria 550 mc/ora, pressione sonora 38-25-22, potenza termica 2,7 kW, potenza frigorifera 2,0 kW

**Prezzo a cad: € 367,35600**

**Codice regionale: PR.P31.058.002**

**Voce:** 058 - Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

**Articolo:** 002 - a parete alta, portata aria 630 mc/ora, pressione sonora 42-26-23, potenza termica 4,0 kW, potenza frigorifera 3,5 kW

**Prezzo a cad: € 419,06288**

**Codice regionale: PR.P31.058.003**

**Voce:** 058 - Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

**Articolo:** 003 - a parete alta, portata aria 650 mc/ora, pressione sonora 42-34-31, potenza termica 5,8 kW, potenza frigorifera 5,0 kW

**Prezzo a cad: € 621,81075**

**Codice regionale: PR.P31.058.004**

**Voce:** 058 - Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

**Articolo:** 004 - a parete alta, portata aria 1.040 mc/ora, pressione sonora 45-36-33, potenza termica 7,0 kW, potenza frigorifera 6,0 kW

**Prezzo a cad: € 893,72250**

**Codice regionale: PR.P31.058.005**

**Voce:** 058 - Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

**Articolo:** 005 - pensile a soffitto, portata aria 780 mc/ora, pressione sonora 29-24, potenza termica 4,1 kW, potenza frigorifera 3,4 kW

**Prezzo a cad: € 1.112,88375**

**Codice regionale: PR.P31.058.006**

**Voce:** 058 - Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

**Articolo:** 006 - pensile a soffitto, portata aria 780 mc/ora, pressione sonora 38-33, potenza termica 5,8 kW, potenza frigorifera 5,0 kW

**Prezzo a cad: € 1.160,32125**

**Codice regionale: PR.P31.058.008**

**Voce:** 058 - Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

**Articolo:** 008 - canalizzabile, portata aria 390 mc/ora, pressione sonora 35-28, potenza termica 3,2 kW, potenza frigorifera 2,4 kW

**Prezzo a cad: € 665,54813**

**Codice regionale: PR.P31.058.009**

**Voce:** 058 - Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:

**Articolo:** 009 - canalizzabile, portata aria 690 mc/ora, pressione sonora 33-29, potenza termica 4,1 kW, potenza frigorifera 3,4 kW

**Prezzo a cad: € 820,57388**

**Codice regionale: PR.P31.058.010**

**Voce:** 058 - Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:  
**Articolo:** 010 - canalizzabile, portata aria 840 mc/ora, pressione sonora 33-29, potenza termica 5,8 kW, potenza frigorifera 5,0 kW

**Prezzo a cad: € 953,77838**

**Codice regionale: PR.P31.058.012**

**Voce:** 058 - Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:  
**Articolo:** 012 - cassetta a 4 vie, portata aria 540 mc/ora, pressione sonora 29-24, potenza termica 3,2 kW, potenza frigorifera 2,4 kW

**Prezzo a cad: € 919,39568**

**Codice regionale: PR.P31.058.013**

**Voce:** 058 - Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:  
**Articolo:** 013 - cassetta a 4 vie, portata aria 600 mc/ora, pressione sonora 32-25, potenza termica 4,1 kW, potenza frigorifera 3,4 kW

**Prezzo a cad: € 1.043,49218**

**Codice regionale: PR.P31.058.014**

**Voce:** 058 - Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:  
**Articolo:** 014 - cassetta a 4 vie, portata aria 720 mc/ora, pressione sonora 36-27, potenza termica 5,8 kW, potenza frigorifera 5,0 kW

**Prezzo a cad: € 1.086,66030**

**Codice regionale: PR.P31.058.015**

**Voce:** 058 - Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:  
**Articolo:** 015 - cassetta a 4 vie, portata aria 900 mc/ora, pressione sonora 41-32, potenza termica 7,0 kW, potenza frigorifera 6,0 kW

**Prezzo a cad: € 1.357,75613**

**Codice regionale: PR.P31.059.001**

**Voce:** 059 - Condizionatore autonomo senza unità esterna, con compressore rotativo, condensato ad aria tramite due fori del diametro di 160 mm, (possibilità di incasso dell'unità motocondensante), completo di display per autodiagnosi, indicatore della temperatura ambiente e impostata, telecomando ad infrarossi, sensore movimento, sensore luce, possibilità di interfaccia GSM, idoneo per installazione a parete  
**Articolo:** 001 - potenza frigorifera 2.080 W, potenza termica 2.189 W, assorbimento elettrico 865 ÷ 995 W, pressione sonora 39 dBA

**Prezzo a cad: € 1.152,23790**

**Codice regionale: PR.P31.062.001**

**Voce:** 062 - Elettroventilatore monofase in lamiera stampata, idoneo ad essere fissato a parete, con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 230 V/1/50 Hz:  
**Articolo:** 001 - 2.400 mc/h, Hst 62 Pa, potenza assorbita 0,15 kW

**Prezzo a cad: € 389,79052**

**Codice regionale: PR.P31.062.002**

**Voce:** 062 - Elettroventilatore monofase in lamiera stampata, idoneo ad essere fissato a parete, con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 230 V/1/50 Hz:  
**Articolo:** 002 - 3.500 mc/h, Hst 70 Pa, potenza assorbita 0,15 kW

**Prezzo a cad: € 408,08394**

**Codice regionale: PR.P31.062.003**

**Voce:** 062 - Elettroventilatore monofase in lamiera stampata, idoneo ad essere fissato a parete, con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 230 V/1/50 Hz:  
**Articolo:** 003 - 5.100 mc/h, Hst 100 Pa, potenza assorbita 0,18 kW

**Prezzo a cad: € 498,61291**

**Codice regionale: PR.P31.062.004**

**Voce:** 062 - Elettroventilatore monofase in lamiera stampata, idoneo ad essere fissato a parete, con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 230 V/1/50 Hz:

**Articolo:** 004 - 6.500 mc/h, Hst 120 Pa, potenza assorbita 0,25 kW

**Prezzo a cad: € 537,07599**

**Codice regionale: PR.P31.062.005**

**Voce:** 062 - Elettroventilatore monofase in lamiera stampata, idoneo ad essere fissato a parete, con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 230 V/1/50 Hz:

**Articolo:** 005 - 8.000 mc/h, Hst 150 Pa, potenza assorbita 0,35 kW

**Prezzo a cad: € 619,63090**

**Codice regionale: PR.P31.063.001**

**Voce:** 063 - Elettroventilatore trifase in lamiera stampata per fissaggio a parete, con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 400 V/3/50 Hz:

**Articolo:** 001 - 2.400 mc/h, Hst 62 Pa, potenza assorbita 0,15 kW

**Prezzo a cad: € 340,06995**

**Codice regionale: PR.P31.063.002**

**Voce:** 063 - Elettroventilatore trifase in lamiera stampata per fissaggio a parete, con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 400 V/3/50 Hz:

**Articolo:** 002 - 3.500 mc/h, Hst 70 Pa, potenza assorbita 0,15 kW

**Prezzo a cad: € 367,27555**

**Codice regionale: PR.P31.063.003**

**Voce:** 063 - Elettroventilatore trifase in lamiera stampata per fissaggio a parete, con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 400 V/3/50 Hz:

**Articolo:** 003 - 5.100 mc/h, Hst 100 Pa, potenza assorbita 0,18 kW

**Prezzo a cad: € 415,58893**

**Codice regionale: PR.P31.063.004**

**Voce:** 063 - Elettroventilatore trifase in lamiera stampata per fissaggio a parete, con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 400 V/3/50 Hz:

**Articolo:** 004 - 6.500 mc/h, Hst 120 Pa, potenza assorbita 0,25 kW

**Prezzo a cad: € 485,94823**

**Codice regionale: PR.P31.063.005**

**Voce:** 063 - Elettroventilatore trifase in lamiera stampata per fissaggio a parete, con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 400 V/3/50 Hz:

**Articolo:** 005 - 8.000 mc/h, Hst 150 Pa, potenza assorbita 0,35 kW

**Prezzo a cad: € 524,41132**

**Codice regionale: PR.P31.065.001**

**Voce:** 065 - Estrattore d'aria tipo cassonato a trasmissione realizzato con pannelli coibentati in lamiera zincata con profili in acciaio, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione montato su supporti antivibranti, motore elettrico con ventilazione aria esterna montato su supporti antivibranti in neoprene, portina d'ispezione, motore a doppia polarità (4 o 6 poli), alimentazione 400 V/3/50 Hz, delle seguenti potenzialità

**Articolo:** 001 - portata aria media 1.100 mc/h, Hst 150 Pa, potenza 0,25 kW

**Prezzo a cad: € 667,00616**

**Codice regionale: PR.P31.065.002**

**Voce:** 065 - Estrattore d'aria tipo cassonato a trasmissione realizzato con pannelli coibentati in lamiera zincata con profili in acciaio, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione montato su supporti antivibranti, motore elettrico con ventilazione aria esterna montato su supporti antivibranti in neoprene, portina d'ispezione, motore a doppia polarità (4 o 6 poli), alimentazione 400 V/3/50 Hz, delle seguenti potenzialità

**Articolo:** 002 - portata aria media 2.400 mc/h, Hst 350 Pa, potenza 0,73 kW

**Prezzo a cad: € 791,77666**

**Codice regionale: PR.P31.065.003**

**Voce:** 065 - Estrattore d'aria tipo cassonato a trasmissione realizzato con pannelli coibentati in lamiera zincata con profili in acciaio, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione montato su supporti antivibranti, motore elettrico con ventilazione aria esterna montato su supporti antivibranti in neoprene, portina

d'ispezione, motore a doppia polarità (4 o 6 poli), alimentazione 400 V/3/50 Hz, delle seguenti potenzialità

**Articolo:** 003 - portata aria media 4.500 mc/h, Hst 450 Pa, potenza 1,47 kW

**Prezzo a cad: € 910,44934**

**Codice regionale: PR.P31.065.004**

**Voce:** 065 - Estrattore d'aria tipo cassonato a trasmissione realizzato con pannelli coibentati in lamiera zincata con profili in acciaio, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione montato su supporti antivibranti, motore elettrico con ventilazione aria esterna montato su supporti antivibranti in neoprene, portina d'ispezione, motore a doppia polarità (4 o 6 poli), alimentazione 400 V/3/50 Hz, delle seguenti potenzialità

**Articolo:** 004 - portata aria media 7.000 mc/h, Hst 350 Pa, potenza 1,47 kW

**Prezzo a cad: € 1.092,44540**

**Codice regionale: PR.P31.065.005**

**Voce:** 065 - Estrattore d'aria tipo cassonato a trasmissione realizzato con pannelli coibentati in lamiera zincata con profili in acciaio, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione montato su supporti antivibranti, motore elettrico con ventilazione aria esterna montato su supporti antivibranti in neoprene, portina d'ispezione, motore a doppia polarità (4 o 6 poli), alimentazione 400 V/3/50 Hz, delle seguenti potenzialità

**Articolo:** 005 - portata aria media 10.000 mc/h, Hst 200 Pa, potenza 1,47 kW

**Prezzo a cad: € 1.389,83071**

**Codice regionale: PR.P31.067.001**

**Voce:** 067 - Aspiratore centrifugo da canale con struttura in acciaio zincato preverniciato, con girante in acciaio zincato ad alto rendimento a pale curve in avanti, equilibrato staticamente e dinamicamente, grado di protezione IP 55, velocità 1400 giri/min, alimentazione trifase 230 ÷ 400 V/ 50 Hz, delle seguenti potenzialità:

**Articolo:** 001 - portata aria 1.500 mc/h, potenza elettrica installata 0,25 kW

**Prezzo a cad: € 274,40127**

**Codice regionale: PR.P31.067.002**

**Voce:** 067 - Aspiratore centrifugo da canale con struttura in acciaio zincato preverniciato, con girante in acciaio zincato ad alto rendimento a pale curve in avanti, equilibrato staticamente e dinamicamente, grado di protezione IP 55, velocità 1400 giri/min, alimentazione trifase 230 ÷ 400 V/ 50 Hz, delle seguenti potenzialità:

**Articolo:** 002 - portata aria 2.500 mc/h, potenza elettrica installata 0,55 kW

**Prezzo a cad: € 369,15179**

**Codice regionale: PR.P31.067.003**

**Voce:** 067 - Aspiratore centrifugo da canale con struttura in acciaio zincato preverniciato, con girante in acciaio zincato ad alto rendimento a pale curve in avanti, equilibrato staticamente e dinamicamente, grado di protezione IP 55, velocità 1400 giri/min, alimentazione trifase 230 ÷ 400 V/ 50 Hz, delle seguenti potenzialità:

**Articolo:** 003 - portata aria 3.000 mc/h, potenza elettrica installata 0,75 kW

**Prezzo a cad: € 369,15179**

**Codice regionale: PR.P31.067.004**

**Voce:** 067 - Aspiratore centrifugo da canale con struttura in acciaio zincato preverniciato, con girante in acciaio zincato ad alto rendimento a pale curve in avanti, equilibrato staticamente e dinamicamente, grado di protezione IP 55, velocità 1400 giri/min, alimentazione trifase 230 ÷ 400 V/ 50 Hz, delle seguenti potenzialità:

**Articolo:** 004 - portata aria 3.500 mc/h, potenza elettrica installata 1,10 kW

**Prezzo a cad: € 369,15179**

**Codice regionale: PR.P31.067.005**

**Voce:** 067 - Aspiratore centrifugo da canale con struttura in acciaio zincato preverniciato, con girante in acciaio zincato ad alto rendimento a pale curve in avanti, equilibrato staticamente e dinamicamente, grado di protezione IP 55, velocità 1400 giri/min, alimentazione trifase 230 ÷ 400 V/ 50 Hz, delle seguenti potenzialità:

**Articolo:** 005 - portata aria 4.500 mc/h, potenza elettrica installata 2,20 kW

**Prezzo a cad: € 369,15179**

**Codice regionale: PR.P31.067.006**

**Voce:** 067 - Aspiratore centrifugo da canale con struttura in acciaio zincato preverniciato, con girante in acciaio zincato ad alto rendimento a pale curve in avanti, equilibrato staticamente e dinamicamente, grado di protezione IP 55, velocità 1400 giri/min, alimentazione trifase 230 ÷ 400 V/ 50 Hz, delle seguenti potenzialità:

**Articolo:** 006 - portata aria 8.500 mc/h, potenza elettrica installata 4,0 kW

**Prezzo a cad: € 532,38537**

**Codice regionale: PR.P31.067.007**

**Voce:** 067 - Aspiratore centrifugo da canale con struttura in acciaio zincato preverniciato, con girante in acciaio zincato ad alto rendimento a pale curve in avanti, equilibrato staticamente e dinamicamente, grado di protezione IP 55, velocità 1400 giri/min, alimentazione trifase 230 ÷ 400 V/ 50 Hz, delle seguenti potenzialità:

**Articolo:** 007 - portata aria 12.500 mc/h, potenza elettrica installata 7,5 kW

**Prezzo a cad: € 746,74670**

**Codice regionale: PR.P31.072.001**

**Voce:** 072 - Torrino d'estrazione, da tetto, del tipo a pale rovesce in acciaio zincato a doppia velocità, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con motore separato dal flusso d'aria mediante piastra in acciaio, delle seguenti caratteristiche

**Articolo:** 001 - portata 1.900 mc/h 1300 ÷ 950 giri minuto, pot. assorbita 0,18 kW

**Prezzo a cad: € 596,17780**

**Codice regionale: PR.P31.072.002**

**Voce:** 072 - Torrino d'estrazione, da tetto, del tipo a pale rovesce in acciaio zincato a doppia velocità, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con motore separato dal flusso d'aria mediante piastra in acciaio, delle seguenti caratteristiche

**Articolo:** 002 - portata 3.000 mc/h 1255 ÷ 930 giri minuto, pot. assorbita 0,26 kW

**Prezzo a cad: € 806,78664**

**Codice regionale: PR.P31.072.003**

**Voce:** 072 - Torrino d'estrazione, da tetto, del tipo a pale rovesce in acciaio zincato a doppia velocità, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con motore separato dal flusso d'aria mediante piastra in acciaio, delle seguenti caratteristiche

**Articolo:** 003 - portata 4.300 mc/h 1260 ÷ 960 giri minuto, pot. assorbita 0,37 kW

**Prezzo a cad: € 908,57309**

**Codice regionale: PR.P31.072.004**

**Voce:** 072 - Torrino d'estrazione, da tetto, del tipo a pale rovesce in acciaio zincato a doppia velocità, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con motore separato dal flusso d'aria mediante piastra in acciaio, delle seguenti caratteristiche

**Articolo:** 004 - portata 5.400 mc/h 1280 ÷ 1060 giri minuto, pot. assorbita 0,75 kW

**Prezzo a cad: € 908,57309**

**Codice regionale: PR.P31.072.005**

**Voce:** 072 - Torrino d'estrazione, da tetto, del tipo a pale rovesce in acciaio zincato a doppia velocità, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con motore separato dal flusso d'aria mediante piastra in acciaio, delle seguenti caratteristiche

**Articolo:** 005 - portata 6.900 mc/h 865 ÷ 695 giri minuto, pot. assorbita 0,55 kW

**Prezzo a cad: € 1.571,35770**

**Codice regionale: PR.P31.072.006**

**Voce:** 072 - Torrino d'estrazione, da tetto, del tipo a pale rovesce in acciaio zincato a doppia velocità, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con motore separato dal flusso d'aria mediante piastra in acciaio, delle seguenti caratteristiche

**Articolo:** 006 - portata 10.000 mc/h 810 ÷ 570 giri minuto, pot. assorbita 1,10 kW

**Prezzo a cad: € 1.640,30981**

**Codice regionale: PR.P31.072.007**

**Voce:** 072 - Torrino d'estrazione, da tetto, del tipo a pale rovesce in acciaio zincato a doppia velocità, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con motore separato dal flusso d'aria mediante piastra in acciaio, delle seguenti caratteristiche

**Articolo:** 007 - portata 13.000 mc/h 880 ÷ 670 giri minuto, pot. assorbita 1,50 kW

**Prezzo a cad:** € 1.934,41169

**Codice regionale: PR.P31.072.008**

**Voce:** 072 - Torrino d'estrazione, da tetto, del tipo a pale rovesce in acciaio zincato a doppia velocità, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con motore separato dal flusso d'aria mediante piastra in acciaio, delle seguenti caratteristiche

**Articolo:** 008 - portata 16.000 mc/h 900 ÷ 715 giri minuto, pot. assorbita 1,80 kW

**Prezzo a cad:** € 1.934,41169

**Codice regionale: PR.P31.075.001**

**Voce:** 075 - Regolazione monofase di velocità elettronico, alimentazione 230 V/1/50 Hz, con scatola stagna completo di fusibile di protezione e interruttore luminoso:

**Articolo:** 001 - da 300 W

**Prezzo a cad:** € 45,49901

**Codice regionale: PR.P31.075.002**

**Voce:** 075 - Regolazione monofase di velocità elettronico, alimentazione 230 V/1/50 Hz, con scatola stagna completo di fusibile di protezione e interruttore luminoso:

**Articolo:** 002 - da 600 W

**Prezzo a cad:** € 62,85431

**Codice regionale: PR.P31.075.003**

**Voce:** 075 - Regolazione monofase di velocità elettronico, alimentazione 230 V/1/50 Hz, con scatola stagna completo di fusibile di protezione e interruttore luminoso:

**Articolo:** 003 - da 900 W

**Prezzo a cad:** € 77,39523

**Codice regionale: PR.P31.080.001**

**Voce:** 080 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:

**Articolo:** 001 - diametro nominale 102 mm

**Prezzo a m:** € 2,62675

**Codice regionale: PR.P31.080.002**

**Voce:** 080 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:

**Articolo:** 002 - diametro nominale 127 mm

**Prezzo a m:** € 3,14272

**Codice regionale: PR.P31.080.003**

**Voce:** 080 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:

**Articolo:** 003 - diametro nominale 152 mm

**Prezzo a m:** € 4,22156

**Codice regionale: PR.P31.080.004**

**Voce:** 080 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:

**Articolo:** 004 - diametro nominale 160 mm

**Prezzo a m:** € 4,78443

**Codice regionale: PR.P31.080.005**

**Voce:** 080 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:

**Articolo:** 005 - diametro nominale 203 mm

**Prezzo a m:** € 5,76946

**Codice regionale: PR.P31.080.006**

**Voce:** 080 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:

**Articolo:** 006 - diametro nominale 254 mm

**Prezzo a m: € 7,41118**

**Codice regionale: PR.P31.080.007**

**Voce:** 080 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:

**Articolo:** 007 - diametro nominale 315 mm

**Prezzo a m: € 10,03793**

**Codice regionale: PR.P31.080.008**

**Voce:** 080 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:

**Articolo:** 008 - diametro nominale 356 mm

**Prezzo a m: € 12,14871**

**Codice regionale: PR.P31.080.009**

**Voce:** 080 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:

**Articolo:** 009 - diametro nominale 406 mm

**Prezzo a m: € 13,69661**

**Codice regionale: PR.P31.080.010**

**Voce:** 080 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:

**Articolo:** 010 - diametro nominale 457 mm

**Prezzo a m: € 15,80739**

**Codice regionale: PR.P31.080.011**

**Voce:** 080 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:

**Articolo:** 011 - diametro nominale 508 mm

**Prezzo a m: € 17,40220**

**Codice regionale: PR.P31.081.001**

**Voce:** 081 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperature di utilizzo da -30 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc:

**Articolo:** 001 - diametro nominale 102 mm

**Prezzo a m: € 5,25349**

**Codice regionale: PR.P31.081.002**

**Voce:** 081 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperature di utilizzo da -30 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc:

**Articolo:** 002 - diametro nominale 127 mm

**Prezzo a m: € 6,33234**

**Codice regionale: PR.P31.081.003**

**Voce:** 081 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperature di utilizzo da -30 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc:

**Articolo:** 003 - diametro nominale 152 mm

**Prezzo a m: € 6,84831**

**Codice regionale: PR.P31.081.004**

**Voce:** 081 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperature di utilizzo da -30 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc:

**Articolo:** 004 - diametro nominale 160 mm

**Prezzo a m: € 7,41118**

**Codice regionale: PR.P31.081.005**

**Voce:** 081 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperature di utilizzo da -30 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc:

**Articolo:** 005 - diametro nominale 203 mm

**Prezzo a m: € 8,44312**

**Codice regionale: PR.P31.081.006**

**Voce:** 081 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperature di utilizzo da -30 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc:

**Articolo:** 006 - diametro nominale 254 mm

**Prezzo a m: € 10,55390**

**Codice regionale: PR.P31.081.007**

**Voce:** 081 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperature di utilizzo da -30 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc:

**Articolo:** 007 - diametro nominale 356 mm

**Prezzo a m: € 16,32336**

**Codice regionale: PR.P31.081.008**

**Voce:** 081 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperature di utilizzo da -30 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc:

**Articolo:** 008 - diametro nominale 406 mm

**Prezzo a m: € 18,48104**

**Codice regionale: PR.P31.081.009**

**Voce:** 081 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperature di utilizzo da -30 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc:

**Articolo:** 009 - diametro nominale 457 mm

**Prezzo a m: € 21,10779**

**Codice regionale: PR.P31.081.010**

**Voce:** 081 - Condotta flessibile in alluminio triplo laminato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperature di utilizzo da -30 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc:

**Articolo:** 010 - diametro nominale 508 mm

**Prezzo a m: € 22,65569**

**Codice regionale: PR.P31.082.001**

**Voce:** 082 - Tubo flessibile in alluminio rinforzato doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus,



Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1-1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:

**Articolo:** 001 - diametro nominale 102 mm

**Prezzo a m: € 4,68050**

**Codice regionale: PR.P31.082.002**

**Voce:** 082 - Tubo flessibile in alluminio rinforzato doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1-1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:

**Articolo:** 002 - diametro nominale 127 mm

**Prezzo a m: € 5,30035**

**Codice regionale: PR.P31.082.003**

**Voce:** 082 - Tubo flessibile in alluminio rinforzato doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1-1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:

**Articolo:** 003 - diametro nominale 152 mm

**Prezzo a m: € 6,21115**

**Codice regionale: PR.P31.082.004**

**Voce:** 082 - Tubo flessibile in alluminio rinforzato doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1-1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:

**Articolo:** 004 - diametro nominale 203 mm

**Prezzo a m: € 8,14660**

**Codice regionale: PR.P31.082.005**

**Voce:** 082 - Tubo flessibile in alluminio rinforzato doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1-1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:

**Articolo:** 005 - diametro nominale 254 mm

**Prezzo a m: € 10,18325**

**Codice regionale: PR.P31.082.006**

**Voce:** 082 - Tubo flessibile in alluminio rinforzato doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1-1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:

**Articolo:** 006 - diametro nominale 315 mm

**Prezzo a m: € 12,92830**

**Codice regionale: PR.P31.083.001**

**Voce:** 083 - Tubo flessibile in alluminio rinforzato 20 micron doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), ricoperto esternamente da un materassino in PET di 20 mm, temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:

**Articolo:** 001 - diametro nominale 102 mm

**Prezzo a m: € 9,98085**

**Codice regionale: PR.P31.083.002**

**Voce:** 083 - Tubo flessibile in alluminio rinforzato 20 micron doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), ricoperto esternamente da un materassino in PET di 20 mm, temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:

**Articolo:** 002 - diametro nominale 127 mm

**Prezzo a m: € 11,20790**

**Codice regionale: PR.P31.083.003**

**Voce:** 083 - Tubo flessibile in alluminio rinforzato 20 micron doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), ricoperto esternamente da un materassino in PET di 20 mm, temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:

**Articolo:** 003 - diametro nominale 152 mm

**Prezzo a m: € 12,21990**

**Codice regionale: PR.P31.083.004**

**Voce:** 083 - Tubo flessibile in alluminio rinforzato 20 micron doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), ricoperto esternamente da un materassino in PET di 20 mm, temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:

**Articolo:** 004 - diametro nominale 203 mm

**Prezzo a m: € 15,28120**

**Codice regionale: PR.P31.083.005**

**Voce:** 083 - Tubo flessibile in alluminio rinforzato 20 micron doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), ricoperto esternamente da un materassino in PET di 20 mm, temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:

**Articolo:** 005 - diametro nominale 254 mm

**Prezzo a m: € 19,35450**

**Codice regionale: PR.P31.083.006**

**Voce:** 083 - Tubo flessibile in alluminio rinforzato 20 micron doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), ricoperto esternamente da un materassino in PET di 20 mm, temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:

**Articolo:** 006 - diametro nominale 315 mm

**Prezzo a m: € 23,42780**

**Codice regionale: PR.P31.084.001**

**Voce:** 084 - Accessori per condotti flessibili

**Articolo:** 001 - Fascetta stringitubo per condotti flessibili realizzata in acciaio inox, in rotoli da 30 m

**Prezzo a m: € 0,75050**

**Codice regionale: PR.P31.084.002**

**Voce:** 084 - Accessori per condotti flessibili

**Articolo:** 002 - Dispositivo di trazione per fascette stringitubo

**Prezzo a cad: € 0,46906**

**Codice regionale: PR.P31.090.001**

**Voce:** 090 - Condotta in lamiera zincata a sezione rettangolare rettilineo privo di rivestimento, lunghezza standard 1,5 m, escluso il trasporto:

**Articolo:** 001 - al kg, spessore lamiera 6/10, dimensioni lato maggiore da 0 a 300 mm

**Prezzo a kg: € 6,71715**

**Codice regionale: PR.P31.091.051**

**Voce:** 091 - Isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco

**Articolo:** 051 - sp. 5 mm

**Prezzo a m²: € 7,10930**

**Codice regionale: PR.P31.091.052**

**Voce:** 091 - Isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco

**Articolo:** 052 - sp. 10 mm

**Prezzo a m²: € 11,45458**

**Codice regionale: PR.P31.091.053**

**Voce:** 091 - Isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco

**Articolo:** 053 - sp. 15 mm

**Prezzo a m²: € 14,47160**

**Codice regionale: PR.P31.091.054**

**Voce:** 091 - Isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco

**Articolo:** 054 - sp. 20 mm

**Prezzo a m²: € 17,97565**

**Codice regionale: PR.P31.091.055**

**Voce:** 091 - Isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco

**Articolo:** 055 - sp. 25 mm

**Prezzo a m²: € 24,67383**

**Codice regionale: PR.P31.092.001**

**Voce:** 092 - Pannello sandwich per realizzazione condotte in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità (48 kg/mc), esente CFC, HCFC e HFC, delle dimensioni di 1.200 x 4.000 mm, con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato/liscio laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 N/mmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2.000 mqhPa/mg, conduttività termica 0,0206 W/mK, resistente ai raggi UV

**Articolo:** 001 - pannello spessore 21 mm, spessore alluminio interno/esterno 80 micron

**Prezzo a m²: € 15,84413**

**Codice regionale: PR.P31.092.002**

**Voce:** 092 - Pannello sandwich per realizzazione condotte in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità (48 kg/mc), esente CFC, HCFC e HFC, delle dimensioni di 1.200 x 4.000 mm, con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato/liscio laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 N/mmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2.000 mqhPa/mg, conduttività termica 0,0206 W/mK, resistente ai raggi UV

**Articolo:** 002 - pannello spessore 21 mm, spessore alluminio interno 80 micron ed esterno 200 micron

**Prezzo a m²: € 18,68721**

**Codice regionale: PR.P31.092.003**

**Voce:** 092 - Pannello sandwich per realizzazione condotte in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità (48 kg/mc), esente CFC, HCFC e HFC, delle dimensioni di 1.200 x 4.000 mm, con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato/liscio laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità

dei pannelli &#62; 350.000 N/mm<sup>2</sup>, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2.000 mqhPa/mg, conduttività termica 0,0206 W/mK, resistente ai raggi UV

**Articolo:** 003 - pannello spessore 30 mm, spessore alluminio interno 80 micron ed esterno 200 micron

**Prezzo a m<sup>2</sup>:** € 22,36836

**Codice regionale:** PR.P31.092.004

**Voce:** 092 - Pannello sandwich per realizzazione condotte in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità (48 kg/mc), esente CFC, HCFC e HFC, delle dimensioni di 1.200 x 4.000 mm, con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato/liscio laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 N/mm<sup>2</sup>, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2.000 mqhPa/mg, conduttività termica 0,0206 W/mK, resistente ai raggi UV

**Articolo:** 004 - pannello spessore 30 mm, spessore alluminio interno 80 micron ed esterno 500 micron

**Prezzo a m<sup>2</sup>:** € 36,35610

**Codice regionale:** PR.P31.093.001

**Voce:** 093 - Pannello sandwich inox per realizzazione condotte, in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità (48 kg/mc), esente da CFC, HCFC e HFC, , con rivestimento esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, spessore 200 micron, e interno con foglio in acciaio inox AISI 316, spessore 100 micron, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 N/mm<sup>2</sup>, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;=2.000 mqhPa/mg, resistente ai raggi UV, spessore totale pannello 21 mm

**Articolo:** 001 - delle dimensioni di 1.000 x 4.000 mm

**Prezzo a m<sup>2</sup>:** € 49,75245

**Codice regionale:** PR.P31.094.001

**Voce:** 094 - Pannello sandwich antimicrobico a base di argento-zeolite efficace contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes) per realizzazione condotte, in schiuma rigida di poliuretano espanso ad alta densità (48 kg/mc), esente da CFC, HCFC e HFC, delle dimensioni di 1.200 x 4.000 mm, con foglio rivestimento esterno in alluminio goffrato laccato con primer ed interno in foglio di alluminio liscio trattato con antimicrobico a base di ioni d'argento, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 N/mm<sup>2</sup>, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 001 - pannello spessore 21 mm, rivestito da alluminio esterno 80 micron e interno liscio antimicrobico 80 micron

**Prezzo a m<sup>2</sup>:** € 23,42780

**Codice regionale:** PR.P31.094.002

**Voce:** 094 - Pannello sandwich antimicrobico a base di argento-zeolite efficace contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes) per realizzazione condotte, in schiuma rigida di poliuretano espanso ad alta densità (48 kg/mc), esente da CFC, HCFC e HFC, delle dimensioni di 1.200 x 4.000 mm, con foglio rivestimento esterno in alluminio goffrato laccato con primer ed interno in foglio di alluminio liscio trattato con antimicrobico a base di ioni d'argento, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 N/mm<sup>2</sup>, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 002 - pannello spessore 21 mm, rivestito da alluminio esterno 80 micron e interno liscio antimicrobico 200 micron

**Prezzo a m<sup>2</sup>:** € 26,98245

**Codice regionale:** PR.P31.094.003

**Voce:** 094 - Pannello sandwich antimicrobico a base di argento-zeolite efficace contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes) per realizzazione condotte, in schiuma rigida di poliuretano espanso ad alta densità (48 kg/mc), esente da CFC, HCFC e HFC, delle dimensioni di 1.200 x 4.000 mm, con foglio rivestimento esterno in alluminio goffrato laccato con primer ed interno in foglio di alluminio liscio trattato con antimicrobico a base di ioni d'argento, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 N/mm<sup>2</sup>, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 003 - pannello spessore 30 mm, rivestito da alluminio esterno 200 micron e interno liscio antimicrobico 200 micron

**Prezzo a m²:** € 32,06775

**Codice regionale: PR.P31.095.001**

**Voce:** 095 - accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità

**Articolo:** 001 - Oblò di ispezione per condotte d'aria con pannelli sandwich di spessore 21 mm, composto da una parte esterna in polistirene modificato con elastomeri, da una flangia interna in policarbonato, del diametro di 23 cm e da una terza parte estraibile del diametro di 15 cm, dotato di tubo luminoso con lampadina da 6 V.

**Prezzo a cad:** € 63,75600

**Codice regionale: PR.P31.095.002**

**Voce:** 095 - accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità

**Articolo:** 002 - Oblò di ispezione antimicrobico a base di argento-zeolite efficace contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes) per condotte d'aria con pannelli sandwich di spessore 21 mm, composto da una parte esterna in polistirene modificato con elastomeri, da una flangia interna in policarbonato, del diametro di 23 cm e da una terza parte estraibile del diametro di 15 cm, dotato di tubo luminoso con lampadina da 6 V

**Prezzo a cad:** € 93,86300

**Codice regionale: PR.P31.095.003**

**Voce:** 095 - accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità

**Articolo:** 003 - Sigillante monocomponente in dispersione acquosa antimuffa, privo di solventi, atossico, resistente ai raggi UV ed al processo di invecchiamento, in confezione da 32 kg

**Prezzo a kg:** € 13,10540

**Codice regionale: PR.P31.095.004**

**Voce:** 095 - accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità

**Articolo:** 004 - Sigillante monocomponente in dispersione acquosa con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), antimuffa, privo di solventi, atossico, resistente ai raggi UV ed al processo di invecchiamento, in confezione da 32 kg

**Prezzo a kg:** € 16,39440

**Codice regionale: PR.P31.095.005**

**Voce:** 095 - accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità

**Articolo:** 005 - Adesivo bicomponente in dispersione acquosa applicabile a spruzzo, non infiammabile in confezioni da 24 kg

**Prezzo a kg:** € 21,60620

**Codice regionale: PR.P31.095.006**

**Voce:** 095 - accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità

**Articolo:** 006 - Adesivo bicomponente in dispersione acquosa con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), applicabile a spruzzo, non infiammabile, in confezioni da 24 kg

**Prezzo a kg:** € 30,01845

**Codice regionale: PR.P31.095.007**

**Voce:** 095 - accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità

**Articolo:** 007 - Cannotto in alluminio antimicrobico a base argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), spessore 5/10: diametro 100 mm

**Prezzo a m:** € 9,77845

**Codice regionale: PR.P31.095.008**

**Voce:** 095 - accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità

**Articolo:** 008 - Cannotto in alluminio antimicrobico a base argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), spessore 5/10: diametro 125 mm

**Prezzo a m: € 11,20790**

**Codice regionale: PR.P31.095.009**

**Voce:** 095 - accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità

**Articolo:** 009 - Cannotto in alluminio antimicrobico a base argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), spessore 5/10: diametro 150 mm

**Prezzo a m: € 11,91630**

**Codice regionale: PR.P31.095.010**

**Voce:** 095 - accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità

**Articolo:** 010 - Cannotto in alluminio antimicrobico a base argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), spessore 5/10: diametro 200 mm

**Prezzo a m: € 14,05415**

**Codice regionale: PR.P31.095.011**

**Voce:** 095 - accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità

**Articolo:** 011 - Cannotto in alluminio antimicrobico a base argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), spessore 5/10: diametro 250 mm

**Prezzo a m: € 15,78720**

**Codice regionale: PR.P31.095.012**

**Voce:** 095 - accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità

**Articolo:** 012 - Cannotto in alluminio antimicrobico a base argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), spessore 5/10: diametro 300 mm

**Prezzo a m: € 18,32985**

**Codice regionale: PR.P31.096.001**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 001 - elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 200 mm

**Prezzo a m: € 45,83095**

**Codice regionale: PR.P31.096.002**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 002 - elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 300 mm

**Prezzo a m: € 52,95290**

**Codice regionale: PR.P31.096.003**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 003 - elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 400 mm

**Prezzo a m: € 60,08750**

**Codice regionale: PR.P31.096.004**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 004 - elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 500 mm

**Prezzo a m: € 69,24610**

**Codice regionale: PR.P31.096.005**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 005 - elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 600 mm

**Prezzo a m: € 78,06315**

**Codice regionale: PR.P31.096.006**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 006 - curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 200 mm

**Prezzo a cad: € 27,50110**

**Codice regionale: PR.P31.096.007**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 007 - curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 300 mm

**Prezzo a cad: € 34,62305**

**Codice regionale: PR.P31.096.008**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 008 - curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 400 mm

**Prezzo a cad: € 44,80630**

**Codice regionale: PR.P31.096.009**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 009 - curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 500 mm

**Prezzo a cad: € 48,87960**

**Codice regionale: PR.P31.096.010**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 010 - curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 600 mm

**Prezzo a cad: € 54,98955**

**Codice regionale: PR.P31.096.011**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 011 - curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 200 mm

**Prezzo a cad: € 53,97755**

**Codice regionale: PR.P31.096.012**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 012 - curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 300 mm

**Prezzo a cad: € 69,24610**

**Codice regionale: PR.P31.096.013**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 013 - curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 400 mm

**Prezzo a cad: € 89,61260**

**Codice regionale: PR.P31.096.014**



**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 014 - curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 500 mm

**Prezzo a cad: € 92,67390**

**Codice regionale: PR.P31.096.015**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 015 - curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 600 mm

**Prezzo a cad: € 99,79585**

**Codice regionale: PR.P31.096.016**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 016 - riduzione per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 200-300-400 mm

**Prezzo a cad: € 65,96975**

**Codice regionale: PR.P31.096.017**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 017 - riduzione per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 400-500-600 mm

**Prezzo a cad: € 90,63725**

**Codice regionale: PR.P31.096.018**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 018 - raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm

**Prezzo a cad: € 206,22030**

**Codice regionale: PR.P31.096.019**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con

rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 019 - raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm

**Prezzo a cad: € 244,04380**

**Codice regionale: PR.P31.096.020**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 020 - raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm

**Prezzo a cad: € 262,22185**

**Codice regionale: PR.P31.096.021**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 021 - raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm

**Prezzo a cad: € 293,27760**

**Codice regionale: PR.P31.096.022**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 022 - raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm

**Prezzo a cad: € 327,90065**

**Codice regionale: PR.P31.096.023**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 023 - raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm

**Prezzo a cad: € 151,73675**

**Codice regionale: PR.P31.096.024**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;=

2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 024 - raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm

**Prezzo a cad: € 165,99330**

**Codice regionale: PR.P31.096.025**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 025 - raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm

**Prezzo a cad: € 184,32315**

**Codice regionale: PR.P31.096.026**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 026 - raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm

**Prezzo a cad: € 204,18365**

**Codice regionale: PR.P31.096.027**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 027 - raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm

**Prezzo a cad: € 223,01950**

**Codice regionale: PR.P31.096.028**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 028 - raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm

**Prezzo a cad: € 212,83625**

**Codice regionale: PR.P31.096.029**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 029 - raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm

**Prezzo a cad:** € 231,16610

**Codice regionale:** PR.P31.096.030

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 030 - raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm

**Prezzo a cad:** € 254,58125

**Codice regionale:** PR.P31.096.031

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 031 - raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm

**Prezzo a cad:** € 280,55170

**Codice regionale:** PR.P31.096.032

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 032 - raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm

**Prezzo a cad:** € 304,48550

**Codice regionale:** PR.P31.096.033

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 033 - Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm

**Prezzo a cad:** € 151,23075

**Codice regionale:** PR.P31.096.034

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 034 - Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm

**Prezzo a cad: € 169,04195**

**Codice regionale: PR.P31.096.035**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 035 - Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm

**Prezzo a cad: € 191,44510**

**Codice regionale: PR.P31.096.036**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 036 - Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm

**Prezzo a cad: € 217,41555**

**Codice regionale: PR.P31.096.037**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 037 - Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm

**Prezzo a cad: € 243,38600**

**Codice regionale: PR.P31.096.038**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 038 - Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm

**Prezzo a cad: € 212,83625**

**Codice regionale: PR.P31.096.039**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 039 - Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm

**Prezzo a cad: € 236,77005**

**Codice regionale: PR.P31.096.040**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 040 - Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm

**Prezzo a cad: € 268,33180**

**Codice regionale: PR.P31.096.041**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 041 - Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm

**Prezzo a cad: € 303,97950**

**Codice regionale: PR.P31.096.042**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 042 - Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm

**Prezzo a cad: € 340,63920**

**Codice regionale: PR.P31.096.043**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 043 - Flangia a scomparsa in alluminio spessore 8/10 altezza 300 mm per canali circolari preisolati con alette pretagliate, diametro nominale 200 mm

**Prezzo a cad: € 8,95620**

**Codice regionale: PR.P31.096.044**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 044 - Flangia a scomparsa in alluminio spessore 8/10 altezza 300 mm per canali circolari preisolati con alette pretagliate, diametro nominale 300 mm

**Prezzo a cad: € 12,42230**

**Codice regionale: PR.P31.096.045**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con

rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 045 - Flangia a scomparsa in alluminio spessore 8/10 altezza 300 mm per canali circolari preisolati con alette pretagliate, diametro nominale 400 mm

**Prezzo a cad: € 17,52025**

**Codice regionale: PR.P31.096.046**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 046 - Flangia a scomparsa in alluminio spessore 8/10 altezza 300 mm per canali circolari preisolati con alette pretagliate, diametro nominale 500 mm

**Prezzo a cad: € 21,59355**

**Codice regionale: PR.P31.096.047**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 047 - Flangia a scomparsa in alluminio spessore 8/10 altezza 300 mm per canali circolari preisolati con alette pretagliate, diametro nominale 600 mm

**Prezzo a cad: € 24,75605**

**Codice regionale: PR.P31.096.048**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 048 - Gancio di sospensione in alluminio per canali circolari preisolati, diametro 200-300-400 mm

**Prezzo a cad: € 5,09795**

**Codice regionale: PR.P31.096.049**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 049 - Gancio di sospensione in alluminio per canali circolari preisolati, diametro 500-600 mm

**Prezzo a cad: € 5,09795**

**Codice regionale: PR.P31.096.050**

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 050 - Tappo per canale circolare spessore 25 mm densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 microned esterno 200 micron, diametro nominale 200 mm

**Prezzo a cad:** € 2,03665

**Codice regionale:** PR.P31.096.051

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 051 - Tappo per canale circolare spessore 25 mm densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 microned esterno 300 micron, diametro nominale 200 mm

**Prezzo a cad:** € 3,06130

**Codice regionale:** PR.P31.096.052

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 052 - Tappo per canale circolare spessore 25 mm densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 microned esterno 400 micron, diametro nominale 200 mm

**Prezzo a cad:** € 4,59195

**Codice regionale:** PR.P31.096.053

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 053 - Tappo per canale circolare spessore 25 mm densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 microned esterno 500 micron, diametro nominale 200 mm

**Prezzo a cad:** € 6,62860

**Codice regionale:** PR.P31.096.054

**Voce:** 096 - Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli &#62; 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo &#62;= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:

**Articolo:** 054 - Tappo per canale circolare spessore 25 mm densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 microned esterno 600 micron, diametro nominale 200 mm

**Prezzo a cad:** € 9,17125

**Codice regionale:** PR.P31.097.001

**Voce:** 097 - Diffusore circolare a coni regolabili completo di serranda di taratura ed equalizzatore

**Articolo:** 001 - mm 150

**Prezzo a cad:** € 47,37526

**Codice regionale:** PR.P31.097.002

**Voce:** 097 - Diffusore circolare a coni regolabili completo di serranda di taratura ed equalizzatore

**Articolo:** 002 - mm 200

**Prezzo a cad:** € 57,22556

**Codice regionale:** PR.P31.097.003



<b>Voce:</b>	097 - Diffusore circolare a coni regolabili completo di serranda di taratura ed equalizzatore	
<b>Articolo:</b>	003 - mm 250	
		<b>Prezzo a cad: € 74,11180</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.097.004</b>	
<b>Voce:</b>	097 - Diffusore circolare a coni regolabili completo di serranda di taratura ed equalizzatore	
<b>Articolo:</b>	004 - mm 300	
		<b>Prezzo a cad: € 97,68330</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.097.005</b>	
<b>Voce:</b>	097 - Diffusore circolare a coni regolabili completo di serranda di taratura ed equalizzatore	
<b>Articolo:</b>	005 - mm 315	
		<b>Prezzo a cad: € 88,65272</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.097.006</b>	
<b>Voce:</b>	097 - Diffusore circolare a coni regolabili completo di serranda di taratura ed equalizzatore	
<b>Articolo:</b>	006 - mm 350	
		<b>Prezzo a cad: € 112,10582</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.097.007</b>	
<b>Voce:</b>	097 - Diffusore circolare a coni regolabili completo di serranda di taratura ed equalizzatore	
<b>Articolo:</b>	007 - mm 400	
		<b>Prezzo a cad: € 143,53297</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.097.008</b>	
<b>Voce:</b>	097 - Diffusore circolare a coni regolabili completo di serranda di taratura ed equalizzatore	
<b>Articolo:</b>	008 - mm 500	
		<b>Prezzo a cad: € 234,91050</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.097.009</b>	
<b>Voce:</b>	097 - Diffusore circolare a coni regolabili completo di serranda di taratura ed equalizzatore	
<b>Articolo:</b>	009 - mm 600	
		<b>Prezzo a cad: € 296,76900</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.098.001</b>	
<b>Voce:</b>	098 - Valvola di ventilazione in polipropilene per ripresa aria ambiente per diffusore circolare del diametro di,	
<b>Articolo:</b>	001 - 100 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 5,15968</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.098.002</b>	
<b>Voce:</b>	098 - Valvola di ventilazione in polipropilene per ripresa aria ambiente per diffusore circolare del diametro di,	
<b>Articolo:</b>	002 - 150 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 5,15968</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.099.001</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Valvola di ventilazione in acciaio per mandata o ripresa aria ambiente per diffusore circolare, del diametro di:	
<b>Articolo:</b>	001 - 100 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 8,44312</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.099.002</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Valvola di ventilazione in acciaio per mandata o ripresa aria ambiente per diffusore circolare, del diametro di:	
<b>Articolo:</b>	002 - 150 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 12,66467</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.099.003</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Valvola di ventilazione in acciaio per mandata o ripresa aria ambiente per diffusore circolare, del diametro di:	
<b>Articolo:</b>	003 - 200 mm	

**Prezzo a cad: € 13,60280**

**Codice regionale: PR.P31.100.001**

**Voce:** 100 - Diffusore multidirezionale quadrato in alluminio anodizzato naturale completo di serranda di taratura, delle dimensioni di:

**Articolo:** 001 - 150x 150 mm

**Prezzo a cad: € 33,30340**

**Codice regionale: PR.P31.100.002**

**Voce:** 100 - Diffusore multidirezionale quadrato in alluminio anodizzato naturale completo di serranda di taratura, delle dimensioni di:

**Articolo:** 002 - 225x 225 mm

**Prezzo a cad: € 42,68464**

**Codice regionale: PR.P31.100.003**

**Voce:** 100 - Diffusore multidirezionale quadrato in alluminio anodizzato naturale completo di serranda di taratura, delle dimensioni di:

**Articolo:** 003 - 300x 300 mm

**Prezzo a cad: € 51,59682**

**Codice regionale: PR.P31.100.004**

**Voce:** 100 - Diffusore multidirezionale quadrato in alluminio anodizzato naturale completo di serranda di taratura, delle dimensioni di:

**Articolo:** 004 - 375 x 375 mm

**Prezzo a cad: € 66,13774**

**Codice regionale: PR.P31.100.005**

**Voce:** 100 - Diffusore multidirezionale quadrato in alluminio anodizzato naturale completo di serranda di taratura, delle dimensioni di:

**Articolo:** 005 - 450x 450 mm

**Prezzo a cad: € 83,02397**

**Codice regionale: PR.P31.101.001**

**Voce:** 101 - Diffusore multidirezionale quadrato in acciaio verniciato completo di serranda, griglia equalizzatrice e plenum, delle dimensioni di:

**Articolo:** 001 - 150x 150 mm

**Prezzo a cad: € 83,02397**

**Codice regionale: PR.P31.101.002**

**Voce:** 101 - Diffusore multidirezionale quadrato in acciaio verniciato completo di serranda, griglia equalizzatrice e plenum, delle dimensioni di:

**Articolo:** 002 - 225x 225 mm

**Prezzo a cad: € 99,91021**

**Codice regionale: PR.P31.101.003**

**Voce:** 101 - Diffusore multidirezionale quadrato in acciaio verniciato completo di serranda, griglia equalizzatrice e plenum, delle dimensioni di:

**Articolo:** 003 - 300x 300 mm

**Prezzo a cad: € 116,32738**

**Codice regionale: PR.P31.101.004**

**Voce:** 101 - Diffusore multidirezionale quadrato in acciaio verniciato completo di serranda, griglia equalizzatrice e plenum, delle dimensioni di:

**Articolo:** 004 - 375 x 375 mm

**Prezzo a cad: € 137,43517**

**Codice regionale: PR.P31.102.001**

**Voce:** 102 - Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:

**Articolo:** 001 - 300x 100 mm

**Prezzo a cad: € 52,53494**

**Codice regionale: PR.P31.102.002**

<b>Voce:</b>	102 - Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	002 - 400x 100 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 59,10181</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.102.003</b>	
<b>Voce:</b>	102 - Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	003 - 500x 100 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 63,32337</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.102.004</b>	
<b>Voce:</b>	102 - Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	004 - 600x 100 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 71,76649</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.102.005</b>	
<b>Voce:</b>	102 - Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	005 - 300x 200 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 66,13774</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.102.006</b>	
<b>Voce:</b>	102 - Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	006 - 400x 200 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 74,58086</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.102.007</b>	
<b>Voce:</b>	102 - Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	007 - 500x 200 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 88,18366</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.102.008</b>	
<b>Voce:</b>	102 - Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	008 - 600x 200 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 96,15771</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.102.009</b>	
<b>Voce:</b>	102 - Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	009 - 400x 300 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 92,40521</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.102.010</b>	
<b>Voce:</b>	102 - Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	010 - 500x 300 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 108,35332</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.102.011</b>	
<b>Voce:</b>	102 - Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	011 - 600x 300 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 124,77049</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.103.001</b>	
<b>Voce:</b>	103 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali:	
<b>Articolo:</b>	001 - ad una feritoia: lunghezza 1000 mm	

**Prezzo a cad: € 32,83434**

**Codice regionale: PR.P31.103.002**

**Voce:** 103 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali:

**Articolo:** 002 - ad una feritoia: lunghezza 1500 mm

**Prezzo a cad: € 43,62277**

**Codice regionale: PR.P31.103.003**

**Voce:** 103 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali:

**Articolo:** 003 - ad una feritoia: lunghezza 2000 mm

**Prezzo a cad: € 53,47307**

**Codice regionale: PR.P31.103.004**

**Voce:** 103 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali:

**Articolo:** 004 - a due feritoie: lunghezza 1000 mm

**Prezzo a cad: € 46,43714**

**Codice regionale: PR.P31.103.005**

**Voce:** 103 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali:

**Articolo:** 005 - a due feritoie: lunghezza 1500 mm

**Prezzo a cad: € 63,32337**

**Codice regionale: PR.P31.103.006**

**Voce:** 103 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali:

**Articolo:** 006 - a due feritoie: lunghezza 2000 mm

**Prezzo a cad: € 76,92617**

**Codice regionale: PR.P31.103.007**

**Voce:** 103 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali:

**Articolo:** 007 - a tre feritoie: lunghezza 1000 mm

**Prezzo a cad: € 60,97806**

**Codice regionale: PR.P31.103.008**

**Voce:** 103 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali:

**Articolo:** 008 - a tre feritoie: lunghezza 1500 mm

**Prezzo a cad: € 82,55491**

**Codice regionale: PR.P31.103.009**

**Voce:** 103 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali:

**Articolo:** 009 - a tre feritoie: lunghezza 2000 mm

**Prezzo a cad: € 101,78645**

**Codice regionale: PR.P31.103.010**

**Voce:** 103 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali:

**Articolo:** 010 - a quattro feritoie: lunghezza 1000 mm

**Prezzo a cad: € 75,04992**

**Codice regionale: PR.P31.103.011**

**Voce:** 103 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali:

**Articolo:** 011 - a quattro feritoie: lunghezza 1500 mm

**Prezzo a cad: € 101,78645**

**Codice regionale: PR.P31.103.012**

<b>Voce:</b>	103 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali:	
<b>Articolo:</b>	012 - a quattro feritoie: lunghezza 2000 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 125,70862</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.104.001</b>	
<b>Voce:</b>	104 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:	
<b>Articolo:</b>	001 - ad una feritoia: lunghezza 1000 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 34,24153</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.104.002</b>	
<b>Voce:</b>	104 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:	
<b>Articolo:</b>	002 - ad una feritoia: lunghezza 1500 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 46,43714</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.104.003</b>	
<b>Voce:</b>	104 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:	
<b>Articolo:</b>	003 - ad una feritoia: lunghezza 2000 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 57,69463</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.104.004</b>	
<b>Voce:</b>	104 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:	
<b>Articolo:</b>	004 - a due feritoie: lunghezza 1000 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 50,18963</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.104.005</b>	
<b>Voce:</b>	104 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:	
<b>Articolo:</b>	005 - a due feritoie: lunghezza 1500 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 68,48305</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.104.006</b>	
<b>Voce:</b>	104 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:	
<b>Articolo:</b>	006 - a due feritoie: lunghezza 2000 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 85,36928</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.104.007</b>	
<b>Voce:</b>	104 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:	
<b>Articolo:</b>	007 - a tre feritoie: lunghezza 1000 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 66,60680</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.104.008</b>	
<b>Voce:</b>	104 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:	
<b>Articolo:</b>	008 - a tre feritoie: lunghezza 1500 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 90,99803</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.104.009</b>	
<b>Voce:</b>	104 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:	
<b>Articolo:</b>	009 - a tre feritoie: lunghezza 2000 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 100,37927</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.104.010</b>	
<b>Voce:</b>	104 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:	
<b>Articolo:</b>	010 - a quattro feritoie: lunghezza 1000 mm	

**Prezzo a cad: € 82,55491**

**Codice regionale: PR.P31.104.011**

**Voce:** 104 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:

**Articolo:** 011 - a quattro feritoie: lunghezza 1500 mm

**Prezzo a cad: € 113,04394**

**Codice regionale: PR.P31.104.012**

**Voce:** 104 - Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:

**Articolo:** 012 - a quattro feritoie: lunghezza 2000 mm

**Prezzo a cad: € 140,71860**

**Codice regionale: PR.P31.106.001**

**Voce:** 106 - Diffusore a pavimento in alluminio estruso del tipo grigliato, completo di cestello raccogli polvere e controtelaio, predisposto per il fissaggio con viti nascoste, con griglia in alluminio anodizzato, delle seguenti dimensioni nominali:

**Articolo:** 001 - 600 x 150 mm

**Prezzo a cad: € 72,70461**

**Codice regionale: PR.P31.106.002**

**Voce:** 106 - Diffusore a pavimento in alluminio estruso del tipo grigliato, completo di cestello raccogli polvere e controtelaio, predisposto per il fissaggio con viti nascoste, con griglia in alluminio anodizzato, delle seguenti dimensioni nominali:

**Articolo:** 002 - 600 x 200 mm

**Prezzo a cad: € 87,24553**

**Codice regionale: PR.P31.106.003**

**Voce:** 106 - Diffusore a pavimento in alluminio estruso del tipo grigliato, completo di cestello raccogli polvere e controtelaio, predisposto per il fissaggio con viti nascoste, con griglia in alluminio anodizzato, delle seguenti dimensioni nominali:

**Articolo:** 003 - 600 x 300 mm

**Prezzo a cad: € 132,27548**

**Codice regionale: PR.P31.107.001**

**Voce:** 107 - Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

**Articolo:** 001 - diffusore di mandata: dimensione esterna 350 x 350 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 160 mm

**Prezzo a cad: € 106,47707**

**Codice regionale: PR.P31.107.002**

**Voce:** 107 - Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

**Articolo:** 002 - diffusore di mandata: dimensione esterna 450 x 450 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 200 mm

**Prezzo a cad: € 111,63676**

**Codice regionale: PR.P31.107.003**

**Voce:** 107 - Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

**Articolo:** 003 - diffusore di mandata: dimensione esterna 550 x 550 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 250 mm

**Prezzo a cad: € 125,23955**

**Codice regionale: PR.P31.107.004**

**Voce:** 107 - Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

**Articolo:** 004 - diffusore di mandata: dimensione esterna 595 x 595 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 250 mm

**Prezzo a cad: € 129,93017**

**Codice regionale: PR.P31.107.005**

**Voce:** 107 - Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

**Articolo:** 005 - diffusore di mandata: dimensione esterna 595 x 595 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 315 mm

**Prezzo a cad: € 131,80642**

**Codice regionale: PR.P31.107.006**

**Voce:** 107 - Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

**Articolo:** 006 - diffusore di mandata: dimensione esterna 650 x 650 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 250 mm

**Prezzo a cad: € 129,93017**

**Codice regionale: PR.P31.107.007**

**Voce:** 107 - Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

**Articolo:** 007 - diffusore di mandata: dimensione esterna 650 x 650 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 315 mm

**Prezzo a cad: € 131,80642**

**Codice regionale: PR.P31.107.008**

**Voce:** 107 - Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

**Articolo:** 008 - diffusore di aspirazione: dimensione esterna 350 x 350 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 160 mm

**Prezzo a cad: € 93,34334**

**Codice regionale: PR.P31.107.009**

**Voce:** 107 - Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

**Articolo:** 009 - diffusore di aspirazione: dimensione esterna 450 x 450 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 200 mm

**Prezzo a cad: € 96,62677**

**Codice regionale: PR.P31.107.010**

**Voce:** 107 - Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

**Articolo:** 010 - diffusore di aspirazione: dimensione esterna 550 x 550 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 250 mm

**Prezzo a cad: € 111,63676**

**Codice regionale: PR.P31.107.011**

**Voce:** 107 - Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

**Articolo:** 011 - diffusore di aspirazione: dimensione esterna 595 x 595 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 250 mm

**Prezzo a cad: € 117,26550**

**Codice regionale: PR.P31.107.012**

**Voce:** 107 - Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

**Articolo:** 012 - diffusore di aspirazione: dimensione esterna 595 x 595 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 315 mm

**Prezzo a cad: € 119,14175**

**Codice regionale: PR.P31.107.013**

**Voce:** 107 - Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

**Articolo:** 013 - diffusore di aspirazione: dimensione esterna 650 x 650 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 250 mm

**Prezzo a cad: € 117,26550**

**Codice regionale: PR.P31.107.014**

**Voce:** 107 - Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:

**Articolo:** 014 - diffusore di aspirazione: dimensione esterna 650 x 650 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 315 mm

**Prezzo a cad: € 119,14175**

**Codice regionale: PR.P31.108.001**

**Voce:** 108 - Diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, delle seguenti dimensioni:

**Articolo:** 001 - dimensione esterna 400 x 400 mm, diametro nominale attacco laterale 198 mm, 16 deflettori

**Prezzo a cad: € 62,85431**

**Codice regionale: PR.P31.108.002**

**Voce:** 108 - Diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, delle seguenti dimensioni:

**Articolo:** 002 - dimensione esterna 500 x 500 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 24 deflettori

**Prezzo a cad: € 79,27148**

**Codice regionale: PR.P31.108.003**

**Voce:** 108 - Diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, delle seguenti dimensioni:

**Articolo:** 003 - dimensione esterna 600 x 600 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 16 deflettori

**Prezzo a cad: € 70,82836**

**Codice regionale: PR.P31.108.004**

**Voce:** 108 - Diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, delle seguenti dimensioni:

**Articolo:** 004 - dimensione esterna 600 x 595 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 24 deflettori

**Prezzo a cad: € 82,55491**



**Codice regionale: PR.P31.108.005**

**Voce:** 108 - Diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, delle seguenti dimensioni:

**Articolo:** 005 - dimensione esterna 600 x 600 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 32 deflettori

**Prezzo a cad: € 92,87428**

**Codice regionale: PR.P31.108.006**

**Voce:** 108 - Diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, delle seguenti dimensioni:

**Articolo:** 006 - dimensione esterna 600 x 600 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 40 deflettori

**Prezzo a cad: € 99,91021**

**Codice regionale: PR.P31.109.001**

**Voce:** 109 - Diffusore circolare a geometria variabile realizzato in acciaio verniciato bianco predisposto per fissaggio con viti non in vista, con regolazione manuale centralizzata predisposta per motorizzazione elettrica:

**Articolo:** 001 - con plenum non isolato: dimensione esterna 330 mm, portata aria 300 ÷ 500 mc/h

**Prezzo a cad: € 192,31542**

**Codice regionale: PR.P31.109.002**

**Voce:** 109 - Diffusore circolare a geometria variabile realizzato in acciaio verniciato bianco predisposto per fissaggio con viti non in vista, con regolazione manuale centralizzata predisposta per motorizzazione elettrica:

**Articolo:** 002 - con plenum non isolato: dimensione esterna 415 mm, portata aria 500 ÷ 900 mc/h

**Prezzo a cad: € 229,37132**

**Codice regionale: PR.P31.109.003**

**Voce:** 109 - Diffusore circolare a geometria variabile realizzato in acciaio verniciato bianco predisposto per fissaggio con viti non in vista, con regolazione manuale centralizzata predisposta per motorizzazione elettrica:

**Articolo:** 003 - con plenum non isolato: dimensione esterna 535 mm, portata aria 900 ÷ 1.700 mc/h

**Prezzo a cad: € 246,25755**

**Codice regionale: PR.P31.109.004**

**Voce:** 109 - Diffusore circolare a geometria variabile realizzato in acciaio verniciato bianco predisposto per fissaggio con viti non in vista, con regolazione manuale centralizzata predisposta per motorizzazione elettrica:

**Articolo:** 004 - con plenum isolato: dimensione esterna 330 mm, portata aria 300 ÷ 500 mc/h

**Prezzo a cad: € 209,20165**

**Codice regionale: PR.P31.109.005**

**Voce:** 109 - Diffusore circolare a geometria variabile realizzato in acciaio verniciato bianco predisposto per fissaggio con viti non in vista, con regolazione manuale centralizzata predisposta per motorizzazione elettrica:

**Articolo:** 005 - con plenum isolato: dimensione esterna 415 mm, portata aria 500 ÷ 900 mc/h

**Prezzo a cad: € 246,72661**

**Codice regionale: PR.P31.109.006**

**Voce:** 109 - Diffusore circolare a geometria variabile realizzato in acciaio verniciato bianco predisposto per fissaggio con viti non in vista, con regolazione manuale centralizzata predisposta per motorizzazione elettrica:

**Articolo:** 006 - con plenum isolato: dimensione esterna 535 mm, portata aria 900 ÷ 1.700 mc/h

**Prezzo a cad: € 265,95815**

**Codice regionale: PR.P31.110.001**

**Voce:** 110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:

**Articolo:** 001 - 200 x 100 mm

**Prezzo a cad: € 16,41717**

**Codice regionale: PR.P31.110.002**

<b>Voce:</b>	110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e contro telaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	002 - 300 x 100 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 25,79841</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.110.003</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e contro telaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	003 - 400 x 100 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 29,08184</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.110.004</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e contro telaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	004 - 500 x 100 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 33,30340</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.110.005</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e contro telaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	005 - 300 x 160 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 29,55091</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.110.006</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e contro telaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	006 - 400 x 160 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 37,05590</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.110.007</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e contro telaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	007 - 500 x 160 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 44,09183</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.110.008</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e contro telaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	008 - 600 x 160 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 53,94213</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.110.009</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e contro telaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	009 - 800 x 160 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 70,35930</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.110.010</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e contro telaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	010 - 400 x 400 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 70,82836</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.110.011</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e contro telaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	011 - 500 x 200 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 52,06588</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.110.012</b>	
<b>Voce:</b>	110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e contro telaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	012 - 600 x 200 mm	

**Prezzo a cad: € 58,63275**

**Codice regionale: PR.P31.110.013**

**Voce:** 110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:

**Articolo:** 013 - 800 x 200 mm

**Prezzo a cad: € 75,51898**

**Codice regionale: PR.P31.110.014**

**Voce:** 110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:

**Articolo:** 014 - 500 x 300 mm

**Prezzo a cad: € 65,19962**

**Codice regionale: PR.P31.110.015**

**Voce:** 110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:

**Articolo:** 015 - 600 x 300 mm

**Prezzo a cad: € 74,11180**

**Codice regionale: PR.P31.110.016**

**Voce:** 110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:

**Articolo:** 016 - 800 x 300 mm

**Prezzo a cad: € 90,05990**

**Codice regionale: PR.P31.110.017**

**Voce:** 110 - Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:

**Articolo:** 017 - 1000 x 300 mm

**Prezzo a cad: € 123,36331**

**Codice regionale: PR.P31.111.001**

**Voce:** 111 - Bocchetta di mandata per canali circolari realizzata in acciaio verniciato bianco, fissaggio con viti in vista a doppio filare con serranda:

**Articolo:** 001 - 400 x 80 mm

**Prezzo a cad: € 27,67466**

**Codice regionale: PR.P31.111.002**

**Voce:** 111 - Bocchetta di mandata per canali circolari realizzata in acciaio verniciato bianco, fissaggio con viti in vista a doppio filare con serranda:

**Articolo:** 002 - 500 x 80 mm

**Prezzo a cad: € 31,89622**

**Codice regionale: PR.P31.111.003**

**Voce:** 111 - Bocchetta di mandata per canali circolari realizzata in acciaio verniciato bianco, fissaggio con viti in vista a doppio filare con serranda:

**Articolo:** 003 - 600 x 80 mm

**Prezzo a cad: € 34,71059**

**Codice regionale: PR.P31.111.004**

**Voce:** 111 - Bocchetta di mandata per canali circolari realizzata in acciaio verniciato bianco, fissaggio con viti in vista a doppio filare con serranda:

**Articolo:** 004 - 400 x 160 mm

**Prezzo a cad: € 30,95809**

**Codice regionale: PR.P31.111.005**

**Voce:** 111 - Bocchetta di mandata per canali circolari realizzata in acciaio verniciato bianco, fissaggio con viti in vista a doppio filare con serranda:

**Articolo:** 005 - 500 x 160 mm

**Prezzo a cad: € 35,64871**

**Codice regionale: PR.P31.111.006**

<b>Voce:</b>	111 - Bocchetta di mandata per canali circolari realizzata in acciaio verniciato bianco, fissaggio con viti in vista a doppio filare con serranda:	
<b>Articolo:</b>	006 - 600 x 160 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 38,93215</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.111.007</b>	
<b>Voce:</b>	111 - Bocchetta di mandata per canali circolari realizzata in acciaio verniciato bianco, fissaggio con viti in vista a doppio filare con serranda:	
<b>Articolo:</b>	007 - 400 x 200 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 37,52496</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.111.008</b>	
<b>Voce:</b>	111 - Bocchetta di mandata per canali circolari realizzata in acciaio verniciato bianco, fissaggio con viti in vista a doppio filare con serranda:	
<b>Articolo:</b>	008 - 500 x 200 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 43,15370</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.111.009</b>	
<b>Voce:</b>	111 - Bocchetta di mandata per canali circolari realizzata in acciaio verniciato bianco, fissaggio con viti in vista a doppio filare con serranda:	
<b>Articolo:</b>	009 - 600 x 200 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 46,90620</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.112.001</b>	
<b>Voce:</b>	112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	001 - altezza 200 mm; base 200 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 24,86029</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.112.002</b>	
<b>Voce:</b>	112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	002 - altezza 200 mm; base 300 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 30,48903</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.112.003</b>	
<b>Voce:</b>	112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	003 - altezza 200 mm; base 400 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 36,58684</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.112.004</b>	
<b>Voce:</b>	112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	004 - altezza 200 mm; base 500 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 45,49901</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.112.005</b>	
<b>Voce:</b>	112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	005 - altezza 200 mm; base 600 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 49,72057</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.112.006</b>	
<b>Voce:</b>	112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	006 - altezza 200 mm; base 800 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 61,91618</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.112.007</b>	
<b>Voce:</b>	112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	007 - altezza 300 mm; base 200 mm	

**Prezzo a cad: € 29,55091**

**Codice regionale: PR.P31.112.008**

**Voce:** 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

**Articolo:** 008 - altezza 300 mm; base 300 mm

**Prezzo a cad: € 35,17965**

**Codice regionale: PR.P31.112.009**

**Voce:** 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

**Articolo:** 009 - altezza 300 mm; base 400 mm

**Prezzo a cad: € 44,09183**

**Codice regionale: PR.P31.112.010**

**Voce:** 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

**Articolo:** 010 - altezza 300 mm; base 500 mm

**Prezzo a cad: € 53,47307**

**Codice regionale: PR.P31.112.011**

**Voce:** 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

**Articolo:** 011 - altezza 300 mm; base 600 mm

**Prezzo a cad: € 57,22556**

**Codice regionale: PR.P31.112.012**

**Voce:** 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

**Articolo:** 012 - altezza 300 mm; base 800 mm

**Prezzo a cad: € 72,23555**

**Codice regionale: PR.P31.112.013**

**Voce:** 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

**Articolo:** 013 - altezza 400 mm; base 200 mm

**Prezzo a cad: € 34,71059**

**Codice regionale: PR.P31.112.014**

**Voce:** 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

**Articolo:** 014 - altezza 400 mm; base 300 mm

**Prezzo a cad: € 42,21558**

**Codice regionale: PR.P31.112.015**

**Voce:** 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

**Articolo:** 015 - altezza 400 mm; base 400 mm

**Prezzo a cad: € 49,72057**

**Codice regionale: PR.P31.112.016**

**Voce:** 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

**Articolo:** 016 - altezza 400 mm; base 500 mm

**Prezzo a cad: € 62,85431**

**Codice regionale: PR.P31.112.017**

**Voce:** 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

**Articolo:** 017 - altezza 400 mm; base 600 mm

**Prezzo a cad: € 68,01399**

**Codice regionale: PR.P31.112.018**

<b>Voce:</b>	112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	018 - altezza 400 mm; base 800 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 88,65272</b>
<b>Codice regionale: PR.P31.112.019</b>		
<b>Voce:</b>	112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	019 - altezza 500 mm; base 200 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 37,99402</b>
<b>Codice regionale: PR.P31.112.020</b>		
<b>Voce:</b>	112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	020 - altezza 500 mm; base 300 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 47,37526</b>
<b>Codice regionale: PR.P31.112.021</b>		
<b>Voce:</b>	112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	021 - altezza 500 mm; base 400 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 57,69463</b>
<b>Codice regionale: PR.P31.112.022</b>		
<b>Voce:</b>	112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	022 - altezza 500 mm; base 500 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 77,39523</b>
<b>Codice regionale: PR.P31.112.023</b>		
<b>Voce:</b>	112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	023 - altezza 500 mm; base 600 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 91,93615</b>
<b>Codice regionale: PR.P31.112.024</b>		
<b>Voce:</b>	112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	024 - altezza 500 mm; base 800 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 108,82238</b>
<b>Codice regionale: PR.P31.112.025</b>		
<b>Voce:</b>	112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	025 - altezza 600 mm; base 200 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 42,21558</b>
<b>Codice regionale: PR.P31.112.026</b>		
<b>Voce:</b>	112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	026 - altezza 600 mm; base 300 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 53,47307</b>
<b>Codice regionale: PR.P31.112.027</b>		
<b>Voce:</b>	112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	027 - altezza 600 mm; base 400 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 65,19962</b>
<b>Codice regionale: PR.P31.112.028</b>		
<b>Voce:</b>	112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	028 - altezza 600 mm; base 500 mm	

**Prezzo a cad: € 90,52897**

**Codice regionale: PR.P31.112.029**

**Voce:** 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

**Articolo:** 029 - altezza 600 mm; base 600 mm

**Prezzo a cad: € 106,00801**

**Codice regionale: PR.P31.112.030**

**Voce:** 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

**Articolo:** 030 - altezza 600 mm; base 800 mm

**Prezzo a cad: € 122,42518**

**Codice regionale: PR.P31.112.031**

**Voce:** 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

**Articolo:** 031 - altezza 800 mm; base 200 mm

**Prezzo a cad: € 54,88025**

**Codice regionale: PR.P31.112.032**

**Voce:** 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

**Articolo:** 032 - altezza 800 mm; base 300 mm

**Prezzo a cad: € 71,76649**

**Codice regionale: PR.P31.112.033**

**Voce:** 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

**Articolo:** 033 - altezza 800 mm; base 400 mm

**Prezzo a cad: € 91,46709**

**Codice regionale: PR.P31.112.034**

**Voce:** 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

**Articolo:** 034 - altezza 800 mm; base 500 mm

**Prezzo a cad: € 122,42518**

**Codice regionale: PR.P31.112.035**

**Voce:** 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

**Articolo:** 035 - altezza 800 mm; base 600 mm

**Prezzo a cad: € 137,43517**

**Codice regionale: PR.P31.112.036**

**Voce:** 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

**Articolo:** 036 - altezza 800 mm; base 800 mm

**Prezzo a cad: € 166,98607**

**Codice regionale: PR.P31.112.037**

**Voce:** 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

**Articolo:** 037 - altezza 1000 mm; base 200 mm

**Prezzo a cad: € 68,48305**

**Codice regionale: PR.P31.112.038**

**Voce:** 112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:

**Articolo:** 038 - altezza 1000 mm; base 300 mm

**Prezzo a cad: € 85,83835**

**Codice regionale: PR.P31.112.039**

<b>Voce:</b>	112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	039 - altezza 1000 mm; base 400 mm
<b>Prezzo a cad: € 109,29145</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.112.040</b>	
<b>Voce:</b>	112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	040 - altezza 1000 mm; base 500 mm
<b>Prezzo a cad: € 144,47110</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.112.041</b>	
<b>Voce:</b>	112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	041 - altezza 1000 mm; base 600 mm
<b>Prezzo a cad: € 163,70264</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.112.042</b>	
<b>Voce:</b>	112 - Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	042 - altezza 1000 mm; base 800 mm
<b>Prezzo a cad: € 200,28947</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.113.001</b>	
<b>Voce:</b>	113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	001 - altezza 600 mm; base 1000 mm
<b>Prezzo a cad: € 261,26753</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.113.002</b>	
<b>Voce:</b>	113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	002 - altezza 600 mm; base 800 mm
<b>Prezzo a cad: € 312,86435</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.113.003</b>	
<b>Voce:</b>	113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	003 - altezza 600 mm; base 1000 mm
<b>Prezzo a cad: € 367,27555</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.113.004</b>	
<b>Voce:</b>	113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	004 - altezza 600 mm; base 1200 mm
<b>Prezzo a cad: € 419,34143</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.113.005</b>	
<b>Voce:</b>	113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	005 - altezza 600 mm; base 1400 mm
<b>Prezzo a cad: € 472,34543</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.113.006</b>	
<b>Voce:</b>	113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	006 - altezza 800 mm; base 600 mm
<b>Prezzo a cad: € 318,02404</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.113.007</b>	
<b>Voce:</b>	113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	007 - altezza 800 mm; base 800 mm



**Prezzo a cad: € 382,75459**

**Codice regionale: PR.P31.113.008**

**Voce:** 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

**Articolo:** 008 - altezza 800 mm; base 1000 mm

**Prezzo a cad: € 446,54702**

**Codice regionale: PR.P31.113.009**

**Voce:** 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

**Articolo:** 009 - altezza 800 mm; base 1200 mm

**Prezzo a cad: € 504,24165**

**Codice regionale: PR.P31.113.010**

**Voce:** 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

**Articolo:** 010 - altezza 800 mm; base 1400 mm

**Prezzo a cad: € 569,44127**

**Codice regionale: PR.P31.113.011**

**Voce:** 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

**Articolo:** 011 - altezza 1000 mm; base 600 mm

**Prezzo a cad: € 377,59491**

**Codice regionale: PR.P31.113.012**

**Voce:** 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

**Articolo:** 012 - altezza 1000 mm; base 800 mm

**Prezzo a cad: € 451,70671**

**Codice regionale: PR.P31.113.013**

**Voce:** 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

**Articolo:** 013 - altezza 1000 mm; base 1000 mm

**Prezzo a cad: € 525,34944**

**Codice regionale: PR.P31.113.014**

**Voce:** 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

**Articolo:** 014 - altezza 1000 mm; base 1200 mm

**Prezzo a cad: € 598,99217**

**Codice regionale: PR.P31.113.015**

**Voce:** 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

**Articolo:** 015 - altezza 1000 mm; base 1400 mm

**Prezzo a cad: € 674,51116**

**Codice regionale: PR.P31.113.016**

**Voce:** 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

**Articolo:** 016 - altezza 1000 mm; base 1600 mm

**Prezzo a cad: € 750,03014**

**Codice regionale: PR.P31.113.017**

**Voce:** 113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:

**Articolo:** 017 - altezza 1200 mm; base 800 mm

**Prezzo a cad: € 523,00413**

**Codice regionale: PR.P31.113.018**

<b>Voce:</b>	113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	018 - altezza 1200 mm; base 1000 mm
<b>Prezzo a cad: € 606,02810</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.113.019</b>	
<b>Voce:</b>	113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	019 - altezza 1200 mm; base 1200 mm
<b>Prezzo a cad: € 690,92833</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.113.020</b>	
<b>Voce:</b>	113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	020 - altezza 1200 mm; base 1400 mm
<b>Prezzo a cad: € 775,82855</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.113.021</b>	
<b>Voce:</b>	113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	021 - altezza 1200 mm; base 1600 mm
<b>Prezzo a cad: € 861,66689</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.113.022</b>	
<b>Voce:</b>	113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	022 - altezza 1600 mm; base 1800 mm
<b>Prezzo a cad: € 770,66887</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.113.023</b>	
<b>Voce:</b>	113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	023 - altezza 1600 mm; base 1200 mm
<b>Prezzo a cad: € 875,26969</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.113.024</b>	
<b>Voce:</b>	113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	024 - altezza 1600 mm; base 1400 mm
<b>Prezzo a cad: € 980,33958</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.113.025</b>	
<b>Voce:</b>	113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	025 - altezza 1600 mm; base 1600 mm
<b>Prezzo a cad: € 1.085,40947</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.113.026</b>	
<b>Voce:</b>	113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	026 - altezza 1600 mm; base 1800 mm
<b>Prezzo a cad: € 1.190,94842</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.113.027</b>	
<b>Voce:</b>	113 - Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	027 - altezza 1600 mm; base 2000 mm
<b>Prezzo a cad: € 1.296,48737</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.114.001</b>	
<b>Voce:</b>	114 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:
<b>Articolo:</b>	001 - 300 x 100 mm

**Codice regionale: PR.P31.114.002**

**Voce:** 114 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:  
**Articolo:** 002 - 400 x 100 mm

**Prezzo a cad: € 23,45310**

**Codice regionale: PR.P31.114.003**

**Voce:** 114 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:  
**Articolo:** 003 - 500 x 100 mm

**Prezzo a cad: € 25,79841**

**Codice regionale: PR.P31.114.004**

**Voce:** 114 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:  
**Articolo:** 004 - 300 x 160 mm

**Prezzo a cad: € 27,67466**

**Codice regionale: PR.P31.114.005**

**Voce:** 114 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:  
**Articolo:** 005 - 400 x 160 mm

**Prezzo a cad: € 27,20560**

**Codice regionale: PR.P31.114.006**

**Voce:** 114 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:  
**Articolo:** 006 - 500 x 160 mm

**Prezzo a cad: € 29,55091**

**Codice regionale: PR.P31.114.007**

**Voce:** 114 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:  
**Articolo:** 007 - 600 x 160 mm

**Prezzo a cad: € 34,24153**

**Codice regionale: PR.P31.114.008**

**Voce:** 114 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:  
**Articolo:** 008 - 300 x 200 mm

**Prezzo a cad: € 37,52496**

**Codice regionale: PR.P31.114.009**

**Voce:** 114 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:  
**Articolo:** 009 - 400 x 200 mm

**Prezzo a cad: € 31,89622**

**Codice regionale: PR.P31.114.010**

**Voce:** 114 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:  
**Articolo:** 010 - 500 x 200 mm

**Prezzo a cad: € 36,58684**

**Codice regionale: PR.P31.114.011**

**Voce:** 114 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:  
**Articolo:** 011 - 600 x 200 mm

**Prezzo a cad: € 38,93215**

**Codice regionale: PR.P31.114.012**

**Voce:** 114 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:  
**Articolo:** 012 - 400 x 300 mm

**Prezzo a cad: € 41,74652**

**Codice regionale: PR.P31.114.013**

**Voce:** 114 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:  
**Articolo:** 013 - 500 x 300 mm

**Prezzo a cad: € 41,74652**

**Codice regionale: PR.P31.114.014**

**Voce:** 114 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:

**Prezzo a cad: € 50,18963**

<b>Articolo:</b>	014 - 600 x 300 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 55,81838
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.114.015</b>	
<b>Voce:</b>	114 - Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:	
<b>Articolo:</b>	015 - 600 x 600 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 90,52897
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.115.001</b>	
<b>Voce:</b>	115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	001 - altezza 200 mm; base 200 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 108,35332
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.115.002</b>	
<b>Voce:</b>	115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	002 - altezza 200 mm; base 300 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 114,92019
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.115.003</b>	
<b>Voce:</b>	115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	003 - altezza 200 mm; base 400 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 121,48706
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.115.004</b>	
<b>Voce:</b>	115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	004 - altezza 200 mm; base 500 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 128,05393
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.115.005</b>	
<b>Voce:</b>	115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	005 - altezza 200 mm; base 600 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 134,15173
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.115.006</b>	
<b>Voce:</b>	115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	006 - altezza 200 mm; base 700 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 140,71860
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.115.007</b>	
<b>Voce:</b>	115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	007 - altezza 200 mm; base 800 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 146,81641
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.115.008</b>	
<b>Voce:</b>	115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:	
<b>Articolo:</b>	008 - altezza 200 mm; base 1000 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 166,51701

**Codice regionale: PR.P31.115.009**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 009 - altezza 300 mm; base 200 mm

**Prezzo a cad: € 114,45113**

**Codice regionale: PR.P31.115.010**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 010 - altezza 300 mm; base 300 mm

**Prezzo a cad: € 121,48706**

**Codice regionale: PR.P31.115.011**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 011 - altezza 300 mm; base 400 mm

**Prezzo a cad: € 128,52299**

**Codice regionale: PR.P31.115.012**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 012 - altezza 300 mm; base 500 mm

**Prezzo a cad: € 135,08986**

**Codice regionale: PR.P31.115.013**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 013 - altezza 300 mm; base 600 mm

**Prezzo a cad: € 142,59485**

**Codice regionale: PR.P31.115.014**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 014 - altezza 300 mm; base 700 mm

**Prezzo a cad: € 149,63078**

**Codice regionale: PR.P31.115.015**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 015 - altezza 300 mm; base 800 mm

**Prezzo a cad: € 156,66671**

**Codice regionale: PR.P31.115.016**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 016 - altezza 300 mm; base 1000 mm

**Prezzo a cad: € 177,77450**

**Codice regionale: PR.P31.115.017**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 017 - altezza 400 mm; base 200 mm

**Prezzo a cad: € 120,54893**

**Codice regionale: PR.P31.115.018**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 018 - altezza 400 mm; base 300 mm

**Prezzo a cad: € 128,05393**

**Codice regionale: PR.P31.115.019**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 019 - altezza 400 mm; base 400 mm

**Prezzo a cad: € 136,02798**

**Codice regionale: PR.P31.115.020**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 020 - altezza 400 mm; base 500 mm

**Prezzo a cad: € 143,06391**

**Codice regionale: PR.P31.115.021**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 021 - altezza 400 mm; base 600 mm

**Prezzo a cad: € 150,56890**

**Codice regionale: PR.P31.115.022**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 022 - altezza 400 mm; base 700 mm

**Prezzo a cad: € 158,54296**

**Codice regionale: PR.P31.115.023**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 023 - altezza 400 mm; base 800 mm

**Prezzo a cad: € 166,04795**

**Codice regionale: PR.P31.115.024**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 024 - altezza 400 mm; base 1000 mm

**Prezzo a cad: € 188,09386**

**Codice regionale: PR.P31.115.025**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 025 - altezza 500 mm; base 200 mm

**Prezzo a cad: € 126,17768**

**Codice regionale: PR.P31.115.026**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 026 - altezza 500 mm; base 300 mm

**Prezzo a cad: € 134,62079**

**Codice regionale: PR.P31.115.027**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 027 - altezza 500 mm; base 400 mm

**Prezzo a cad: € 142,59485**

**Codice regionale: PR.P31.115.028**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 028 - altezza 500 mm; base 500 mm

**Prezzo a cad: € 151,03796**

**Codice regionale: PR.P31.115.029**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 029 - altezza 500 mm; base 600 mm

**Prezzo a cad: € 159,01202**

**Codice regionale: PR.P31.115.030**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 030 - altezza 500 mm; base 700 mm

**Prezzo a cad: € 167,45513**

**Codice regionale: PR.P31.115.031**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 031 - altezza 500 mm; base 800 mm

**Prezzo a cad: € 175,42919**

**Codice regionale: PR.P31.115.032**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 032 - altezza 500 mm; base 1000 mm

**Prezzo a cad: € 198,88229**

**Codice regionale: PR.P31.115.033**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 033 - altezza 600 mm; base 200 mm

**Prezzo a cad: € 132,74455**

**Codice regionale: PR.P31.115.034**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 034 - altezza 600 mm; base 300 mm

**Prezzo a cad: € 141,65672**

**Codice regionale: PR.P31.115.035**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 035 - altezza 600 mm; base 400 mm

**Prezzo a cad: € 150,09984**

**Codice regionale: PR.P31.115.036**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 036 - altezza 600 mm; base 500 mm

**Prezzo a cad: € 158,54296**

**Codice regionale: PR.P31.115.037**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 037 - altezza 600 mm; base 600 mm

**Prezzo a cad: € 167,45513**

**Codice regionale: PR.P31.115.038**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 038 - altezza 600 mm; base 700 mm

**Prezzo a cad: € 176,83637**

**Codice regionale: PR.P31.115.039**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 039 - altezza 600 mm; base 800 mm

**Prezzo a cad: € 185,27949**

**Codice regionale: PR.P31.115.040**

**Voce:** 115 - Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, certificata REI 120, cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:

**Articolo:** 040 - altezza 600 mm; base 1000 mm

**Prezzo a cad: € 209,67071**

**Codice regionale: PR.P31.116.001**

**Voce:** 116 - Serranda tagliafuoco per condotti circolari certificata REI 120 realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:

**Articolo:** 001 - 200 mm

**Prezzo a cad: € 172,14575**

**Codice regionale: PR.P31.116.002**

**Voce:** 116 - Serranda tagliafuoco per condotti circolari certificata REI 120 realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:

**Articolo:** 002 - 250 mm

**Prezzo a cad: € 186,68668**

**Codice regionale: PR.P31.116.003**

**Voce:** 116 - Serranda tagliafuoco per condotti circolari certificata REI 120 realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:

**Articolo:** 003 - 315 mm

**Prezzo a cad: € 208,26353**

**Codice regionale: PR.P31.116.004**

**Voce:** 116 - Serranda tagliafuoco per condotti circolari certificata REI 120 realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:

**Articolo:** 004 - 355 mm

**Prezzo a cad: € 223,74257**



**Codice regionale: PR.P31.116.005**

**Voce:** 116 - Serranda tagliafuoco per condotti circolari certificata REI 120 realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:

**Articolo:** 005 - 400 mm

**Prezzo a cad: € 232,18569**

**Codice regionale: PR.P31.116.006**

**Voce:** 116 - Serranda tagliafuoco per condotti circolari certificata REI 120 realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:

**Articolo:** 006 - 450 mm

**Prezzo a cad: € 247,66474**

**Codice regionale: PR.P31.116.007**

**Voce:** 116 - Serranda tagliafuoco per condotti circolari certificata REI 120 realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:

**Articolo:** 007 - 500 mm

**Prezzo a cad: € 263,14378**

**Codice regionale: PR.P31.116.008**

**Voce:** 116 - Serranda tagliafuoco per condotti circolari certificata REI 120 realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:

**Articolo:** 008 - 560 mm

**Prezzo a cad: € 279,56095**

**Codice regionale: PR.P31.116.009**

**Voce:** 116 - Serranda tagliafuoco per condotti circolari certificata REI 120 realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:

**Articolo:** 009 - 630 mm

**Prezzo a cad: € 315,20966**

**Codice regionale: PR.P31.116.010**

**Voce:** 116 - Serranda tagliafuoco per condotti circolari certificata REI 120 realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:

**Articolo:** 010 - 710 mm

**Prezzo a cad: € 344,76057**

**Codice regionale: PR.P31.116.011**

**Voce:** 116 - Serranda tagliafuoco per condotti circolari certificata REI 120 realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:

**Articolo:** 011 - 800 mm

**Prezzo a cad: € 378,53303**

**Codice regionale: PR.P31.117.001**

**Voce:** 117 - Servomotore elettrico per serrande tagliafuoco, movimento rotativo massimo 95°, ritorno a molla in mancanza di alimentazione o segnale di emergenza, doppio termofusibile elettrico tarato a 72 °C, coppia 18 Nm, tensione di alimentazione 24 V ac/dc, assorbimento massimo 7 W, protezione IP 54, due contatti ausiliari per segnalazione posizione serranda, motore brushless, involucro ed ingranaggi interni in acciaio zincato, cavi di collegamento privi di alogeno, con terminali "ST"

**Articolo:** 001 -

**Prezzo a cad: € 318,96216**

**Codice regionale: PR.P31.120.001**

**Voce:** 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

**Articolo:** 001 - base 400 mm; altezza 400 mm

**Prezzo a cad: € 150,09984**

**Codice regionale: PR.P31.120.002**

**Voce:** 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

**Articolo:** 002 - base 400 mm; altezza 600 mm

**Prezzo a cad: € 181,52699**

**Codice regionale: PR.P31.120.003**

**Voce:** 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

**Articolo:** 003 - base 400 mm; altezza 800 mm

**Prezzo a cad: € 211,07790**

**Codice regionale: PR.P31.120.004**

**Voce:** 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

**Articolo:** 004 - base 400 mm; altezza 1000 mm

**Prezzo a cad: € 247,19567**

**Codice regionale: PR.P31.120.005**

**Voce:** 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

**Articolo:** 005 - base 400 mm; altezza 1200 mm

**Prezzo a cad: € 342,88432**

**Codice regionale: PR.P31.120.006**

**Voce:** 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

**Articolo:** 006 - base 400 mm; altezza 1400 mm

**Prezzo a cad: € 370,55898**

**Codice regionale: PR.P31.120.007**

**Voce:** 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

**Articolo:** 007 - base 400 mm; altezza 1600 mm

**Prezzo a cad: € 397,29551**

**Codice regionale: PR.P31.120.008**

**Voce:** 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

**Articolo:** 008 - base 400 mm; altezza 1800 mm

**Prezzo a cad: € 425,43923**

**Codice regionale: PR.P31.120.009**

**Voce:** 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

**Articolo:** 009 - base 400 mm; altezza 2000 mm

**Prezzo a cad: € 453,58295**

**Codice regionale: PR.P31.120.010**

**Voce:** 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

**Articolo:** 010 - base 600 mm; altezza 400 mm

**Prezzo a cad: € 183,87230**

**Codice regionale: PR.P31.120.011**

**Voce:** 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

**Articolo:** 011 - base 600 mm; altezza 600 mm

**Prezzo a cad: € 218,58289**

**Codice regionale: PR.P31.120.012**

<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:	
<b>Articolo:</b>	012 - base 600 mm; altezza 800 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 301,60687</b>
<b>Codice regionale: PR.P31.120.013</b>		
<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:	
<b>Articolo:</b>	013 - base 600 mm; altezza 1000 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 289,41125</b>
<b>Codice regionale: PR.P31.120.014</b>		
<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:	
<b>Articolo:</b>	014 - base 600 mm; altezza 1200 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 418,40330</b>
<b>Codice regionale: PR.P31.120.015</b>		
<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:	
<b>Articolo:</b>	015 - base 600 mm; altezza 1400 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 450,29952</b>
<b>Codice regionale: PR.P31.120.016</b>		
<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:	
<b>Articolo:</b>	016 - base 600 mm; altezza 1600 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 483,13386</b>
<b>Codice regionale: PR.P31.120.017</b>		
<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:	
<b>Articolo:</b>	017 - base 600 mm; altezza 1800 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 516,90632</b>
<b>Codice regionale: PR.P31.120.018</b>		
<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:	
<b>Articolo:</b>	018 - base 600 mm; altezza 2000 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 549,74066</b>
<b>Codice regionale: PR.P31.120.019</b>		
<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:	
<b>Articolo:</b>	019 - base 800 mm; altezza 400 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 216,70664</b>
<b>Codice regionale: PR.P31.120.020</b>		
<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:	
<b>Articolo:</b>	020 - base 800 mm; altezza 600 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 257,98410</b>
<b>Codice regionale: PR.P31.120.021</b>		
<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:	
<b>Articolo:</b>	021 - base 800 mm; altezza 800 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 298,79249</b>
<b>Codice regionale: PR.P31.120.022</b>		
<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:	
<b>Articolo:</b>	022 - base 800 mm; altezza 1000 mm	

**Prezzo a cad: € 337,25558**

**Codice regionale: PR.P31.120.023**

**Voce:** 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

**Articolo:** 023 - base 800 mm; altezza 1200 mm

**Prezzo a cad: € 493,92229**

**Codice regionale: PR.P31.120.024**

**Voce:** 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

**Articolo:** 024 - base 800 mm; altezza 1400 mm

**Prezzo a cad: € 530,97818**

**Codice regionale: PR.P31.120.025**

**Voce:** 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

**Articolo:** 025 - base 800 mm; altezza 1600 mm

**Prezzo a cad: € 568,50314**

**Codice regionale: PR.P31.120.026**

**Voce:** 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

**Articolo:** 026 - base 800 mm; altezza 1800 mm

**Prezzo a cad: € 607,90435**

**Codice regionale: PR.P31.120.027**

**Voce:** 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

**Articolo:** 027 - base 800 mm; altezza 2000 mm

**Prezzo a cad: € 646,83650**

**Codice regionale: PR.P31.120.028**

**Voce:** 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

**Articolo:** 028 - base 1000 mm; altezza 400 mm

**Prezzo a cad: € 250,94817**

**Codice regionale: PR.P31.120.029**

**Voce:** 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

**Articolo:** 029 - base 1000 mm; altezza 600 mm

**Prezzo a cad: € 295,97812**

**Codice regionale: PR.P31.120.030**

**Voce:** 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

**Articolo:** 030 - base 1000 mm; altezza 800 mm

**Prezzo a cad: € 342,41526**

**Codice regionale: PR.P31.120.031**

**Voce:** 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

**Articolo:** 031 - base 1000 mm; altezza 1000 mm

**Prezzo a cad: € 386,50709**

**Codice regionale: PR.P31.120.032**

**Voce:** 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

**Articolo:** 032 - base 1000 mm; altezza 1200 mm

**Prezzo a cad: € 568,50314**

**Codice regionale: PR.P31.120.033**

<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:	
<b>Articolo:</b>	033 - base 1000 mm; altezza 1400 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 611,18779</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.120.034</b>	
<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:	
<b>Articolo:</b>	034 - base 1000 mm; altezza 1600 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 655,27961</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.120.035</b>	
<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:	
<b>Articolo:</b>	035 - base 1000 mm; altezza 1800 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 699,37144</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.120.036</b>	
<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:	
<b>Articolo:</b>	036 - base 1000 mm; altezza 2000 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 742,05608</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.120.037</b>	
<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:	
<b>Articolo:</b>	037 - base 1600 mm; altezza 400 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 356,01806</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.120.038</b>	
<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:	
<b>Articolo:</b>	038 - base 1600 mm; altezza 600 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 425,90830</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.120.039</b>	
<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:	
<b>Articolo:</b>	039 - base 1600 mm; altezza 800 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 480,78855</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.120.040</b>	
<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:	
<b>Articolo:</b>	040 - base 1600 mm; altezza 1000 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 538,01411</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.120.041</b>	
<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:	
<b>Articolo:</b>	041 - base 1600 mm; altezza 1200 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 800,21977</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.120.042</b>	
<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:	
<b>Articolo:</b>	042 - base 1600 mm; altezza 1400 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 855,56909</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.120.043</b>	
<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:	
<b>Articolo:</b>	043 - base 1600 mm; altezza 1600 mm	

**Prezzo a cad: € 915,60902**

**Codice regionale: PR.P31.120.044**

**Voce:** 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

**Articolo:** 044 - base 1600 mm; altezza 1800 mm

**Prezzo a cad: € 973,30365**

**Codice regionale: PR.P31.120.045**

**Voce:** 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

**Articolo:** 045 - base 1600 mm; altezza 2000 mm

**Prezzo a cad: € 1.015,05017**

**Codice regionale: PR.P31.120.046**

**Voce:** 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

**Articolo:** 046 - base 1800 mm; altezza 400 mm

**Prezzo a cad: € 398,23364**

**Codice regionale: PR.P31.120.047**

**Voce:** 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

**Articolo:** 047 - base 1800 mm; altezza 600 mm

**Prezzo a cad: € 461,55701**

**Codice regionale: PR.P31.120.048**

**Voce:** 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

**Articolo:** 048 - base 1800 mm; altezza 800 mm

**Prezzo a cad: € 528,16381**

**Codice regionale: PR.P31.120.049**

**Voce:** 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

**Articolo:** 049 - base 1800 mm; altezza 1000 mm

**Prezzo a cad: € 588,67281**

**Codice regionale: PR.P31.120.050**

**Voce:** 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

**Articolo:** 050 - base 1800 mm; altezza 1200 mm

**Prezzo a cad: € 877,61500**

**Codice regionale: PR.P31.120.051**

**Voce:** 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

**Articolo:** 051 - base 1800 mm; altezza 1400 mm

**Prezzo a cad: € 938,12400**

**Codice regionale: PR.P31.120.052**

**Voce:** 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

**Articolo:** 052 - base 1800 mm; altezza 1600 mm

**Prezzo a cad: € 1.001,91643**

**Codice regionale: PR.P31.120.053**

**Voce:** 120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:

**Articolo:** 053 - base 1800 mm; altezza 1800 mm

**Prezzo a cad: € 1.066,17793**

**Codice regionale: PR.P31.120.054**

<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
<b>Articolo:</b>	054 - base 1800 mm; altezza 2000 mm
<b>Prezzo a cad: € 1.130,90848</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.120.055</b>	
<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
<b>Articolo:</b>	055 - base 2000 mm; altezza 400 mm
<b>Prezzo a cad: € 434,82047</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.120.056</b>	
<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
<b>Articolo:</b>	056 - base 2000 mm; altezza 600 mm
<b>Prezzo a cad: € 503,30353</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.120.057</b>	
<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
<b>Articolo:</b>	057 - base 2000 mm; altezza 800 mm
<b>Prezzo a cad: € 571,31752</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.120.058</b>	
<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
<b>Articolo:</b>	058 - base 2000 mm; altezza 1000 mm
<b>Prezzo a cad: € 641,67682</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.120.059</b>	
<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
<b>Articolo:</b>	059 - base 2000 mm; altezza 1200 mm
<b>Prezzo a cad: € 954,54117</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.120.060</b>	
<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
<b>Articolo:</b>	060 - base 2000 mm; altezza 1400 mm
<b>Prezzo a cad: € 1.023,49328</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.120.061</b>	
<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
<b>Articolo:</b>	061 - base 2000 mm; altezza 1600 mm
<b>Prezzo a cad: € 1.088,22384</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.120.062</b>	
<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
<b>Articolo:</b>	062 - base 2000 mm; altezza 1800 mm
<b>Prezzo a cad: € 1.156,23783</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.120.063</b>	
<b>Voce:</b>	120 - Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:
<b>Articolo:</b>	063 - base 2000 mm; altezza 2000 mm
<b>Prezzo a cad: € 1.228,47338</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.121.001</b>	
<b>Voce:</b>	121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	001 - altezza 210 mm; base 200 mm

**Prezzo a cad: € 37,05590**

**Codice regionale: PR.P31.121.002**

**Voce:** 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

**Articolo:** 002 - altezza 210 mm; base 300 mm

**Prezzo a cad: € 41,74652**

**Codice regionale: PR.P31.121.003**

**Voce:** 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

**Articolo:** 003 - altezza 210 mm; base 400 mm

**Prezzo a cad: € 45,02995**

**Codice regionale: PR.P31.121.004**

**Voce:** 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

**Articolo:** 004 - altezza 210 mm; base 500 mm

**Prezzo a cad: € 50,18963**

**Codice regionale: PR.P31.121.005**

**Voce:** 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

**Articolo:** 005 - altezza 210 mm; base 600 mm

**Prezzo a cad: € 55,34932**

**Codice regionale: PR.P31.121.006**

**Voce:** 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

**Articolo:** 006 - altezza 210 mm; base 800 mm

**Prezzo a cad: € 64,26149**

**Codice regionale: PR.P31.121.007**

**Voce:** 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

**Articolo:** 007 - altezza 210 mm; base 1000 mm

**Prezzo a cad: € 73,17367**

**Codice regionale: PR.P31.121.008**

**Voce:** 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

**Articolo:** 008 - altezza 310 mm; base 200 mm

**Prezzo a cad: € 45,96808**

**Codice regionale: PR.P31.121.009**

**Voce:** 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

**Articolo:** 009 - altezza 310 mm; base 300 mm

**Prezzo a cad: € 51,59682**

**Codice regionale: PR.P31.121.010**

**Voce:** 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

**Articolo:** 010 - altezza 310 mm; base 400 mm

**Prezzo a cad: € 56,28744**

**Codice regionale: PR.P31.121.011**

**Voce:** 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

**Articolo:** 011 - altezza 310 mm; base 500 mm

**Prezzo a cad: € 61,44712**

**Codice regionale: PR.P31.121.012**



<b>Voce:</b>	121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	012 - altezza 310 mm; base 600 mm
<b>Prezzo a cad: € 66,60680</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.121.013</b>	
<b>Voce:</b>	121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	013 - altezza 310 mm; base 800 mm
<b>Prezzo a cad: € 76,45711</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.121.014</b>	
<b>Voce:</b>	121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	014 - altezza 310 mm; base 1000 mm
<b>Prezzo a cad: € 86,77647</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.121.015</b>	
<b>Voce:</b>	121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	015 - altezza 410 mm; base 200 mm
<b>Prezzo a cad: € 54,88025</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.121.016</b>	
<b>Voce:</b>	121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	016 - altezza 410 mm; base 300 mm
<b>Prezzo a cad: € 60,97806</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.121.017</b>	
<b>Voce:</b>	121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	017 - altezza 410 mm; base 400 mm
<b>Prezzo a cad: € 66,60680</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.121.018</b>	
<b>Voce:</b>	121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	018 - altezza 410 mm; base 500 mm
<b>Prezzo a cad: € 71,76649</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.121.019</b>	
<b>Voce:</b>	121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	019 - altezza 410 mm; base 600 mm
<b>Prezzo a cad: € 77,39523</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.121.020</b>	
<b>Voce:</b>	121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	020 - altezza 410 mm; base 800 mm
<b>Prezzo a cad: € 89,12178</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.121.021</b>	
<b>Voce:</b>	121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	021 - altezza 410 mm; base 1000 mm
<b>Prezzo a cad: € 100,84833</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.121.022</b>	
<b>Voce:</b>	121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	022 - altezza 510 mm; base 200 mm

**Prezzo a cad: € 63,79243**

**Codice regionale: PR.P31.121.023**

**Voce:** 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

**Articolo:** 023 - altezza 510 mm; base 300 mm

**Prezzo a cad: € 70,35930**

**Codice regionale: PR.P31.121.024**

**Voce:** 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

**Articolo:** 024 - altezza 510 mm; base 400 mm

**Prezzo a cad: € 76,45711**

**Codice regionale: PR.P31.121.025**

**Voce:** 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

**Articolo:** 025 - altezza 510 mm; base 500 mm

**Prezzo a cad: € 82,55491**

**Codice regionale: PR.P31.121.026**

**Voce:** 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

**Articolo:** 026 - altezza 510 mm; base 600 mm

**Prezzo a cad: € 89,12178**

**Codice regionale: PR.P31.121.027**

**Voce:** 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

**Articolo:** 027 - altezza 510 mm; base 800 mm

**Prezzo a cad: € 101,31739**

**Codice regionale: PR.P31.121.028**

**Voce:** 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

**Articolo:** 028 - altezza 510 mm; base 1000 mm

**Prezzo a cad: € 113,98207**

**Codice regionale: PR.P31.121.029**

**Voce:** 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

**Articolo:** 029 - altezza 610 mm; base 200 mm

**Prezzo a cad: € 72,70461**

**Codice regionale: PR.P31.121.030**

**Voce:** 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

**Articolo:** 030 - altezza 610 mm; base 300 mm

**Prezzo a cad: € 79,74054**

**Codice regionale: PR.P31.121.031**

**Voce:** 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

**Articolo:** 031 - altezza 610 mm; base 400 mm

**Prezzo a cad: € 86,77647**

**Codice regionale: PR.P31.121.032**

**Voce:** 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

**Articolo:** 032 - altezza 610 mm; base 500 mm

**Prezzo a cad: € 92,87428**

**Codice regionale: PR.P31.121.033**

<b>Voce:</b>	121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	033 - altezza 610 mm; base 600 mm
<b>Prezzo a cad: € 100,37927</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.121.034</b>	
<b>Voce:</b>	121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	034 - altezza 610 mm; base 800 mm
<b>Prezzo a cad: € 113,51300</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.121.035</b>	
<b>Voce:</b>	121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	035 - altezza 610 mm; base 1000 mm
<b>Prezzo a cad: € 128,05393</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.121.036</b>	
<b>Voce:</b>	121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	036 - altezza 710 mm; base 200 mm
<b>Prezzo a cad: € 81,14773</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.121.037</b>	
<b>Voce:</b>	121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	037 - altezza 710 mm; base 300 mm
<b>Prezzo a cad: € 89,12178</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.121.038</b>	
<b>Voce:</b>	121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	038 - altezza 710 mm; base 400 mm
<b>Prezzo a cad: € 97,09583</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.121.039</b>	
<b>Voce:</b>	121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	039 - altezza 710 mm; base 500 mm
<b>Prezzo a cad: € 103,66270</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.121.040</b>	
<b>Voce:</b>	121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	040 - altezza 710 mm; base 600 mm
<b>Prezzo a cad: € 111,16769</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.121.041</b>	
<b>Voce:</b>	121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	041 - altezza 710 mm; base 800 mm
<b>Prezzo a cad: € 126,17768</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.121.042</b>	
<b>Voce:</b>	121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	042 - altezza 710 mm; base 1000 mm
<b>Prezzo a cad: € 141,65672</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.121.043</b>	
<b>Voce:</b>	121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	043 - altezza 810 mm; base 200 mm

**Prezzo a cad: € 90,05990**

**Codice regionale: PR.P31.121.044**

**Voce:** 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

**Articolo:** 044 - altezza 810 mm; base 300 mm

**Prezzo a cad: € 98,50302**

**Codice regionale: PR.P31.121.045**

**Voce:** 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

**Articolo:** 045 - altezza 810 mm; base 400 mm

**Prezzo a cad: € 106,94614**

**Codice regionale: PR.P31.121.046**

**Voce:** 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

**Articolo:** 046 - altezza 810 mm; base 500 mm

**Prezzo a cad: € 114,45113**

**Codice regionale: PR.P31.121.047**

**Voce:** 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

**Articolo:** 047 - altezza 810 mm; base 600 mm

**Prezzo a cad: € 122,89424**

**Codice regionale: PR.P31.121.048**

**Voce:** 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

**Articolo:** 048 - altezza 810 mm; base 800 mm

**Prezzo a cad: € 138,37329**

**Codice regionale: PR.P31.121.049**

**Voce:** 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

**Articolo:** 049 - altezza 810 mm; base 1000 mm

**Prezzo a cad: € 154,79046**

**Codice regionale: PR.P31.121.050**

**Voce:** 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

**Articolo:** 050 - altezza 910 mm; base 200 mm

**Prezzo a cad: € 98,97208**

**Codice regionale: PR.P31.121.051**

**Voce:** 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

**Articolo:** 051 - altezza 910 mm; base 300 mm

**Prezzo a cad: € 107,88426**

**Codice regionale: PR.P31.121.052**

**Voce:** 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

**Articolo:** 052 - altezza 910 mm; base 400 mm

**Prezzo a cad: € 117,26550**

**Codice regionale: PR.P31.121.053**

**Voce:** 121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:

**Articolo:** 053 - altezza 910 mm; base 500 mm

**Prezzo a cad: € 125,23955**

**Codice regionale: PR.P31.121.054**

<b>Voce:</b>	121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	054 - altezza 910 mm; base 600 mm
<b>Prezzo a cad: € 134,15173</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.121.055</b>	
<b>Voce:</b>	121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	055 - altezza 910 mm; base 800 mm
<b>Prezzo a cad: € 151,03796</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.121.056</b>	
<b>Voce:</b>	121 - Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:
<b>Articolo:</b>	056 - altezza 910 mm; base 1000 mm
<b>Prezzo a cad: € 168,86232</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.125.001</b>	
<b>Voce:</b>	125 - Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:
<b>Articolo:</b>	001 - spessore 24 mm: dimensione 400 x 500 mm, portata aria 950 mc/h, perdita di carico 50 Pa
<b>Prezzo a cad: € 5,08151</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.125.002</b>	
<b>Voce:</b>	125 - Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:
<b>Articolo:</b>	002 - spessore 24 mm: dimensione 400 x 625 mm, portata aria 1.200 mc/h, perdita di carico 50 Pa
<b>Prezzo a cad: € 5,86328</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.125.003</b>	
<b>Voce:</b>	125 - Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:
<b>Articolo:</b>	003 - spessore 24 mm: dimensione 500 x 500 mm, portata aria 1.200 mc/h, perdita di carico 50 Pa
<b>Prezzo a cad: € 5,86328</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.125.004</b>	
<b>Voce:</b>	125 - Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:
<b>Articolo:</b>	004 - spessore 24 mm: dimensione 500 x 625 mm, portata aria 1.500 mc/h, perdita di carico 50 Pa
<b>Prezzo a cad: € 7,03593</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.125.005</b>	
<b>Voce:</b>	125 - Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:
<b>Articolo:</b>	005 - spessore 24 mm: dimensioni 290 x 595 mm, portata aria 800 mc/h, perdita di carico 50 Pa
<b>Prezzo a cad: € 4,76880</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.125.006</b>	
<b>Voce:</b>	125 - Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:
<b>Articolo:</b>	006 - spessore 24 mm: dimensioni 595 x 595 mm, portata aria 1.700 mc/h, perdita di carico 50 Pa

**Prezzo a cad: € 7,66135**

**Codice regionale: PR.P31.125.007**

**Voce:** 125 - Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:

**Articolo:** 007 - spessore 48 mm: dimensione 400 x 500 mm, portata aria 950 mc/h, perdita di carico 75 Pa

**Prezzo a cad: € 7,34864**

**Codice regionale: PR.P31.125.008**

**Voce:** 125 - Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:

**Articolo:** 008 - spessore 48 mm: dimensione 400 x 625 mm, portata aria 1.200 mc/h, perdita di carico 75 Pa

**Prezzo a cad: € 8,20859**

**Codice regionale: PR.P31.125.009**

**Voce:** 125 - Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:

**Articolo:** 009 - spessore 48 mm: dimensione 500 x 500 mm, portata aria 1.200 mc/h, perdita di carico 75 Pa

**Prezzo a cad: € 8,20859**

**Codice regionale: PR.P31.125.010**

**Voce:** 125 - Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:

**Articolo:** 010 - spessore 48 mm: dimensione 500 x 625 mm, portata aria 1.500 mc/h, perdita di carico 75 Pa

**Prezzo a cad: € 9,53759**

**Codice regionale: PR.P31.125.011**

**Voce:** 125 - Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:

**Articolo:** 011 - spessore 48 mm: dimensioni 290 x 595 mm, portata aria 800 mc/h, perdita di carico 75 Pa

**Prezzo a cad: € 6,87958**

**Codice regionale: PR.P31.125.012**

**Voce:** 125 - Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:

**Articolo:** 012 - spessore 48 mm: dimensioni 595 x 595 mm, portata aria 1.700 mc/h, perdita di carico 75 Pa

**Prezzo a cad: € 10,47572**

**Codice regionale: PR.P31.126.001**

**Voce:** 126 - Filtro in fibra sintetica del tipo pieghettato (UNI 10339), efficienza ponderale 85% UNI EN 779, spessore 48 mm:

**Articolo:** 001 - dimensione 400 x 500 mm, portata aria 1.900 mc/h, perdita di carico 55 Pa

**Prezzo a cad: € 6,95775**

**Codice regionale: PR.P31.126.002**

**Voce:** 126 - Filtro in fibra sintetica del tipo pieghettato (UNI 10339), efficienza ponderale 85% UNI EN 779, spessore 48 mm:

**Articolo:** 002 - dimensione 400 x 625 mm, portata aria 2.300 mc/h, perdita di carico 55 Pa

**Prezzo a cad: € 8,28676**

**Codice regionale: PR.P31.126.003**

<b>Voce:</b>	126 - Filtro in fibra sintetica del tipo pieghettato (UNI 10339), efficienza ponderale 85% UNI EN 779, spessore 48 mm:
<b>Articolo:</b>	003 - dimensione 500 x 500 mm, portata aria 2.300 mc/h, perdita di carico 55 Pa
	<b>Prezzo a cad: € 8,28676</b>
<b>Codice regionale: PR.P31.126.004</b>	
<b>Voce:</b>	126 - Filtro in fibra sintetica del tipo pieghettato (UNI 10339), efficienza ponderale 85% UNI EN 779, spessore 48 mm:
<b>Articolo:</b>	004 - dimensione 500 x 625 mm, portata aria 2.900 mc/h, perdita di carico 55 Pa
	<b>Prezzo a cad: € 9,45942</b>
<b>Codice regionale: PR.P31.126.005</b>	
<b>Voce:</b>	126 - Filtro in fibra sintetica del tipo pieghettato (UNI 10339), efficienza ponderale 85% UNI EN 779, spessore 48 mm:
<b>Articolo:</b>	005 - dimensioni 290 x 595 mm, portata aria 1.600 mc/h, perdita di carico 55 Pa
	<b>Prezzo a cad: € 6,48869</b>
<b>Codice regionale: PR.P31.126.006</b>	
<b>Voce:</b>	126 - Filtro in fibra sintetica del tipo pieghettato (UNI 10339), efficienza ponderale 85% UNI EN 779, spessore 48 mm:
<b>Articolo:</b>	006 - dimensioni 595 x 595 mm, portata aria 3.300 mc/h, perdita di carico 55 Pa
	<b>Prezzo a cad: € 10,63207</b>
<b>Codice regionale: PR.P31.127.001</b>	
<b>Voce:</b>	127 - Filtro in fibra sintetica (UNI 10339) con microrete in plastica del tipo piano, efficienza ponderale 95% UNI EN 779, spessore 23 mm:
<b>Articolo:</b>	001 - dimensione 400 x 500 mm, portata aria 950 mc/h, perdita di carico 50 Pa
	<b>Prezzo a cad: € 9,69395</b>
<b>Codice regionale: PR.P31.127.002</b>	
<b>Voce:</b>	127 - Filtro in fibra sintetica (UNI 10339) con microrete in plastica del tipo piano, efficienza ponderale 95% UNI EN 779, spessore 23 mm:
<b>Articolo:</b>	002 - dimensione 400 x 625 mm, portata aria 1.200 mc/h, perdita di carico 50 Pa
	<b>Prezzo a cad: € 11,33567</b>
<b>Codice regionale: PR.P31.127.003</b>	
<b>Voce:</b>	127 - Filtro in fibra sintetica (UNI 10339) con microrete in plastica del tipo piano, efficienza ponderale 95% UNI EN 779, spessore 23 mm:
<b>Articolo:</b>	003 - dimensione 500 x 500 mm, portata aria 1.200 mc/h, perdita di carico 50 Pa
	<b>Prezzo a cad: € 11,33567</b>
<b>Codice regionale: PR.P31.127.004</b>	
<b>Voce:</b>	127 - Filtro in fibra sintetica (UNI 10339) con microrete in plastica del tipo piano, efficienza ponderale 95% UNI EN 779, spessore 23 mm:
<b>Articolo:</b>	004 - dimensione 500 x 625 mm, portata aria 1.500 mc/h, perdita di carico 50 Pa
	<b>Prezzo a cad: € 12,97738</b>
<b>Codice regionale: PR.P31.130.001</b>	
<b>Voce:</b>	130 - Filtro in fibra sintetica multitasche termosaldate (UNI 10339), efficienza 60-65% UNI EN 779, media filtrante in fibra di vetro Classe 1 di reazione al fuoco, telaio in acciaio zincato, profondità 535 mm:
<b>Articolo:</b>	001 - con 3 tasche, 290 x 595 mm, superficie filtrante 2,2 mq, portata aria 1.650 mc/h, perdita di carico 70 Pa
	<b>Prezzo a cad: € 22,20227</b>
<b>Codice regionale: PR.P31.130.002</b>	
<b>Voce:</b>	130 - Filtro in fibra sintetica multitasche termosaldate (UNI 10339), efficienza 60-65% UNI EN 779, media filtrante in fibra di vetro Classe 1 di reazione al fuoco, telaio in acciaio zincato, profondità 535 mm:
<b>Articolo:</b>	002 - con 4 tasche, 290 x 595 mm, superficie filtrante 2,9 mq, portata aria 1.650 mc/h, perdita di carico 70 Pa
	<b>Prezzo a cad: € 27,59648</b>

**Codice regionale: PR.P31.130.003**

**Voce:** 130 - Filtro in fibra sintetica multitasche termosaldate (UNI 10339), efficienza 60-65% UNI EN 779, media filtrante in fibra di vetro Classe 1 di reazione al fuoco, telaio in acciaio zincato, profondità 535 mm:

**Articolo:** 003 - con 6 tasche, 595 x 595 mm, superficie filtrante 4,5 mq, portata aria 3.400 mc/h, perdita di carico 70 Pa

**Prezzo a cad: € 42,60647**

**Codice regionale: PR.P31.130.004**

**Voce:** 130 - Filtro in fibra sintetica multitasche termosaldate (UNI 10339), efficienza 60-65% UNI EN 779, media filtrante in fibra di vetro Classe 1 di reazione al fuoco, telaio in acciaio zincato, profondità 535 mm:

**Articolo:** 004 - con 8 tasche, 595 x 595 mm, superficie filtrante 5,8 mq, portata aria 3.400 mc/h, perdita di carico 70 Pa

**Prezzo a cad: € 55,66202**

**Codice regionale: PR.P31.135.001**

**Voce:** 135 - Filtro alta efficienza a piccole pieghe profonde (UNI 10339), telaio in MDF con guarnizioni in elastomero, efficienza 99,99%, media filtrante in carta di vetro pieghettata:

**Articolo:** 001 - dimensioni 305 x 610 mm, superficie filtrante 6,1 mq, portata aria 850 mc/h, perdita di carico 250 Pa, spessore 290 mm

**Prezzo a cad: € 93,81240**

**Codice regionale: PR.P31.135.002**

**Voce:** 135 - Filtro alta efficienza a piccole pieghe profonde (UNI 10339), telaio in MDF con guarnizioni in elastomero, efficienza 99,99%, media filtrante in carta di vetro pieghettata:

**Articolo:** 002 - dimensioni 610 x 610 mm, superficie filtrante 12,8 mq, portata aria 1.900 mc/h, perdita di carico 250 Pa, spessore 290 mm

**Prezzo a cad: € 139,15506**

**Codice regionale: PR.P31.135.003**

**Voce:** 135 - Filtro alta efficienza a piccole pieghe profonde (UNI 10339), telaio in MDF con guarnizioni in elastomero, efficienza 99,99%, media filtrante in carta di vetro pieghettata:

**Articolo:** 003 - dimensioni 760 x 610 mm, superficie filtrante 16,1 mq, portata aria 2.400 mc/h, perdita di carico 250 Pa, spessore 290 mm

**Prezzo a cad: € 165,73524**

**Codice regionale: PR.P31.136.001**

**Voce:** 136 - Filtro alta efficienza a pieghe profonde (UNI 10339), telaio in legno con guarnizioni in neoprene, efficienza 99,9% a 0,30 micron, idoneo alla filtrazione dell'aria in sistemi terminali posti in ambiente a contaminazione controllata:

**Articolo:** 001 - dimensioni 305 x 305 mm, superficie filtrante 2,0 mq, portata aria 150 mc/h, perdita di carico 150 Pa, spessore 150 mm

**Prezzo a cad: € 53,16036**

**Codice regionale: PR.P31.136.002**

**Voce:** 136 - Filtro alta efficienza a pieghe profonde (UNI 10339), telaio in legno con guarnizioni in neoprene, efficienza 99,9% a 0,30 micron, idoneo alla filtrazione dell'aria in sistemi terminali posti in ambiente a contaminazione controllata:

**Articolo:** 002 - dimensioni 305 x 610 mm, superficie filtrante 4,2 mq, portata aria 300 mc/h, perdita di carico 150 Pa, spessore 150 mm

**Prezzo a cad: € 82,86762**

**Codice regionale: PR.P31.136.003**

**Voce:** 136 - Filtro alta efficienza a pieghe profonde (UNI 10339), telaio in legno con guarnizioni in neoprene, efficienza 99,9% a 0,30 micron, idoneo alla filtrazione dell'aria in sistemi terminali posti in ambiente a contaminazione controllata:

**Articolo:** 003 - dimensioni 610 x 610 mm, superficie filtrante 9,0 mq, portata aria 600 mc/h, perdita di carico 150 Pa, spessore 150 mm

**Prezzo a cad: € 132,90090**

**Codice regionale: PR.P31.137.001**



**Voce:** 137 - Filtro assoluto a pannello con piccole pieghe (UNI 10339) per diffusione laminare idoneo alla filtrazione dell'aria ad altissima efficienza per ambienti a contaminazione controllata, efficienza maggiore del 99,99 % a 0,3 micron, media filtrante di carta in fibra di vetro pieghettata, telaio trafilato in alluminio estruso, guarnizione in elastomero:

**Articolo:** 001 - dimensioni 457 x 457 mm, superficie filtrante 2,7 mq, portata aria 150 mc/h, perdita di carico 140 Pa, spessore 68 mm

**Prezzo a cad: € 145,40922**

**Codice regionale: PR.P31.137.002**

**Voce:** 137 - Filtro assoluto a pannello con piccole pieghe (UNI 10339) per diffusione laminare idoneo alla filtrazione dell'aria ad altissima efficienza per ambienti a contaminazione controllata, efficienza maggiore del 99,99 % a 0,3 micron, media filtrante di carta in fibra di vetro pieghettata, telaio trafilato in alluminio estruso, guarnizione in elastomero:

**Articolo:** 002 - dimensioni 650 x 310 mm, superficie filtrante 5,5 mq, portata aria 300 mc/h, perdita di carico 140 Pa, spessore 68 mm

**Prezzo a cad: € 124,30143**

**Codice regionale: PR.P31.137.003**

**Voce:** 137 - Filtro assoluto a pannello con piccole pieghe (UNI 10339) per diffusione laminare idoneo alla filtrazione dell'aria ad altissima efficienza per ambienti a contaminazione controllata, efficienza maggiore del 99,99 % a 0,3 micron, media filtrante di carta in fibra di vetro pieghettata, telaio trafilato in alluminio estruso, guarnizione in elastomero:

**Articolo:** 003 - dimensioni 610 x 610 mm, superficie filtrante 11,0 mq, portata aria 600 mc/h, perdita di carico 140 Pa, spessore 68 mm

**Prezzo a cad: € 188,40657**

**Codice regionale: PR.P31.137.004**

**Voce:** 137 - Filtro assoluto a pannello con piccole pieghe (UNI 10339) per diffusione laminare idoneo alla filtrazione dell'aria ad altissima efficienza per ambienti a contaminazione controllata, efficienza maggiore del 99,99 % a 0,3 micron, media filtrante di carta in fibra di vetro pieghettata, telaio trafilato in alluminio estruso, guarnizione in elastomero:

**Articolo:** 004 - dimensioni 610 x 915 mm, superficie filtrante 17,0 mq, portata aria 900 mc/h, perdita di carico 140 Pa, spessore 68 mm

**Prezzo a cad: € 252,51171**

**Codice regionale: PR.P31.137.005**

**Voce:** 137 - Filtro assoluto a pannello con piccole pieghe (UNI 10339) per diffusione laminare idoneo alla filtrazione dell'aria ad altissima efficienza per ambienti a contaminazione controllata, efficienza maggiore del 99,99 % a 0,3 micron, media filtrante di carta in fibra di vetro pieghettata, telaio trafilato in alluminio estruso, guarnizione in elastomero:

**Articolo:** 005 - dimensioni 610 x 1.220 mm, superficie filtrante 22,0 mq, portata aria 1.200 mc/h, perdita di carico 140 Pa, spessore 68 mm

**Prezzo a cad: € 308,79915**

**Codice regionale: PR.P31.140.001**

**Voce:** 140 - Cella ai carboni attivi tipo poliedro con granuli o cilindretti in un letto di spessore 20 mm, telaio in acciaio zincato con lamiera microstirata su i due lati dei singoli pannelli, temperatura di utilizzo sino a 70 °C con umidità relativa 70%:

**Articolo:** 001 - dimensioni 300 x 600 x 250 mm, portata aria 640-950 mc/h, perdita di carico 80 Pa

**Prezzo a cad: € 354,14181**

**Codice regionale: PR.P31.140.002**

**Voce:** 140 - Cella ai carboni attivi tipo poliedro con granuli o cilindretti in un letto di spessore 20 mm, telaio in acciaio zincato con lamiera microstirata su i due lati dei singoli pannelli, temperatura di utilizzo sino a 70 °C con umidità relativa 70%:

**Articolo:** 002 - dimensioni 600 x 600 x 250 mm, portata aria 1.200-1.800 mc/h, perdita di carico 80 Pa

**Prezzo a cad: € 599,61759**

**Codice regionale: PR.P31.140.003**

**Voce:** 140 - Cella ai carboni attivi tipo poliedro con granuli o cilindretti in un letto di spessore 20 mm, telaio in acciaio zincato con lamiera microstirata su i due lati dei singoli pannelli, temperatura di utilizzo sino a 70 °C con umidità relativa 70%:

<b>Articolo:</b>	003 - dimensioni 300 x 600 x 500 mm, portata aria 1.270-1.900 mc/h, perdita di carico 80 Pa	<b>Prezzo a cad:</b> € 505,02342
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.140.004</b>	
<b>Voce:</b>	140 - Cella ai carboni attivi tipo poliedro con granuli o cilindretti in un letto di spessore 20 mm, telaio in acciaio zincato con lamiera microstirata su i due lati dei singoli pannelli, temperatura di utilizzo sino a 70 °C con umidità relativa 70%:	
<b>Articolo:</b>	004 - dimensioni 600 x 600 x 250 mm, portata aria 2.400-3.600 mc/h, perdita di carico 80 Pa	<b>Prezzo a cad:</b> € 875,58240
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.141.001</b>	
<b>Voce:</b>	141 - Diffusore terminale per filtri assoluti sino a 68 mm di spessore, realizzato in alluminio completo di schermo diffusore forellato, imbocco superiore per canali circolari, senza serranda di taratura:	
<b>Articolo:</b>	001 - dimensioni filtro 610 x 305 mm, portata aria 300-500, diametro esterno attacco condotto 160 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 159,95014
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.141.002</b>	
<b>Voce:</b>	141 - Diffusore terminale per filtri assoluti sino a 68 mm di spessore, realizzato in alluminio completo di schermo diffusore forellato, imbocco superiore per canali circolari, senza serranda di taratura:	
<b>Articolo:</b>	002 - dimensioni filtro 610 x 610 mm, portata aria 600-1.100, diametro esterno attacco condotto 250 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 168,86232
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.142.001</b>	
<b>Voce:</b>	142 - Diffusore terminale per filtri assoluti sino a 68 mm di spessore, realizzato in alluminio completo di schermo diffusore con deflettori in plastica per flusso elicoidale, imbocco superiore per canali circolari, senza serranda di taratura:	
<b>Articolo:</b>	001 - dimensioni filtro 450 x 450 mm, portata aria 300-400, diametro esterno attacco condotto 250 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 171,20763
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.145.001</b>	
<b>Voce:</b>	145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:	
<b>Articolo:</b>	001 - 600 x 600 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 121,01800
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.145.002</b>	
<b>Voce:</b>	145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:	
<b>Articolo:</b>	002 - 600 x 800 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 141,65672
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.145.003</b>	
<b>Voce:</b>	145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:	
<b>Articolo:</b>	003 - 600 x 1000 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 161,82639
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.145.004</b>	
<b>Voce:</b>	145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:	
<b>Articolo:</b>	004 - 600 x 1200 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 181,99606
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.145.005</b>	
<b>Voce:</b>	145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:	
<b>Articolo:</b>	005 - 600 x 1400 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 202,16572
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P31.145.006</b>	
<b>Voce:</b>	145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:	
<b>Articolo:</b>	006 - 600 x 1600 mm	

**Prezzo a cad: € 221,86633**

**Codice regionale: PR.P31.145.007**

**Voce:** 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

**Articolo:** 007 - 600 x 1800 mm

**Prezzo a cad: € 242,50505**

**Codice regionale: PR.P31.145.008**

**Voce:** 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

**Articolo:** 008 - 600 x 2000 mm

**Prezzo a cad: € 262,20566**

**Codice regionale: PR.P31.145.009**

**Voce:** 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

**Articolo:** 009 - 900 x 600 mm

**Prezzo a cad: € 163,23358**

**Codice regionale: PR.P31.145.010**

**Voce:** 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

**Articolo:** 010 - 900 x 800 mm

**Prezzo a cad: € 190,43917**

**Codice regionale: PR.P31.145.011**

**Voce:** 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

**Articolo:** 011 - 900 x 1000 mm

**Prezzo a cad: € 217,64477**

**Codice regionale: PR.P31.145.012**

**Voce:** 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

**Articolo:** 012 - 900 x 1200 mm

**Prezzo a cad: € 244,85036**

**Codice regionale: PR.P31.145.013**

**Voce:** 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

**Articolo:** 013 - 900 x 1400 mm

**Prezzo a cad: € 272,52502**

**Codice regionale: PR.P31.145.014**

**Voce:** 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

**Articolo:** 014 - 900 x 1600 mm

**Prezzo a cad: € 299,26156**

**Codice regionale: PR.P31.145.015**

**Voce:** 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

**Articolo:** 015 - 900 x 1800 mm

**Prezzo a cad: € 326,46715**

**Codice regionale: PR.P31.145.016**

**Voce:** 145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:

**Articolo:** 016 - 900 x 2000 mm

**Prezzo a cad: € 353,67275**

**Codice regionale: PR.P31.145.017**

<b>Voce:</b>	145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
<b>Articolo:</b>	017 - 1200 x 600 mm
<b>Prezzo a cad: € 204,04197</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.145.018</b>	
<b>Voce:</b>	145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
<b>Articolo:</b>	018 - 1200 x 800 mm
<b>Prezzo a cad: € 238,75256</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.145.019</b>	
<b>Voce:</b>	145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
<b>Articolo:</b>	019 - 1200 x 1000 mm
<b>Prezzo a cad: € 272,99408</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.145.020</b>	
<b>Voce:</b>	145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
<b>Articolo:</b>	020 - 1200 x 1200 mm
<b>Prezzo a cad: € 306,76655</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.145.021</b>	
<b>Voce:</b>	145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
<b>Articolo:</b>	021 - 1200 x 1400 mm
<b>Prezzo a cad: € 341,00807</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.145.022</b>	
<b>Voce:</b>	145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
<b>Articolo:</b>	022 - 1200 x 1600 mm
<b>Prezzo a cad: € 374,78054</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.145.023</b>	
<b>Voce:</b>	145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
<b>Articolo:</b>	023 - 1200 x 1800 mm
<b>Prezzo a cad: € 409,02206</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.145.024</b>	
<b>Voce:</b>	145 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:
<b>Articolo:</b>	024 - 1200 x 2000 mm
<b>Prezzo a cad: € 447,48515</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.146.001</b>	
<b>Voce:</b>	146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
<b>Articolo:</b>	001 - 1.600 x 600 mm
<b>Prezzo a cad: € 259,39129</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.146.002</b>	
<b>Voce:</b>	146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
<b>Articolo:</b>	002 - 1.600 x 800 mm
<b>Prezzo a cad: € 303,48311</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.146.003</b>	
<b>Voce:</b>	146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni: con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
<b>Articolo:</b>	003 - 1.600 x 1.000 mm

**Prezzo a cad: € 347,10588**

**Codice regionale: PR.P31.146.004**

**Voce:** 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

**Articolo:** 004 - 1.600 x 1.200 mm

**Prezzo a cad: € 390,72865**

**Codice regionale: PR.P31.146.005**

**Voce:** 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

**Articolo:** 005 - 1.600 x 1.400 mm

**Prezzo a cad: € 433,88235**

**Codice regionale: PR.P31.146.006**

**Voce:** 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

**Articolo:** 006 - 1.600 x 1.600 mm

**Prezzo a cad: € 477,50512**

**Codice regionale: PR.P31.146.007**

**Voce:** 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

**Articolo:** 007 - 1.600 x 1.800 mm

**Prezzo a cad: € 521,59694**

**Codice regionale: PR.P31.146.008**

**Voce:** 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

**Articolo:** 008 - 1.600 x 2.000 mm

**Prezzo a cad: € 565,21971**

**Codice regionale: PR.P31.146.009**

**Voce:** 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

**Articolo:** 009 - 1.800 x 600 mm

**Prezzo a cad: € 287,06594**

**Codice regionale: PR.P31.146.010**

**Voce:** 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

**Articolo:** 010 - 1.800 x 800 mm

**Prezzo a cad: € 335,37933**

**Codice regionale: PR.P31.146.011**

**Voce:** 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

**Articolo:** 011 - 1.800 x 1.000 mm

**Prezzo a cad: € 384,16178**

**Codice regionale: PR.P31.146.012**

**Voce:** 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

**Articolo:** 012 - 1.800 x 1.200 mm

**Prezzo a cad: € 432,47516**

**Codice regionale: PR.P31.146.013**

**Voce:** 146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:

**Articolo:** 013 - 1.800 x 1.400 mm

**Prezzo a cad: € 480,78855**

**Codice regionale: PR.P31.146.014**

<b>Voce:</b>	146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
<b>Articolo:</b>	014 - 1.800 x 1.600 mm
<b>Prezzo a cad: € 529,10194</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.146.015</b>	
<b>Voce:</b>	146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
<b>Articolo:</b>	015 - 1.800 x 1.800 mm
<b>Prezzo a cad: € 577,88438</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.146.016</b>	
<b>Voce:</b>	146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
<b>Articolo:</b>	016 - 1.800 x 2.000 mm
<b>Prezzo a cad: € 626,19777</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.146.017</b>	
<b>Voce:</b>	146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
<b>Articolo:</b>	017 - 2.200 x 600 mm
<b>Prezzo a cad: € 342,41526</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.146.018</b>	
<b>Voce:</b>	146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
<b>Articolo:</b>	018 - 2.200 x 800 mm
<b>Prezzo a cad: € 400,10989</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.146.019</b>	
<b>Voce:</b>	146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
<b>Articolo:</b>	019 - 2.200 x 1.000 mm
<b>Prezzo a cad: € 457,80451</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.146.020</b>	
<b>Voce:</b>	146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
<b>Articolo:</b>	020 - 2.200 x 1.200 mm
<b>Prezzo a cad: € 515,49914</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.146.021</b>	
<b>Voce:</b>	146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
<b>Articolo:</b>	021 - 2.200 x 1.400 mm
<b>Prezzo a cad: € 572,72470</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.146.022</b>	
<b>Voce:</b>	146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
<b>Articolo:</b>	022 - 2.200 x 1.600 mm
<b>Prezzo a cad: € 630,41933</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.146.023</b>	
<b>Voce:</b>	146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
<b>Articolo:</b>	023 - 2.200 x 1.800 mm
<b>Prezzo a cad: € 688,11395</b>	
<b>Codice regionale: PR.P31.146.024</b>	
<b>Voce:</b>	146 - Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:
<b>Articolo:</b>	024 - 2.200 x 2.000 mm

**Prezzo a cad: € 745,33952**

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P34**

**Capitolo:** PRODOTTI ECOCOMPATIBILI: prodotti dotati di caratteristiche ecologiche attestate da certificazioni di ente qualificato o verificabili mediante dichiarazione allegata di tutti i componenti.

**Codice regionale: PR.P34.200.001**

**Voce:** 200 - Bio intonaco con malta biocompatibile priva di cemento o dei composti appartenenti al gruppo del Klinker e senza aggiunta di materiali pozzolanici o leganti idraulici di qualsiasi natura conforme alla norma UNI EN 459-1.

**Articolo:** 001 - di fondo

**Prezzo a kg: € 0,34388**

**Codice regionale: PR.P34.200.002**

**Voce:** 200 - Bio intonaco con malta biocompatibile priva di cemento o dei composti appartenenti al gruppo del Klinker e senza aggiunta di materiali pozzolanici o leganti idraulici di qualsiasi natura conforme alla norma UNI EN 459-1.

**Articolo:** 002 - di finitura

**Prezzo a kg: € 0,54181**

**Codice regionale: PR.P34.200.003**

**Voce:** 200 - Bio intonaco con malta biocompatibile priva di cemento o dei composti appartenenti al gruppo del Klinker e senza aggiunta di materiali pozzolanici o leganti idraulici di qualsiasi natura conforme alla norma UNI EN 459-1.

**Articolo:** 003 - Bio rinzafo risanante

**Prezzo a kg: € 0,52794**

**Codice regionale: PR.P34.200.004**

**Voce:** 200 - Bio intonaco con malta biocompatibile priva di cemento o dei composti appartenenti al gruppo del Klinker e senza aggiunta di materiali pozzolanici o leganti idraulici di qualsiasi natura conforme alla norma UNI EN 459-1.

**Articolo:** 004 - di fondo deumidificante –

**Prezzo a kg: € 0,85095**



**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P35**

**Capitolo:** PRODOTTI PER LATTONERIA

**Codice regionale: PR.P35.001.004**

**Voce:** 001 - Lamiere e lastre

**Articolo:** 004 - in rame semicrudo spessore 8/10 mm.

**Prezzo a kg: € 6,22542**

**Codice regionale: PR.P35.001.005**

**Voce:** 001 - Lamiere e lastre

**Articolo:** 005 - in rame semicrudo spessore 5/10 mm.

**Prezzo a kg: € 6,22542**

**Codice regionale: PR.P35.001.007**

**Voce:** 001 - Lamiere e lastre

**Articolo:** 007 - Piombo prima fusione.

**Prezzo a kg: € 4,09987**

**Codice regionale: PR.P35.001.011**

**Voce:** 001 - Lamiere e lastre

**Articolo:** 011 - in acciaio, dim. 2500x1250 mm, sp. 12-15-20-25-30/10 di mm

**Prezzo a kg: € 4,77988**

**Codice regionale: PR.P35.002.001**

**Voce:** 002 - Imbuti :

**Articolo:** 001 - Imbuti medi in rame

**Prezzo a cad: € 16,48295**

**Codice regionale: PR.P35.003.001**

**Voce:** 003 - Materiale per posa :

**Articolo:** 001 - Stagno per saldature

**Prezzo a kg: € 20,21470**

**Codice regionale: PR.P35.003.003**

**Voce:** 003 - Materiale per posa :

**Articolo:** 003 - Tassello metallico o in nailon con vite ferro Ø 6 mm.

**Prezzo a cad: € 1,50282**

**Codice regionale: PR.P35.003.004**

**Voce:** 003 - Materiale per posa :

**Articolo:** 004 - Tassello metallico o in nailon con vite in acciaio inox Ø 6 mm.

**Prezzo a cad: € 1,89750**

**Codice regionale: PR.P35.003.005**

**Voce:** 003 - Materiale per posa :

**Articolo:** 005 - Filo di rame.

**Prezzo a kg: € 14,96495**

**Codice regionale: PR.P35.003.006**

**Voce:** 003 - Materiale per posa :

**Articolo:** 006 - Rivetto in rame

**Prezzo a cad: € 0,08855**

**Codice regionale: PR.P35.003.008**

**Voce:** 003 - Materiale per posa :

**Articolo:** 008 - Sigillante di silicone

**Prezzo a kg: € 3,13445**

**Codice regionale: PR.P35.003.009****Voce:** 003 - Materiale per posa :**Articolo:** 009 - staffe in rame**Prezzo a cad: € 2,63844****Codice regionale: PR.P35.004.002****Voce:** 004 - Canale di gronda, converse, scossaline lavorati con sagome normali per la posa in opera :**Articolo:** 002 - Lastra di rame spessore 8/10 mm. (1 mq. = 7,2 kg.)**Prezzo a kg: € 7,73573****Codice regionale: PR.P35.005.003****Voce:** 005 - Camini, mansarde, abbaini e rivestimenti frontali balconi e gronde :**Articolo:** 003 - Lastra di rame spessore 5/10 mm. (1 mq. = 4,5 kg.)**Prezzo a kg: € 7,73573****Codice regionale: PR.P35.006.001****Voce:** 006 - Tubo pluviale in rame**Articolo:** 001 - tondo, spessore 5/10 mm, Ø 100 mm (kg/m 1,50).**Prezzo a m: € 12,27894****Codice regionale: PR.P35.006.002****Voce:** 006 - Tubo pluviale in rame**Articolo:** 002 - tondo, spessore 8/10 mm, Ø 80 mm (kg/m 2,00).**Prezzo a m: € 9,32432****Codice regionale: PR.P35.006.003****Voce:** 006 - Tubo pluviale in rame**Articolo:** 003 - tondo, spessore 5/10 mm, Ø 80 mm (kg/m 1,30).**Prezzo a m: € 9,32432****Codice regionale: PR.P35.006.004****Voce:** 006 - Tubo pluviale in rame**Articolo:** 004 - quadrato, spessore 8/10 mm, dimensioni mm 100x100 (kg/m 3,05).**Prezzo a m: € 21,87185****Codice regionale: PR.P35.006.005****Voce:** 006 - Tubo pluviale in rame**Articolo:** 005 - quadrato, spessore 5/10 mm, dimensioni mm 100x100 (kg/m 1,95).**Prezzo a m: € 14,26966****Codice regionale: PR.P35.006.006****Voce:** 006 - Tubo pluviale in rame**Articolo:** 006 - quadrato, spessore 8/10 mm, dimensioni mm 80x80 (kg/m 2,40).**Prezzo a m: € 17,26725****Codice regionale: PR.P35.006.007****Voce:** 006 - Tubo pluviale in rame**Articolo:** 007 - quadrato, spessore 5/10 mm, dimensioni mm 80x80 (kg/m 1,60).**Prezzo a m: € 14,96495****Codice regionale: PR.P35.007.002****Voce:** 007 - Tubi pluviali aggraffati diametro 8-15 cm, quadri lato 8-15 cm, spessore 8/10 mm :**Articolo:** 002 - Lastra di rame.**Prezzo a kg: € 8,05805****Codice regionale: PR.P35.008.003****Voce:** 008 - Cicogne da 20x4 mm o tiranti per canali 20x4 mm, base bocca 25 cm :**Articolo:** 003 - Piattina di rame.**Prezzo a cad: € 3,59159****Codice regionale: PR.P35.009.002****Voce:** 009 - Braccioli per pluviali con zanca in piattina e fascetta imbullonata :**Articolo:** 002 - in rame diametro 10 cm

**Prezzo a cad: € 2,40360**

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P36**

**Capitolo:** BITUMI, EMULSIONI E CONGLOMERATI BITUMINOSI

**Codice regionale: PR.P36.001.002**

**Voce:** 001 - Bitume sfuso

**Articolo:** 002 - ossidato in pani con punto di rammollimento 110/120°

**Prezzo a Tn: € 619,85000**

**Codice regionale: PR.P36.002.002**

**Voce:** 002 - Emulsione bituminosa

**Articolo:** 002 - in fusti da 200 kg al 55% acida

**Prezzo a Tn: € 969,30625**

**Codice regionale: PR.P36.002.006**

**Voce:** 002 - Emulsione bituminosa

**Articolo:** 006 - sfusa al 55% acida

**Prezzo a Tn: € 721,05000**

**Codice regionale: PR.P36.002.009**

**Voce:** 002 - Emulsione bituminosa

**Articolo:** 009 - da modificati franco spanditrice, al 70% acida

**Prezzo a Tn: € 910,80000**

**Codice regionale: PR.P36.003.001**

**Voce:** 003 - Conglomerato bituminoso a freddo

**Articolo:** 001 - sfuso misurato sui mezzi di trasporto alla consegna

**Prezzo a Tn: € 143,07150**

**Codice regionale: PR.P36.003.002**

**Voce:** 003 - Conglomerato bituminoso a freddo

**Articolo:** 002 - in sacchi da kg. 25

**Prezzo a Tn: € 250,14679**

**Codice regionale: PR.P36.011.001**

**Voce:** 011 - Conglomerato bituminoso a caldo con miscela di aggregati e filler rispondenti alla norma UNI EN 13043:2004, bitume distillato tipo 50-70 o 70-100 rispondente alla norma UNI EN 12591:2009; vuoti residui su formelle Marshall compresi tra 4% e 7%; fornito a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico

**Articolo:** 001 - tipo base curva granulometrica continua da 0 a 32 mm

**Prezzo a Tn: € 68,54719**

**Codice regionale: PR.P36.011.004**

**Voce:** 011 - Conglomerato bituminoso a caldo con miscela di aggregati e filler rispondenti alla norma UNI EN 13043:2004, bitume distillato tipo 50-70 o 70-100 rispondente alla norma UNI EN 12591:2009; vuoti residui su formelle Marshall compresi tra 4% e 7%; fornito a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico

**Articolo:** 004 - tipo binder curva granulometrica continua 0/20 mm

**Prezzo a Tn: € 75,06194**

**Codice regionale: PR.P36.011.007**

**Voce:** 011 - Conglomerato bituminoso a caldo con miscela di aggregati e filler rispondenti alla norma UNI EN 13043:2004, bitume distillato tipo 50-70 o 70-100 rispondente alla norma UNI EN 12591:2009; vuoti residui su formelle Marshall compresi tra 4% e 7%; fornito a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico

**Articolo:** 007 - tipo usura curva granulometrica continua 0/5 mm

**Prezzo a Tn: € 82,65984**

**Codice regionale: PR.P36.011.008**

**Voce:** 011 - Conglomerato bituminoso a caldo con miscela di aggregati e filler rispondenti alla norma UNI EN 13043:2004, bitume distillato tipo 50-70 o 70-100 rispondente alla norma UNI EN 12591:2009; vuoti residui su formelle Marshall compresi tra 4% e 7%; fornito a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico

**Articolo:** 008 - tipo usura curva granulometrica continua 0/10 mm

**Prezzo a Tn: € 80,96000**

**Codice regionale: PR.P36.014.001**

**Voce:** 014 - Conglomerati bituminosi speciali con bitumi modificati con polimeri plastomerici o elastomerici ed aggregati basaltici secondo UNI EN 13043:2004, con bitume ad alta modifica

**Articolo:** 001 - ad usura drenante con curva granulometrica discontinua 0/16 mm

**Prezzo a Tn: € 103,88361**

**Codice regionale: PR.P36.014.002**

**Voce:** 014 - Conglomerati bituminosi speciali con bitumi modificati con polimeri plastomerici o elastomerici ed aggregati basaltici secondo UNI EN 13043:2004, con bitume ad alta modifica

**Articolo:** 002 - ad usura fonoassorbente con curva granulometrica discontinua 0/8 mm e fibra di cellulosa addensante

**Prezzo a Tn: € 94,87500**

**Codice regionale: PR.P36.015.001**

**Voce:** 015 - Conglomerato con bitume MODIFICATO CHIARO TRASPARENTE con legante dal 4,5 al 6 % sul peso degli aggregati e aggregati a colore selezionato secondo UNI EN 13043

**Articolo:** 001 - tipo usura curva granulometrica continua 0/8 - 0/20 mm.

**Prezzo a Tn: € 341,55000**

**Codice regionale: PR.P36.016.001**

**Voce:** 016 - Conglomerato Bituminoso COLORATO, con bitume distillato 50-70 secondo UNI EN 12591 e aggregati secondo UNI EN 13043 colore ROSSO

**Articolo:** 001 - tipo usura curva granulometrica continua 0/6 mm e aggiunta di OSSIDO DI FERRO

**Prezzo a Tn: € 352,93500**

**Codice regionale: PR.P36.017.001**

**Voce:** 017 - Conglomerati bituminosi per manti di usura speciali costituiti da aggregati lapidei con diametro massimo non superiore a 8 mm, impastati con bitume modificato di tipo Hard; forniti a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico

**Articolo:** 001 - tipo GAP GRADED di spessore 30 mm, impastati a caldo con aggiunta di fibre organiche o minerali. Gli inerti costituenti la frazione di aggregati grossi, di natura basaltica, devono essere costituiti da aggregati lapidei di primo impiego costituiti da elementi totalmente frantumati e devono possedere un valore di levigabilità (PSV)  $\geq 50\%$ . Il rapporto filler – bitume deve mantenersi tra 1.1 e 1.7 e la percentuale di bitume tra 7-8%. La miscela deve essere additivata con fibre minerali in quantità comprese tra lo 0.25% e lo 0.40% rispetto al peso degli aggregati.

**Prezzo a Tn: € 151,80000**

**Codice regionale: PR.P36.017.003**

**Voce:** 017 - Conglomerati bituminosi per manti di usura speciali costituiti da aggregati lapidei con diametro massimo non superiore a 8 mm, impastati con bitume modificato di tipo Hard; forniti a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico

**Articolo:** 003 - tipo DENSE GRADED a tessitura ottimizzata, di spessore 30 mm. Gli inerti costituenti la frazione di aggregati grossi, di natura basaltica, devono essere costituiti da aggregati lapidei di primo impiego costituiti da elementi totalmente frantumati e devono possedere un valore di levigabilità (PSV)  $\geq 50\%$ . Il rapporto filler – bitume dovrà mantenersi tra 1.1 e 1.7 e la percentuale di bitume tra 5.5-6.5%.

**Prezzo a Tn: € 128,08125**

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P38**

**Capitolo:** MATERIALE GEOTECNICO: Tutti i materiali metallici dovranno essere conformi alle "Linee Guida per la redazione di Capitolati per l'impiego di rete metallica a doppia torsione" emesse dalla Presidenza del Consiglio Superiore LL.PP., Commissione relatrice n°16/2000, il 12 Maggio 2006.

**Codice regionale: PR.P38.001.003**

**Voce:** 001 - Geotessile non tessuto in filo continuo agugliato per strato di separazione e/o con funzione antipunzonante e di ripartizione, rotoli 100x5 m

**Articolo:** 003 - peso a mq 0,250 kg

**Prezzo a m²: € 0,90574**

**Codice regionale: PR.P38.001.005**

**Voce:** 001 - Geotessile non tessuto in filo continuo agugliato per strato di separazione e/o con funzione antipunzonante e di ripartizione, rotoli 100x5 m

**Articolo:** 005 - peso a mq 0,400 kg

**Prezzo a m²: € 2,02400**

**Codice regionale: PR.P38.003.002**

**Voce:** 003 - Geotessile non tessuto agugliato da fiocco in fibra di polietilene ad alta densità di colore nero, per impiego in discariche o ambienti chimicamente aggressivi; rotoli 100x2,5 m

**Articolo:** 002 - peso a mq 0,400 kg;

**Prezzo a m²: € 2,39971**

**Codice regionale: PR.P38.008.003**

**Voce:** 008 - Geocomposito drenante con 2 geotessili filtranti a basso allungamento (EN-ISO 10319:2008) (R/F) ed interposta anima tridimensionale a filamenti aggrovigliati drenante con vuoti superiori al 90%, prove per contatto rigido-flessibile a 20 kPa (EN-ISO 12958:2010), e gradiente idraulico = 1 (EN-ISO 12958:2010) :

**Articolo:** 003 - conducibilità idraulica verticale 2,8 L/S M A 20 KPA (R/F) (rotolo 1x30 m).

**Prezzo a m²: € 16,95100**

**Codice regionale: PR.P38.016.001**

**Voce:** 016 - Geogriglia monodirezionale monolitica da estrusione di PEAD con giunzioni di processo per rinforzo pendii e rilevati in bobine larghezza 1/2 m

**Articolo:** 001 - resistenza di rottura a trazione 45 kN/m

**Prezzo a m²: € 3,13720**

**Codice regionale: PR.P38.016.002**

**Voce:** 016 - Geogriglia monodirezionale monolitica da estrusione di PEAD con giunzioni di processo per rinforzo pendii e rilevati in bobine larghezza 1/2 m

**Articolo:** 002 - resistenza di rottura a trazione 60 kN/m

**Prezzo a m²: € 3,84560**

**Codice regionale: PR.P38.016.003**

**Voce:** 016 - Geogriglia monodirezionale monolitica da estrusione di PEAD con giunzioni di processo per rinforzo pendii e rilevati in bobine larghezza 1/2 m

**Articolo:** 003 - resistenza di rottura a trazione 90 kN/m

**Prezzo a m²: € 3,03600**

**Codice regionale: PR.P38.016.004**

**Voce:** 016 - Geogriglia monodirezionale monolitica da estrusione di PEAD con giunzioni di processo per rinforzo pendii e rilevati in bobine larghezza 1/2 m

**Articolo:** 004 - resistenza di rottura a trazione 120 kN/m

**Prezzo a m²: € 4,60460**

**Codice regionale: PR.P38.025.001**

**Voce:** 025 - Biostuoia in paglia con rete fotosensibile e pellicola di cellulosa

<b>Articolo:</b>	001 - con peso 450 g/mq	<b>Prezzo a m²: € 1,65462</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P38.030.002</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Gabbione a scatola in rete metallica a forte zincatura	
<b>Articolo:</b>	002 - dim.2x1x1 m, filo d. 2,7 mm (15,7 kg)	<b>Prezzo a cad: € 72,86400</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P38.031.001</b>	
<b>Voce:</b>	031 - Gabbione a scatola in rete metallica plastificata	
<b>Articolo:</b>	001 - dim.2x1x1 m, filo d. 2,7-3,7 mm (18,3 kg)	<b>Prezzo a cm: € 51,61200</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P38.035.001</b>	
<b>Voce:</b>	035 - Complementi per legature e tiranti di gabbioni	
<b>Articolo:</b>	001 - filo di ferro a forte zincatura d. 2,2 mm	<b>Prezzo a kg: € 2,13912</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P38.040.001</b>	
<b>Voce:</b>	040 - Materassi in rete metallica plastificata	
<b>Articolo:</b>	001 - dim.3x2x0,30 m, filo d. 2,2-3,2 mm (28,40 kg)	<b>Prezzo a cad: € 78,49072</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P38.040.002</b>	
<b>Voce:</b>	040 - Materassi in rete metallica plastificata	
<b>Articolo:</b>	002 - dim.4x2x0,30 m, filo d. 2,2-3,2 mm (36,75 kg)	<b>Prezzo a cad: € 103,64145</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P38.040.003</b>	
<b>Voce:</b>	040 - Materassi in rete metallica plastificata	
<b>Articolo:</b>	003 - dim.5x2x0,30 m, filo d. 2,2-3,2 mm (45,18 kg)	<b>Prezzo a cad: € 127,41080</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P38.040.004</b>	
<b>Voce:</b>	040 - Materassi in rete metallica plastificata	
<b>Articolo:</b>	004 - dim.6x2x0,30 m, filo d. 2,2-3,2 mm (53,60 kg)	<b>Prezzo a cad: € 151,15485</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P38.050.001</b>	
<b>Voce:</b>	050 - Terra rinforzata in rete metallica a doppia torsione plastificata	
<b>Articolo:</b>	001 - dim.3x3x0,73 m, filo d. 2,7-3,7 mm (38,20 kg)	<b>Prezzo a cad: € 107,72740</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P38.050.002</b>	
<b>Voce:</b>	050 - Terra rinforzata in rete metallica a doppia torsione plastificata	
<b>Articolo:</b>	002 - dim.4x3x0,73 m, filo d. 2,7-3,7 mm (42,80 kg)	<b>Prezzo a cad: € 120,69365</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P38.050.003</b>	
<b>Voce:</b>	050 - Terra rinforzata in rete metallica a doppia torsione plastificata	
<b>Articolo:</b>	003 - dim.5x3x0,73 m, filo d. 2,7-3,7 mm (47,30 kg)	<b>Prezzo a cad: € 133,39425</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P38.050.004</b>	
<b>Voce:</b>	050 - Terra rinforzata in rete metallica a doppia torsione plastificata	
<b>Articolo:</b>	004 - dim.6x3x0,73 m, filo d. 2,7-3,7 mm (51,80 kg)	<b>Prezzo a cad: € 146,08220</b>

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P40**

**Capitolo:** PRODOTTI PER RINFORZI STRUTTURALI

**Codice regionale: PR.P40.001.001**

**Voce:** 001 - Tessuto in fibra di vetro (GFRP) in rotoli da 50 m altezza 60 cm con matrice epossidica a fibre unidirezionali resistenza a trazione 2250 N/mm<sup>2</sup> densità 2,54 g/cc

**Articolo:** 001 - spessore 0,17 mm, peso 430 g/m<sup>2</sup>

**Prezzo a m<sup>2</sup>: € 21,63403**

**Codice regionale: PR.P40.003.001**

**Voce:** 003 - Tessuto in fibra di carbonio (CFRP) in rotoli da 50 m altezza 60 cm

**Articolo:** 001 - con fibre bidirezionali e ortogonali, resistenza a trazione 3500 N/mm<sup>2</sup>, spessore 0,045 mm, peso 160 g/m<sup>2</sup>

**Prezzo a m<sup>2</sup>: € 52,85803**

**Codice regionale: PR.P40.003.011**

**Voce:** 003 - Tessuto in fibra di carbonio (CFRP) in rotoli da 50 m altezza 60 cm

**Articolo:** 011 - con fibre monodirezionali, resistenza a trazione maggiore di 3500 N/mm<sup>2</sup>, spessore 0,13 mm, peso 230 g/m<sup>2</sup>

**Prezzo a m<sup>2</sup>: € 69,46115**

**Codice regionale: PR.P40.005.001**

**Voce:** 005 - Lamina pultrusa in fibre di carbonio con legante epossidico a basso modulo elastico, resistenza a trazione minima 2800 N/mm<sup>2</sup>, densità 1,5 g/cm<sup>3</sup> in rotoli

**Articolo:** 001 - larghezza 50 mm, sp. 1,2 mm, sezione 60 mm<sup>2</sup>

**Prezzo a m: € 64,58331**

**Codice regionale: PR.P40.005.002**

**Voce:** 005 - Lamina pultrusa in fibre di carbonio con legante epossidico a basso modulo elastico, resistenza a trazione minima 2800 N/mm<sup>2</sup>, densità 1,5 g/cm<sup>3</sup> in rotoli

**Articolo:** 002 - larghezza 80 mm, sp. 1,2 mm, sezione 96 mm<sup>2</sup>

**Prezzo a m: € 91,30622**

**Codice regionale: PR.P40.010.001**

**Voce:** 010 - Resina epossidica bicomponente per l'applicazione di tessuti in fibre di vetro o di carbonio resistenza a trazione 30 N/mm<sup>2</sup>

**Articolo:** 001 - peso specifico 1,31 kg/l (resa media 1,5 kg/m<sup>2</sup> a strato)

**Prezzo a kg: € 21,95348**

**Codice regionale: PR.P40.015.001**

**Voce:** 015 - Pasta adesiva a base di resina epossidica bicomponente senza solventi e tixotropica per l'applicazione di lamine in fibra di carbonio, resistenza al taglio minima 15 N/mm<sup>2</sup>

**Articolo:** 001 - peso specifico 1,77 kg/l (resa media 1,7 kg/m<sup>2</sup> per mm di sp. steso)

**Prezzo a kg: € 22,77380**

**Codice regionale: PR.P40.020.001**

**Voce:** 020 - Resina chimica bicomponente a base epossidica ed inerte siliceo in granuli,

**Articolo:** 001 - cartuccia da 330 cmc (coefficiente 1.43)

**Prezzo a kg: € 26,01030**

**Codice regionale: PR.P40.020.002**

**Voce:** 020 - Resina chimica bicomponente a base epossidica ed inerte siliceo in granuli,

**Articolo:** 002 - cartuccia da 500 cmc (coefficiente 1.43)

**Prezzo a kg: € 29,30035**

**Codice regionale: PR.P40.021.001**

**Voce:** 021 - Attrezzatura per iniezione resina chimica



**Articolo:** 001 - pistola manuale

**Prezzo a cad:** € 82,63712

**Codice regionale:** PR.P40.021.002

**Voce:** 021 - Attrezzatura per iniezione resina chimica

**Articolo:** 002 - beccuccio (conf. 5 pezzi)

**Prezzo a cad:** € 1,24315

**Codice regionale:** PR.P40.030.001

**Voce:** 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

**Articolo:** 001 - Connettore a secco metallico di forma tubolare con fondello forato e saldato all'interno a rinforzo di trave primaria per garantire una deformazione del solaio inferiore a 1/500 della luce con i sovraccarichi richiesti, ø 70 mm

**Prezzo a cad:** € 44,27500

**Codice regionale:** PR.P40.030.002

**Voce:** 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

**Articolo:** 002 - Connettore a secco metallico di forma tubolare con fondello forato e saldato all'interno a rinforzo delle travi primarie per garantire una deformazione del solaio inferiore a 1/500 della luce con i sovraccarichi richiesti, ø 108 mm

**Prezzo a cad:** € 56,92500

**Codice regionale:** PR.P40.030.003

**Voce:** 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

**Articolo:** 003 - Prolunga per connettore a secco metallico di forma tubolare, ø 70 mm

**Prezzo a cad:** € 7,59000

**Codice regionale:** PR.P40.030.004

**Voce:** 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

**Articolo:** 004 - Prolunga per connettore a secco metallico di forma tubolare, ø 108 mm

**Prezzo a cad:** € 10,12000

**Codice regionale:** PR.P40.030.005

**Voce:** 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

**Articolo:** 005 - Traliccio metallico con sezione ad omega fissato con viti mordenti DIN 571 a rinforzo delle travi secondarie primarie per garantire una deformazione del solaio inferiore a 1/500 della luce con i sovraccarichi richiesti, con viti, h. 40 mm

**Prezzo a m:** € 25,30000

**Codice regionale:** PR.P40.030.006

**Voce:** 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

**Articolo:** 006 - Traliccio metallico con sezione ad omega fissato con viti mordenti DIN 571 a rinforzo delle travi secondarie primarie per garantire una deformazione del solaio inferiore a 1/500 della luce con i sovraccarichi richiesti, con viti, h. 60 mm

**Prezzo a m:** € 29,09500

**Codice regionale:** PR.P40.030.010

**Voce:** 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

**Articolo:** 010 - Connettore a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza 16 cm

**Prezzo a cad:** € 3,16250

**Codice regionale:** PR.P40.030.011

**Voce:** 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

**Articolo:** 011 - Connettore a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza 16 cm

**Prezzo a cad:** € 3,64320

**Codice regionale:** PR.P40.030.012

**Voce:** 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo

**Articolo:** 012 - Connettore a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza 18 cm

**Prezzo a cad:** € 3,56730

**Codice regionale:** PR.P40.030.013

<b>Voce:</b>	030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo	
<b>Articolo:</b>	013 - Connettore a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza 20 cm	
		<b>Prezzo a cad: € 3,95945</b>
<b>Codice regionale: PR.P40.030.014</b>		
<b>Voce:</b>	030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo	
<b>Articolo:</b>	014 - Connettore a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza 22 cm	
		<b>Prezzo a cad: € 4,35160</b>
<b>Codice regionale: PR.P40.030.015</b>		
<b>Voce:</b>	030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo	
<b>Articolo:</b>	015 - Connettore a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza 24 cm	
		<b>Prezzo a cad: € 4,74375</b>
<b>Codice regionale: PR.P40.030.016</b>		
<b>Voce:</b>	030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo	
<b>Articolo:</b>	016 - Connettore (speciale) a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza &#62;16 cm	
		<b>Prezzo a cm: € 0,20240</b>
<b>Codice regionale: PR.P40.030.020</b>		
<b>Voce:</b>	030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo	
<b>Articolo:</b>	020 - Connettore a secco in acciaio zincato diametro piolo mm. 12 comprensivi di piastra con due viti da 8 mm, con lunghezza fino a 8 cm	
		<b>Prezzo a cad: € 2,16948</b>
<b>Codice regionale: PR.P40.030.021</b>		
<b>Voce:</b>	030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo	
<b>Articolo:</b>	021 - Connettore a secco in acciaio zincato diametro piolo mm. 12 comprensivi di piastra con due viti da 8 mm, con lunghezza da 10,5 a 12,5 cm	
		<b>Prezzo a cad: € 2,70078</b>
<b>Codice regionale: PR.P40.030.022</b>		
<b>Voce:</b>	030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo	
<b>Articolo:</b>	022 - Connettore a secco in acciaio zincato diametro piolo mm. 12 comprensivi di piastra con due viti da 8 mm, con lunghezza da 15 a 20 cm	
		<b>Prezzo a cad: € 3,23208</b>
<b>Codice regionale: PR.P40.030.023</b>		
<b>Voce:</b>	030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo	
<b>Articolo:</b>	023 - Connettore a secco in acciaio zincato diametro piolo mm. 12 comprensivi di piastra con due viti da 10mm, con lunghezza fino a 8 cm	
		<b>Prezzo a cad: € 2,61223</b>
<b>Codice regionale: PR.P40.030.024</b>		
<b>Voce:</b>	030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo	
<b>Articolo:</b>	024 - Connettore a secco in acciaio zincato diametro piolo mm. 12 comprensivi di piastra con due viti da 10mm, con lunghezza da 10,5 a 12,5 cm	
		<b>Prezzo a cad: € 3,09925</b>
<b>Codice regionale: PR.P40.030.025</b>		
<b>Voce:</b>	030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo	
<b>Articolo:</b>	025 - Connettore a secco in acciaio zincato diametro piolo mm. 12 comprensivi di piastra con due viti da 10mm, con lunghezza da 15 a 20 cm	
		<b>Prezzo a cad: € 3,63055</b>
<b>Codice regionale: PR.P40.030.030</b>		
<b>Voce:</b>	030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo	
<b>Articolo:</b>	030 - Connettore a secco in materiale plastico con piastra acciaio e tre viti autoperforanti da 8 mm, con n.2 viti di lunghezza 11 cm e n.1 di 12,5 cm	
		<b>Prezzo a cad: € 2,84290</b>
<b>Codice regionale: PR.P40.030.031</b>		

**Voce:** 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo  
**Articolo:** 031 - Connettore a secco in materiale plastico con piastra acciaio e tre viti autoperforanti da 8 mm, con n.2 viti di lunghezza 11 cm e n.1 di 14,5 cm

**Prezzo a cad: € 3,11438**

**Codice regionale: PR.P40.030.032**

**Voce:** 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo  
**Articolo:** 032 - Connettore a secco in materiale plastico con piastra acciaio e tre viti autoperforanti da 8 mm, con n.2 viti di lunghezza 11 cm e n.1 di 16,5 cm

**Prezzo a cad: € 3,35393**

**Codice regionale: PR.P40.030.033**

**Voce:** 030 - Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo  
**Articolo:** 033 - Connettore a secco in materiale plastico con piastra acciaio e tre viti autoperforanti da 8 mm, con n.3 viti di lunghezza 13 cm

**Prezzo a cad: € 2,82586**

**Codice regionale: PR.P40.040.003**

**Voce:** 040 - Barre in vetroresina  
**Articolo:** 003 - trafilate a sezione circolare costituiti da resina poliestere e fibra di vetro, diametro 6 mm

**Prezzo a ml: € 5,78738**

**Codice regionale: PR.P40.040.005**

**Voce:** 040 - Barre in vetroresina  
**Articolo:** 005 - trafilate a sezione circolare costituiti da resina poliestere e fibra di vetro, diametro 10 mm

**Prezzo a ml: € 7,72757**

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P51**

**Capitolo:** PRODOTTI PER SEGNALETICA STRADALE VERTICALE E ORIZZONTALE: accompagnati dalla certificazione CE secondo la UNI EN 12899-1:2008.

**Codice regionale: PR.P51.001.001**

**Voce:** 001 - Segnale triangolare in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 001 - Lati cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 1.

**Prezzo a cad: € 34,07380**

**Codice regionale: PR.P51.001.002**

**Voce:** 001 - Segnale triangolare in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 002 - Lati cm 120 con pellicola retroriflettente cl. 1

**Prezzo a cad: € 67,62894**

**Codice regionale: PR.P51.001.003**

**Voce:** 001 - Segnale triangolare in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 003 - Lati cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 2

**Prezzo a cad: € 46,36422**

**Codice regionale: PR.P51.001.004**

**Voce:** 001 - Segnale triangolare in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 004 - Lati cm 120 con pellicola retroriflettente cl. 2

**Prezzo a cad: € 92,08058**

**Codice regionale: PR.P51.002.001**

**Voce:** 002 - Segnale circolare in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 001 - Diametro cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 1

**Prezzo a cad: € 21,64497**

**Codice regionale: PR.P51.002.002**

**Voce:** 002 - Segnale circolare in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 002 - Diametro cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 1

**Prezzo a cad: € 31,28549**

**Codice regionale: PR.P51.002.003**

**Voce:** 002 - Segnale circolare in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 003 - Diametro cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 1

**Prezzo a cad: € 70,67146**

**Codice regionale: PR.P51.002.004**

**Voce:** 002 - Segnale circolare in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 004 - Diametro cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 2

**Prezzo a cad: € 28,09728**

**Codice regionale: PR.P51.002.005**

**Voce:** 002 - Segnale circolare in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 005 - Diametro cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 2

**Prezzo a cad: € 43,60618**

**Codice regionale: PR.P51.002.006**

**Voce:** 002 - Segnale circolare in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 006 - Diametro cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 2

**Prezzo a cad: € 94,72483**

**Codice regionale: PR.P51.003.001**

**Voce:** 003 - Segnale ottagonale (STOP) in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente classe 2 a pezzo unico, completo di attacchi speciali.

**Articolo:** 001 - Dimensione A cm 60

**Prezzo a cad: € 48,39727**

**Codice regionale: PR.P51.003.002**

**Voce:** 003 - Segnale ottagonale (STOP) in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente classe 2 a pezzo unico, completo di attacchi speciali.

**Articolo:** 002 - Dimensione A cm 90

**Prezzo a cad: € 105,92417**

**Codice regionale: PR.P51.003.003**

**Voce:** 003 - Segnale ottagonale (STOP) in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente classe 2 a pezzo unico, completo di attacchi speciali.

**Articolo:** 003 - Dimensione A cm 120

**Prezzo a cad: € 282,69185**

**Codice regionale: PR.P51.004.001**

**Voce:** 004 - Segnale romboidale o quadrato in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 001 - Lato cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 1

**Prezzo a cad: € 28,92157**

**Codice regionale: PR.P51.004.002**

**Voce:** 004 - Segnale romboidale o quadrato in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 002 - Lato cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 1

**Prezzo a cad: € 40,44409**

**Codice regionale: PR.P51.004.003**

**Voce:** 004 - Segnale romboidale o quadrato in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 003 - Lato cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 1

**Prezzo a cad: € 109,95503**

**Codice regionale: PR.P51.004.004**

**Voce:** 004 - Segnale romboidale o quadrato in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 004 - Lato cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 2

**Prezzo a cad: € 37,86798**

**Codice regionale: PR.P51.004.005**

**Voce:** 004 - Segnale romboidale o quadrato in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 005 - Lato cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 2

**Prezzo a cad: € 52,18411**

**Codice regionale: PR.P51.004.006**

**Voce:** 004 - Segnale romboidale o quadrato in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 006 - Lato cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 2

**Prezzo a cad: € 154,70950**

**Codice regionale: PR.P51.005.001**

**Voce:** 005 - Segnale rettangolare in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 001 - Lato minore cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 1

**Prezzo a cad: € 25,09640**

**Codice regionale: PR.P51.005.002**

**Voce:** 005 - Segnale rettangolare in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 002 - Lato minore cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 1

**Prezzo a cad: € 51,56380**

**Codice regionale: PR.P51.005.003**

**Voce:** 005 - Segnale rettangolare in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 003 - Lato minore cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 1

**Prezzo a cad: € 107,32836**

**Codice regionale: PR.P51.005.005**

**Voce:** 005 - Segnale rettangolare in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 005 - Lato minore cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 2

**Prezzo a cad: € 35,22663**

**Codice regionale: PR.P51.005.006**

**Voce:** 005 - Segnale rettangolare in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 006 - Lato minore cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 2

**Prezzo a cad: € 71,79719**

**Codice regionale: PR.P51.005.007**

**Voce:** 005 - Segnale rettangolare in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 007 - Lato minore cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 2

**Prezzo a cad: € 132,49495**

**Codice regionale: PR.P51.006.001**

**Voce:** 006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 001 - Dimensione cm 20x40 con pellicola retroriflettente cl. 1

**Prezzo a cad: € 13,51020**

**Codice regionale: PR.P51.006.002**

**Voce:** 006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 002 - Dimensione cm 20x60 con pellicola retroriflettente cl. 1

**Prezzo a cad: € 17,25587**

**Codice regionale: PR.P51.006.004**

**Voce:** 006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 004 - Dimensione cm 27x80 con pellicola retroriflettente cl. 1

**Prezzo a cad: € 24,01572**

**Codice regionale: PR.P51.006.005**

**Voce:** 006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 005 - Dimensione cm 25x45-50 con pellicola retroriflettente cl. 1

**Prezzo a cad: € 17,54374**

**Codice regionale: PR.P51.006.006**

**Voce:** 006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 006 - Dimensione cm 30x90 con pellicola retroriflettente cl. 1

**Prezzo a cad: € 36,61796**

**Codice regionale: PR.P51.006.007**

**Voce:** 006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

<b>Articolo:</b>	007 - Dimensione cm 35x105 con pellicola retroriflettente cl. 1	<b>Prezzo a cad: € 48,25432</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P51.006.008</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.	
<b>Articolo:</b>	008 - Dimensione cm 40x60 con pellicola retroriflettente cl. 1	<b>Prezzo a cad: € 27,63519</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P51.006.009</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.	
<b>Articolo:</b>	009 - Dimensione cm 60x90 con pellicola retroriflettente cl. 1	<b>Prezzo a cad: € 56,90223</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P51.006.010</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.	
<b>Articolo:</b>	010 - Dimensione cm 20x40 con pellicola retroriflettente cl. 2	<b>Prezzo a cad: € 16,44374</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P51.006.011</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.	
<b>Articolo:</b>	011 - Dimensione cm 20x60 con pellicola retroriflettente cl. 2	<b>Prezzo a cad: € 21,59355</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P51.006.013</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.	
<b>Articolo:</b>	013 - Dimensione cm 27x80 con pellicola retroriflettente cl. 2	<b>Prezzo a cad: € 29,85461</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P51.006.014</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.	
<b>Articolo:</b>	014 - Dimensione cm 25x45-50 con pellicola retroriflettente cl. 2	<b>Prezzo a cad: € 22,35015</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P51.006.015</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.	
<b>Articolo:</b>	015 - Dimensione cm 30x90 con pellicola retroriflettente cl. 2	<b>Prezzo a cad: € 41,76018</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P51.006.016</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella	



parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 016 - Dimensione cm 35x105 con pellicola retroriflettente cl. 2

**Prezzo a cad: € 58,15024**

**Codice regionale: PR.P51.006.017**

**Voce:** 006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 017 - Dimensione cm 40x60 con pellicola retroriflettente cl. 2

**Prezzo a cad: € 41,80572**

**Codice regionale: PR.P51.006.018**

**Voce:** 006 - Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 018 - Dimensione cm 60x90 con pellicola retroriflettente cl. 2

**Prezzo a cad: € 86,70816**

**Codice regionale: PR.P51.007.001**

**Voce:** 007 - Cippo ettometrico bifacciale in lamiera di alluminio 25/10, compresa indicazione dei chilometri e degli ettometri a doppia faccia, costruzione in alluminio scatolato, completo di sostegni e attacchi speciali. Superficie anteriore rivestita interamente in pellicola rifrangente di classe 2.

**Articolo:** 001 - dimensioni cm 25x25

**Prezzo a cad: € 43,69886**

**Codice regionale: PR.P51.008.001**

**Voce:** 008 - Cippo chilometrico in lamiera di alluminio 25/10, costituito da doppio pannello, compresa indicazione dei chilometri, costruzione in alluminio scatolato, completo di telaio, sostegni e attacchi speciali. Superficie anteriore rivestita interamente in pellicola rifrangente di classe 2.

**Articolo:** 001 - per strade extraurbane base cm 50

**Prezzo a cad: € 182,37505**

**Codice regionale: PR.P51.008.002**

**Voce:** 008 - Cippo chilometrico in lamiera di alluminio 25/10, costituito da doppio pannello, compresa indicazione dei chilometri, costruzione in alluminio scatolato, completo di telaio, sostegni e attacchi speciali. Superficie anteriore rivestita interamente in pellicola rifrangente di classe 2.

**Articolo:** 002 - per strade extraurbane base cm 70

**Prezzo a cad: € 296,21816**

**Codice regionale: PR.P51.008.003**

**Voce:** 008 - Cippo chilometrico in lamiera di alluminio 25/10, costituito da doppio pannello, compresa indicazione dei chilometri, costruzione in alluminio scatolato, completo di telaio, sostegni e attacchi speciali. Superficie anteriore rivestita interamente in pellicola rifrangente di classe 2.

**Articolo:** 003 - per le altre strade base cm 25

**Prezzo a cad: € 39,92340**

**Codice regionale: PR.P51.008.004**

**Voce:** 008 - Cippo chilometrico in lamiera di alluminio 25/10, costituito da doppio pannello, compresa indicazione dei chilometri, costruzione in alluminio scatolato, completo di telaio, sostegni e attacchi speciali. Superficie anteriore rivestita interamente in pellicola rifrangente di classe 2.

**Articolo:** 004 - per le altre strade base cm 40

**Prezzo a cad: € 53,92695**

**Codice regionale: PR.P51.009.001**

**Voce:** 009 - Sostegno tubolare in ferro zincato trattato con zincatura forte, completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico.

**Articolo:** 001 - del diametro esterno mm 48, del peso non inferiore a 3,33 kg/ml

**Prezzo a ml: € 6,73944**

**Codice regionale: PR.P51.009.002**

<b>Voce:</b>	009 - Sostegno tubolare in ferro zincato trattato con zincatura forte, completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico.	
<b>Articolo:</b>	002 - del diametro esterno mm 60, del peso non inferiore a 4,20 kg/ml	
		<b>Prezzo a ml: € 8,10559</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P51.009.003</b>	
<b>Voce:</b>	009 - Sostegno tubolare in ferro zincato trattato con zincatura forte, completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico.	
<b>Articolo:</b>	003 - del diametro esterno mm 90, del peso non inferiore a 8,00 kg/ml	
		<b>Prezzo a ml: € 14,08704</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P51.010.001</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Sostegno mobile predisposto per l'inserimento di pali tubolari.	
<b>Articolo:</b>	001 - in ferro circolare	
		<b>Prezzo a cad: € 18,97500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P51.010.002</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Sostegno mobile predisposto per l'inserimento di pali tubolari.	
<b>Articolo:</b>	002 - in ferro rettangolare	
		<b>Prezzo a cad: € 41,74500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P51.010.003</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Sostegno mobile predisposto per l'inserimento di pali tubolari.	
<b>Articolo:</b>	003 - in gomma riciclata	
		<b>Prezzo a cad: € 28,46250</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P51.011.001</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Staffa in acciaio inox completa di bulloneria	
<b>Articolo:</b>	001 - per sostegno tubolare diametro 48 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 0,44275</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P51.011.002</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Staffa in acciaio inox completa di bulloneria	
<b>Articolo:</b>	002 - per sostegno tubolare diametro 60 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 0,49220</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P51.011.003</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Staffa in acciaio inox completa di bulloneria	
<b>Articolo:</b>	003 - per sostegno tubolare diametro 90 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 1,41910</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P51.011.004</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Staffa in acciaio inox completa di bulloneria	
<b>Articolo:</b>	004 - controvento per sostegno tubolare diametro 60 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 2,28160</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P51.011.005</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Staffa in acciaio inox completa di bulloneria	
<b>Articolo:</b>	005 - controvento per sostegno tubolare diametro 90 mm	
		<b>Prezzo a cad: € 3,36260</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P51.012.001</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Segnale di direzione realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.	
<b>Articolo:</b>	001 - Dimensione cm 20x100 con pellicola retroriflettente cl. 1	
		<b>Prezzo a cad: € 31,95933</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P51.012.002</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Segnale di direzione realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte	

posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 002 - Dimensione cm 25x100 con pellicola retroriflettente cl. 1

**Prezzo a cad: € 44,12826**

**Codice regionale: PR.P51.012.003**

**Voce:** 012 - Segnale di direzione realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 003 - Dimensione cm 25x125 con pellicola retroriflettente cl. 1

**Prezzo a cad: € 43,24614**

**Codice regionale: PR.P51.012.004**

**Voce:** 012 - Segnale di direzione realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 004 - Dimensione cm 30x150 con pellicola retroriflettente cl. 1

**Prezzo a cad: € 73,03388**

**Codice regionale: PR.P51.012.005**

**Voce:** 012 - Segnale di direzione realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 005 - A freccia dimensione cm 30x130 con pellicola retroriflettente cl. 1

**Prezzo a cad: € 59,91522**

**Codice regionale: PR.P51.012.006**

**Voce:** 012 - Segnale di direzione realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 006 - Dimensione cm 20x100 con pellicola retroriflettente cl. 2

**Prezzo a cad: € 41,96186**

**Codice regionale: PR.P51.012.007**

**Voce:** 012 - Segnale di direzione realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 007 - Dimensione cm 25x100 con pellicola retroriflettente cl. 2

**Prezzo a cad: € 66,57948**

**Codice regionale: PR.P51.012.008**

**Voce:** 012 - Segnale di direzione realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 008 - Dimensione cm 25x125 con pellicola retroriflettente cl. 2

**Prezzo a cad: € 59,10863**

**Codice regionale: PR.P51.012.009**

**Voce:** 012 - Segnale di direzione realizzato in alluminio spessore 25/10, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 009 - Dimensione cm 30x150 con pellicola retroriflettente cl. 2

**Prezzo a cad: € 94,36357**

**Codice regionale: PR.P51.012.010**

**Voce:** 012 - Segnale di direzione realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.

**Articolo:** 010 - A freccia dimensione cm 30x130 con pellicola retroriflettente cl. 2

**Prezzo a cad: € 77,31078**

**Codice regionale: PR.P51.013.001**

**Voce:** 013 - Pannelli di preavviso di bivio realizzati in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli. Con pellicola rifrangente classe 2

**Articolo:** 001 - per superfici minori di mq. 4

**Prezzo a m²: € 157,98585**

**Codice regionale: PR.P51.013.002**

**Voce:** 013 - Pannelli di preavviso di bivio realizzati in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli. Con pellicola rifrangente classe 2

**Articolo:** 002 - per superfici maggiori di mq. 4

**Prezzo a m²: € 125,68787**

**Codice regionale: PR.P51.020.001**

**Voce:** 020 - Lanterna semaforica a 3 luci (art. 167 Reg. CdS.) in policarbonato. Luce nei colori rosso, giallo e verde. Ottica in monoblocco a tecnologia Led. Possibilità di montaggio verticale e orizzontale, compresi attacchi per supporto a palo e per sospensione a palo o fune. Classi e livelli di prestazioni secondo norma UNI EN 12368/2006. Omologata dal MIN. LL. PP.

**Articolo:** 001 - Veicolare, diametro nominale 200 mm - possibilità di utilizzazione di mascherine con simboli per realizzare lanterne semaforiche di corsia, per veicoli di trasporto pubblico ad eccezione delle luci a barre, e per attraversamenti pedonali. Compresa visiera paraluce.

**Prezzo a cad: € 343,38726**

**Codice regionale: PR.P51.020.002**

**Voce:** 020 - Lanterna semaforica a 3 luci (art. 167 Reg. CdS.) in policarbonato. Luce nei colori rosso, giallo e verde. Ottica in monoblocco a tecnologia Led. Possibilità di montaggio verticale e orizzontale, compresi attacchi per supporto a palo e per sospensione a palo o fune. Classi e livelli di prestazioni secondo norma UNI EN 12368/2006. Omologata dal MIN. LL. PP.

**Articolo:** 002 - Veicolare, diametro nominale 300 - possibilità di utilizzazione di mascherine con simboli per realizzare lanterne semaforiche di corsia, per veicoli di trasporto pubblico ad eccezione delle luci a barre, e per attraversamenti pedonali. Compresa visiera paraluce.00 mm -

**Prezzo a cad: € 466,55500**

**Codice regionale: PR.P51.020.003**

**Voce:** 020 - Lanterna semaforica a 3 luci (art. 167 Reg. CdS.) in policarbonato. Luce nei colori rosso, giallo e verde. Ottica in monoblocco a tecnologia Led. Possibilità di montaggio verticale e orizzontale, compresi attacchi per supporto a palo e per sospensione a palo o fune. Classi e livelli di prestazioni secondo norma UNI EN 12368/2006. Omologata dal MIN. LL. PP.

**Articolo:** 003 - Rosso maggiorato con diametro nominale 300 mm, giallo e verde con diametro nominale 200 mm - possibilità di utilizzazione di mascherine con simboli per realizzare lanterne semaforiche di corsia, per veicoli di trasporto pubblico ad eccezione delle luci a barre, e per attraversamenti pedonali. Compresa visiera paraluce.

**Prezzo a cad: € 418,19750**

**Codice regionale: PR.P51.020.004**

**Voce:** 020 - Lanterna semaforica a 3 luci (art. 167 Reg. CdS.) in policarbonato. Luce nei colori rosso, giallo e verde. Ottica in monoblocco a tecnologia Led. Possibilità di montaggio verticale e orizzontale, compresi attacchi per supporto a palo e per sospensione a palo o fune. Classi e livelli di prestazioni secondo norma UNI EN 12368/2006. Omologata dal MIN. LL. PP.

**Articolo:** 004 - per tram

**Prezzo a cad: € 385,82500**

**Codice regionale: PR.P51.050.001**

**Voce:** 050 - Laminato elastoplastico per l'esecuzione di opere di segnaletica orizzontale ed, in particolare, per la realizzazione di attraversamenti pedonali, assi spartitraffico, parcheggi, frecce di direzione, zebrature di presegnalamento, isole di traffico, iscrizioni, strisce continue e discontinue, strisce di arresto di colore bianche e giallo,

**Articolo:** 001 - costituito da un laminato plastico autoadesivo con polimeri di alta qualità, contenenti una dispersione di microgranuli di speciale materiale ad alto potere antisdrucchiolo e di microsfele di vetro con buone caratteristiche di rifrazione che conferiscono al laminato stesso un buon potere retroriflettente. Completo del materiale occorrente per la messa in opera.

**Prezzo a m²: € 44,40150**

**Codice regionale: PR.P51.060.001**

**Voce:** 060 - Vernice per segnaletica orizzontale

**Articolo:** 001 - Al clorocaucciù bianca tipo spartitraffico (p.s. 1,25)

**Prezzo a l: € 4,73009**

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P52**

**Capitolo:** PRODOTTI PER LA SEGNALETICA STRADALE COMPLEMENTARE

**Codice regionale: PR.P52.001.001**

**Voce:** 001 - Dispositivo segnaletico retroriflettente ad alta intensità (delineatore occhio di gatto retroriflettente), integrativo dei segnali orizzontali (art.153 del Reg. CdS).

**Articolo:** 001 - corpo in vetro, circolare, diametro mm 50, da interrare

**Prezzo a cad: € 17,07750**

**Codice regionale: PR.P52.001.002**

**Voce:** 001 - Dispositivo segnaletico retroriflettente ad alta intensità (delineatore occhio di gatto retroriflettente), integrativo dei segnali orizzontali (art.153 del Reg. CdS).

**Articolo:** 002 - corpo in vetro, circolare, diametro mm 100, da interrare

**Prezzo a cad: € 17,07750**

**Codice regionale: PR.P52.001.003**

**Voce:** 001 - Dispositivo segnaletico retroriflettente ad alta intensità (delineatore occhio di gatto retroriflettente), integrativo dei segnali orizzontali (art.153 del Reg. CdS).

**Articolo:** 003 - in polycarbonato, a sezione rettangolare, da incollare, compreso adesivo bicomponente

**Prezzo a cad: € 4,55400**

**Codice regionale: PR.P52.002.001**

**Voce:** 002 - Dispositivo segnaletico integrativo dei segnali orizzontali (art.153 del Reg. CdS) con pannello solare interno (delineatore occhio di gatto con pannello solare).

**Articolo:** 001 - lampeggiante monofacciale

**Prezzo a cad: € 83,20917**

**Codice regionale: PR.P52.002.002**

**Voce:** 002 - Dispositivo segnaletico integrativo dei segnali orizzontali (art.153 del Reg. CdS) con pannello solare interno (delineatore occhio di gatto con pannello solare).

**Articolo:** 002 - lampeggiante bifacciale

**Prezzo a cad: € 124,95417**

**Codice regionale: PR.P52.003.001**

**Voce:** 003 - Catadiottro centro onda per barriera metallica di sicurezza doppia onda costituito da gemme in metalcrinato con superficie trapezoidale in vista, completo di supporto e dispositivo di fissaggio

**Articolo:** 001 - monofacciale

**Prezzo a cad: € 1,55595**

**Codice regionale: PR.P52.003.002**

**Voce:** 003 - Catadiottro centro onda per barriera metallica di sicurezza doppia onda costituito da gemme in metalcrinato con superficie trapezoidale in vista, completo di supporto e dispositivo di fissaggio

**Articolo:** 002 - bifacciale

**Prezzo a cad: € 2,04930**

**Codice regionale: PR.P52.004.001**

**Voce:** 004 - Catadiottro sopra onda per barriera metallica di sicurezza costituito da gemme in metalcrinato con superficie in vista, completo di supporto e dispositivo di fissaggio

**Articolo:** 001 - con un catadiottro monofacciale

**Prezzo a cad: € 4,32630**

**Codice regionale: PR.P52.004.002**

**Voce:** 004 - Catadiottro sopra onda per barriera metallica di sicurezza costituito da gemme in metalcrinato con superficie in vista, completo di supporto e dispositivo di fissaggio

**Articolo:** 002 - con un catadiottro bifacciale

**Prezzo a cad: € 4,78170**

**Codice regionale: PR.P52.004.003**

<b>Voce:</b>	004 - Catadiottro sopra onda per barriera metallica di sicurezza costituito da gemme in metalcrinato con superficie in vista, completo di supporto e dispositivo di fissaggio	
<b>Articolo:</b>	003 - con due catadiottri	
		<b>Prezzo a cad: € 9,03210</b>
<b>Codice regionale: PR.P52.005.001</b>		
<b>Voce:</b>	005 - Catadiottro sopra onda per barriera di sicurezza tipo new jersey costituito da gemme in metalcrinato con superficie in vista, completo di supporto e dispositivo di fissaggio	
<b>Articolo:</b>	001 - con due catadiottri	
		<b>Prezzo a cad: € 33,14300</b>
<b>Codice regionale: PR.P52.005.002</b>		
<b>Voce:</b>	005 - Catadiottro sopra onda per barriera di sicurezza tipo new jersey costituito da gemme in metalcrinato con superficie in vista, completo di supporto e dispositivo di fissaggio	
<b>Articolo:</b>	002 - con quattro catadiottri supporto a U	
		<b>Prezzo a cad: € 59,20200</b>
<b>Codice regionale: PR.P52.005.003</b>		
<b>Voce:</b>	005 - Catadiottro sopra onda per barriera di sicurezza tipo new jersey costituito da gemme in metalcrinato con superficie in vista, completo di supporto e dispositivo di fissaggio	
<b>Articolo:</b>	003 - con sei catadiottri supporto a U	
		<b>Prezzo a cad: € 64,13550</b>
<b>Codice regionale: PR.P52.006.001</b>		
<b>Voce:</b>	006 - Delineatore normale di margine del tipo 'europeo normalizzato' (art.173 del Reg. CdS) in materiale plastico per strade a doppio senso di circolazione, a sezione trapezoidale con spigoli arrotondati, di colore bianco con fascia nera alta 25 cm posta nella parte superiore, bifacciale, con due catadiottri rettangolari, rosso lato destro, bianco lato sinistro del senso di marcia.	
<b>Articolo:</b>	001 - altezza 135 cm	
		<b>Prezzo a cad: € 7,77975</b>
<b>Codice regionale: PR.P52.007.001</b>		
<b>Voce:</b>	007 - Delineatore modulare di curva (art.174 del Reg. CdS) in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, completo di attacchi speciali, con fondo nero in pellicola retroriflettente classe 1 e punta di freccia bianca in pellicola retroriflettente classe 2.	
<b>Articolo:</b>	001 - dimensioni cm 60x60	
		<b>Prezzo a cad: € 29,23289</b>
<b>Codice regionale: PR.P52.007.002</b>		
<b>Voce:</b>	007 - Delineatore modulare di curva (art.174 del Reg. CdS) in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, completo di attacchi speciali, con fondo nero in pellicola retroriflettente classe 1 e punta di freccia bianca in pellicola retroriflettente classe 2.	
<b>Articolo:</b>	002 - dimensioni cm 90x90	
		<b>Prezzo a cad: € 71,03102</b>
<b>Codice regionale: PR.P52.008.001</b>		
<b>Voce:</b>	008 - Delineatore di curva stretta o di tornante (art.174 del Reg. CdS) in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, completo di attacchi speciali, con fondo nero in pellicola retroriflettente classe 1 e punta di freccia bianche in pellicola retroriflettente classe 2.	
<b>Articolo:</b>	001 - dimensioni cm 60x240	
		<b>Prezzo a cad: € 171,50870</b>
<b>Codice regionale: PR.P52.008.002</b>		
<b>Voce:</b>	008 - Delineatore di curva stretta o di tornante (art.174 del Reg. CdS) in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, completo di attacchi speciali, con fondo nero in pellicola retroriflettente classe 1 e punta di freccia bianche in pellicola retroriflettente classe 2.	
<b>Articolo:</b>	002 - dimensioni cm 90x360	
		<b>Prezzo a cad: € 387,09000</b>

**Codice regionale: PR.P52.009.001**

**Voce:** 009 - Delineatore speciale di ostacolo per la testata o i fronti delle isole spartitraffico (art. 177 Reg. CdS), a sezione semicircolare dimensioni minime cm 50x40, di colore giallo, completo di attacchi speciali, da installare su segnale indicante passaggio obbligatorio o consentito.

**Articolo:** 001 - con pellicola retroriflettente cl. 1

**Prezzo a cad: € 21,94649**

**Codice regionale: PR.P52.009.002**

**Voce:** 009 - Delineatore speciale di ostacolo per la testata o i fronti delle isole spartitraffico (art. 177 Reg. CdS), a sezione semicircolare dimensioni minime cm 50x40, di colore giallo, completo di attacchi speciali, da installare su segnale indicante passaggio obbligatorio o consentito.

**Articolo:** 002 - con pellicola retroriflettente cl. 2

**Prezzo a cad: € 28,16270**

**Codice regionale: PR.P52.010.001**

**Voce:** 010 - Cordolo delimitatore di corsia composto da elementi modulari in materiale plastico o gomma di colore giallo, di larghezza compresa tra i 15 e i 30 cm, altezza compresa tra 5 e 15 cm, provvisti di alloggiamenti per delineatori cilindrici. Completo di sistema di fissaggio. Conforme all'art.178 del Reg. CdS e approvato dal MIN. LL.PP.

**Articolo:** 001 - elemento corrente

**Prezzo a cad: € 70,70085**

**Codice regionale: PR.P52.010.002**

**Voce:** 010 - Cordolo delimitatore di corsia composto da elementi modulari in materiale plastico o gomma di colore giallo, di larghezza compresa tra i 15 e i 30 cm, altezza compresa tra 5 e 15 cm, provvisti di alloggiamenti per delineatori cilindrici. Completo di sistema di fissaggio. Conforme all'art.178 del Reg. CdS e approvato dal MIN. LL.PP.

**Articolo:** 002 - elemento terminale

**Prezzo a cad: € 50,56838**

**Codice regionale: PR.P52.010.003**

**Voce:** 010 - Cordolo delimitatore di corsia composto da elementi modulari in materiale plastico o gomma di colore giallo, di larghezza compresa tra i 15 e i 30 cm, altezza compresa tra 5 e 15 cm, provvisti di alloggiamenti per delineatori cilindrici. Completo di sistema di fissaggio. Conforme all'art.178 del Reg. CdS e approvato dal MIN. LL.PP.

**Articolo:** 003 - delineatore cilindrico

**Prezzo a cad: € 17,43803**

**Codice regionale: PR.P52.011.001**

**Voce:** 011 - Dispositivo rallentatore di velocità (dosso artificiale) a profilo convesso composto da elementi modulari in gomma di altezza massima 70 mm, da utilizzarsi su tratti di strada in cui sia imposto un limite di velocità pari o inferiore a 30Km/h, compreso dispositivo di ancoraggio alla pavimentazione (art. 179 Reg CdS)

**Articolo:** 001 - elemento modulare maschio-femmina cm 60x50

**Prezzo a ml: € 90,11544**

**Codice regionale: PR.P52.011.002**

**Voce:** 011 - Dispositivo rallentatore di velocità (dosso artificiale) a profilo convesso composto da elementi modulari in gomma di altezza massima 70 mm, da utilizzarsi su tratti di strada in cui sia imposto un limite di velocità pari o inferiore a 30Km/h, compreso dispositivo di ancoraggio alla pavimentazione (art. 179 Reg CdS)

**Articolo:** 002 - terminale

**Prezzo a cad: € 90,71736**

**Codice regionale: PR.P52.012.001**

**Voce:** 012 - Dispositivo rallentatore di velocità (dosso artificiale) a profilo convesso composto da elementi modulari in gomma di altezza massima 50 mm, da utilizzarsi su tratti di strada in cui sia imposto un limite di velocità pari o inferiore a 40Km/h, compreso dispositivo di ancoraggio alla pavimentazione (art. 179 Reg CdS)

**Articolo:** 001 - dosso artificiale cm 90x50

**Prezzo a ml: € 114,53310**

**Codice regionale: PR.P52.012.002**



**Voce:** 012 - Dispositivo rallentatore di velocità (dosso artificiale) a profilo convesso composto da elementi modulari in gomma di altezza massima 50 mm ,da utilizzarsi su tratti di strada in cui sia imposto un limite di velocità pari o inferiore a 40Km/h, compreso dispositivo di ancoraggio alla pavimentazione (art. 179 Reg CdS)

**Articolo:** 002 - terminale

**Prezzo a cad: € 43,22505**

**Codice regionale: PR.P52.013.001**

**Voce:** 013 - Dispositivo rallentatore di velocità (dosso artificiale) a profilo convesso composto da elementi modulari in gomma di altezza massima 30 mm, da utilizzarsi su tratti di strada in cui sia imposto un limite di velocità pari o inferiore a 50Km/h, compreso dispositivo di ancoraggio alla pavimentazione (art. 179 Reg CdS).

**Articolo:** 001 - dosso artificiale cm 60x50

**Prezzo a ml: € 63,78830**

**Codice regionale: PR.P52.013.002**

**Voce:** 013 - Dispositivo rallentatore di velocità (dosso artificiale) a profilo convesso composto da elementi modulari in gomma di altezza massima 30 mm, da utilizzarsi su tratti di strada in cui sia imposto un limite di velocità pari o inferiore a 50Km/h, compreso dispositivo di ancoraggio alla pavimentazione (art. 179 Reg CdS).

**Articolo:** 002 - dosso artificiale cm 120x50

**Prezzo a ml: € 237,41520**

**Codice regionale: PR.P52.013.003**

**Voce:** 013 - Dispositivo rallentatore di velocità (dosso artificiale) a profilo convesso composto da elementi modulari in gomma di altezza massima 30 mm, da utilizzarsi su tratti di strada in cui sia imposto un limite di velocità pari o inferiore a 50Km/h, compreso dispositivo di ancoraggio alla pavimentazione (art. 179 Reg CdS).

**Articolo:** 003 - terminale

**Prezzo a cad: € 28,34865**

**Codice regionale: PR.P52.014.001**

**Voce:** 014 - Bande sonore di rallentamento in laminato elasto-plastico rifrangente ed antisdrucciolo e supporto del medesimo materiale, di colore bianco, completo di collante, compreso oneri di tracciamento, pulizia e preparazione del fondo, ed ogni altro onere per un lavoro eseguito a regola d'arte.

**Articolo:** 001 - banda di 8 cm di larghezza e supporto di cm 12 di larghezza

**Prezzo a ml: € 15,93900**

**Codice regionale: PR.P52.014.002**

**Voce:** 014 - Bande sonore di rallentamento in laminato elasto-plastico rifrangente ed antisdrucciolo e supporto del medesimo materiale, di colore bianco, completo di collante, compreso oneri di tracciamento, pulizia e preparazione del fondo, ed ogni altro onere per un lavoro eseguito a regola d'arte.

**Articolo:** 002 - banda di 12 cm di larghezza e supporto di cm 15 di larghezza

**Prezzo a ml: € 15,93900**

**Codice regionale: PR.P52.015.001**

**Voce:** 015 - Dissuasore di sosta o di transito. Conforme all'art.180 del Reg. CdS e autorizzato dal MIN. LL.PP.

**Articolo:** 001 - dissuasore elettrico retrattile automatico dotato di corona luminosa e pellicole rifrangenti.

**Prezzo a cad: € 6.198,50000**

**Codice regionale: PR.P52.016.001**

**Voce:** 016 - Specchio parabolico stradale infrangibile per esterno con visiera, completo di attacco orientabile per tubo da mm. 60. per dare visibilità ad incroci critici.

**Articolo:** 001 - diametro di cm 50

**Prezzo a cad: € 35,28591**

**Codice regionale: PR.P52.016.002**

**Voce:** 016 - Specchio parabolico stradale infrangibile per esterno con visiera, completo di attacco orientabile per tubo da mm. 60. per dare visibilità ad incroci critici.

**Articolo:** 002 - diametro di cm 60

**Prezzo a cad: € 40,89113**

**Codice regionale: PR.P52.016.003**

**Voce:** 016 - Specchio parabolico stradale infrangibile per esterno con visiera, completo di attacco orientabile per tubo da mm. 60. per dare visibilità ad incroci critici.

**Articolo:** 003 - diametro di cm 80

**Prezzo a cad: € 77,64570**

**Codice regionale: PR.P52.017.001**

**Voce:** 017 - Attacco per fissaggio a muro specchio parabolico stradale infrangibile per esterno.

**Articolo:** 001 - per tutti i diametri

**Prezzo a cad: € 12,00359**

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P53**

**Capitolo:** BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA, conformi al D.M. 18/02/92 n° 223 e successive modifiche (D.M. 03/06/98, D.M. 11/06/99 e D.M. 21/06/2004), munite di marcatura CE in conformità alla norma europea armonizzata UNI EN 1317-5:2007+A1:2008 e successivi aggiornamenti, secondo quanto prescritto dal D.M. 28/06/2011.

**Codice regionale: PR.P53.001.001**

**Voce:** 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

**Articolo:** 001 - classe N2 bordo laterale W2 A

**Prezzo a ml: € 41,09606**

**Codice regionale: PR.P53.001.002**

**Voce:** 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

**Articolo:** 002 - classe N2 bordo laterale W5 A

**Prezzo a ml: € 41,09606**

**Codice regionale: PR.P53.001.003**

**Voce:** 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

**Articolo:** 003 - classe N2 bordo laterale W6 A

**Prezzo a ml: € 45,54000**

**Codice regionale: PR.P53.001.004**

**Voce:** 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

**Articolo:** 004 - classe N2 bordo laterale W7 A

**Prezzo a ml: € 41,09606**

**Codice regionale: PR.P53.001.005**

**Voce:** 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

**Articolo:** 005 - classe H1 bordo laterale W4 A

**Prezzo a ml: € 61,08495**

**Codice regionale: PR.P53.001.006**

**Voce:** 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

**Articolo:** 006 - classe H1 bordo laterale W5 A

**Prezzo a ml: € 61,08495**

**Codice regionale: PR.P53.001.007**

**Voce:** 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

**Articolo:** 007 - classe H2 bordo laterale W3 A

**Prezzo a ml: € 102,18101**

**Codice regionale: PR.P53.001.008**

**Voce:** 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

**Articolo:** 008 - classe H2 bordo laterale W4 A

**Prezzo a ml: € 102,18101**

**Codice regionale: PR.P53.001.009**

**Voce:** 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

**Articolo:** 009 - classe H2 bordo laterale W5 A

**Prezzo a ml: € 102,18101**

**Codice regionale: PR.P53.001.010**

**Voce:** 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

**Articolo:** 010 - classe H2 bordo laterale W6 A

**Prezzo a ml: € 102,18101**

**Codice regionale: PR.P53.001.011**

**Voce:** 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

**Articolo:** 011 - classe H2 bordo laterale W7 A

**Prezzo a ml: € 60,72000**

**Codice regionale: PR.P53.001.012**

**Voce:** 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

**Articolo:** 012 - classe H2 bordo laterale W8 A

**Prezzo a ml: € 102,18101**

**Codice regionale: PR.P53.001.013**

**Voce:** 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

**Articolo:** 013 - classe H3 bordo laterale W5 A

**Prezzo a ml: € 137,18040**

**Codice regionale: PR.P53.001.014**

**Voce:** 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

**Articolo:** 014 - classe H3 bordo laterale W6 A

**Prezzo a ml: € 137,18040**

**Codice regionale: PR.P53.001.015**

**Voce:** 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

**Articolo:** 015 - classe H3 bordo laterale W8 A

**Prezzo a ml: € 137,18040**

**Codice regionale: PR.P53.001.016**

**Voce:** 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

**Articolo:** 016 - classe H4 bordo laterale W5 A

**Prezzo a ml: € 113,85000**

**Codice regionale: PR.P53.001.017**

**Voce:** 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

**Articolo:** 017 - classe H4 bordo laterale W5 B

**Prezzo a ml: € 227,70000**

**Codice regionale: PR.P53.001.018**

**Voce:** 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

**Articolo:** 018 - classe H4 bordo laterale W6 A

**Prezzo a ml: € 143,50287**

**Codice regionale: PR.P53.001.019**

**Voce:** 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

**Articolo:** 019 - classe H2 bordo ponte W4 A

**Prezzo a ml: € 124,79352**

**Codice regionale: PR.P53.001.020**

<b>Voce:</b>	001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.
<b>Articolo:</b>	020 - classe H2 bordo ponte W4 B
<b>Prezzo a ml: € 124,79352</b>	
<b>Codice regionale: PR.P53.001.021</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.
<b>Articolo:</b>	021 - classe H2 bordo ponte W5 A
<b>Prezzo a ml: € 124,79352</b>	
<b>Codice regionale: PR.P53.001.022</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.
<b>Articolo:</b>	022 - classe H2 bordo ponte W5 B
<b>Prezzo a ml: € 124,79352</b>	
<b>Codice regionale: PR.P53.001.024</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.
<b>Articolo:</b>	024 - classe H3 bordo ponte W7 A
<b>Prezzo a ml: € 200,85670</b>	
<b>Codice regionale: PR.P53.001.026</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.
<b>Articolo:</b>	026 - classe H4 bordo ponte W4 B
<b>Prezzo a ml: € 264,75881</b>	
<b>Codice regionale: PR.P53.001.027</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.
<b>Articolo:</b>	027 - classe H4 bordo ponte W5 A
<b>Prezzo a ml: € 264,75881</b>	
<b>Codice regionale: PR.P53.001.028</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.
<b>Articolo:</b>	028 - classe H4 bordo ponte W6 A
<b>Prezzo a ml: € 268,18000</b>	
<b>Codice regionale: PR.P53.001.029</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.
<b>Articolo:</b>	029 - classe H4 bordo ponte W8 B
<b>Prezzo a ml: € 139,15000</b>	
<b>Codice regionale: PR.P53.001.030</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.
<b>Articolo:</b>	030 - classe H2 spartitraffico W4 A
<b>Prezzo a ml: € 222,64000</b>	
<b>Codice regionale: PR.P53.001.031</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.
<b>Articolo:</b>	031 - classe H2 spartitraffico W6 A
<b>Prezzo a ml: € 137,51372</b>	
<b>Codice regionale: PR.P53.001.032</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.
<b>Articolo:</b>	032 - classe H3 spartitraffico W8 A

**Prezzo a m: € 247,94000**

**Codice regionale: PR.P53.001.033**

**Voce:** 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

**Articolo:** 033 - classe H4 spartitraffico W5 B

**Prezzo a ml: € 273,24000**

**Codice regionale: PR.P53.001.034**

**Voce:** 001 - Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.

**Articolo:** 034 - classe H4 spartitraffico W6 A

**Prezzo a ml: € 214,03547**

**Codice regionale: PR.P53.002.001**

**Voce:** 002 - Componenti per barriere metalliche

**Articolo:** 001 - resina bicomponente per tirafondi, in fusti da 5 kg

**Prezzo a cad: € 75,10305**

**Codice regionale: PR.P53.020.001**

**Voce:** 020 - Barriera in calcestruzzo prefabbricato C 28/35 tipo "new jersey"

**Articolo:** 001 - a profilo simmetrico con base di cm 60 e altezza minima cm 80

**Prezzo a m: € 81,59250**

**Codice regionale: PR.P53.020.002**

**Voce:** 020 - Barriera in calcestruzzo prefabbricato C 28/35 tipo "new jersey"

**Articolo:** 002 - a profilo asimmetrico con altezza minima cm 80

**Prezzo a m: € 86,65250**

**Codice regionale: PR.P53.021.021**

**Voce:** 021 - Componenti per barriere new jersey

**Articolo:** 021 - Gruppi piastra di collegamento per barriera in calcestruzzo tipo "new jersey"

**Prezzo a cad: € 32,00450**

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P60**

**Capitolo:** PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - CAVI PER ENERGIA E SEGNALAZIONE, TUBAZIONI, CANALIZZAZIONI, CASSETTE DI DERIVAZIONE:

**Codice regionale: PR.P60.001.001**

**Voce:** 001 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

**Articolo:** 001 - 1 x 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 0,15379**

**Codice regionale: PR.P60.001.002**

**Voce:** 001 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

**Articolo:** 002 - 1 x 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 0,26996**

**Codice regionale: PR.P60.001.003**

**Voce:** 001 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

**Articolo:** 003 - 1 x 4 mmq

**Prezzo a m: € 0,37354**

**Codice regionale: PR.P60.001.004**

**Voce:** 001 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

**Articolo:** 004 - 1 x 6 mmq

**Prezzo a m: € 0,66367**

**Codice regionale: PR.P60.001.005**

**Voce:** 001 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

**Articolo:** 005 - 1 x 10 mmq

**Prezzo a m: € 1,25660**

**Codice regionale: PR.P60.001.006**

**Voce:** 001 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

**Articolo:** 006 - 1 x 16 mmq

**Prezzo a m: € 1,59668**

**Codice regionale: PR.P60.001.007**

**Voce:** 001 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

**Articolo:** 007 - 1 x 25 mmq

**Prezzo a m: € 2,36966**

**Codice regionale: PR.P60.001.008**

**Voce:** 001 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

**Articolo:** 008 - 1 x 35 mmq

**Prezzo a m: € 3,34128**

**Codice regionale: PR.P60.001.009**

**Voce:** 001 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

**Articolo:** 009 - 1 x 50 mmq

**Prezzo a m: € 4,79417**

**Codice regionale: PR.P60.001.010**

**Voce:** 001 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

**Articolo:** 010 - 1 x 70 mmq

**Prezzo a m: € 6,82126**

**Codice regionale: PR.P60.001.011**

**Voce:** 001 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

**Articolo:** 011 - 1 x 95 mmq

**Prezzo a m: € 9,05215**

**Codice regionale: PR.P60.001.012**

**Voce:** 001 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

**Articolo:** 012 - 1 x 120 mmq

**Prezzo a m: € 11,50343**

**Codice regionale: PR.P60.001.013**

**Voce:** 001 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

**Articolo:** 013 - 1 x 150 mmq

**Prezzo a m: € 14,17661**

**Codice regionale: PR.P60.001.014**

**Voce:** 001 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

**Articolo:** 014 - 1 x 185 mmq

**Prezzo a m: € 17,44026**

**Codice regionale: PR.P60.001.015**

**Voce:** 001 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K

**Articolo:** 015 - 1 x 240 mmq

**Prezzo a m: € 22,56344**

**Codice regionale: PR.P60.002.001**

**Voce:** 002 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K

**Articolo:** 001 - 1 x 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 0,29486**

**Codice regionale: PR.P60.002.002**

**Voce:** 002 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme



CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K

**Articolo:** 002 - 1 x 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 0,45605**

**Codice regionale: PR.P60.002.003**

**Voce:** 002 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K

**Articolo:** 003 - 1 x 4 mmq

**Prezzo a m: € 0,66348**

**Codice regionale: PR.P60.002.004**

**Voce:** 002 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K

**Articolo:** 004 - 1 x 6 mmq

**Prezzo a m: € 0,95742**

**Codice regionale: PR.P60.002.005**

**Voce:** 002 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K

**Articolo:** 005 - 1 x 10 mmq

**Prezzo a m: € 1,48183**

**Codice regionale: PR.P60.002.006**

**Voce:** 002 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K

**Articolo:** 006 - 1 x 16 mmq

**Prezzo a m: € 2,21708**

**Codice regionale: PR.P60.002.007**

**Voce:** 002 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K

**Articolo:** 007 - 1 x 25 mmq

**Prezzo a m: € 3,51847**

**Codice regionale: PR.P60.002.008**

**Voce:** 002 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K

**Articolo:** 008 - 1 x 35 mmq

**Prezzo a m: € 4,68658**

**Codice regionale: PR.P60.002.009**

**Voce:** 002 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K

**Articolo:** 009 - 1 x 50 mmq

**Prezzo a m: € 6,38871**

**Codice regionale: PR.P60.002.010**

**Voce:** 002 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K

**Articolo:** 010 - 1 x 70 mmq

**Prezzo a m: € 8,79895**

**Codice regionale: PR.P60.002.011**

**Voce:** 002 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K

**Articolo:** 011 - 1 x 95 mmq

**Prezzo a m: € 11,61881**

**Codice regionale: PR.P60.002.012**

**Voce:** 002 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K

**Articolo:** 012 - 1 x 120 mmq

**Prezzo a m: € 15,07802**

**Codice regionale: PR.P60.002.013**

**Voce:** 002 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K

**Articolo:** 013 - 1 x 150 mmq

**Prezzo a m: € 18,13050**

**Codice regionale: PR.P60.002.014**

**Voce:** 002 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K

**Articolo:** 014 - 1 x 185 mmq

**Prezzo a m: € 25,83361**

**Codice regionale: PR.P60.002.015**

**Voce:** 002 - Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K

**Articolo:** 015 - 1 x 240 mmq

**Prezzo a m: € 29,50410**

**Codice regionale: PR.P60.003.001**

**Voce:** 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

**Articolo:** 001 - 2 x 1 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V

**Prezzo a m: € 0,34703**

**Codice regionale: PR.P60.003.002**

**Voce:** 003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR

**Articolo:** 002 - 2 x 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V

**Prezzo a m: € 0,39827**

**Codice regionale: PR.P60.003.003**

<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	003 - 2 x 2,5 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V
	<b>Prezzo a m: € 0,64429</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.003.004</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	004 - 2 x 4 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V
	<b>Prezzo a m: € 1,11359</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.003.005</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	005 - 2 x 6 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V
	<b>Prezzo a m: € 1,62523</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.003.006</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	006 - 3 x 1 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V
	<b>Prezzo a m: € 0,44380</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.003.007</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	007 - 3 x 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V
	<b>Prezzo a m: € 0,55139</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.003.008</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	008 - 3 x 2,5 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V
	<b>Prezzo a m: € 0,84943</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.003.009</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	009 - 3 x 4 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V
	<b>Prezzo a m: € 1,48974</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.003.010</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	010 - 3 x 6 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V
	<b>Prezzo a m: € 2,12178</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.003.011</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	011 - 4 x 1 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V
	<b>Prezzo a m: € 0,54382</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.003.012</b>	

<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	012 - 4 x 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V
	<b>Prezzo a m: € 0,84078</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.003.013</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	013 - 4 x 2,5 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V
	<b>Prezzo a m: € 1,08876</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.003.014</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	014 - 4 x 4 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V
	<b>Prezzo a m: € 1,94313</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.003.015</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	015 - 4 x 6 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V
	<b>Prezzo a m: € 2,65484</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.003.016</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	016 - 5 G 1 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V
	<b>Prezzo a m: € 0,84916</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.003.017</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	017 - 5 G 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V
	<b>Prezzo a m: € 1,06593</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.003.018</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	018 - 5 G 2,5 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V
	<b>Prezzo a m: € 1,47634</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.003.019</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	019 - 5 G 4 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V
	<b>Prezzo a m: € 2,41657</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.003.020</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	020 - 5 G 6 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V
	<b>Prezzo a m: € 3,42796</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.003.021</b>	

<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	021 - 7 G 1 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V
	<b>Prezzo a m: € 1,05711</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.003.022</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	022 - 10 G 1 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V
	<b>Prezzo a m: € 1,66384</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.003.023</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	023 - 12 G 1 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V
	<b>Prezzo a m: € 1,92952</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.003.024</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	024 - 14 G 1 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V
	<b>Prezzo a m: € 1,88967</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.003.025</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	025 - 16 G 1 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V
	<b>Prezzo a m: € 2,54695</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.003.026</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	026 - 19 G 1 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V
	<b>Prezzo a m: € 2,96562</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.003.027</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	027 - 24 G 1 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V
	<b>Prezzo a m: € 3,70586</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.003.028</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	028 - 7 G 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V
	<b>Prezzo a m: € 1,33850</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.003.029</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	029 - 10 G 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V
	<b>Prezzo a m: € 2,12524</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.003.030</b>	

<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	030 - 12 G 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V
<b>Prezzo a m: € 2,38703</b>	
<b>Codice regionale: PR.P60.003.031</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	031 - 14 G 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V
<b>Prezzo a m: € 4,36425</b>	
<b>Codice regionale: PR.P60.003.032</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	032 - 16 G 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V
<b>Prezzo a m: € 2,87503</b>	
<b>Codice regionale: PR.P60.003.033</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	033 - 19 G 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V
<b>Prezzo a m: € 3,85864</b>	
<b>Codice regionale: PR.P60.003.034</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità TI2 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR
<b>Articolo:</b>	034 - 24 G 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V
<b>Prezzo a m: € 4,87969</b>	
<b>Codice regionale: PR.P60.004.001</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:
<b>Articolo:</b>	001 - 1 x 1,5 mmq
<b>Prezzo a m: € 0,43497</b>	
<b>Codice regionale: PR.P60.004.002</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:
<b>Articolo:</b>	002 - 1 x 2,5 mmq
<b>Prezzo a m: € 0,52162</b>	
<b>Codice regionale: PR.P60.004.003</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:
<b>Articolo:</b>	003 - 1 x 4 mmq
<b>Prezzo a m: € 0,64638</b>	
<b>Codice regionale: PR.P60.004.004</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 004 - 1 x 6 mmq

**Prezzo a m: € 0,82074**

**Codice regionale: PR.P60.004.005**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 005 - 1 x 10 mmq

**Prezzo a m: € 1,31146**

**Codice regionale: PR.P60.004.006**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 006 - 1 x 16 mmq

**Prezzo a m: € 1,83730**

**Codice regionale: PR.P60.004.007**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 007 - 1 x 25 mmq

**Prezzo a m: € 2,65592**

**Codice regionale: PR.P60.004.008**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 008 - 1 x 35 mmq

**Prezzo a m: € 3,61274**

**Codice regionale: PR.P60.004.009**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 009 - 1 x 50 mmq

**Prezzo a m: € 5,09725**

**Codice regionale: PR.P60.004.010**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 010 - 1 x 70 mmq

**Prezzo a m: € 7,02446**

**Codice regionale: PR.P60.004.011**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 011 - 1 x 95 mmq

**Prezzo a m: € 9,25174**

**Codice regionale: PR.P60.004.012**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi,

rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 012 - 1 x 120 mmq

**Prezzo a m: € 11,59409**

**Codice regionale: PR.P60.004.013**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 013 - 1 x 150 mmq

**Prezzo a m: € 14,14455**

**Codice regionale: PR.P60.004.014**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 014 - 1 x 185 mmq

**Prezzo a m: € 17,30754**

**Codice regionale: PR.P60.004.015**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 015 - 1 x 240 mmq

**Prezzo a m: € 22,41615**

**Codice regionale: PR.P60.004.016**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 016 - 1 x 300 mmq

**Prezzo a m: € 28,51688**

**Codice regionale: PR.P60.004.017**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 017 - 1 x 400 mmq

**Prezzo a m: € 40,52395**

**Codice regionale: PR.P60.004.018**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 018 - 2 x 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 0,53134**

**Codice regionale: PR.P60.004.019**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 019 - 2 x 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 0,91234**

**Codice regionale: PR.P60.004.020**



**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 020 - 2 x 4 mmq

**Prezzo a m: € 1,40113**

**Codice regionale: PR.P60.004.021**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 021 - 2 x 6 mmq

**Prezzo a m: € 1,73109**

**Codice regionale: PR.P60.004.022**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 022 - 2 x 10 mmq

**Prezzo a m: € 2,90224**

**Codice regionale: PR.P60.004.023**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 023 - 2 x 16 mmq

**Prezzo a m: € 4,14110**

**Codice regionale: PR.P60.004.024**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 024 - 2 x 25 mmq

**Prezzo a m: € 7,14419**

**Codice regionale: PR.P60.004.025**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 025 - 2 x 35 mmq

**Prezzo a m: € 9,78035**

**Codice regionale: PR.P60.004.026**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 026 - 2 x 50 mmq

**Prezzo a m: € 12,96940**

**Codice regionale: PR.P60.004.027**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 027 - 3 x 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 0,79547**

**Codice regionale: PR.P60.004.028**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 028 - 3 x 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 1,00173**

**Codice regionale: PR.P60.004.029**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 029 - 3 x 4 mmq

**Prezzo a m: € 1,35168**

**Codice regionale: PR.P60.004.030**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 030 - 3 x 6 mmq

**Prezzo a m: € 2,23719**

**Codice regionale: PR.P60.004.031**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 031 - 3 x 10 mmq

**Prezzo a m: € 3,86947**

**Codice regionale: PR.P60.004.032**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 032 - 3 x 16 mmq

**Prezzo a m: € 5,82029**

**Codice regionale: PR.P60.004.033**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 033 - 3 x 25 mmq

**Prezzo a m: € 8,63618**

**Codice regionale: PR.P60.004.034**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 034 - 3 x 35 mmq

**Prezzo a m: € 13,62611**

**Codice regionale: PR.P60.004.035**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 035 - 3 x 50 mmq

**Prezzo a m: € 19,29679**

**Codice regionale: PR.P60.004.036**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 036 - 3 x 70 mmq

**Prezzo a m: € 26,87271**

**Codice regionale: PR.P60.004.037**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 037 - 3 x 95 mmq

**Prezzo a m: € 35,80607**

**Codice regionale: PR.P60.004.038**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 038 - 3 x 120 mmq

**Prezzo a m: € 47,43901**

**Codice regionale: PR.P60.004.040**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 040 - 4 x 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 0,85314**

**Codice regionale: PR.P60.004.041**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 041 - 4 x 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 1,44153**

**Codice regionale: PR.P60.004.042**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 042 - 4 x 4 mmq

**Prezzo a m: € 2,11151**

**Codice regionale: PR.P60.004.043**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 043 - 4 x 6 mmq

**Prezzo a m: € 2,93295**

**Codice regionale: PR.P60.004.044**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 044 - 4 x 10 mmq

**Prezzo a m: € 5,05713**

**Codice regionale: PR.P60.004.045**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 045 - 4 x 16 mmq

**Prezzo a m: € 7,51792**

**Codice regionale: PR.P60.004.046**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 046 - 4 x 25 mmq

**Prezzo a m: € 11,22557**

**Codice regionale: PR.P60.004.047**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 047 - 3 x 35 + 1 x 25 mmq

**Prezzo a m: € 14,38986**

**Codice regionale: PR.P60.004.048**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 048 - 3 x 50 + 1 x 25 mmq

**Prezzo a m: € 22,33685**

**Codice regionale: PR.P60.004.049**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 049 - 3 x 70 + 1 x 35 mmq

**Prezzo a m: € 26,97668**

**Codice regionale: PR.P60.004.050**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 050 - 3 x 95 + 1 x 50 mmq

**Prezzo a m: € 37,73336**

**Codice regionale: PR.P60.004.051**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 051 - 3 x 120 + 1 x 70 mmq

**Prezzo a m: € 44,64028**

**Codice regionale: PR.P60.004.053**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi,

rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 053 - 5 G 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 1,01203**

**Codice regionale: PR.P60.004.054**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 054 - 5 G 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 1,77946**

**Codice regionale: PR.P60.004.055**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 055 - 5 G 4 mmq

**Prezzo a m: € 2,55487**

**Codice regionale: PR.P60.004.056**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 056 - 5 G 6 mmq

**Prezzo a m: € 3,58821**

**Codice regionale: PR.P60.004.057**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 057 - 5 G 10 mmq

**Prezzo a m: € 6,42294**

**Codice regionale: PR.P60.004.058**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 058 - 5 G 16 mmq

**Prezzo a m: € 9,52802**

**Codice regionale: PR.P60.004.059**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 059 - 5 G 25 mmq

**Prezzo a m: € 14,26046**

**Codice regionale: PR.P60.004.060**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 060 - 5 G 35 mmq

**Prezzo a m: € 19,73998**

**Codice regionale: PR.P60.004.061**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 061 - 5 G 50 mmq

**Prezzo a m: € 26,30365**

**Codice regionale: PR.P60.004.062**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 062 - 7 x 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 2,13710**

**Codice regionale: PR.P60.004.063**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 063 - 10 x 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 2,85672**

**Codice regionale: PR.P60.004.064**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 064 - 12 x 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 3,25353**

**Codice regionale: PR.P60.004.065**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 065 - 16 x 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 4,05691**

**Codice regionale: PR.P60.004.066**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 066 - 19 x 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 4,73491**

**Codice regionale: PR.P60.004.067**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 067 - 24 x 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 5,84777**

**Codice regionale: PR.P60.004.068**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 068 - 7 x 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 2,97105**

**Codice regionale: PR.P60.004.069**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 069 - 10 x 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 3,32313**

**Codice regionale: PR.P60.004.070**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 070 - 12 x 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 4,66715**

**Codice regionale: PR.P60.004.071**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 071 - 16 x 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 6,17711**

**Codice regionale: PR.P60.004.072**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 072 - 19 x 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 7,12500**

**Codice regionale: PR.P60.004.073**

**Voce:** 004 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:

**Articolo:** 073 - 24 x 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 8,65853**

**Codice regionale: PR.P60.005.001**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 001 - 1 x 10 mmq

**Prezzo a m: € 1,81634**

**Codice regionale: PR.P60.005.002**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 002 - 1 x 16 mmq

**Prezzo a m: € 2,06588**

**Codice regionale: PR.P60.005.003**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 003 - 1 x 25 mmq

**Prezzo a m: € 2,88783**

**Codice regionale: PR.P60.005.004**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 004 - 1 x 35 mmq

**Prezzo a m: € 3,78518**

**Codice regionale: PR.P60.005.005**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 005 - 1 x 50 mmq

**Prezzo a m: € 5,43983**

**Codice regionale: PR.P60.005.006**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 006 - 1 x 70 mmq

**Prezzo a m: € 7,28409**

**Codice regionale: PR.P60.005.007**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 007 - 1 x 95 mmq

**Prezzo a m: € 9,56064**

**Codice regionale: PR.P60.005.008**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 008 - 1 x 120 mmq

**Prezzo a m: € 11,91423**

**Codice regionale: PR.P60.005.009**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 009 - 1 x 150 mmq

**Prezzo a m: € 14,72826**

**Codice regionale: PR.P60.005.010**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 010 - 1 x 185 mmq

**Prezzo a m: € 18,18866**

**Codice regionale: PR.P60.005.011**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:



**Articolo:** 011 - 1 x 240 mmq

**Prezzo a m: € 23,39704**

**Codice regionale: PR.P60.005.012**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 012 - 1 x 300 mmq

**Prezzo a m: € 32,71559**

**Codice regionale: PR.P60.005.013**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 013 - 2 x 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 0,73750**

**Codice regionale: PR.P60.005.014**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 014 - 2 x 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 0,97914**

**Codice regionale: PR.P60.005.015**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 015 - 2 x 4 mmq

**Prezzo a m: € 1,36540**

**Codice regionale: PR.P60.005.016**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 016 - 2 x 6 mmq

**Prezzo a m: € 1,80071**

**Codice regionale: PR.P60.005.017**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 017 - 2 x 10 mmq

**Prezzo a m: € 3,10323**

**Codice regionale: PR.P60.005.018**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 018 - 2 x 16 mmq

**Prezzo a m: € 4,50176**

**Codice regionale: PR.P60.005.019**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a

bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 019 - 2 x 25 mmq

**Prezzo a m: € 6,05640**

**Codice regionale: PR.P60.005.020**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 020 - 2 x 35 mmq

**Prezzo a m: € 8,65629**

**Codice regionale: PR.P60.005.021**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 021 - 2 x 50 mmq

**Prezzo a m: € 15,94326**

**Codice regionale: PR.P60.005.022**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 022 - 3 x 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 0,91638**

**Codice regionale: PR.P60.005.023**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 023 - 3 x 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 1,29633**

**Codice regionale: PR.P60.005.024**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 024 - 3 x 4 mmq

**Prezzo a m: € 1,77359**

**Codice regionale: PR.P60.005.025**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 025 - 3 x 6 mmq

**Prezzo a m: € 2,72286**

**Codice regionale: PR.P60.005.026**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 026 - 3 x 10 mmq

**Prezzo a m: € 4,83067**

**Codice regionale: PR.P60.005.027**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 027 - 3 x 16 mmq

**Prezzo a m: € 6,23448**

**Codice regionale: PR.P60.005.028**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 028 - 3 x 25 mmq

**Prezzo a m: € 9,14630**

**Codice regionale: PR.P60.005.029**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 029 - 3 x 35 mmq

**Prezzo a m: € 12,22115**

**Codice regionale: PR.P60.005.030**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 030 - 3 x 50 mmq

**Prezzo a m: € 19,33577**

**Codice regionale: PR.P60.005.031**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 031 - 3 x 95 mmq

**Prezzo a m: € 40,69136**

**Codice regionale: PR.P60.005.034**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 034 - 4 x 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 1,13970**

**Codice regionale: PR.P60.005.035**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 035 - 4 x 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 1,63979**

**Codice regionale: PR.P60.005.036**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 036 - 4 x 4 mmq

**Prezzo a m: € 2,28734**

**Codice regionale: PR.P60.005.037**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 037 - 4 x 6 mmq

**Prezzo a m: € 3,14000**

**Codice regionale: PR.P60.005.038**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 038 - 4 x 10 mmq

**Prezzo a m: € 5,57701**

**Codice regionale: PR.P60.005.039**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 039 - 4 x 16 mmq

**Prezzo a m: € 8,25130**

**Codice regionale: PR.P60.005.040**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 040 - 4 x 25 mmq

**Prezzo a m: € 12,05141**

**Codice regionale: PR.P60.005.041**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 041 - 3 x 35 + 1 x 25 mmq

**Prezzo a m: € 15,50340**

**Codice regionale: PR.P60.005.042**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 042 - 3 x 50 + 1 x 25 mmq

**Prezzo a m: € 21,00536**

**Codice regionale: PR.P60.005.043**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 043 - 3 x 70 + 1 x 35 mmq

**Prezzo a m: € 27,08383**

**Codice regionale: PR.P60.005.044**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 044 - 3 x 95 + 1 x 50 mmq

**Prezzo a m: € 38,03166**

**Codice regionale: PR.P60.005.047**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 047 - 5 G 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 1,40104**

**Codice regionale: PR.P60.005.048**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 048 - 5 G 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 2,05488**

**Codice regionale: PR.P60.005.049**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 049 - 5 G 4 mmq

**Prezzo a m: € 2,77173**

**Codice regionale: PR.P60.005.050**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 050 - 5 G 6 mmq

**Prezzo a m: € 3,82602**

**Codice regionale: PR.P60.005.051**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 051 - 5 G 10 mmq

**Prezzo a m: € 6,62640**

**Codice regionale: PR.P60.005.052**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 052 - 5 G 16 mmq

**Prezzo a m: € 9,81320**

**Codice regionale: PR.P60.005.053**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 053 - 5 G 25 mmq

**Prezzo a m: € 15,15884**

**Codice regionale: PR.P60.005.054**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 054 - 5 G 35 mmq

**Prezzo a m: € 19,07945**

**Codice regionale: PR.P60.005.055**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 055 - 5 G 50 mmq

**Prezzo a m: € 36,17518**

**Codice regionale: PR.P60.005.056**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 056 - 7 G 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 2,34957**

**Codice regionale: PR.P60.005.057**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 057 - 10 G 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 3,58008**

**Codice regionale: PR.P60.005.058**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 058 - 12 G 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 4,36450**

**Codice regionale: PR.P60.005.059**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 059 - 16 G 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 4,40682**

**Codice regionale: PR.P60.005.060**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 060 - 19 G 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 5,38987**

**Codice regionale: PR.P60.005.061**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 061 - 24 G 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 6,08468**

**Codice regionale: PR.P60.005.062**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a

bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 062 - 7 G 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 3,65844**

**Codice regionale: PR.P60.005.063**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 063 - 10 G 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 4,82623**

**Codice regionale: PR.P60.005.064**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 064 - 12 G 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 5,57897**

**Codice regionale: PR.P60.005.065**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 065 - 16 G 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 7,33937**

**Codice regionale: PR.P60.005.066**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 066 - 19 G 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 8,38149**

**Codice regionale: PR.P60.005.067**

**Voce:** 005 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:

**Articolo:** 067 - 24 G 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 10,54281**

**Codice regionale: PR.P60.006.001**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 001 - 1 x 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 0,89179**

**Codice regionale: PR.P60.006.002**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 002 - 1 x 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 1,06201**

**Codice regionale: PR.P60.006.003**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 003 - 1 x 4 mmq

**Prezzo a m: € 1,05124**

**Codice regionale: PR.P60.006.004**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 004 - 1 x 6 mmq

**Prezzo a m: € 1,53427**

**Codice regionale: PR.P60.006.005**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 005 - 1 x 10 mmq

**Prezzo a m: € 1,65076**

**Codice regionale: PR.P60.006.006**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 006 - 1 x 16 mmq

**Prezzo a m: € 3,38166**

**Codice regionale: PR.P60.006.007**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 007 - 1 x 25 mmq

**Prezzo a m: € 3,50810**

**Codice regionale: PR.P60.006.008**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 008 - 1 x 35 mmq

**Prezzo a m: € 4,50909**

**Codice regionale: PR.P60.006.009**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 009 - 1 x 50 mmq

**Prezzo a m: € 6,25432**



**Codice regionale: PR.P60.006.010**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 010 - 1 x 70 mmq

**Prezzo a m: € 8,56087**

**Codice regionale: PR.P60.006.011**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 011 - 1 x 95 mmq

**Prezzo a m: € 12,58043**

**Codice regionale: PR.P60.006.012**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 012 - 1 x 120 mmq

**Prezzo a m: € 14,62317**

**Codice regionale: PR.P60.006.013**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 013 - 1 x 150 mmq

**Prezzo a m: € 22,84692**

**Codice regionale: PR.P60.006.014**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 014 - 1 x 185 mmq

**Prezzo a m: € 24,83328**

**Codice regionale: PR.P60.006.015**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 015 - 1 x 240 mmq

**Prezzo a m: € 27,41422**

**Codice regionale: PR.P60.006.017**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 017 - 2 x 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 1,17215**

**Codice regionale: PR.P60.006.018**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 018 - 2 x 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 1,53996**

**Codice regionale: PR.P60.006.019**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 019 - 2 x 4 mmq

**Prezzo a m: € 1,80755**

**Codice regionale: PR.P60.006.020**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 020 - 2 x 6 mmq

**Prezzo a m: € 2,32871**

**Codice regionale: PR.P60.006.021**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 021 - 2 x 10 mmq

**Prezzo a m: € 5,24972**

**Codice regionale: PR.P60.006.022**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 022 - 2 x 16 mmq

**Prezzo a m: € 5,92722**

**Codice regionale: PR.P60.006.023**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 023 - 2 x 25 mmq

**Prezzo a m: € 8,45181**

**Codice regionale: PR.P60.006.030**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 030 - 3 x 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 1,39432**

**Codice regionale: PR.P60.006.031**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 031 - 3 x 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 1,84311**

**Codice regionale: PR.P60.006.032**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 032 - 3 x 4 mmq

**Prezzo a m: € 2,32153**

**Codice regionale: PR.P60.006.033**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 033 - 3 x 6 mmq

**Prezzo a m: € 3,04415**

**Codice regionale: PR.P60.006.034**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 034 - 3 x 10 mmq

**Prezzo a m: € 4,67421**

**Codice regionale: PR.P60.006.035**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 035 - 3 x 16 mmq

**Prezzo a m: € 7,94620**

**Codice regionale: PR.P60.006.036**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 036 - 3 x 25 mmq

**Prezzo a m: € 11,43363**

**Codice regionale: PR.P60.006.045**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 045 - 4 x 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 1,80995**

**Codice regionale: PR.P60.006.046**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 046 - 4 x 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 2,50737**

**Codice regionale: PR.P60.006.047**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 047 - 4 x 4 mmq

**Prezzo a m: € 2,98349**

**Codice regionale: PR.P60.006.048**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 048 - 4 x 6 mmq

**Prezzo a m: € 3,93175**

**Codice regionale: PR.P60.006.049**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 049 - 4 x 10 mmq

**Prezzo a m: € 6,15934**

**Codice regionale: PR.P60.006.050**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 050 - 4 x 16 mmq

**Prezzo a m: € 9,75082**

**Codice regionale: PR.P60.006.051**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 051 - 4 x 25 mmq

**Prezzo a m: € 15,64086**

**Codice regionale: PR.P60.006.052**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 052 - 3 x 35 + 1 x 25 mmq

**Prezzo a m: € 15,77884**

**Codice regionale: PR.P60.006.060**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 060 - 5 G 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 2,39204**

**Codice regionale: PR.P60.006.061**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 061 - 5 G 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 2,99412**

**Codice regionale: PR.P60.006.062**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 062 - 5 G 4 mmq

**Prezzo a m: € 3,56020**

**Codice regionale: PR.P60.006.063**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 063 - 5 G 6 mmq

**Prezzo a m: € 4,95879**

**Codice regionale: PR.P60.006.064**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 064 - 5 G 10 mmq

**Prezzo a m: € 7,77231**

**Codice regionale: PR.P60.006.065**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 065 - 5 G 16 mmq

**Prezzo a m: € 12,10509**

**Codice regionale: PR.P60.006.066**

**Voce:** 006 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:

**Articolo:** 066 - 5 G 25 mmq

**Prezzo a m: € 18,36603**

**Codice regionale: PR.P60.007.005**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 005 - 1 x 10 mmq

**Prezzo a m: € 1,95585**

**Codice regionale: PR.P60.007.006**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 006 - 1 x 16 mmq

**Prezzo a m: € 2,76230**

**Codice regionale: PR.P60.007.007**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 007 - 1 x 25 mmq

**Prezzo a m: € 3,62936**

**Codice regionale: PR.P60.007.008**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 008 - 1 x 35 mmq

**Prezzo a m: € 4,83270**

**Codice regionale: PR.P60.007.009**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 009 - 1 x 50 mmq

**Prezzo a m: € 5,98369**

**Codice regionale: PR.P60.007.010**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 010 - 1 x 70 mmq

**Prezzo a m: € 7,84401**

**Codice regionale: PR.P60.007.011**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 011 - 1 x 95 mmq

**Prezzo a m: € 12,13587**

**Codice regionale: PR.P60.007.012**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 012 - 1 x 120 mmq

**Prezzo a m: € 15,55865**

**Codice regionale: PR.P60.007.013**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 013 - 1 x 150 mmq

**Prezzo a m: € 18,84044**

**Codice regionale: PR.P60.007.014**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 014 - 1 x 185 mmq

**Prezzo a m: € 25,29872**

**Codice regionale: PR.P60.007.015**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 015 - 1 x 240 mmq

**Prezzo a m: € 30,30997**

**Codice regionale: PR.P60.007.021**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 021 - 2 x 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 1,06600**

**Codice regionale: PR.P60.007.022**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 022 - 2 x 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 1,08577**

**Codice regionale: PR.P60.007.023**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 023 - 2 x 4 mmq

**Prezzo a m: € 1,91487**

**Codice regionale: PR.P60.007.024**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 024 - 2 x 6 mmq

**Prezzo a m: € 2,51090**

**Codice regionale: PR.P60.007.025**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 025 - 2 x 10 mmq

**Prezzo a m: € 4,11062**

**Codice regionale: PR.P60.007.026**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 026 - 2 x 16 mmq

**Prezzo a m: € 4,52255**

**Codice regionale: PR.P60.007.027**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 027 - 2 x 25 mmq

**Prezzo a m: € 8,80569**

**Codice regionale: PR.P60.007.033**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 033 - 3 G 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 1,05808**

**Codice regionale: PR.P60.007.034**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 034 - 3 G 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 1,40311**

**Codice regionale: PR.P60.007.035**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 035 - 3 G 4 mmq

**Prezzo a m: € 1,90923**

**Codice regionale: PR.P60.007.036**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 036 - 3 G 6 mmq

**Prezzo a m: € 2,49729**

**Codice regionale: PR.P60.007.037**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 037 - 3 G 10 mmq

**Prezzo a m: € 5,32709**

**Codice regionale: PR.P60.007.038**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 038 - 3 G 16 mmq

**Prezzo a m: € 7,57421**

**Codice regionale: PR.P60.007.039**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 039 - 3 G 25 mmq

**Prezzo a m: € 11,05602**

**Codice regionale: PR.P60.007.048**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 048 - 4 G 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 1,19445**

**Codice regionale: PR.P60.007.049**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 049 - 4 G 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 2,11451**



**Codice regionale: PR.P60.007.050**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 050 - 4 G 4 mmq

**Prezzo a m: € 2,43972**

**Codice regionale: PR.P60.007.051**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 051 - 4 G 6 mmq

**Prezzo a m: € 3,95396**

**Codice regionale: PR.P60.007.052**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 052 - 4 G 10 mmq

**Prezzo a m: € 5,35197**

**Codice regionale: PR.P60.007.053**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 053 - 4 G 16 mmq

**Prezzo a m: € 8,30027**

**Codice regionale: PR.P60.007.054**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 054 - 4 G 25 mmq

**Prezzo a m: € 11,91582**

**Codice regionale: PR.P60.007.062**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 062 - 5 G 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 1,80557**

**Codice regionale: PR.P60.007.063**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 063 - 5 G 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 2,54404**

**Codice regionale: PR.P60.007.064**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 064 - 5 G 4 mmq

**Prezzo a m: € 3,68911**

**Codice regionale: PR.P60.007.065**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 065 - 5 G 6 mmq

**Prezzo a m: € 4,20093**

**Codice regionale: PR.P60.007.066**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 066 - 5 G 10 mmq

**Prezzo a m: € 7,09293**

**Codice regionale: PR.P60.007.067**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 067 - 5 G 16 mmq

**Prezzo a m: € 10,62520**

**Codice regionale: PR.P60.007.068**

**Voce:** 007 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:

**Articolo:** 068 - 5 G 25 mmq

**Prezzo a m: € 18,39779**

**Codice regionale: PR.P60.008.002**

**Voce:** 008 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

**Articolo:** 002 - 1 x 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 0,56066**

**Codice regionale: PR.P60.008.003**

**Voce:** 008 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

**Articolo:** 003 - 1 x 4 mmq

**Prezzo a m: € 0,75060**

**Codice regionale: PR.P60.008.004**

**Voce:** 008 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

**Articolo:** 004 - 1 x 6 mmq

**Prezzo a m: € 0,94837**

**Codice regionale: PR.P60.008.005**

**Voce:** 008 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

**Articolo:** 005 - 1 x 10 mmq

**Prezzo a m: € 1,79997**

**Codice regionale: PR.P60.008.006**

**Voce:** 008 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme

CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

**Articolo:** 006 - 1 x 16 mmq

**Prezzo a m: € 2,51609**

**Codice regionale: PR.P60.008.007**

**Voce:** 008 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

**Articolo:** 007 - 1 x 25 mmq

**Prezzo a m: € 3,83219**

**Codice regionale: PR.P60.008.008**

**Voce:** 008 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

**Articolo:** 008 - 1 x 35 mmq

**Prezzo a m: € 5,32249**

**Codice regionale: PR.P60.008.009**

**Voce:** 008 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

**Articolo:** 009 - 1 x 50 mmq

**Prezzo a m: € 7,83857**

**Codice regionale: PR.P60.008.010**

**Voce:** 008 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

**Articolo:** 010 - 1 x 70 mmq

**Prezzo a m: € 11,03207**

**Codice regionale: PR.P60.008.011**

**Voce:** 008 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

**Articolo:** 011 - 1 x 95 mmq

**Prezzo a m: € 14,41910**

**Codice regionale: PR.P60.008.012**

**Voce:** 008 - Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:

**Articolo:** 012 - 1 x 120 mmq

**Prezzo a m: € 18,23194**

**Codice regionale: PR.P60.009.025**

**Voce:** 009 - Conduttore unipolare o multipolare in rame ad isolamento minerale con guaina esterna in rame, rispondente alle norme CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50268, serie pesante, tensione nominale Uo/U 450/750V:

**Articolo:** 025 - 2 x 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 16,66005**

**Codice regionale: PR.P60.009.026**

**Voce:** 009 - Conduttore unipolare o multipolare in rame ad isolamento minerale con guaina esterna in rame, rispondente alle norme CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50268, serie pesante, tensione nominale Uo/U 450/750V:

**Articolo:** 026 - 2 x 2,5 mmq

**Prezzo a m: € 20,80925**

**Codice regionale: PR.P60.009.028**

**Voce:** 009 - Conduttore unipolare o multipolare in rame ad isolamento minerale con guaina esterna in rame, rispondente alle norme CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50268, serie pesante, tensione nominale Uo/U 450/750V:

**Articolo:** 028 - 2 x 6 mmq

**Prezzo a m: € 33,81345**

**Codice regionale: PR.P60.009.036**

**Voce:** 009 - Conduttore unipolare o multipolare in rame ad isolamento minerale con guaina esterna in rame, rispondente alle norme CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50268, serie pesante, tensione nominale Uo/U 450/750V:

**Articolo:** 036 - 3 x 10 mmq

**Prezzo a m: € 52,47220**

**Codice regionale: PR.P60.009.039**

**Voce:** 009 - Conduttore unipolare o multipolare in rame ad isolamento minerale con guaina esterna in rame, rispondente alle norme CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50268, serie pesante, tensione nominale Uo/U 450/750V:

**Articolo:** 039 - 4 x 1,5 mmq

**Prezzo a m: € 13,91500**

**Codice regionale: PR.P60.009.041**

**Voce:** 009 - Conduttore unipolare o multipolare in rame ad isolamento minerale con guaina esterna in rame, rispondente alle norme CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50268, serie pesante, tensione nominale Uo/U 450/750V:

**Articolo:** 041 - 4 x 4 mmq

**Prezzo a m: € 37,08980**

**Codice regionale: PR.P60.009.044**

**Voce:** 009 - Conduttore unipolare o multipolare in rame ad isolamento minerale con guaina esterna in rame, rispondente alle norme CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50268, serie pesante, tensione nominale Uo/U 450/750V:

**Articolo:** 044 - 4 x 16 mmq

**Prezzo a m: € 83,76830**

**Codice regionale: PR.P60.011.001**

**Voce:** 011 - Tubazioni corrugate pieghevoli a base di pvc rigido, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-22, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

**Articolo:** 001 - Ø 16 mm

**Prezzo a m: € 0,19003**

**Codice regionale: PR.P60.011.002**

**Voce:** 011 - Tubazioni corrugate pieghevoli a base di pvc rigido, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-22, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

**Articolo:** 002 - Ø 20 mm

**Prezzo a m: € 0,19401**

**Codice regionale: PR.P60.011.003**

**Voce:** 011 - Tubazioni corrugate pieghevoli a base di pvc rigido, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-22, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

**Articolo:** 003 - Ø 25 mm

**Prezzo a m: € 0,31783**

**Codice regionale: PR.P60.011.004**

**Voce:** 011 - Tubazioni corrugate pieghevoli a base di pvc rigido, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-22, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

**Articolo:** 004 - Ø 32 mm

**Prezzo a m: € 0,55465**

**Codice regionale: PR.P60.011.005**

**Voce:** 011 - Tubazioni corrugate pieghevoli a base di pvc rigido, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-22, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

**Articolo:** 005 - Ø 40 mm

**Prezzo a m: € 1,04364**

**Codice regionale: PR.P60.011.006**

**Voce:** 011 - Tubazioni corrugate pieghevoli a base di pvc rigido, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-22, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

**Articolo:** 006 - Ø 50 mm

**Prezzo a m: € 1,47652**

**Codice regionale: PR.P60.011.007**

**Voce:** 011 - Tubazioni corrugate pieghevoli a base di pvc rigido, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-22, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

**Articolo:** 007 - Ø 63 mm

**Prezzo a m: € 1,84646**

**Codice regionale: PR.P60.012.001**

**Voce:** 012 - Tubazioni rigide a base di pvc, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-21, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

**Articolo:** 001 - Ø 16 mm

**Prezzo a m: € 0,41502**

**Codice regionale: PR.P60.012.002**

**Voce:** 012 - Tubazioni rigide a base di pvc, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-21, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

**Articolo:** 002 - Ø 20 mm

**Prezzo a m: € 0,44405**

**Codice regionale: PR.P60.012.003**

**Voce:** 012 - Tubazioni rigide a base di pvc, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-21, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

**Articolo:** 003 - Ø 25 mm

**Prezzo a m: € 0,62886**

**Codice regionale: PR.P60.012.004**

**Voce:** 012 - Tubazioni rigide a base di pvc, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-21, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

**Articolo:** 004 - Ø 32 mm

**Prezzo a m: € 0,90962**

**Codice regionale: PR.P60.012.005**

**Voce:** 012 - Tubazioni rigide a base di pvc, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-21, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

**Articolo:** 005 - Ø 40 mm

**Prezzo a m: € 1,65720**

**Codice regionale: PR.P60.012.006**

<b>Voce:</b>	012 - Tubazioni rigide a base di pvc, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-21, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11
<b>Articolo:</b>	006 - Ø 50 mm
	<b>Prezzo a m: € 2,53056</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.013.001</b>	
<b>Voce:</b>	013 - Cavidotti corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità a norme CEI EN 61386-24, marchio IMQ:
<b>Articolo:</b>	001 - tubo diam. esterno 40 mm
	<b>Prezzo a m: € 0,76840</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.013.002</b>	
<b>Voce:</b>	013 - Cavidotti corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità a norme CEI EN 61386-24, marchio IMQ:
<b>Articolo:</b>	002 - tubo diam. esterno 50 mm
	<b>Prezzo a m: € 0,93370</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.013.003</b>	
<b>Voce:</b>	013 - Cavidotti corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità a norme CEI EN 61386-24, marchio IMQ:
<b>Articolo:</b>	003 - tubo diam. esterno 63 mm
	<b>Prezzo a m: € 1,19796</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.013.004</b>	
<b>Voce:</b>	013 - Cavidotti corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità a norme CEI EN 61386-24, marchio IMQ:
<b>Articolo:</b>	004 - tubo diam. esterno 75 mm
	<b>Prezzo a m: € 1,39666</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.013.005</b>	
<b>Voce:</b>	013 - Cavidotti corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità a norme CEI EN 61386-24, marchio IMQ:
<b>Articolo:</b>	005 - tubo diam. esterno 90 mm
	<b>Prezzo a m: € 1,97245</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.013.006</b>	
<b>Voce:</b>	013 - Cavidotti corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità a norme CEI EN 61386-24, marchio IMQ:
<b>Articolo:</b>	006 - tubo diam. esterno 110 mm
	<b>Prezzo a m: € 2,48001</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.013.007</b>	
<b>Voce:</b>	013 - Cavidotti corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità a norme CEI EN 61386-24, marchio IMQ:
<b>Articolo:</b>	007 - tubo diam. esterno 125 mm
	<b>Prezzo a m: € 3,05282</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.013.008</b>	
<b>Voce:</b>	013 - Cavidotti corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità a norme CEI EN 61386-24, marchio IMQ:
<b>Articolo:</b>	008 - tubo diam. esterno 140 mm
	<b>Prezzo a m: € 2,75770</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.013.009</b>	
<b>Voce:</b>	013 - Cavidotti corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità a norme CEI EN 61386-24, marchio IMQ:
<b>Articolo:</b>	009 - tubo diam. esterno 160 mm
	<b>Prezzo a m: € 4,93546</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.013.010</b>	
<b>Voce:</b>	013 - Cavidotti corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità a norme CEI EN 61386-24, marchio IMQ:
<b>Articolo:</b>	010 - tubo diam. esterno 200 mm

**Prezzo a m: € 7,97498**

**Codice regionale: PR.P60.014.001**

**Voce:** 014 - Tubo in acciaio zincato sendzimir elettrosaldato, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:  
**Articolo:** 001 - Ø 16 mm

**Prezzo a m: € 1,44784**

**Codice regionale: PR.P60.014.002**

**Voce:** 014 - Tubo in acciaio zincato sendzimir elettrosaldato, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:  
**Articolo:** 002 - Ø 20 mm

**Prezzo a m: € 1,87607**

**Codice regionale: PR.P60.014.003**

**Voce:** 014 - Tubo in acciaio zincato sendzimir elettrosaldato, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:  
**Articolo:** 003 - Ø 25 mm

**Prezzo a m: € 2,79756**

**Codice regionale: PR.P60.014.004**

**Voce:** 014 - Tubo in acciaio zincato sendzimir elettrosaldato, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:  
**Articolo:** 004 - Ø 32 mm

**Prezzo a m: € 3,55643**

**Codice regionale: PR.P60.014.005**

**Voce:** 014 - Tubo in acciaio zincato sendzimir elettrosaldato, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:  
**Articolo:** 005 - Ø 40 mm

**Prezzo a m: € 4,41180**

**Codice regionale: PR.P60.014.006**

**Voce:** 014 - Tubo in acciaio zincato sendzimir elettrosaldato, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:  
**Articolo:** 006 - Ø 50 mm

**Prezzo a m: € 5,56413**

**Codice regionale: PR.P60.014.007**

**Voce:** 014 - Tubo in acciaio zincato sendzimir elettrosaldato, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:  
**Articolo:** 007 - Ø 63 mm

**Prezzo a m: € 8,63422**

**Codice regionale: PR.P60.015.001**

**Voce:** 015 - Tubo in acciaio zincato inox AISI 304, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:  
**Articolo:** 001 - Ø 16 mm

**Prezzo a m: € 4,35160**

**Codice regionale: PR.P60.015.002**

**Voce:** 015 - Tubo in acciaio zincato inox AISI 304, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:  
**Articolo:** 002 - Ø 20 mm

**Prezzo a m: € 4,98410**

**Codice regionale: PR.P60.015.003**

**Voce:** 015 - Tubo in acciaio zincato inox AISI 304, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:  
**Articolo:** 003 - Ø 25 mm

**Prezzo a m: € 6,83100**

**Codice regionale: PR.P60.015.004**

**Voce:** 015 - Tubo in acciaio zincato inox AISI 304, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:  
**Articolo:** 004 - Ø 32 mm

**Prezzo a m: € 9,57605**

**Codice regionale: PR.P60.015.005**

**Voce:** 015 - Tubo in acciaio zincato inox AISI 304, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:  
**Articolo:** 005 - Ø 40 mm

**Prezzo a m: € 11,68860**

**Codice regionale: PR.P60.015.006**

**Voce:** 015 - Tubo in acciaio zincato inox AISI 304, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:

**Articolo:** 006 - Ø 50 mm

**Prezzo a m: € 15,45830**

**Codice regionale: PR.P60.015.007**

**Voce:** 015 - Tubo in acciaio zincato inox AISI 304, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:

**Articolo:** 007 - Ø 63 mm

**Prezzo a m: € 21,41645**

**Codice regionale: PR.P60.016.001**

**Voce:** 016 - Guaina flessibile spiralata a base di pvc plastificato rigido, autoestinguente, rispondente alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-23, marchio IMQ, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

**Articolo:** 001 - Ø 12 mm

**Prezzo a m: € 0,96173**

**Codice regionale: PR.P60.016.002**

**Voce:** 016 - Guaina flessibile spiralata a base di pvc plastificato rigido, autoestinguente, rispondente alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-23, marchio IMQ, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

**Articolo:** 002 - Ø 16 mm

**Prezzo a m: € 0,97363**

**Codice regionale: PR.P60.016.003**

**Voce:** 016 - Guaina flessibile spiralata a base di pvc plastificato rigido, autoestinguente, rispondente alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-23, marchio IMQ, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

**Articolo:** 003 - Ø 20 mm

**Prezzo a m: € 1,04003**

**Codice regionale: PR.P60.016.004**

**Voce:** 016 - Guaina flessibile spiralata a base di pvc plastificato rigido, autoestinguente, rispondente alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-23, marchio IMQ, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

**Articolo:** 004 - Ø 22 mm

**Prezzo a m: € 1,27585**

**Codice regionale: PR.P60.016.005**

**Voce:** 016 - Guaina flessibile spiralata a base di pvc plastificato rigido, autoestinguente, rispondente alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-23, marchio IMQ, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

**Articolo:** 005 - Ø 25 mm

**Prezzo a m: € 1,45422**

**Codice regionale: PR.P60.016.006**

**Voce:** 016 - Guaina flessibile spiralata a base di pvc plastificato rigido, autoestinguente, rispondente alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-23, marchio IMQ, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

**Articolo:** 006 - Ø 28 mm

**Prezzo a m: € 2,02925**

**Codice regionale: PR.P60.016.007**

**Voce:** 016 - Guaina flessibile spiralata a base di pvc plastificato rigido, autoestinguente, rispondente alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-23, marchio IMQ, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

**Articolo:** 007 - Ø 32 mm

**Prezzo a m: € 2,43972**

**Codice regionale: PR.P60.016.008**

**Voce:** 016 - Guaina flessibile spiralata a base di pvc plastificato rigido, autoestinguente, rispondente alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-23, marchio IMQ, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

**Articolo:** 008 - Ø 35 mm

**Prezzo a m: € 2,98722**



**Codice regionale: PR.P60.016.009**

**Voce:** 016 - Guaina flessibile spiralata a base di pvc plastificato rigido, autoestinguente, rispondente alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-23, marchio IMQ, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

**Articolo:** 009 - Ø 40 mm

**Prezzo a m: € 3,34074**

**Codice regionale: PR.P60.016.010**

**Voce:** 016 - Guaina flessibile spiralata a base di pvc plastificato rigido, autoestinguente, rispondente alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-23, marchio IMQ, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11

**Articolo:** 010 - Ø 50 mm

**Prezzo a m: € 4,77791**

**Codice regionale: PR.P60.017.001**

**Voce:** 017 - Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

**Articolo:** 001 - Ø 12 mm

**Prezzo a m: € 2,16037**

**Codice regionale: PR.P60.017.002**

**Voce:** 017 - Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

**Articolo:** 002 - Ø 16 mm

**Prezzo a m: € 2,34303**

**Codice regionale: PR.P60.017.003**

**Voce:** 017 - Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

**Articolo:** 003 - Ø 21 mm

**Prezzo a m: € 2,69129**

**Codice regionale: PR.P60.017.004**

**Voce:** 017 - Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

**Articolo:** 004 - Ø 27 mm

**Prezzo a m: € 3,24030**

**Codice regionale: PR.P60.017.005**

**Voce:** 017 - Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

**Articolo:** 005 - Ø 35 mm

**Prezzo a m: € 3,97235**

**Codice regionale: PR.P60.017.006**

**Voce:** 017 - Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

**Articolo:** 006 - Ø 40 mm

**Prezzo a m: € 5,83987**

**Codice regionale: PR.P60.017.007**

**Voce:** 017 - Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

**Articolo:** 007 - Ø 51 mm

**Prezzo a m: € 9,68332**

**Codice regionale: PR.P60.017.008**

**Voce:** 017 - Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.

**Articolo:** 008 - Ø 12 mm - halogen free

**Prezzo a m: € 3,67192**

**Codice regionale: PR.P60.017.009**

<b>Voce:</b>	017 - Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.	
<b>Articolo:</b>	009 - Ø 16 mm - halogen free	
		<b>Prezzo a m: € 3,94680</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.017.010</b>		
<b>Voce:</b>	017 - Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.	
<b>Articolo:</b>	010 - Ø 21 mm - halogen free	
		<b>Prezzo a m: € 4,89226</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.017.011</b>		
<b>Voce:</b>	017 - Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.	
<b>Articolo:</b>	011 - Ø 27 mm - halogen free	
		<b>Prezzo a m: € 7,17609</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.017.012</b>		
<b>Voce:</b>	017 - Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.	
<b>Articolo:</b>	012 - Ø 35 mm - halogen free	
		<b>Prezzo a m: € 10,75187</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.017.013</b>		
<b>Voce:</b>	017 - Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.	
<b>Articolo:</b>	013 - Ø 40 mm - halogen free	
		<b>Prezzo a m: € 12,32958</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.017.014</b>		
<b>Voce:</b>	017 - Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.	
<b>Articolo:</b>	014 - Ø 51 mm - halogen free	
		<b>Prezzo a m: € 17,81158</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.018.001</b>		
<b>Voce:</b>	018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	001 - elemento rettilineo 100 x 50 mm	
		<b>Prezzo a m: € 8,21501</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.018.002</b>		
<b>Voce:</b>	018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	002 - elemento rettilineo 150 x 50 mm	
		<b>Prezzo a m: € 9,33570</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.018.003</b>		
<b>Voce:</b>	018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	003 - elemento rettilineo 200 x 50 mm	
		<b>Prezzo a m: € 12,93645</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.018.004</b>		
<b>Voce:</b>	018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	004 - elemento rettilineo 300 x 50 mm	
		<b>Prezzo a m: € 18,18396</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.018.005</b>		
<b>Voce:</b>	018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	005 - elemento rettilineo 400 x 50 mm	
		<b>Prezzo a m: € 24,24958</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.018.006</b>		
<b>Voce:</b>	018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	006 - elemento rettilineo 500 x 50 mm	

<b>Codice regionale: PR.P60.018.007</b>		<b>Prezzo a m: € 28,01669</b>
<b>Voce:</b>	018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	007 - elemento rettilineo 100 x 75 mm	
<b>Codice regionale: PR.P60.018.008</b>		<b>Prezzo a m: € 9,93103</b>
<b>Voce:</b>	018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	008 - elemento rettilineo 150 x 75 mm	
<b>Codice regionale: PR.P60.018.009</b>		<b>Prezzo a m: € 11,56610</b>
<b>Voce:</b>	018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	009 - elemento rettilineo 200 x 75 mm	
<b>Codice regionale: PR.P60.018.010</b>		<b>Prezzo a m: € 14,91798</b>
<b>Voce:</b>	018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	010 - elemento rettilineo 300 x 75 mm	
<b>Codice regionale: PR.P60.018.011</b>		<b>Prezzo a m: € 19,53154</b>
<b>Voce:</b>	018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	011 - elemento rettilineo 400 x 75 mm	
<b>Codice regionale: PR.P60.018.012</b>		<b>Prezzo a m: € 25,18509</b>
<b>Voce:</b>	018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	012 - elemento rettilineo 500 x 75 mm	
<b>Codice regionale: PR.P60.018.013</b>		<b>Prezzo a m: € 29,12216</b>
<b>Voce:</b>	018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	013 - elemento rettilineo 100 x 100 mm	
<b>Codice regionale: PR.P60.018.014</b>		<b>Prezzo a m: € 12,30799</b>
<b>Voce:</b>	018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	014 - elemento rettilineo 150 x 100 mm	
<b>Codice regionale: PR.P60.018.015</b>		<b>Prezzo a m: € 14,50911</b>
<b>Voce:</b>	018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	015 - elemento rettilineo 200 x 100 mm	
<b>Codice regionale: PR.P60.018.016</b>		<b>Prezzo a m: € 17,21045</b>
<b>Voce:</b>	018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	016 - elemento rettilineo 300 x 100 mm	
<b>Codice regionale: PR.P60.018.017</b>		<b>Prezzo a m: € 23,11412</b>
<b>Voce:</b>	018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	017 - elemento rettilineo 400 x 100 mm	
<b>Codice regionale: PR.P60.018.018</b>		<b>Prezzo a m: € 27,01667</b>
<b>Voce:</b>	018 - Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	018 - elemento rettilineo 500 x 100 mm	
<b>Codice regionale: PR.P60.019.001</b>		<b>Prezzo a m: € 31,01871</b>
<b>Voce:</b>	019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:	

<b>Articolo:</b>	001 - elemento rettilineo verniciato 50 x 50 mm	<b>Prezzo a m:</b> € 8,54368
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.019.002</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	002 - elemento rettilineo verniciato 100 x 50 mm	<b>Prezzo a m:</b> € 12,65724
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.019.003</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	003 - elemento rettilineo verniciato 150 x 50 mm	<b>Prezzo a m:</b> € 14,80059
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.019.004</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	004 - elemento rettilineo verniciato 200 x 50 mm	<b>Prezzo a m:</b> € 19,39416
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.019.005</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	005 - elemento rettilineo verniciato 300 x 50 mm	<b>Prezzo a m:</b> € 26,94788
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.019.006</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	006 - elemento rettilineo verniciato 400 x 50 mm	<b>Prezzo a m:</b> € 36,03180
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.019.007</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	007 - elemento rettilineo verniciato 500 x 50 mm	<b>Prezzo a m:</b> € 40,82946
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.019.008</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	008 - elemento rettilineo verniciato 75 x 75 mm	<b>Prezzo a m:</b> € 12,35104
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.019.009</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	009 - elemento rettilineo verniciato 100 x 75 mm	<b>Prezzo a m:</b> € 13,90380
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.019.010</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	010 - elemento rettilineo verniciato 150 x 75 mm	<b>Prezzo a m:</b> € 16,42061
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.019.011</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	011 - elemento rettilineo verniciato 200 x 75 mm	<b>Prezzo a m:</b> € 18,03957
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.019.012</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	012 - elemento rettilineo verniciato 300 x 75 mm	<b>Prezzo a m:</b> € 18,39310
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.019.013</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	013 - elemento rettilineo verniciato 400 x 75 mm	<b>Prezzo a m:</b> € 22,50435
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.019.014</b>	

<b>Voce:</b>	019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	014 - elemento rettilineo verniciato 500 x 75 mm	
		<b>Prezzo a m: € 25,74275</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.019.015</b>		
<b>Voce:</b>	019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	015 - elemento rettilineo verniciato 100 x 100 mm	
		<b>Prezzo a m: € 17,55567</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.019.016</b>		
<b>Voce:</b>	019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	016 - elemento rettilineo verniciato 150 x 100 mm	
		<b>Prezzo a m: € 20,61882</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.019.017</b>		
<b>Voce:</b>	019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	017 - elemento rettilineo verniciato 200 x 100 mm	
		<b>Prezzo a m: € 24,39558</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.019.018</b>		
<b>Voce:</b>	019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	018 - elemento rettilineo verniciato 300 x 100 mm	
		<b>Prezzo a m: € 33,78624</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.019.019</b>		
<b>Voce:</b>	019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	019 - elemento rettilineo verniciato 400 x 100 mm	
		<b>Prezzo a m: € 39,70688</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.019.020</b>		
<b>Voce:</b>	019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	020 - elemento rettilineo verniciato 500 x 100 mm	
		<b>Prezzo a m: € 44,91272</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.019.021</b>		
<b>Voce:</b>	019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	021 - coperchio verniciato 75 mm	
		<b>Prezzo a m: € 5,99475</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.019.022</b>		
<b>Voce:</b>	019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	022 - coperchio verniciato 100 mm	
		<b>Prezzo a m: € 6,93000</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.019.023</b>		
<b>Voce:</b>	019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	023 - coperchio verniciato 150 mm	
		<b>Prezzo a m: € 9,65864</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.019.024</b>		
<b>Voce:</b>	019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	024 - coperchio verniciato 200 mm	
		<b>Prezzo a m: € 11,95866</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.019.025</b>		
<b>Voce:</b>	019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	025 - coperchio verniciato 300 mm	
		<b>Prezzo a m: € 15,77455</b>
<b>Codice regionale: PR.P60.019.026</b>		
<b>Voce:</b>	019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	026 - coperchio verniciato 400 mm	
		<b>Prezzo a m: € 24,70220</b>

**Codice regionale: PR.P60.019.027****Voce:** 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:**Articolo:** 027 - coperchio verniciato 500 mm**Prezzo a m: € 28,07055****Codice regionale: PR.P60.019.048****Voce:** 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:**Articolo:** 048 - coperchio zincato 75 mm**Prezzo a m: € 4,98077****Codice regionale: PR.P60.019.049****Voce:** 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:**Articolo:** 049 - coperchio zincato 100 mm**Prezzo a m: € 5,36770****Codice regionale: PR.P60.019.050****Voce:** 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:**Articolo:** 050 - coperchio zincato 150 mm**Prezzo a m: € 7,32883****Codice regionale: PR.P60.019.051****Voce:** 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:**Articolo:** 051 - coperchio zincato 200 mm**Prezzo a m: € 9,03123****Codice regionale: PR.P60.019.052****Voce:** 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:**Articolo:** 052 - coperchio zincato 300 mm**Prezzo a m: € 11,59101****Codice regionale: PR.P60.019.053****Voce:** 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:**Articolo:** 053 - coperchio zincato 400 mm**Prezzo a m: € 12,35426****Codice regionale: PR.P60.019.054****Voce:** 019 - Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:**Articolo:** 054 - coperchio zincato 500 mm**Prezzo a m: € 12,35905****Codice regionale: PR.P60.020.001****Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.**Articolo:** 001 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 50 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm.**Prezzo a m: € 5,08530****Codice regionale: PR.P60.020.002****Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.**Articolo:** 002 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 100 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm.**Prezzo a m: € 6,57168****Codice regionale: PR.P60.020.003****Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.**Articolo:** 003 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 150 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm.**Prezzo a m: € 7,84300****Codice regionale: PR.P60.020.004****Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.**Articolo:** 004 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 200 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm.**Prezzo a m: € 9,02578**

**Codice regionale: PR.P60.020.005**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.  
**Articolo:** 005 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 300 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm.

**Prezzo a m: € 12,28315**

**Codice regionale: PR.P60.020.006**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.  
**Articolo:** 006 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 400 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm.

**Prezzo a m: € 17,32418**

**Codice regionale: PR.P60.020.007**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.  
**Articolo:** 007 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 500 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm.

**Prezzo a m: € 21,39748**

**Codice regionale: PR.P60.020.008**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.  
**Articolo:** 008 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 600 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm.

**Prezzo a m: € 13,63670**

**Codice regionale: PR.P60.020.009**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.  
**Articolo:** 009 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 100 mm - altezza compresa tra 30 e 35 mm.

**Prezzo a m: € 5,66720**

**Codice regionale: PR.P60.020.010**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.  
**Articolo:** 010 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 150 mm - altezza compresa tra 30 e 35 mm.

**Prezzo a m: € 7,12195**

**Codice regionale: PR.P60.020.011**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.  
**Articolo:** 011 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 200 mm - altezza compresa tra 30 e 35 mm.

**Prezzo a m: € 8,12130**

**Codice regionale: PR.P60.020.012**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.  
**Articolo:** 012 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 300 mm - altezza compresa tra 30 e 35 mm.

**Prezzo a m: € 11,16363**

**Codice regionale: PR.P60.020.013**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.  
**Articolo:** 013 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 100 mm - altezza compresa tra 100 e 110 mm.

**Prezzo a m: € 14,90840**

**Codice regionale: PR.P60.020.014**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.  
**Articolo:** 014 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 150 mm - altezza compresa tra 100 e 110 mm.

**Prezzo a m: € 12,81698**

**Codice regionale: PR.P60.020.015**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 015 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 200 mm - altezza compresa tra 100 e 110 mm.

**Prezzo a m: € 14,75066**

**Codice regionale: PR.P60.020.016**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 016 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 300 mm - altezza compresa tra 100 e 110 mm.

**Prezzo a m: € 20,20230**

**Codice regionale: PR.P60.020.017**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 017 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 400 mm - altezza compresa tra 100 e 110 mm.

**Prezzo a m: € 24,32159**

**Codice regionale: PR.P60.020.018**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 018 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 500 mm - altezza compresa tra 100 e 110 mm.

**Prezzo a m: € 22,54230**

**Codice regionale: PR.P60.020.019**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 019 - elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 600 mm - altezza compresa tra 100 e 110 mm.

**Prezzo a m: € 25,12290**

**Codice regionale: PR.P60.020.020**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 020 - coperchio zincato elettroliticamente 50 mm

**Prezzo a m: € 4,51605**

**Codice regionale: PR.P60.020.021**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 021 - coperchio zincato elettroliticamente 100 mm

**Prezzo a m: € 5,09662**

**Codice regionale: PR.P60.020.022**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 022 - coperchio zincato elettroliticamente 150 mm

**Prezzo a m: € 6,95864**

**Codice regionale: PR.P60.020.023**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 023 - coperchio zincato elettroliticamente 200 mm

**Prezzo a m: € 8,34900**

**Codice regionale: PR.P60.020.024**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 024 - coperchio zincato elettroliticamente 300 mm

**Prezzo a m: € 10,92328**

**Codice regionale: PR.P60.020.025**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 025 - coperchio zincato elettroliticamente 400 mm

**Prezzo a m: € 11,73022**

**Codice regionale: PR.P60.020.026**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 026 - coperchio zincato elettroliticamente 500 mm

**Prezzo a m: € 12,80458**



**Codice regionale: PR.P60.020.027**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 027 - coperchio zincato elettroliticamente 600 mm

**Prezzo a m: € 15,75178**

**Codice regionale: PR.P60.020.028**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 028 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 50 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

**Prezzo a m: € 7,32435**

**Codice regionale: PR.P60.020.029**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 029 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 100 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

**Prezzo a m: € 11,30910**

**Codice regionale: PR.P60.020.030**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 030 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 150 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

**Prezzo a m: € 12,91565**

**Codice regionale: PR.P60.020.031**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 031 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 200 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

**Prezzo a m: € 14,97128**

**Codice regionale: PR.P60.020.032**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 032 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 300 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

**Prezzo a m: € 21,48603**

**Codice regionale: PR.P60.020.033**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 033 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 400 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

**Prezzo a m: € 29,05073**

**Codice regionale: PR.P60.020.034**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 034 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 500 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

**Prezzo a m: € 32,33340**

**Codice regionale: PR.P60.020.035**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 035 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 600 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

**Prezzo a m: € 35,74890**

**Codice regionale: PR.P60.020.036**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 036 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 100 mm - Altezza compresa tra 30 e 35 mm.

**Prezzo a m: € 8,64628**

**Codice regionale: PR.P60.020.037**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 037 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 150 mm - Altezza compresa tra 30 e 35 mm.

**Prezzo a m: € 10,69558**

**Codice regionale: PR.P60.020.038**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 038 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 200 mm - Altezza compresa tra 30 e 35 mm.

**Prezzo a m: € 12,21990**

**Codice regionale: PR.P60.020.039**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 039 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 300 mm - Altezza compresa tra 30 e 35 mm.

**Prezzo a m: € 18,24130**

**Codice regionale: PR.P60.020.040**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 040 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 100 mm - Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

**Prezzo a m: € 21,61961**

**Codice regionale: PR.P60.020.041**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 041 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 150 mm - Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

**Prezzo a m: € 15,10410**

**Codice regionale: PR.P60.020.042**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 042 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 200 mm - Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

**Prezzo a m: € 17,91240**

**Codice regionale: PR.P60.020.043**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 043 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 300 mm - Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

**Prezzo a m: € 25,50240**

**Codice regionale: PR.P60.020.044**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 044 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 400 mm - Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

**Prezzo a m: € 32,48520**

**Codice regionale: PR.P60.020.045**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 045 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 500 mm - Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

**Prezzo a m: € 36,12840**

**Codice regionale: PR.P60.020.046**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 046 - elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 600 mm - Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

**Prezzo a m: € 40,91010**

**Codice regionale: PR.P60.020.047**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 047 - coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 50 mm

**Prezzo a m: € 8,10663**

**Codice regionale: PR.P60.020.048**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 048 - coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 100 mm

**Prezzo a m: € 9,26878**

**Codice regionale: PR.P60.020.049**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 049 - coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 150 mm

**Prezzo a m: € 12,27088**

**Codice regionale: PR.P60.020.050**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 050 - coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 200 mm

**Prezzo a m: € 15,18000**

**Codice regionale: PR.P60.020.051**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 051 - coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 300 mm

**Prezzo a m: € 19,35450**

**Codice regionale: PR.P60.020.052**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 052 - coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 400 mm

**Prezzo a m: € 27,24810**

**Codice regionale: PR.P60.020.053**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 053 - coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 500 mm

**Prezzo a m: € 32,33340**

**Codice regionale: PR.P60.020.054**

**Voce:** 020 - Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 054 - coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 600 mm

**Prezzo a m: € 38,55720**

**Codice regionale: PR.P60.021.001**

**Voce:** 021 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

**Articolo:** 001 - elemento rettilineo larghezza = 50 mm

**Prezzo a m: € 20,64480**

**Codice regionale: PR.P60.021.002**

**Voce:** 021 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

**Articolo:** 002 - elemento rettilineo larghezza = 100 mm

**Prezzo a m: € 28,91790**

**Codice regionale: PR.P60.021.003**

**Voce:** 021 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

**Articolo:** 003 - elemento rettilineo larghezza = 150 mm

**Prezzo a m: € 33,62370**

**Codice regionale: PR.P60.021.004**

**Voce:** 021 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

**Articolo:** 004 - elemento rettilineo larghezza = 200 mm

**Prezzo a m: € 38,86080**

**Codice regionale: PR.P60.021.005**

**Voce:** 021 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 40 e 60 mm.

<b>Articolo:</b>	005 - elemento rettilineo larghezza = 300 mm	<b>Prezzo a m: € 49,71450</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.021.006</b>	
<b>Voce:</b>	021 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 40 e 60 mm.	
<b>Articolo:</b>	006 - elemento rettilineo larghezza = 400 mm	<b>Prezzo a m: € 69,22080</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.021.007</b>	
<b>Voce:</b>	021 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 40 e 60 mm.	
<b>Articolo:</b>	007 - elemento rettilineo larghezza = 500 mm	<b>Prezzo a m: € 83,49000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.021.008</b>	
<b>Voce:</b>	021 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 40 e 60 mm.	
<b>Articolo:</b>	008 - elemento rettilineo larghezza = 600 mm	<b>Prezzo a m: € 103,22400</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.022.001</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 30 e 35 mm.	
<b>Articolo:</b>	001 - elemento rettilineo larghezza = 100 mm	<b>Prezzo a m: € 20,64480</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.022.002</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 30 e 35 mm.	
<b>Articolo:</b>	002 - elemento rettilineo larghezza = 150 mm	<b>Prezzo a m: € 25,35060</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.022.003</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 30 e 35 mm.	
<b>Articolo:</b>	003 - elemento rettilineo larghezza = 200 mm	<b>Prezzo a m: € 37,57050</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.022.004</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 30 e 35 mm.	
<b>Articolo:</b>	004 - elemento rettilineo larghezza = 300 mm	<b>Prezzo a m: € 48,19650</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.023.001</b>	
<b>Voce:</b>	023 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.	
<b>Articolo:</b>	001 - elemento rettilineo larghezza = 100 mm	<b>Prezzo a m: € 74,58440</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.023.002</b>	
<b>Voce:</b>	023 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.	
<b>Articolo:</b>	002 - elemento rettilineo larghezza = 150 mm	<b>Prezzo a m: € 47,74110</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.023.003</b>	
<b>Voce:</b>	023 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.	
<b>Articolo:</b>	003 - elemento rettilineo larghezza = 200 mm	<b>Prezzo a m: € 76,59727</b>

**Codice regionale: PR.P60.023.004**

**Voce:** 023 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

**Articolo:** 004 - elemento rettilineo larghezza = 300 mm

**Prezzo a m: € 103,24272**

**Codice regionale: PR.P60.023.005**

**Voce:** 023 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

**Articolo:** 005 - elemento rettilineo larghezza = 400 mm

**Prezzo a m: € 114,60900**

**Codice regionale: PR.P60.023.006**

**Voce:** 023 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

**Articolo:** 006 - elemento rettilineo larghezza = 500 mm

**Prezzo a m: € 129,03000**

**Codice regionale: PR.P60.023.007**

**Voce:** 023 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.

**Articolo:** 007 - elemento rettilineo larghezza = 600 mm

**Prezzo a m: € 138,13800**

**Codice regionale: PR.P60.024.001**

**Voce:** 024 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 001 - coperchio acciaio inox 50 mm

**Prezzo a m: € 22,92180**

**Codice regionale: PR.P60.024.002**

**Voce:** 024 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 002 - coperchio acciaio inox 100 mm

**Prezzo a m: € 33,62370**

**Codice regionale: PR.P60.024.003**

**Voce:** 024 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 003 - coperchio acciaio inox 150 mm

**Prezzo a m: € 43,87020**

**Codice regionale: PR.P60.024.004**

**Voce:** 024 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 004 - coperchio acciaio inox 200 mm

**Prezzo a m: € 51,99150**

**Codice regionale: PR.P60.024.005**

**Voce:** 024 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 005 - coperchio acciaio inox 300 mm

**Prezzo a m: € 64,43910**

**Codice regionale: PR.P60.024.006**

**Voce:** 024 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

**Articolo:** 006 - coperchio acciaio inox 400 mm

**Prezzo a m: € 87,28500**

**Codice regionale: PR.P60.024.007**

**Voce:** 024 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.

<b>Articolo:</b>	007 - coperchio acciaio inox 500 mm	<b>Prezzo a m:</b> € 107,77800
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.024.008</b>	
<b>Voce:</b>	024 - Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.	
<b>Articolo:</b>	008 - coperchio acciaio inox 600 mm	<b>Prezzo a m:</b> € 138,89700
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.025.001</b>	
<b>Voce:</b>	025 - Separatore per canale in acciaio zincato tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	001 - per canale altezza 50 mm	<b>Prezzo a m:</b> € 4,74198
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.025.002</b>	
<b>Voce:</b>	025 - Separatore per canale in acciaio zincato tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	002 - per canale altezza 75 mm	<b>Prezzo a m:</b> € 6,05935
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.025.003</b>	
<b>Voce:</b>	025 - Separatore per canale in acciaio zincato tipo sendzimir:	
<b>Articolo:</b>	003 - per canale altezza 100 mm	<b>Prezzo a m:</b> € 7,55205
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.026.001</b>	
<b>Voce:</b>	026 - Separatore per canale in acciaio zincato elettroliticamente:	
<b>Articolo:</b>	001 - per canale altezza compresa tra 30 e 35 mm	<b>Prezzo a m:</b> € 6,49578
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.026.002</b>	
<b>Voce:</b>	026 - Separatore per canale in acciaio zincato elettroliticamente:	
<b>Articolo:</b>	002 - per canale altezza compresa tra 40 e 60 mm	<b>Prezzo a m:</b> € 6,98913
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.026.003</b>	
<b>Voce:</b>	026 - Separatore per canale in acciaio zincato elettroliticamente:	
<b>Articolo:</b>	003 - per canale altezza compresa tra 100 e 110 mm	<b>Prezzo a m:</b> € 15,73926
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.027.001</b>	
<b>Voce:</b>	027 - Separatore per canale in acciaio inox:	
<b>Articolo:</b>	001 - per canale altezza compresa tra 30 e 35 mm	<b>Prezzo a m:</b> € 10,01880
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.027.002</b>	
<b>Voce:</b>	027 - Separatore per canale in acciaio inox:	
<b>Articolo:</b>	002 - per canale altezza compresa tra 40 e 60 mm	<b>Prezzo a m:</b> € 13,35840
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.027.003</b>	
<b>Voce:</b>	027 - Separatore per canale in acciaio inox:	
<b>Articolo:</b>	003 - per canale altezza compresa tra 100 e 110 mm	<b>Prezzo a m:</b> € 20,18940
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.028.001</b>	
<b>Voce:</b>	028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:	
<b>Articolo:</b>	001 - Lunghezza 100mm. Acciaio zincato tipo sendzimir	<b>Prezzo a cad:</b> € 3,68748
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P60.028.002</b>	
<b>Voce:</b>	028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:	
<b>Articolo:</b>	002 - Lunghezza 100mm. Acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione	<b>Prezzo a cad:</b> € 6,01508

**Codice regionale: PR.P60.028.003****Voce:** 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:**Articolo:** 003 - Lunghezza 100mm. Acciaio inox AISI 316L**Prezzo a cad: € 6,56535****Codice regionale: PR.P60.028.004****Voce:** 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:**Articolo:** 004 - Lunghezza 150mm. Acciaio zincato tipo sendzimir**Prezzo a cad: € 4,42750****Codice regionale: PR.P60.028.005****Voce:** 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:**Articolo:** 005 - Lunghezza 150mm. Acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione**Prezzo a cad: € 6,75510****Codice regionale: PR.P60.028.006****Voce:** 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:**Articolo:** 006 - Lunghezza 150mm. Acciaio inox AISI 316L**Prezzo a cad: € 8,95620****Codice regionale: PR.P60.028.007****Voce:** 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:**Articolo:** 007 - Lunghezza 200mm. Acciaio zincato tipo sendzimir**Prezzo a cad: € 5,78851****Codice regionale: PR.P60.028.008****Voce:** 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:**Articolo:** 008 - Lunghezza 200mm. Acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione**Prezzo a cad: € 7,19785****Codice regionale: PR.P60.028.009****Voce:** 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:**Articolo:** 009 - Lunghezza 200mm. Acciaio inox AISI 316L**Prezzo a cad: € 8,95620****Codice regionale: PR.P60.028.010****Voce:** 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:**Articolo:** 010 - Lunghezza 300mm. Acciaio zincato tipo sendzimir**Prezzo a cad: € 7,73585****Codice regionale: PR.P60.028.011****Voce:** 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:**Articolo:** 011 - Lunghezza 300mm. Acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione**Prezzo a cad: € 11,64597****Codice regionale: PR.P60.028.012****Voce:** 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:**Articolo:** 012 - Lunghezza 300mm. Acciaio inox AISI 316L**Prezzo a cad: € 11,00550****Codice regionale: PR.P60.028.013****Voce:** 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:**Articolo:** 013 - Lunghezza 400mm. Acciaio zincato tipo sendzimir**Prezzo a cad: € 13,90488****Codice regionale: PR.P60.028.014****Voce:** 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:**Articolo:** 014 - Lunghezza 400mm. Acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione**Prezzo a cad: € 15,16735****Codice regionale: PR.P60.028.015****Voce:** 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:**Articolo:** 015 - Lunghezza 400mm. Acciaio inox AISI 316L

**Prezzo a cad: € 26,41320**

**Codice regionale: PR.P60.028.016**

**Voce:** 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:  
**Articolo:** 016 - Lunghezza 500mm. Acciaio zincato tipo sendzimir

**Prezzo a cad: € 17,46333**

**Codice regionale: PR.P60.028.017**

**Voce:** 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:  
**Articolo:** 017 - Lunghezza 500mm. Acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione

**Prezzo a cad: € 20,49300**

**Codice regionale: PR.P60.028.018**

**Voce:** 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:  
**Articolo:** 018 - Lunghezza 500mm. Acciaio inox AISI 316L

**Prezzo a cad: € 30,73950**

**Codice regionale: PR.P60.028.019**

**Voce:** 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:  
**Articolo:** 019 - Lunghezza 600mm. Acciaio zincato tipo sendzimir

**Prezzo a cad: € 22,99770**

**Codice regionale: PR.P60.028.020**

**Voce:** 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:  
**Articolo:** 020 - Lunghezza 600mm. Acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione

**Prezzo a cad: € 25,80600**

**Codice regionale: PR.P60.028.021**

**Voce:** 028 - Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:  
**Articolo:** 021 - Lunghezza 600mm. Acciaio inox AISI 316L

**Prezzo a cad: € 35,97660**

**Codice regionale: PR.P60.029.001**

**Voce:** 029 - Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio:  
**Articolo:** 001 - elemento rettilineo dimensione 70 x 20 mm circa - 3 scomparti

**Prezzo a m: € 8,02643**

**Codice regionale: PR.P60.029.002**

**Voce:** 029 - Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio:  
**Articolo:** 002 - elemento rettilineo dimensione 100 x 25 mm circa - 4 scomparti

**Prezzo a m: € 11,68860**

**Codice regionale: PR.P60.029.003**

**Voce:** 029 - Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio:  
**Articolo:** 003 - elemento rettilineo dimensione 100 x 25 mm circa - 5 scomparti

**Prezzo a m: € 13,26353**

**Codice regionale: PR.P60.029.004**

**Voce:** 029 - Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio:  
**Articolo:** 004 - scatola porta apparecchi autoportante 3 moduli per canale 3 scomparti h=70 mm circa

**Prezzo a cad: € 5,94550**

**Codice regionale: PR.P60.029.005**

**Voce:** 029 - Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio:  
**Articolo:** 005 - scatola porta apparecchi autoportante 4 moduli per canale 3 scomparti h=70 mm circa

**Prezzo a cad: € 5,95815**

**Codice regionale: PR.P60.029.006**



- Voce:** 029 - Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio:
- Articolo:** 006 - scatola porta apparecchi autoportante 6 moduli per canale 3 scomparti h=70 mm circa
- Prezzo a cad: € 10,92960**
- Codice regionale: PR.P60.029.007**
- Voce:** 029 - Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio:
- Articolo:** 007 - scatola porta apparecchi autoportante 3 moduli per canale 4/5 scomparti h=100 mm circa
- Prezzo a cad: € 5,08530**
- Codice regionale: PR.P60.029.008**
- Voce:** 029 - Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio:
- Articolo:** 008 - scatola porta apparecchi autoportante 4 moduli per canale 4/5 scomparti h=100 mm circa
- Prezzo a cad: € 5,95815**
- Codice regionale: PR.P60.029.009**
- Voce:** 029 - Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio:
- Articolo:** 009 - scatola porta apparecchi autoportante 6 moduli per canale 4/5 scomparti h=100 mm circa
- Prezzo a cad: € 10,92960**
- Codice regionale: PR.P60.029.010**
- Voce:** 029 - Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio:
- Articolo:** 010 - scatola per derivazione dimensioni assimilabili a 151 x 151 x 60 mm.
- Prezzo a cad: € 30,19555**
- Codice regionale: PR.P60.029.011**
- Voce:** 029 - Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio:
- Articolo:** 011 - scatola per derivazione dimensioni assimilabili a 151 x 151 x 75 mm.
- Prezzo a cad: € 33,58575**
- Codice regionale: PR.P60.029.012**
- Voce:** 029 - Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio:
- Articolo:** 012 - scatola per derivazione dimensioni assimilabili a 231 x 231 x 95 mm.
- Prezzo a cad: € 48,75310**
- Codice regionale: PR.P60.030.001**
- Voce:** 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:
- Articolo:** 001 - minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 10 x 10 mm. - 1 scomparto
- Prezzo a m: € 1,93545**
- Codice regionale: PR.P60.030.002**
- Voce:** 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:
- Articolo:** 002 - minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 20 x 10 mm. - 1 scomparto
- Prezzo a m: € 2,24879**
- Codice regionale: PR.P60.030.003**
- Voce:** 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:
- Articolo:** 003 - minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 30 x 10 mm. - 1 scomparto
- Prezzo a m: € 1,75974**
- Codice regionale: PR.P60.030.004**
- Voce:** 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:
- Articolo:** 004 - minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 30 x 10 mm. - 2 scomparti

**Prezzo a m: € 2,13785**

**Codice regionale: PR.P60.030.005**

**Voce:** 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

**Articolo:** 005 - minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 15 x 17 mm. - 1 scomparto

**Prezzo a m: € 2,30230**

**Codice regionale: PR.P60.030.006**

**Voce:** 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

**Articolo:** 006 - minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 25 x 17 mm. - 1 scomparto

**Prezzo a m: € 1,90326**

**Codice regionale: PR.P60.030.007**

**Voce:** 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

**Articolo:** 007 - minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 40 x 17 mm. - 1 scomparto

**Prezzo a m: € 3,11190**

**Codice regionale: PR.P60.030.008**

**Voce:** 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

**Articolo:** 008 - minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 40 x 17 mm. - 2 scomparti

**Prezzo a m: € 3,30798**

**Codice regionale: PR.P60.030.009**

**Voce:** 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

**Articolo:** 009 - minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 50 x 17 mm. - 1 scomparto

**Prezzo a m: € 4,59195**

**Codice regionale: PR.P60.030.010**

**Voce:** 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

**Articolo:** 010 - minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 50 x 17 mm. - 2 scomparti

**Prezzo a m: € 5,18650**

**Codice regionale: PR.P60.030.011**

**Voce:** 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

**Articolo:** 011 - minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 50 x 17 mm. - 3 scomparti

**Prezzo a m: € 4,37690**

**Codice regionale: PR.P60.030.012**

**Voce:** 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

**Articolo:** 012 - elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 25 x 30 mm.

**Prezzo a m: € 2,68601**

**Codice regionale: PR.P60.030.013**

**Voce:** 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

**Articolo:** 013 - elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 40 x 40 mm.

**Prezzo a m: € 4,14920**

**Codice regionale: PR.P60.030.014**

**Voce:** 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

**Articolo:** 014 - elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 60 x 40 mm.

**Prezzo a m: € 6,19218**

**Codice regionale: PR.P60.030.015**

<b>Voce:</b>	030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:
<b>Articolo:</b>	015 - elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 80 x 40 mm.
<b>Prezzo a m: € 8,81389</b>	
<b>Codice regionale: PR.P60.030.016</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:
<b>Articolo:</b>	016 - elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 100 x 40 mm.
<b>Prezzo a m: € 10,29289</b>	
<b>Codice regionale: PR.P60.030.017</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:
<b>Articolo:</b>	017 - elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 120 x 40 mm.
<b>Prezzo a m: € 11,00550</b>	
<b>Codice regionale: PR.P60.030.018</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:
<b>Articolo:</b>	018 - elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 60 x 60 mm.
<b>Prezzo a m: € 6,45150</b>	
<b>Codice regionale: PR.P60.030.019</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:
<b>Articolo:</b>	019 - elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 80 x 60 mm.
<b>Prezzo a m: € 10,57961</b>	
<b>Codice regionale: PR.P60.030.020</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:
<b>Articolo:</b>	020 - elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 100 x 60 mm.
<b>Prezzo a m: € 12,88086</b>	
<b>Codice regionale: PR.P60.030.021</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:
<b>Articolo:</b>	021 - elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 120 x 60 mm.
<b>Prezzo a m: € 16,91938</b>	
<b>Codice regionale: PR.P60.030.022</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:
<b>Articolo:</b>	022 - elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 150 x 60 mm.
<b>Prezzo a m: € 19,45570</b>	
<b>Codice regionale: PR.P60.030.023</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:
<b>Articolo:</b>	023 - elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 200 x 60 mm.
<b>Prezzo a m: € 16,90040</b>	
<b>Codice regionale: PR.P60.030.024</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:
<b>Articolo:</b>	024 - elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 100 x 80 mm.
<b>Prezzo a m: € 15,88419</b>	
<b>Codice regionale: PR.P60.030.025</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:
<b>Articolo:</b>	025 - elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 120 x 80 mm.

**Prezzo a m: € 17,05220**

**Codice regionale: PR.P60.030.026**

**Voce:** 030 - Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatura CE, colore standard:

**Articolo:** 026 - elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 150 x 80 mm.

**Prezzo a m: € 19,44305**

**Codice regionale: PR.P60.031.001**

**Voce:** 031 - Cassette isolanti in PVC, IP 44 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio a pressione, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

**Articolo:** 001 - dimensioni assimilabili a Ø 65 x 35 mm

**Prezzo a cad: € 1,00568**

**Codice regionale: PR.P60.031.002**

**Voce:** 031 - Cassette isolanti in PVC, IP 44 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio a pressione, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

**Articolo:** 002 - dimensioni assimilabili a Ø 80 x 40 mm

**Prezzo a cad: € 1,23338**

**Codice regionale: PR.P60.031.003**

**Voce:** 031 - Cassette isolanti in PVC, IP 44 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio a pressione, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

**Articolo:** 003 - dimensioni assimilabili a Ø 80 x 80 x 40 mm

**Prezzo a cad: € 1,49270**

**Codice regionale: PR.P60.032.001**

**Voce:** 032 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 56 con corpo in polimero colore grigio, con pareti lisce, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

**Articolo:** 001 - dimensioni assimilabili a 100 x 100 x 50 mm

**Prezzo a cad: € 3,43068**

**Codice regionale: PR.P60.032.002**

**Voce:** 032 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 56 con corpo in polimero colore grigio, con pareti lisce, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

**Articolo:** 002 - dimensioni assimilabili a 120 x 80 x 50 mm

**Prezzo a cad: € 3,90843**

**Codice regionale: PR.P60.032.003**

**Voce:** 032 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 56 con corpo in polimero colore grigio, con pareti lisce, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

**Articolo:** 003 - dimensioni assimilabili a 150 x 110 x 70 mm

**Prezzo a cad: € 5,52173**

**Codice regionale: PR.P60.032.004**

**Voce:** 032 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 56 con corpo in polimero colore grigio, con pareti lisce, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

**Articolo:** 004 - dimensioni assimilabili a 190 x 140 x 70 mm

**Prezzo a cad: € 11,24585**

**Codice regionale: PR.P60.032.005**

**Voce:** 032 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 56 con corpo in polimero colore grigio, con pareti lisce, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

**Articolo:** 005 - dimensioni assimilabili a 240 x 190 x 90 mm

**Prezzo a cad: € 13,09908**

**Codice regionale: PR.P60.032.006**

**Voce:** 032 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 56 con corpo in polimero colore grigio, con pareti lisce, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:

**Articolo:** 006 - dimensioni assimilabili a 300 x 220 x 120 mm

**Prezzo a cad: € 29,78231**

**Codice regionale: PR.P60.032.007**

<b>Voce:</b>	032 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 56 con corpo in polimero colore grigio, con pareti lisce, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:
<b>Articolo:</b>	007 - dimensioni assimilibili a 380 x 300 x 120 mm
<b>Prezzo a cad: € 32,83624</b>	
<b>Codice regionale: PR.P60.032.008</b>	
<b>Voce:</b>	032 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 56 con corpo in polimero colore grigio, con pareti lisce, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:
<b>Articolo:</b>	008 - dimensioni assimilibili a 460 x 380 x 120 mm
<b>Prezzo a cad: € 44,89485</b>	
<b>Codice regionale: PR.P60.033.001</b>	
<b>Voce:</b>	033 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 55 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:
<b>Articolo:</b>	001 - dimensioni assimilibili a 100 x 100 x 50 mm
<b>Prezzo a cad: € 2,93227</b>	
<b>Codice regionale: PR.P60.033.002</b>	
<b>Voce:</b>	033 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 55 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:
<b>Articolo:</b>	002 - dimensioni assimilibili a 120 x 80 x 50 mm
<b>Prezzo a cad: € 3,26370</b>	
<b>Codice regionale: PR.P60.033.003</b>	
<b>Voce:</b>	033 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 55 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:
<b>Articolo:</b>	003 - dimensioni assimilibili a 150 x 110 x 70 mm
<b>Prezzo a cad: € 4,92296</b>	
<b>Codice regionale: PR.P60.033.004</b>	
<b>Voce:</b>	033 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 55 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:
<b>Articolo:</b>	004 - dimensioni assimilibili a 190 x 140 x 70 mm
<b>Prezzo a cad: € 9,36944</b>	
<b>Codice regionale: PR.P60.033.005</b>	
<b>Voce:</b>	033 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 55 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:
<b>Articolo:</b>	005 - dimensioni assimilibili a 240 x 190 x 90 mm
<b>Prezzo a cad: € 15,13994</b>	
<b>Codice regionale: PR.P60.033.006</b>	
<b>Voce:</b>	033 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 55 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:
<b>Articolo:</b>	006 - dimensioni assimilibili a 300 x 220 x 120 mm
<b>Prezzo a cad: € 27,38725</b>	
<b>Codice regionale: PR.P60.033.007</b>	
<b>Voce:</b>	033 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 55 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:
<b>Articolo:</b>	007 - dimensioni assimilibili a 380 x 300 x 120 mm
<b>Prezzo a cad: € 36,77355</b>	
<b>Codice regionale: PR.P60.033.008</b>	
<b>Voce:</b>	033 - Cassette isolanti in PVC, stagne IP 55 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:
<b>Articolo:</b>	008 - dimensioni assimilibili a 460 x 380 x 120 mm
<b>Prezzo a cad: € 51,04908</b>	
<b>Codice regionale: PR.P60.034.001</b>	
<b>Voce:</b>	034 - Cassette in lega di alluminio pressofuso verniciata, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22:
<b>Articolo:</b>	001 - dimensioni assimilibili a 91 x 91 x 54 mm

**Prezzo a cad: € 8,57670**

**Codice regionale: PR.P60.034.002**

**Voce:** 034 - Cassette in lega di alluminio pressofuso verniciata, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22:

**Articolo:** 002 - dimensioni assimilabili a 128 x 103 x 57 mm

**Prezzo a cad: € 12,67530**

**Codice regionale: PR.P60.034.003**

**Voce:** 034 - Cassette in lega di alluminio pressofuso verniciata, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22:

**Articolo:** 003 - dimensioni assimilabili a 155 x 130 x 58 mm

**Prezzo a cad: € 14,80050**

**Codice regionale: PR.P60.034.004**

**Voce:** 034 - Cassette in lega di alluminio pressofuso verniciata, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22:

**Articolo:** 004 - dimensioni assimilabili a 178 x 156 x 75 mm

**Prezzo a cad: € 21,47970**

**Codice regionale: PR.P60.034.005**

**Voce:** 034 - Cassette in lega di alluminio pressofuso verniciata, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22:

**Articolo:** 005 - dimensioni assimilabili a 239 x 202 x 85 mm

**Prezzo a cad: € 34,61040**

**Codice regionale: PR.P60.034.006**

**Voce:** 034 - Cassette in lega di alluminio pressofuso verniciata, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22:

**Articolo:** 006 - dimensioni assimilabili a 294 x 244 x 114 mm

**Prezzo a cad: € 60,11280**

**Codice regionale: PR.P60.034.007**

**Voce:** 034 - Cassette in lega di alluminio pressofuso verniciata, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22:

**Articolo:** 007 - dimensioni assimilabili a 392 x 298 x 150 mm

**Prezzo a cad: € 103,98300**

**Codice regionale: PR.P60.035.001**

**Voce:** 035 - Cassette in lega di alluminio pressofuso versione ATEX, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22, EN 60079-0, EN 60079-15, EN 60079-31:

**Articolo:** 001 - dimensioni assimilabili a 91 x 91 x 54 mm

**Prezzo a cad: € 10,17060**

**Codice regionale: PR.P60.035.002**

**Voce:** 035 - Cassette in lega di alluminio pressofuso versione ATEX, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22, EN 60079-0, EN 60079-15, EN 60079-31:

**Articolo:** 002 - dimensioni assimilabili a 128 x 103 x 57 mm

**Prezzo a cad: € 14,57280**

**Codice regionale: PR.P60.035.003**

**Voce:** 035 - Cassette in lega di alluminio pressofuso versione ATEX, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22, EN 60079-0, EN 60079-15, EN 60079-31:

**Articolo:** 003 - dimensioni assimilabili a 155 x 130 x 58 mm

**Prezzo a cad: € 17,45700**

**Codice regionale: PR.P60.035.004**

**Voce:** 035 - Cassette in lega di alluminio pressofuso versione ATEX, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22, EN 60079-0, EN 60079-15, EN 60079-31:

<b>Articolo:</b>	004 - dimensioni assimilabili a 178 x 156 x 75 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 25,19880
<b>Codice regionale: PR.P60.035.005</b>		
<b>Voce:</b>	035 - Cassette in lega di alluminio pressofuso versione ATEX, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22, EN 60079-0, EN 60079-15, EN 60079-31:	
<b>Articolo:</b>	005 - dimensioni assimilabili a 239 x 202 x 85 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 40,45470
<b>Codice regionale: PR.P60.035.006</b>		
<b>Voce:</b>	035 - Cassette in lega di alluminio pressofuso versione ATEX, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22, EN 60079-0, EN 60079-15, EN 60079-31:	
<b>Articolo:</b>	006 - dimensioni assimilabili a 294 x 244 x 114 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 70,20750
<b>Codice regionale: PR.P60.035.007</b>		
<b>Voce:</b>	035 - Cassette in lega di alluminio pressofuso versione ATEX, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22, EN 60079-0, EN 60079-15, EN 60079-31:	
<b>Articolo:</b>	007 - dimensioni assimilabili a 392 x 298 x 150 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 118,40400
<b>Codice regionale: PR.P60.036.001</b>		
<b>Voce:</b>	036 - Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:	
<b>Articolo:</b>	001 - dimensioni assimilabili a Ø 65 x 38 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 0,15079
<b>Codice regionale: PR.P60.036.002</b>		
<b>Voce:</b>	036 - Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:	
<b>Articolo:</b>	002 - dimensioni assimilabili a Ø 85 x 42 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 0,20898
<b>Codice regionale: PR.P60.036.003</b>		
<b>Voce:</b>	036 - Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:	
<b>Articolo:</b>	003 - dimensioni assimilabili a 92 x 92 x 45 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 0,76758
<b>Codice regionale: PR.P60.036.004</b>		
<b>Voce:</b>	036 - Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:	
<b>Articolo:</b>	004 - dimensioni assimilabili a 118 x 96 x 70 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 0,98733
<b>Codice regionale: PR.P60.036.005</b>		
<b>Voce:</b>	036 - Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:	
<b>Articolo:</b>	005 - dimensioni assimilabili a 152 x 98 x 70 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 1,27386
<b>Codice regionale: PR.P60.036.006</b>		
<b>Voce:</b>	036 - Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:	
<b>Articolo:</b>	006 - dimensioni assimilabili a 160 x 130 x 70 mm	<b>Prezzo a cad:</b> € 1,59580
<b>Codice regionale: PR.P60.036.007</b>		
<b>Voce:</b>	036 - Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:	

**Articolo:** 007 - dimensioni assimilabili a 196 x 152 x 70 mm

**Prezzo a cad:** € 2,17770

**Codice regionale: PR.P60.036.008**

**Voce:** 036 - Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:

**Articolo:** 008 - dimensioni assimilabili a 294 x 152 x 70 mm

**Prezzo a cad:** € 3,03347

**Codice regionale: PR.P60.036.009**

**Voce:** 036 - Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:

**Articolo:** 009 - dimensioni assimilabili a 392 x 152 x 70 mm

**Prezzo a cad:** € 4,88543

**Codice regionale: PR.P60.036.010**

**Voce:** 036 - Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:

**Articolo:** 010 - dimensioni assimilabili a 480 x 160 x 70 mm

**Prezzo a cad:** € 7,40341

**Codice regionale: PR.P60.036.011**

**Voce:** 036 - Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:

**Articolo:** 011 - dimensioni assimilabili a 516 x 202 x 80 mm

**Prezzo a cad:** € 10,03145

**Codice regionale: PR.P60.036.012**

**Voce:** 036 - Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:

**Articolo:** 012 - dimensioni assimilabili a 516 x 294 x 80 mm

**Prezzo a cad:** € 16,46018

**Codice regionale: PR.P60.036.013**

**Voce:** 036 - Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:

**Articolo:** 013 - setto separatore

**Prezzo a cad:** € 0,33684



**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P61**

**Capitolo:** PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI - QUADRI ELETTRICI (CARPENTERIE ED APPARECCHIATURE) E CONDOTTI SBARRE:

**Codice regionale: PR.P61.001.001**

**Voce:** 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

**Articolo:** 001 - capacità 4 moduli IP4X da incasso

**Prezzo a cad: € 7,82959**

**Codice regionale: PR.P61.001.002**

**Voce:** 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

**Articolo:** 002 - capacità 6 moduli IP4X da incasso

**Prezzo a cad: € 11,68860**

**Codice regionale: PR.P61.001.003**

**Voce:** 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

**Articolo:** 003 - capacità 8 moduli IP4X da incasso

**Prezzo a cad: € 13,27991**

**Codice regionale: PR.P61.001.004**

**Voce:** 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

**Articolo:** 004 - capacità 12 moduli IP4X da incasso

**Prezzo a cad: € 17,94444**

**Codice regionale: PR.P61.001.005**

**Voce:** 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

**Articolo:** 005 - capacità 24 moduli IP4X da incasso

**Prezzo a cad: € 34,38181**

**Codice regionale: PR.P61.001.006**

**Voce:** 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

**Articolo:** 006 - capacità 36 moduli IP4X da incasso

**Prezzo a cad: € 49,53228**

**Codice regionale: PR.P61.001.007**

**Voce:** 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

**Articolo:** 007 - capacità 54 moduli IP4X da incasso

**Prezzo a cad: € 80,77898**

**Codice regionale: PR.P61.001.008**

**Voce:** 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

**Articolo:** 008 - capacità 72 moduli IP4X da incasso

**Prezzo a cad:** € 123,37640

**Codice regionale:** PR.P61.001.009

**Voce:** 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

**Articolo:** 009 - capacità 4 moduli IP4X da parete

**Prezzo a cad:** € 6,52171

**Codice regionale:** PR.P61.001.010

**Voce:** 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

**Articolo:** 010 - capacità 6 moduli IP4X da parete

**Prezzo a cad:** € 8,23515

**Codice regionale:** PR.P61.001.011

**Voce:** 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

**Articolo:** 011 - capacità 8 moduli IP4X da parete

**Prezzo a cad:** € 13,70794

**Codice regionale:** PR.P61.001.012

**Voce:** 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

**Articolo:** 012 - capacità 12 moduli IP4X da parete

**Prezzo a cad:** € 20,20883

**Codice regionale:** PR.P61.001.013

**Voce:** 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

**Articolo:** 013 - capacità 24 moduli IP4X da parete

**Prezzo a cad:** € 31,97620

**Codice regionale:** PR.P61.001.014

**Voce:** 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

**Articolo:** 014 - capacità 36 moduli IP4X da parete

**Prezzo a cad:** € 54,53210

**Codice regionale:** PR.P61.001.015

**Voce:** 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

**Articolo:** 015 - capacità 54 moduli IP4X da parete

**Prezzo a cad:** € 85,23098

**Codice regionale:** PR.P61.001.016

**Voce:** 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

**Articolo:** 016 - capacità 72 moduli IP4X da parete

**Prezzo a cad:** € 133,68507

**Codice regionale:** PR.P61.001.017

**Voce:** 001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

<b>Articolo:</b>	017 - capacità 4 moduli IP55 da parete	<b>Prezzo a cad: € 15,41403</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.001.018</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:	
<b>Articolo:</b>	018 - capacità 8 moduli IP55 da parete	<b>Prezzo a cad: € 18,95476</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.001.019</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:	
<b>Articolo:</b>	019 - capacità 12 moduli IP55 da parete	<b>Prezzo a cad: € 34,94015</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.001.020</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:	
<b>Articolo:</b>	020 - capacità 24 moduli IP55 da parete	<b>Prezzo a cad: € 45,85119</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.001.021</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:	
<b>Articolo:</b>	021 - capacità 36 moduli IP55 da parete	<b>Prezzo a cad: € 68,97792</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.001.022</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:	
<b>Articolo:</b>	022 - capacità 54 moduli IP55 da parete	<b>Prezzo a cad: € 132,06600</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.001.023</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:	
<b>Articolo:</b>	023 - capacità 4 moduli IP65 da parete	<b>Prezzo a cad: € 16,12619</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.001.024</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:	
<b>Articolo:</b>	024 - capacità 8 moduli IP65 da parete	<b>Prezzo a cad: € 22,29603</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.001.025</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:	
<b>Articolo:</b>	025 - capacità 12 moduli IP65 da parete	<b>Prezzo a cad: € 38,98001</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.001.026</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:	

<b>Articolo:</b>	026 - capacità 24 moduli IP65 da parete	<b>Prezzo a cad:</b> € 60,90332
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.001.027</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:	
<b>Articolo:</b>	027 - capacità 36 moduli IP65 da parete	<b>Prezzo a cad:</b> € 82,95981
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.001.028</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:	
<b>Articolo:</b>	028 - capacità 54 moduli IP65 da parete	<b>Prezzo a cad:</b> € 137,50769
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.001.029</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:	
<b>Articolo:</b>	029 - capacità 72 moduli IP65 da parete	<b>Prezzo a cad:</b> € 232,45008
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.002.001</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta trasparente con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:	
<b>Articolo:</b>	001 - dimensioni indicative l x h x p = 265 x 300 x 165 mm.	<b>Prezzo a cad:</b> € 105,98012
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.002.002</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta trasparente con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:	
<b>Articolo:</b>	002 - dimensioni indicative l x h x p = 325 x 425 x 180 mm.	<b>Prezzo a cad:</b> € 122,62910
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.002.003</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta trasparente con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:	
<b>Articolo:</b>	003 - dimensioni indicative l x h x p = 430 x 500 x 210 mm.	<b>Prezzo a cad:</b> € 173,09421
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.002.004</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta trasparente con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:	
<b>Articolo:</b>	004 - dimensioni indicative l x h x p = 430 x 650 x 210 mm.	<b>Prezzo a cad:</b> € 206,17568
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.002.005</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta trasparente con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:	
<b>Articolo:</b>	005 - dimensioni indicative l x h x p = 540 x 650 x 260 mm.	<b>Prezzo a cad:</b> € 268,78590
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.002.006</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta trasparente con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:	
<b>Articolo:</b>	006 - dimensioni indicative l x h x p = 615 x 805 x 315 mm.	<b>Prezzo a cad:</b> € 374,84236
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.002.007</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta trasparente con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:	

**Articolo:** 007 - dimensioni indicative l x h x p = 810 x 1060 x 355 mm.

**Prezzo a cad:** € 711,02488

**Codice regionale: PR.P61.003.001**

**Voce:** 003 - Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta cieca con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

**Articolo:** 001 - dimensioni indicative l x h x p = 265 x 300 x 165 mm.

**Prezzo a cad:** € 88,16449

**Codice regionale: PR.P61.003.002**

**Voce:** 003 - Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta cieca con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

**Articolo:** 002 - dimensioni indicative l x h x p = 325 x 425 x 180 mm.

**Prezzo a cad:** € 100,63547

**Codice regionale: PR.P61.003.003**

**Voce:** 003 - Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta cieca con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

**Articolo:** 003 - dimensioni indicative l x h x p = 430 x 500 x 210 mm.

**Prezzo a cad:** € 148,96581

**Codice regionale: PR.P61.003.004**

**Voce:** 003 - Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta cieca con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

**Articolo:** 004 - dimensioni indicative l x h x p = 430 x 650 x 210 mm.

**Prezzo a cad:** € 182,41461

**Codice regionale: PR.P61.003.005**

**Voce:** 003 - Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta cieca con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

**Articolo:** 005 - dimensioni indicative l x h x p = 540 x 650 x 260 mm.

**Prezzo a cad:** € 221,34291

**Codice regionale: PR.P61.003.006**

**Voce:** 003 - Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta cieca con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

**Articolo:** 006 - dimensioni indicative l x h x p = 615 x 805 x 315 mm.

**Prezzo a cad:** € 343,74777

**Codice regionale: PR.P61.003.007**

**Voce:** 003 - Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta cieca con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:

**Articolo:** 007 - dimensioni indicative l x h x p = 810 x 1060 x 355 mm.

**Prezzo a cad:** € 666,64235

**Codice regionale: PR.P61.004.001**

**Voce:** 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

**Articolo:** 001 - piastra di fondo dimensioni indicative l x h = 199 x 240 mm.

**Prezzo a cad:** € 6,90690

**Codice regionale: PR.P61.004.002**

**Voce:** 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

**Articolo:** 002 - piastra di fondo dimensioni indicative l x h = 242 x 365 mm.

**Prezzo a cad:** € 10,97388

**Codice regionale: PR.P61.004.003**

**Voce:** 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

**Articolo:** 003 - piastra di fondo dimensioni indicative l x h = 350 x 440 mm.

**Prezzo a cad:** € 16,40705

**Codice regionale: PR.P61.004.004**

**Voce:** 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

**Articolo:** 004 - piastra di fondo dimensioni indicative l x h = 350 x 590 mm.

**Prezzo a cad: € 22,39050**

**Codice regionale: PR.P61.004.005**

**Voce:** 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

**Articolo:** 005 - piastra di fondo dimensioni indicative l x h = 458 x 590 mm.

**Prezzo a cad: € 29,29951**

**Codice regionale: PR.P61.004.006**

**Voce:** 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

**Articolo:** 006 - piastra di fondo dimensioni indicative l x h = 530 x 740 mm.

**Prezzo a cad: € 43,22935**

**Codice regionale: PR.P61.004.007**

**Voce:** 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

**Articolo:** 007 - piastra di fondo dimensioni indicative l x h = 710 x 990 mm.

**Prezzo a cad: € 83,21170**

**Codice regionale: PR.P61.004.010**

**Voce:** 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

**Articolo:** 010 - pannello sfinestrato altezza 1 modulo a montaggio rapido, completo di viti, accessori di fissaggio e guida DIN - dim. 12 moduli

**Prezzo a cad: € 14,49724**

**Codice regionale: PR.P61.004.011**

**Voce:** 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

**Articolo:** 011 - pannello sfinestrato altezza 1 modulo a montaggio rapido, completo di viti, accessori di fissaggio e guida DIN - dim. 18 moduli

**Prezzo a cad: € 16,02759**

**Codice regionale: PR.P61.004.012**

**Voce:** 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

**Articolo:** 012 - pannello sfinestrato altezza 1 modulo a montaggio rapido, completo di viti, accessori di fissaggio e guida DIN - dim. 24 moduli

**Prezzo a cad: € 17,87559**

**Codice regionale: PR.P61.004.014**

**Voce:** 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

**Articolo:** 014 - pannello cieco altezza 1 modulo a montaggio rapido, completo di viti, accessori di fissaggio e guida DIN - dim. 12 moduli

**Prezzo a cad: € 10,52054**

**Codice regionale: PR.P61.004.015**

**Voce:** 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

**Articolo:** 015 - pannello cieco altezza 1 modulo a montaggio rapido, completo di viti, accessori di fissaggio e guida DIN - dim. 18 moduli

**Prezzo a cad: € 12,35795**

**Codice regionale: PR.P61.004.016**

**Voce:** 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

**Articolo:** 016 - pannello cieco altezza 1 modulo a montaggio rapido, completo di viti, accessori di fissaggio e guida DIN - dim. 24 moduli

**Prezzo a cad: € 13,76008**

**Codice regionale: PR.P61.004.018**

**Voce:** 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

**Articolo:** 018 - Guida DIN a montaggio rapido - dim. 12 moduli

**Prezzo a cad: € 5,86328**

**Codice regionale: PR.P61.004.019**

**Voce:** 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:

**Articolo:** 019 - Guida DIN a montaggio rapido - dim. 18 moduli

**Prezzo a cad: € 6,29338**

**Codice regionale: PR.P61.004.020**

<b>Voce:</b>	004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:	
<b>Articolo:</b>	020 - Guida DIN a montaggio rapido - dim. 24 moduli	<b>Prezzo a cad: € 7,55205</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.004.022</b>		
<b>Voce:</b>	004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:	
<b>Articolo:</b>	022 - Coppia di montanti per quadri l x h = 310 x 425	<b>Prezzo a cad: € 13,23190</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.004.023</b>		
<b>Voce:</b>	004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:	
<b>Articolo:</b>	023 - Coppia di montanti per quadri l x h = 405 x 500	<b>Prezzo a cad: € 13,95928</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.004.024</b>		
<b>Voce:</b>	004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:	
<b>Articolo:</b>	024 - Coppia di montanti per quadri l x h = 405 x 650	<b>Prezzo a cad: € 17,64043</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.004.025</b>		
<b>Voce:</b>	004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:	
<b>Articolo:</b>	025 - Coppia di montanti per quadri l x h = 515 x 650	<b>Prezzo a cad: € 17,64043</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.004.026</b>		
<b>Voce:</b>	004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:	
<b>Articolo:</b>	026 - Coppia di montanti per quadri l x h = 585 x 800	<b>Prezzo a cad: € 20,84720</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.004.027</b>		
<b>Voce:</b>	004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:	
<b>Articolo:</b>	027 - Coppia di montanti per quadri l x h = 800 x 1060	<b>Prezzo a cad: € 33,13035</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.004.029</b>		
<b>Voce:</b>	004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:	
<b>Articolo:</b>	029 - piastra con guida DIN per interruttore scatolato per quadro base 405 mm.	<b>Prezzo a cad: € 28,07737</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.004.030</b>		
<b>Voce:</b>	004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:	
<b>Articolo:</b>	030 - piastra con guida DIN per interruttore scatolato per quadro base 515 mm.	<b>Prezzo a cad: € 32,79544</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.004.031</b>		
<b>Voce:</b>	004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:	
<b>Articolo:</b>	031 - piastra con guida DIN per interruttore scatolato per quadro base 585 mm.	<b>Prezzo a cad: € 35,43999</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.004.032</b>		
<b>Voce:</b>	004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:	
<b>Articolo:</b>	032 - piastra con guida DIN per interruttore scatolato per quadro base 800 mm.	<b>Prezzo a cad: € 47,31100</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.004.034</b>		
<b>Voce:</b>	004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:	
<b>Articolo:</b>	034 - serratura di sicurezza a chiave con maniglia	<b>Prezzo a cad: € 12,60012</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.004.035</b>		
<b>Voce:</b>	004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:	
<b>Articolo:</b>	035 - serratura per chiave tipo triangolare	<b>Prezzo a cad: € 39,72100</b>

**Codice regionale: PR.P61.004.036****Voce:** 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:**Articolo:** 036 - kit di aerazione**Prezzo a cad: € 32,70658****Codice regionale: PR.P61.004.037****Voce:** 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:**Articolo:** 037 - kit di ventilazione**Prezzo a cad: € 118,40400****Codice regionale: PR.P61.004.038****Voce:** 004 - Accessori per quadri stagni in poliestere:**Articolo:** 038 - tasca portadocumenti**Prezzo a cad: € 9,71520****Codice regionale: PR.P61.005.001****Voce:** 005 - Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da incasso per distribuzioni fino a 125A, IP3x, completo di fondo rigido in lamiera di acciaio, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1**Articolo:** 001 - dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 400 x 140 mm.**Prezzo a cad: € 473,98159****Codice regionale: PR.P61.005.002****Voce:** 005 - Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da incasso per distribuzioni fino a 125A, IP3x, completo di fondo rigido in lamiera di acciaio, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1**Articolo:** 002 - dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 600 x 140 mm.**Prezzo a cad: € 521,62149****Codice regionale: PR.P61.005.003****Voce:** 005 - Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da incasso per distribuzioni fino a 125A, IP3x, completo di fondo rigido in lamiera di acciaio, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1**Articolo:** 003 - dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 800 x 140 mm.**Prezzo a cad: € 627,15538****Codice regionale: PR.P61.005.004****Voce:** 005 - Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da incasso per distribuzioni fino a 125A, IP3x, completo di fondo rigido in lamiera di acciaio, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1**Articolo:** 004 - dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 1000 x 140 mm.**Prezzo a cad: € 703,68914****Codice regionale: PR.P61.005.005****Voce:** 005 - Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da incasso per distribuzioni fino a 125A, IP3x, completo di fondo rigido in lamiera di acciaio, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1**Articolo:** 005 - dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 1200 x 140 mm.**Prezzo a cad: € 770,96058****Codice regionale: PR.P61.006.001****Voce:** 006 - Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da parete per distribuzioni fino a 160A, IP4x, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico



con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1

**Articolo:** 001 - dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 600 x 200 mm.

**Prezzo a cad: € 521,62149**

**Codice regionale: PR.P61.006.002**

**Voce:** 006 - Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da parete per distribuzioni fino a 160A, IP4x, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1

**Articolo:** 002 - dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 800 x 200 mm.

**Prezzo a cad: € 627,15538**

**Codice regionale: PR.P61.006.003**

**Voce:** 006 - Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da parete per distribuzioni fino a 160A, IP4x, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1

**Articolo:** 003 - dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 1000 x 200 mm.

**Prezzo a cad: € 703,68914**

**Codice regionale: PR.P61.006.004**

**Voce:** 006 - Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da parete per distribuzioni fino a 160A, IP4x, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1

**Articolo:** 004 - dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 1200 x 200 mm.

**Prezzo a cad: € 770,96058**

**Codice regionale: PR.P61.008.001**

**Voce:** 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.

**Articolo:** 001 - dimensioni indicative l x h x p = 600 x 1400 mm.

**Prezzo a cad: € 122,51601**

**Codice regionale: PR.P61.008.002**

**Voce:** 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.

**Articolo:** 002 - Dimensioni indicative l x h = 600 x 1600 mm.

**Prezzo a cad: € 274,58200**

**Codice regionale: PR.P61.008.003**

**Voce:** 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.

**Articolo:** 003 - Dimensioni indicative l x h = 600 x 1800 mm.

**Prezzo a cad: € 294,74196**

**Codice regionale: PR.P61.008.004**

**Voce:** 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.

**Articolo:** 004 - Dimensioni indicative l x h = 600 x 2000 mm.

**Prezzo a cad: € 323,36525**

**Codice regionale: PR.P61.008.006**

**Voce:** 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.

**Articolo:** 006 - Dimensioni indicative l x h = 900 x 1600 mm.

**Prezzo a cad: € 452,49177**

**Codice regionale: PR.P61.008.007**

**Voce:** 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.

**Articolo:** 007 - Dimensioni indicative l x h = 900 x 1800 mm.

**Prezzo a cad: € 487,13990**

**Codice regionale: PR.P61.008.008**

**Voce:** 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.

**Articolo:** 008 - Dimensioni indicative l x h = 900 x 2000 mm.

**Prezzo a cad: € 517,89986**

**Codice regionale: PR.P61.008.011**

**Voce:** 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.

**Articolo:** 011 - Vano esterno, dimensioni indicative l x h = 300 x 1600 mm.

**Prezzo a cad: € 220,36802**

**Codice regionale: PR.P61.008.012**

**Voce:** 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.

**Articolo:** 012 - Vano esterno, dimensioni indicative l x h = 300 x 1800 mm.

**Prezzo a cad: € 253,71097**

**Codice regionale: PR.P61.008.013**

**Voce:** 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.

**Articolo:** 013 - Vano esterno dimensioni indicative l x h = 300 x 2000 mm.

**Prezzo a cad: € 275,39400**

**Codice regionale: PR.P61.008.020**

**Voce:** 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.

**Articolo:** 020 - Coppia di pannelli laterali ciechi areati h = 1600 mm. Grado di protezione minimo IP3x

**Prezzo a cad: € 108,38900**

**Codice regionale: PR.P61.008.021**

**Voce:** 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.

**Articolo:** 021 - Coppia di pannelli laterali ciechi areati h = 1800 mm. Grado di protezione minimo IP3x

**Prezzo a cad: € 117,68700**

**Codice regionale: PR.P61.008.022**

**Voce:** 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.

**Articolo:** 022 - Coppia di pannelli laterali ciechi areati h = 2000 mm. Grado di protezione minimo IP3x

**Prezzo a cad: € 126,72353**

**Codice regionale: PR.P61.008.030**

**Voce:** 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.

**Articolo:** 030 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1600 mm. IP55

**Prezzo a cad: € 95,58353**

**Codice regionale: PR.P61.008.031**

**Voce:** 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.

**Articolo:** 031 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1800 mm. IP55

**Prezzo a cad: € 106,65848**

**Codice regionale: PR.P61.008.032**

**Voce:** 008 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.

**Articolo:** 032 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 2000 mm. IP55

**Prezzo a cad: € 118,28863**

**Codice regionale: PR.P61.009.001**

<b>Voce:</b>	009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.	
<b>Articolo:</b>	001 - Dimensioni indicative l x h = 600 x 1400 mm.	
		<b>Prezzo a cad: € 345,30971</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.009.002</b>		
<b>Voce:</b>	009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.	
<b>Articolo:</b>	002 - Dimensioni indicative l x h = 600 x 1600 mm.	
		<b>Prezzo a cad: € 528,07147</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.009.003</b>		
<b>Voce:</b>	009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.	
<b>Articolo:</b>	003 - Dimensioni indicative l x h = 600 x 1800 mm.	
		<b>Prezzo a cad: € 747,23499</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.009.004</b>		
<b>Voce:</b>	009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.	
<b>Articolo:</b>	004 - Dimensioni indicative l x h = 600 x 2000 mm.	
		<b>Prezzo a cad: € 779,00758</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.009.006</b>		
<b>Voce:</b>	009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.	
<b>Articolo:</b>	006 - Dimensioni indicative l x h = 900 x 1600 mm.	
		<b>Prezzo a cad: € 625,23295</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.009.007</b>		
<b>Voce:</b>	009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.	
<b>Articolo:</b>	007 - Dimensioni indicative l x h = 900 x 1800 mm.	
		<b>Prezzo a cad: € 845,47835</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.009.008</b>		
<b>Voce:</b>	009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.	
<b>Articolo:</b>	008 - Dimensioni indicative l x h = 900 x 2000 mm.	
		<b>Prezzo a cad: € 873,83202</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.009.011</b>		
<b>Voce:</b>	009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.	
<b>Articolo:</b>	011 - Vano esterno, dimensioni indicative l x h = 300 x 1600 mm.	
		<b>Prezzo a cad: € 422,45523</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.009.012</b>		
<b>Voce:</b>	009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.	
<b>Articolo:</b>	012 - Vano esterno, dimensioni indicative l x h = 300 x 1800 mm.	
		<b>Prezzo a cad: € 597,97040</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.009.013</b>		
<b>Voce:</b>	009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.	
<b>Articolo:</b>	013 - Vano esterno dimensioni indicative l x h = 300 x 2000 mm.	
		<b>Prezzo a cad: € 653,99652</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.009.020</b>		
<b>Voce:</b>	009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.	
<b>Articolo:</b>	020 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1600 mm. IP3x	

**Prezzo a cad: € 122,46465**

**Codice regionale: PR.P61.009.021**

**Voce:** 009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.

**Articolo:** 021 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1800 mm. IP3x

**Prezzo a cad: € 154,87395**

**Codice regionale: PR.P61.009.022**

**Voce:** 009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.

**Articolo:** 022 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 2000 mm. IP3x

**Prezzo a cad: € 176,01210**

**Codice regionale: PR.P61.009.030**

**Voce:** 009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.

**Articolo:** 030 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1600 mm. IP55

**Prezzo a cad: € 115,11323**

**Codice regionale: PR.P61.009.031**

**Voce:** 009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.

**Articolo:** 031 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1800 mm. IP55

**Prezzo a cad: € 137,83677**

**Codice regionale: PR.P61.009.032**

**Voce:** 009 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.

**Articolo:** 032 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 2000 mm. IP55

**Prezzo a cad: € 154,67294**

**Codice regionale: PR.P61.010.001**

**Voce:** 010 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm.

**Articolo:** 001 - Dimensioni indicative l x h = 600 x 1800 mm.

**Prezzo a cad: € 720,79681**

**Codice regionale: PR.P61.010.002**

**Voce:** 010 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm.

**Articolo:** 002 - Dimensioni indicative l x h = 600 x 2000 mm.

**Prezzo a cad: € 656,18754**

**Codice regionale: PR.P61.010.003**

**Voce:** 010 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm.

**Articolo:** 003 - Dimensioni indicative l x h = 800 x 1800 mm.

**Prezzo a cad: € 807,24204**

**Codice regionale: PR.P61.010.004**

**Voce:** 010 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm.

**Articolo:** 004 - Dimensioni indicative l x h = 800 x 2000 mm.

**Prezzo a cad: € 722,60060**

**Codice regionale: PR.P61.010.005**

**Voce:** 010 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm.

**Articolo:** 005 - Vano esterno dimensioni indicative l x h = 300 x 1800 mm.

**Prezzo a cad: € 652,54513**

**Codice regionale: PR.P61.010.006**

<b>Voce:</b>	010 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm.	
<b>Articolo:</b>	006 - Vano esterno dimensioni indicative l x h = 300 x 2000 mm.	
		<b>Prezzo a cad: € 617,91674</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.010.010</b>		
<b>Voce:</b>	010 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm.	
<b>Articolo:</b>	010 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1800 mm. IP3x	
		<b>Prezzo a cad: € 166,51195</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.010.011</b>		
<b>Voce:</b>	010 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm.	
<b>Articolo:</b>	011 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 2000 mm. IP3x	
		<b>Prezzo a cad: € 197,20085</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.010.020</b>		
<b>Voce:</b>	010 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm.	
<b>Articolo:</b>	020 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1800 mm. IP55	
		<b>Prezzo a cad: € 157,63798</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.010.021</b>		
<b>Voce:</b>	010 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm.	
<b>Articolo:</b>	021 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 2000 mm. IP55	
		<b>Prezzo a cad: € 230,94422</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.011.001</b>		
<b>Voce:</b>	011 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm.	
<b>Articolo:</b>	001 - Dimensioni indicative l x h = 600 x 1800 mm.	
		<b>Prezzo a cad: € 757,63260</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.011.002</b>		
<b>Voce:</b>	011 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm.	
<b>Articolo:</b>	002 - Dimensioni indicative l x h = 600 x 2000 mm.	
		<b>Prezzo a cad: € 717,43985</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.011.003</b>		
<b>Voce:</b>	011 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm.	
<b>Articolo:</b>	003 - Dimensioni indicative l x h = 800 x 1800 mm.	
		<b>Prezzo a cad: € 870,80911</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.011.004</b>		
<b>Voce:</b>	011 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm.	
<b>Articolo:</b>	004 - Dimensioni indicative l x h = 800 x 2000 mm.	
		<b>Prezzo a cad: € 802,67270</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.011.005</b>		
<b>Voce:</b>	011 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm.	
<b>Articolo:</b>	005 - Vano esterno dimensioni indicative l x h = 300 x 1800 mm.	
		<b>Prezzo a cad: € 685,10616</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.011.006</b>		
<b>Voce:</b>	011 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm.	
<b>Articolo:</b>	006 - Vano esterno dimensioni indicative l x h = 300 x 2000 mm.	

**Prezzo a cad: € 646,18692**

**Codice regionale: PR.P61.011.010**

**Voce:** 011 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm.

**Articolo:** 010 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1800 mm. IP3x

**Prezzo a cad: € 203,17165**

**Codice regionale: PR.P61.011.011**

**Voce:** 011 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm.

**Articolo:** 011 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 2000 mm. IP3x

**Prezzo a cad: € 225,09410**

**Codice regionale: PR.P61.011.020**

**Voce:** 011 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm.

**Articolo:** 020 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1800 mm. IP55

**Prezzo a cad: € 191,52733**

**Codice regionale: PR.P61.011.021**

**Voce:** 011 - Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm.

**Articolo:** 021 - Coppia di pannelli laterali ciechi h = 2000 mm. IP55

**Prezzo a cad: € 272,54062**

**Codice regionale: PR.P61.012.001**

**Voce:** 012 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

**Articolo:** 001 - Larghezza indicativa 300 mm. Grado di protezione minimo IP3x

**Prezzo a cad: € 111,35795**

**Codice regionale: PR.P61.012.002**

**Voce:** 012 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

**Articolo:** 002 - Larghezza indicativa 600 mm. Grado di protezione minimo IP3x

**Prezzo a cad: € 147,38515**

**Codice regionale: PR.P61.012.003**

**Voce:** 012 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

**Articolo:** 003 - Larghezza indicativa 900 mm. Grado di protezione minimo IP3x

**Prezzo a cad: € 186,62545**

**Codice regionale: PR.P61.012.010**

**Voce:** 012 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

**Articolo:** 010 - Larghezza indicativa 300 mm. IP55

**Prezzo a cad: € 111,35795**

**Codice regionale: PR.P61.012.011**

**Voce:** 012 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

**Articolo:** 011 - Larghezza indicativa 600 mm. IP55

**Prezzo a cad: € 147,38515**

**Codice regionale: PR.P61.012.012**

**Voce:** 012 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

**Articolo:** 012 - Larghezza indicativa 900 mm. IP55

**Prezzo a cad: € 186,62545**

**Codice regionale: PR.P61.013.001**

<b>Voce:</b>	013 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.
<b>Articolo:</b>	001 - Larghezza indicativa 300 mm. Grado di protezione minimo IP3x
	<b>Prezzo a cad: € 108,53700</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.013.002</b>
<b>Voce:</b>	013 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.
<b>Articolo:</b>	002 - Larghezza indicativa 600 mm. Grado di protezione minimo IP3x
	<b>Prezzo a cad: € 148,76400</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.013.003</b>
<b>Voce:</b>	013 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.
<b>Articolo:</b>	003 - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. Grado di protezione minimo IP3x
	<b>Prezzo a cad: € 179,88300</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.013.004</b>
<b>Voce:</b>	013 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.
<b>Articolo:</b>	004 - Larghezza indicativa 300 mm. IP55
	<b>Prezzo a cad: € 110,94360</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.013.005</b>
<b>Voce:</b>	013 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.
<b>Articolo:</b>	005 - Larghezza indicativa 600 mm. IP55
	<b>Prezzo a cad: € 149,77347</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.013.006</b>
<b>Voce:</b>	013 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.
<b>Articolo:</b>	006 - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP55
	<b>Prezzo a cad: € 185,12080</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.014.001</b>
<b>Voce:</b>	014 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.
<b>Articolo:</b>	001 - Larghezza indicativa 300 mm. IP3x
	<b>Prezzo a cad: € 123,68538</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.014.002</b>
<b>Voce:</b>	014 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.
<b>Articolo:</b>	002 - Larghezza indicativa 600 mm. IP3x
	<b>Prezzo a cad: € 175,28473</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.014.003</b>
<b>Voce:</b>	014 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.
<b>Articolo:</b>	003 - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP30
	<b>Prezzo a cad: € 213,11455</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.014.004</b>
<b>Voce:</b>	014 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.
<b>Articolo:</b>	004 - Larghezza indicativa 300 mm. IP55
	<b>Prezzo a cad: € 128,43857</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.014.005</b>
<b>Voce:</b>	014 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.
<b>Articolo:</b>	005 - Larghezza indicativa 600 mm. IP55

**Prezzo a cad: € 173,53321**

**Codice regionale: PR.P61.014.006**

**Voce:** 014 - Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.

**Articolo:** 006 - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP55

**Prezzo a cad: € 211,22742**

**Codice regionale: PR.P61.015.001**

**Voce:** 015 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

**Articolo:** 001 - Cieca- Larghezza indicativa 300 mm. IP4x

**Prezzo a cad: € 143,32282**

**Codice regionale: PR.P61.015.002**

**Voce:** 015 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

**Articolo:** 002 - Cieca - Larghezza indicativa 600 mm. IP4x

**Prezzo a cad: € 193,44570**

**Codice regionale: PR.P61.015.003**

**Voce:** 015 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

**Articolo:** 003 - Cieca - Larghezza indicativa 900 mm. IP4x

**Prezzo a cad: € 220,84370**

**Codice regionale: PR.P61.015.010**

**Voce:** 015 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

**Articolo:** 010 - Cieca - Larghezza indicativa 300 mm. IP55 o superiore

**Prezzo a cad: € 157,88592**

**Codice regionale: PR.P61.015.011**

**Voce:** 015 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

**Articolo:** 011 - Cieca - Larghezza indicativa 600 mm. IP55 o superiore

**Prezzo a cad: € 262,92582**

**Codice regionale: PR.P61.015.012**

**Voce:** 015 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

**Articolo:** 012 - Cieca - Larghezza indicativa 900 mm. IP55 o superiore

**Prezzo a cad: € 326,88992**

**Codice regionale: PR.P61.016.001**

**Voce:** 016 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.

**Articolo:** 001 - Cieca - Larghezza indicativa 300 mm. IP4x

**Prezzo a cad: € 172,57121**

**Codice regionale: PR.P61.016.002**

**Voce:** 016 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.

**Articolo:** 002 - Cieca - Larghezza indicativa 600 mm. IP4x

**Prezzo a cad: € 206,12163**

**Codice regionale: PR.P61.016.003**

**Voce:** 016 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.

**Articolo:** 003 - Cieca - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP4x

**Prezzo a cad: € 233,74038**

**Codice regionale: PR.P61.016.004**



<b>Voce:</b>	016 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.
<b>Articolo:</b>	004 - Cieca - Larghezza indicativa 300 mm. IP55 o superiore
	<b>Prezzo a cad: € 239,20265</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.016.005</b>	
<b>Voce:</b>	016 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.
<b>Articolo:</b>	005 - Cieca - Larghezza indicativa 600 mm. IP55 o superiore
	<b>Prezzo a cad: € 290,57805</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.016.006</b>	
<b>Voce:</b>	016 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.
<b>Articolo:</b>	006 - Cieca - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP55 o superiore
	<b>Prezzo a cad: € 353,62907</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.017.001</b>	
<b>Voce:</b>	017 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.
<b>Articolo:</b>	001 - Cieca - Larghezza indicativa 300 mm. IP4x
	<b>Prezzo a cad: € 183,92198</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.017.002</b>	
<b>Voce:</b>	017 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.
<b>Articolo:</b>	002 - Cieca - Larghezza indicativa 600 mm. IP4x
	<b>Prezzo a cad: € 220,87786</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.017.003</b>	
<b>Voce:</b>	017 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.
<b>Articolo:</b>	003 - Cieca - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP4x
	<b>Prezzo a cad: € 272,51263</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.017.004</b>	
<b>Voce:</b>	017 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.
<b>Articolo:</b>	004 - Cieca - Larghezza indicativa 300 mm. IP55 o superiore
	<b>Prezzo a cad: € 257,72309</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.017.005</b>	
<b>Voce:</b>	017 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.
<b>Articolo:</b>	005 - Cieca - Larghezza indicativa 600 mm. IP55 o superiore
	<b>Prezzo a cad: € 316,64629</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.017.006</b>	
<b>Voce:</b>	017 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.
<b>Articolo:</b>	006 - Cieca - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP55 o superiore
	<b>Prezzo a cad: € 379,85626</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.018.001</b>	
<b>Voce:</b>	018 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.
<b>Articolo:</b>	001 - Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 600 mm. IP4x
	<b>Prezzo a cad: € 293,08975</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.018.002</b>	
<b>Voce:</b>	018 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.
<b>Articolo:</b>	002 - Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 900 mm. IP4x

**Prezzo a cad: € 384,33483**

**Codice regionale: PR.P61.018.003**

**Voce:** 018 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

**Articolo:** 003 - Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 600 mm. IP55 o superiore

**Prezzo a cad: € 383,01227**

**Codice regionale: PR.P61.018.004**

**Voce:** 018 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.

**Articolo:** 004 - Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 900 mm. IP55 o superiore

**Prezzo a cad: € 449,53926**

**Codice regionale: PR.P61.019.001**

**Voce:** 019 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.

**Articolo:** 001 - Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 600 mm. IP4x

**Prezzo a cad: € 322,67430**

**Codice regionale: PR.P61.019.002**

**Voce:** 019 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.

**Articolo:** 002 - Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP4x

**Prezzo a cad: € 405,95621**

**Codice regionale: PR.P61.019.003**

**Voce:** 019 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.

**Articolo:** 003 - Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 600 mm. IP55 o superiore

**Prezzo a cad: € 418,83180**

**Codice regionale: PR.P61.019.004**

**Voce:** 019 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.

**Articolo:** 004 - Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP55 o superiore

**Prezzo a cad: € 498,94294**

**Codice regionale: PR.P61.020.001**

**Voce:** 020 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.

**Articolo:** 001 - Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 600 mm. IP4x

**Prezzo a cad: € 348,37721**

**Codice regionale: PR.P61.020.002**

**Voce:** 020 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.

**Articolo:** 002 - Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP4x

**Prezzo a cad: € 444,01816**

**Codice regionale: PR.P61.020.003**

**Voce:** 020 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.

**Articolo:** 003 - Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 600 mm. IP55 o superiore

**Prezzo a cad: € 445,61776**

**Codice regionale: PR.P61.020.004**

**Voce:** 020 - Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.

**Articolo:** 004 - Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP55 o superiore

**Prezzo a cad: € 506,14864**

**Codice regionale: PR.P61.021.001**

**Voce:** 021 - Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.  
Profondità fino a 250 mm. H = 100 mm.

**Articolo:** 001 - Larghezza indicativa 300 mm.

**Prezzo a cad: € 53,26915**

**Codice regionale: PR.P61.021.002**

**Voce:** 021 - Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.  
Profondità fino a 250 mm. H = 100 mm.

**Articolo:** 002 - Larghezza indicativa 600 mm.

**Prezzo a cad: € 55,54615**

**Codice regionale: PR.P61.021.003**

**Voce:** 021 - Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.  
Profondità fino a 250 mm. H = 100 mm.

**Articolo:** 003 - Larghezza indicativa 900 mm.

**Prezzo a cad: € 57,44365**

**Codice regionale: PR.P61.022.001**

**Voce:** 022 - Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.  
Profondità 400 mm. H = 100 mm.

**Articolo:** 001 - Larghezza indicativa 300 mm.

**Prezzo a cad: € 87,57595**

**Codice regionale: PR.P61.022.002**

**Voce:** 022 - Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.  
Profondità 400 mm. H = 100 mm.

**Articolo:** 002 - Larghezza indicativa 600 mm.

**Prezzo a cad: € 94,02239**

**Codice regionale: PR.P61.022.003**

**Voce:** 022 - Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.  
Profondità 400 mm. H = 100 mm.

**Articolo:** 003 - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm.

**Prezzo a cad: € 103,58579**

**Codice regionale: PR.P61.023.001**

**Voce:** 023 - Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.  
Profondità 600 mm. H = 100 mm.

**Articolo:** 001 - Larghezza indicativa 300 mm.

**Prezzo a cad: € 129,78900**

**Codice regionale: PR.P61.023.002**

**Voce:** 023 - Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.  
Profondità 600 mm. H = 100 mm.

**Articolo:** 002 - Larghezza indicativa 600 mm.

**Prezzo a cad: € 150,28200**

**Codice regionale: PR.P61.023.003**

**Voce:** 023 - Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.  
Profondità 600 mm. H = 100 mm.

**Articolo:** 003 - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm.

**Prezzo a cad: € 165,46200**

**Codice regionale: PR.P61.024.001**

**Voce:** 024 - Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.  
Profondità 800 mm. H = 100 mm.

**Articolo:** 001 - Larghezza indicativa 300 mm.

**Prezzo a cad: € 148,76400**

**Codice regionale: PR.P61.024.002**

**Voce:** 024 - Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.  
Profondità 800 mm. H = 100 mm.

<b>Articolo:</b>	002 - Larghezza indicativa 600 mm.	<b>Prezzo a cad:</b> € 165,46200
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.024.003</b>	
<b>Voce:</b>	024 - Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm. H = 100 mm.	
<b>Articolo:</b>	003 - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm.	<b>Prezzo a cad:</b> € 179,88300
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.025.001</b>	
<b>Voce:</b>	025 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.	
<b>Articolo:</b>	001 - Larghezza indicativa 300 mm. IP30	<b>Prezzo a cad:</b> € 43,92966
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.025.002</b>	
<b>Voce:</b>	025 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.	
<b>Articolo:</b>	002 - Larghezza indicativa 600 mm. IP30	<b>Prezzo a cad:</b> € 59,99174
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.026.001</b>	
<b>Voce:</b>	026 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.	
<b>Articolo:</b>	001 - Larghezza indicativa 300 mm. IP30	<b>Prezzo a cad:</b> € 69,19297
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.026.002</b>	
<b>Voce:</b>	026 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.	
<b>Articolo:</b>	002 - Larghezza indicativa 600 mm. IP30	<b>Prezzo a cad:</b> € 79,39393
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.026.003</b>	
<b>Voce:</b>	026 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.	
<b>Articolo:</b>	003 - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP30	<b>Prezzo a cad:</b> € 107,11008
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.026.004</b>	
<b>Voce:</b>	026 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.	
<b>Articolo:</b>	004 - Larghezza indicativa 300 mm. IP55	<b>Prezzo a cad:</b> € 71,52323
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.026.005</b>	
<b>Voce:</b>	026 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.	
<b>Articolo:</b>	005 - Larghezza indicativa 600 mm. IP55	<b>Prezzo a cad:</b> € 79,01494
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.026.006</b>	
<b>Voce:</b>	026 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.	
<b>Articolo:</b>	006 - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP55	<b>Prezzo a cad:</b> € 97,85306
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.027.001</b>	
<b>Voce:</b>	027 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm.	
<b>Articolo:</b>	001 - Larghezza indicativa 300 mm. IP30	<b>Prezzo a cad:</b> € 85,45075

**Codice regionale: PR.P61.027.002**

**Voce:** 027 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm.

**Articolo:** 002 - Larghezza indicativa 600 mm. IP30

**Prezzo a cad: € 133,37401**

**Codice regionale: PR.P61.027.003**

**Voce:** 027 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm.

**Articolo:** 003 - Larghezza indicativa 800 mm. IP30

**Prezzo a cad: € 159,65565**

**Codice regionale: PR.P61.027.004**

**Voce:** 027 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm.

**Articolo:** 004 - Larghezza indicativa 300 mm. IP55

**Prezzo a cad: € 79,01494**

**Codice regionale: PR.P61.027.005**

**Voce:** 027 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm.

**Articolo:** 005 - Larghezza indicativa 600 mm. IP55

**Prezzo a cad: € 94,30752**

**Codice regionale: PR.P61.027.006**

**Voce:** 027 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm.

**Articolo:** 006 - Larghezza indicativa 800 mm. IP55

**Prezzo a cad: € 113,35020**

**Codice regionale: PR.P61.028.004**

**Voce:** 028 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm.

**Articolo:** 004 - Larghezza indicativa 300 mm. IP55

**Prezzo a cad: € 97,85306**

**Codice regionale: PR.P61.028.005**

**Voce:** 028 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm.

**Articolo:** 005 - Larghezza indicativa 600 mm. IP55

**Prezzo a cad: € 111,21703**

**Codice regionale: PR.P61.028.006**

**Voce:** 028 - Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm.

**Articolo:** 006 - Larghezza indicativa 800 mm. IP55

**Prezzo a cad: € 130,45452**

**Codice regionale: PR.P61.029.001**

**Voce:** 029 - Guida DIN portaapparecchi per struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.

**Articolo:** 001 - 24 mdouli

**Prezzo a cad: € 32,16263**

**Codice regionale: PR.P61.029.002**

**Voce:** 029 - Guida DIN portaapparecchi per struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.

**Articolo:** 002 - 36 mdouli

**Prezzo a cad: € 39,66408**

**Codice regionale: PR.P61.030.001**

**Voce:** 030 - Pannello frontale cieco o sfinestrato per apparecchiature modulari su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 100 mm.

<b>Articolo:</b>	001 - Larghezza indicativa = 600 mm.	<b>Prezzo a cad:</b> € 23,90850
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.030.002</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Pannello frontale cieco o sfinestrato per apparecchiature modulari su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 100 mm.	
<b>Articolo:</b>	002 - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm.	<b>Prezzo a cad:</b> € 28,38660
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.031.001</b>	
<b>Voce:</b>	031 - Pannello frontale cieco o sfinestrato per apparecchiature modulari su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 150 mm.	
<b>Articolo:</b>	001 - Larghezza indicativa = 600 mm.	<b>Prezzo a cad:</b> € 21,32790
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.031.002</b>	
<b>Voce:</b>	031 - Pannello frontale cieco o sfinestrato per apparecchiature modulari su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 150 mm.	
<b>Articolo:</b>	002 - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm.	<b>Prezzo a cad:</b> € 27,91855
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.032.001</b>	
<b>Voce:</b>	032 - Pannello frontale cieco o sfinestrato per apparecchiature modulari su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 200 mm.	
<b>Articolo:</b>	001 - Larghezza indicativa = 600 mm.	<b>Prezzo a cad:</b> € 26,02105
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.032.002</b>	
<b>Voce:</b>	032 - Pannello frontale cieco o sfinestrato per apparecchiature modulari su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 200 mm.	
<b>Articolo:</b>	002 - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm.	<b>Prezzo a cad:</b> € 33,14933
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.033.001</b>	
<b>Voce:</b>	033 - Pannello frontale cieco o sfinestrato per apparecchiature modulari su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 300 mm.	
<b>Articolo:</b>	001 - Larghezza indicativa = 600 mm.	<b>Prezzo a cad:</b> € 38,32950
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.033.002</b>	
<b>Voce:</b>	033 - Pannello frontale cieco o sfinestrato per apparecchiature modulari su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 300 mm.	
<b>Articolo:</b>	002 - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm.	<b>Prezzo a cad:</b> € 47,28570
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.034.001</b>	
<b>Voce:</b>	034 - Pannello frontale sfinestrato per apparecchiatura di tipo scatolata su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.	
<b>Articolo:</b>	001 - Larghezza indicativa = 600 mm.	<b>Prezzo a cad:</b> € 39,07901
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.034.002</b>	
<b>Voce:</b>	034 - Pannello frontale sfinestrato per apparecchiatura di tipo scatolata su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.	
<b>Articolo:</b>	002 - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm.	<b>Prezzo a cad:</b> € 49,96434
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.035.001</b>	
<b>Voce:</b>	035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.	
<b>Articolo:</b>	001 - Portabarre 2 x (3F+N) 35kA	<b>Prezzo a cad:</b> € 48,50769

**Codice regionale: PR.P61.035.002**

**Voce:** 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

**Articolo:** 002 - Portabarre 4 x (3F+N) 70kA

**Prezzo a cad: € 57,60178**

**Codice regionale: PR.P61.035.003**

**Voce:** 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

**Articolo:** 003 - Supporto piano fino a 630A 17.5kA

**Prezzo a cad: € 19,83166**

**Codice regionale: PR.P61.035.004**

**Voce:** 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

**Articolo:** 004 - Supporto a gradini fino a 400A 17.5kA

**Prezzo a cad: € 25,10127**

**Codice regionale: PR.P61.035.005**

**Voce:** 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

**Articolo:** 005 - Staffa laterale fino a 250A 25kA

**Prezzo a cad: € 16,28612**

**Codice regionale: PR.P61.035.010**

**Voce:** 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

**Articolo:** 010 - Staffa portabarre struttura con profondità fino a 400mm.

**Prezzo a cad: € 14,51822**

**Codice regionale: PR.P61.035.011**

**Voce:** 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

**Articolo:** 011 - Staffa portabarre struttura con profondità fino a 600mm.

**Prezzo a cad: € 21,85768**

**Codice regionale: PR.P61.035.012**

**Voce:** 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

**Articolo:** 012 - Staffa portabarre struttura con profondità fino a 800mm.

**Prezzo a cad: € 24,90646**

**Codice regionale: PR.P61.035.013**

**Voce:** 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

**Articolo:** 013 - Staffa preforata per struttura con larghezza fino a 600mm.

**Prezzo a cad: € 15,97442**

**Codice regionale: PR.P61.035.014**

**Voce:** 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

**Articolo:** 014 - Staffa preforata per struttura con larghezza fino a 900mm.

**Prezzo a cad: € 19,22775**

**Codice regionale: PR.P61.035.015**

**Voce:** 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

**Articolo:** 015 - Staffa supporto piano per struttura con larghezza fino a 600mm.

**Prezzo a cad: € 8,29891**

**Codice regionale: PR.P61.035.016**

**Voce:** 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

**Articolo:** 016 - Staffa supporto piano per struttura con larghezza fino a 900mm.

**Prezzo a cad:** € 9,76972

**Codice regionale:** PR.P61.035.030

**Voce:** 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

**Articolo:** 030 - Barra di rame forata 50x5 lunghezza indicativa 1750mm. - portata fino a 600A

**Prezzo a cad:** € 132,51950

**Codice regionale:** PR.P61.035.031

**Voce:** 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

**Articolo:** 031 - Barra di rame forata 63x5 lunghezza indicativa 1750mm. - portata fino a 700A

**Prezzo a cad:** € 146,37049

**Codice regionale:** PR.P61.035.032

**Voce:** 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

**Articolo:** 032 - Barra di rame forata 80x5 lunghezza indicativa 1750mm. - portata fino a 900A

**Prezzo a cad:** € 186,80331

**Codice regionale:** PR.P61.035.033

**Voce:** 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

**Articolo:** 033 - Barra di rame forata 100x5 lunghezza indicativa 1750mm. - portata fino a 1050A

**Prezzo a cad:** € 251,22698

**Codice regionale:** PR.P61.035.034

**Voce:** 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

**Articolo:** 034 - Barra di rame forata 125x5 lunghezza indicativa 1750mm. - portata fino a 1150A

**Prezzo a cad:** € 306,95238

**Codice regionale:** PR.P61.035.035

**Voce:** 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

**Articolo:** 035 - Barra di rame forata M6 20x5 lunghezza indicativa 1000mm. - portata fino a 250A

**Prezzo a cad:** € 41,78295

**Codice regionale:** PR.P61.035.036

**Voce:** 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

**Articolo:** 036 - Barra di rame forata M6 20x5 lunghezza indicativa 1750mm. - portata fino a 250A

**Prezzo a cad:** € 71,99204

**Codice regionale:** PR.P61.035.037

**Voce:** 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

**Articolo:** 037 - Barra di rame forata M6 30x5 lunghezza indicativa 900mm. - portata fino a 400A

**Prezzo a cad:** € 62,38790

**Codice regionale:** PR.P61.035.038

**Voce:** 035 - Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.

**Articolo:** 038 - Barra di rame forata M6 30x10 lunghezza indicativa 900mm. - portata fino a 630A

**Prezzo a cad:** € 123,90890

**Codice regionale:** PR.P61.040.001

**Voce:** 040 - Armadi stradali in SMC

**Articolo:** 001 - Struttura in SMC colore grigio RAL 7035, resistenza alla fiamma secondo UL94, classe V0, grado di protezione IP55 secondo CEI EN 60529, tenuta all'impatto 20J secondo CEI EN 60439-5, provvisto di sportello con maniglia e serratura a tre punti di chiusura. Dimensioni esterne indicative LxHxP 600x1100x350mm. completo di zoccolo.



**Prezzo a cad: € 476,25732**

**Codice regionale: PR.P61.040.002**

**Voce:** 040 - Armadi stradali in SMC

**Articolo:** 002 - Struttura in SMC colore grigio RAL 7035, resistenza alla fiamma secondo UL94, classe V0, grado di protezione IP55 secondo CEI EN 60529, tenuta all'impatto 20J secondo CEI EN 60439-5, provvisto di sportello con maniglia e serratura a tre punti di chiusura. Dimensioni esterne indicative LxHxP 800x1400x450mm. completo di zoccolo.

**Prezzo a cad: € 1.113,17976**

**Codice regionale: PR.P61.040.010**

**Voce:** 040 - Armadi stradali in SMC

**Articolo:** 010 - Accessori per Armadi stradali: Kit per il fissaggio di apparecchiature modulari entro struttura in SMC larghezza indicativa 600mm.

**Prezzo a cad: € 652,22388**

**Codice regionale: PR.P61.040.011**

**Voce:** 040 - Armadi stradali in SMC

**Articolo:** 011 - Accessori per Armadi stradali: Kit per il fissaggio di apparecchiature modulari entro struttura in SMC larghezza indicativa 800mm.

**Prezzo a cad: € 863,57502**

**Codice regionale: PR.P61.040.020**

**Voce:** 040 - Armadi stradali in SMC

**Articolo:** 020 - Accessori per Armadi stradali: Telaio metallico per fissaggio a pavimento per struttura in SMC larghezza indicativa 600mm.

**Prezzo a cad: € 34,81078**

**Codice regionale: PR.P61.040.021**

**Voce:** 040 - Armadi stradali in SMC

**Articolo:** 021 - Accessori per Armadi stradali: Telaio metallico per fissaggio a pavimento per struttura in SMC larghezza indicativa 800mm.

**Prezzo a cad: € 44,75671**

**Codice regionale: PR.P61.050.001**

**Voce:** 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 001 - 1P+N x 1A

**Prezzo a cad: € 18,21600**

**Codice regionale: PR.P61.050.002**

**Voce:** 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 002 - 1P+N x 2A

**Prezzo a cad: € 15,51649**

**Codice regionale: PR.P61.050.003**

**Voce:** 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 003 - 1P+N x 4A

**Prezzo a cad: € 15,63540**

**Codice regionale: PR.P61.050.004**

**Voce:** 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 004 - 1P+N x 6A

**Prezzo a cad: € 13,45941**

**Codice regionale: PR.P61.050.005**

**Voce:** 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 005 - 1P+N x 10A

**Prezzo a cad: € 13,13888**

**Codice regionale: PR.P61.050.006**

**Voce:** 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 006 - 1P+N x 16A

**Prezzo a cad: € 13,45941**

**Codice regionale: PR.P61.050.007**

**Voce:** 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 007 - 1P+N x 20A

**Prezzo a cad: € 13,78199**

**Codice regionale: PR.P61.050.008**

**Voce:** 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 008 - 1P+N x 25A

**Prezzo a cad: € 13,79147**

**Codice regionale: PR.P61.050.009**

**Voce:** 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 009 - 1P+N x 32A

**Prezzo a cad: € 14,47059**

**Codice regionale: PR.P61.050.010**

**Voce:** 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 010 - 1P+N x 40A

**Prezzo a cad: € 14,97991**

**Codice regionale: PR.P61.050.020**

**Voce:** 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 020 - 2P x 6A

**Prezzo a cad: € 21,28799**

**Codice regionale: PR.P61.050.021**

**Voce:** 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 021 - 2P x 10A

**Prezzo a cad: € 20,89110**

**Codice regionale: PR.P61.050.022**

**Voce:** 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 022 - 2P x 16A

**Prezzo a cad: € 20,89110**

**Codice regionale: PR.P61.050.023**

**Voce:** 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 023 - 2P x 20A

**Prezzo a cad: € 21,60898**

**Codice regionale: PR.P61.050.024**

**Voce:** 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 024 - 2P x 25A

**Prezzo a cad: € 21,60898**

**Codice regionale: PR.P61.050.025**

**Voce:** 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

<b>Articolo:</b>	025 - 2P x 32A	<b>Prezzo a cad:</b> € 22,36096
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.050.026</b>	
<b>Voce:</b>	050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)	
<b>Articolo:</b>	026 - 2P x 40A	<b>Prezzo a cad:</b> € 28,45453
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.050.030</b>	
<b>Voce:</b>	050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)	
<b>Articolo:</b>	030 - 3P x 6A	<b>Prezzo a cad:</b> € 42,69208
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.050.031</b>	
<b>Voce:</b>	050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)	
<b>Articolo:</b>	031 - 3P x 10A	<b>Prezzo a cad:</b> € 42,30720
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.050.032</b>	
<b>Voce:</b>	050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)	
<b>Articolo:</b>	032 - 3P x 16A	<b>Prezzo a cad:</b> € 41,77053
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.050.033</b>	
<b>Voce:</b>	050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)	
<b>Articolo:</b>	033 - 3P x 20A	<b>Prezzo a cad:</b> € 42,30720
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.050.034</b>	
<b>Voce:</b>	050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)	
<b>Articolo:</b>	034 - 3P x 25A	<b>Prezzo a cad:</b> € 41,77053
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.050.035</b>	
<b>Voce:</b>	050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)	
<b>Articolo:</b>	035 - 3P x 32A	<b>Prezzo a cad:</b> € 42,81614
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.050.036</b>	
<b>Voce:</b>	050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)	
<b>Articolo:</b>	036 - 3P x 40A	<b>Prezzo a cad:</b> € 52,23745
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.050.040</b>	
<b>Voce:</b>	050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)	
<b>Articolo:</b>	040 - 4P x 6A	<b>Prezzo a cad:</b> € 51,95296
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.050.041</b>	
<b>Voce:</b>	050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)	
<b>Articolo:</b>	041 - 4P x 10A	<b>Prezzo a cad:</b> € 51,52172

**Codice regionale: PR.P61.050.042**

**Voce:** 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 042 - 4P x 16A

**Prezzo a cad: € 50,95879**

**Codice regionale: PR.P61.050.043**

**Voce:** 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 043 - 4P x 20A

**Prezzo a cad: € 51,52172**

**Codice regionale: PR.P61.050.044**

**Voce:** 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 044 - 4P x 25A

**Prezzo a cad: € 50,95879**

**Codice regionale: PR.P61.050.045**

**Voce:** 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 045 - 4P x 32A

**Prezzo a cad: € 52,27661**

**Codice regionale: PR.P61.050.046**

**Voce:** 050 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 046 - 4P x 40A

**Prezzo a cad: € 66,97488**

**Codice regionale: PR.P61.051.004**

**Voce:** 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 004 - 1P+N x 6A

**Prezzo a cad: € 14,44301**

**Codice regionale: PR.P61.051.005**

**Voce:** 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 005 - 1P+N x 10A

**Prezzo a cad: € 14,16541**

**Codice regionale: PR.P61.051.006**

**Voce:** 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 006 - 1P+N x 16A

**Prezzo a cad: € 14,16541**

**Codice regionale: PR.P61.051.007**

**Voce:** 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 007 - 1P+N x 20A

**Prezzo a cad: € 14,16541**

**Codice regionale: PR.P61.051.008**

**Voce:** 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 008 - 1P+N x 25A

**Prezzo a cad: € 14,16541**

**Codice regionale: PR.P61.051.009**

**Voce:** 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 009 - 1P+N x 32A

**Prezzo a cad: € 14,30177**

**Codice regionale: PR.P61.051.010**

**Voce:** 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 010 - 1P+N x 40A

**Prezzo a cad: € 16,34671**

**Codice regionale: PR.P61.051.020**

**Voce:** 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 020 - 2P x 6A

**Prezzo a cad: € 20,84467**

**Codice regionale: PR.P61.051.021**

**Voce:** 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 021 - 2P x 10A

**Prezzo a cad: € 20,16284**

**Codice regionale: PR.P61.051.022**

**Voce:** 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 022 - 2P x 16A

**Prezzo a cad: € 20,16284**

**Codice regionale: PR.P61.051.023**

**Voce:** 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 023 - 2P x 20A

**Prezzo a cad: € 20,16284**

**Codice regionale: PR.P61.051.024**

**Voce:** 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 024 - 2P x 25A

**Prezzo a cad: € 20,16284**

**Codice regionale: PR.P61.051.025**

**Voce:** 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 025 - 2P x 32A

**Prezzo a cad: € 21,50702**

**Codice regionale: PR.P61.051.026**

**Voce:** 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 026 - 2P x 40A

**Prezzo a cad: € 31,65663**

**Codice regionale: PR.P61.051.030**

**Voce:** 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 030 - 3P x 6A

**Prezzo a cad: € 45,34203**

**Codice regionale: PR.P61.051.031**

**Voce:** 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 031 - 3P x 10A

**Prezzo a cad: € 41,25102**

**Codice regionale: PR.P61.051.032**

**Voce:** 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 032 - 3P x 16A

**Prezzo a cad: € 41,25102**

**Codice regionale: PR.P61.051.033**

**Voce:** 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 033 - 3P x 20A

**Prezzo a cad: € 41,25102**

**Codice regionale: PR.P61.051.034**

**Voce:** 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 034 - 3P x 25A

**Prezzo a cad: € 41,25102**

**Codice regionale: PR.P61.051.035**

**Voce:** 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 035 - 3P x 32A

**Prezzo a cad: € 44,95241**

**Codice regionale: PR.P61.051.036**

**Voce:** 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 036 - 3P x 40A

**Prezzo a cad: € 47,80637**

**Codice regionale: PR.P61.051.040**

**Voce:** 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 040 - 4P x 6A

**Prezzo a cad: € 52,09219**

**Codice regionale: PR.P61.051.041**

**Voce:** 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 041 - 4P x 10A

**Prezzo a cad: € 48,10833**

**Codice regionale: PR.P61.051.042**

**Voce:** 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 042 - 4P x 16A

**Prezzo a cad: € 48,10833**

**Codice regionale: PR.P61.051.043**

**Voce:** 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 043 - 4P x 20A

**Prezzo a cad: € 48,10833**

**Codice regionale: PR.P61.051.044**

**Voce:** 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 044 - 4P x 25A

**Prezzo a cad: € 48,10833**

**Codice regionale: PR.P61.051.045**

**Voce:** 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 045 - 4P x 32A

**Prezzo a cad: € 50,58242**

**Codice regionale: PR.P61.051.046**

**Voce:** 051 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)

**Articolo:** 046 - 4P x 40A

**Prezzo a cad: € 65,08602**

**Codice regionale: PR.P61.052.004**

**Voce:** 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 004 - 1P+N x 6A

**Prezzo a cad: € 29,26409**

**Codice regionale: PR.P61.052.005**

**Voce:** 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 005 - 1P+N x 10A

**Prezzo a cad: € 26,07127**

**Codice regionale: PR.P61.052.006**

**Voce:** 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 006 - 1P+N x 16A

**Prezzo a cad: € 26,07127**

**Codice regionale: PR.P61.052.007**

**Voce:** 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 007 - 1P+N x 20A

**Prezzo a cad: € 26,07127**

**Codice regionale: PR.P61.052.008**

**Voce:** 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 008 - 1P+N x 25A

**Prezzo a cad: € 26,07127**

**Codice regionale: PR.P61.052.009**

**Voce:** 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 009 - 1P+N x 32A

**Prezzo a cad: € 26,07127**

**Codice regionale: PR.P61.052.010**

**Voce:** 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 010 - 1P+N x 40A

**Prezzo a cad: € 37,86685**

**Codice regionale: PR.P61.052.011**

**Voce:** 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 011 - 1P+N x 50A

**Prezzo a cad: € 37,86685**

**Codice regionale: PR.P61.052.012**

**Voce:** 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 012 - 1P+N x 63A

**Prezzo a cad: € 37,86685**

**Codice regionale: PR.P61.052.020**

**Voce:** 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 020 - 2P x 6A

**Prezzo a cad: € 34,93610**

**Codice regionale: PR.P61.052.021**

**Voce:** 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 021 - 2P x 10A

**Prezzo a cad: € 31,72645**

**Codice regionale: PR.P61.052.022**

**Voce:** 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 022 - 2P x 16A

**Prezzo a cad: € 31,72645**

**Codice regionale: PR.P61.052.023**

**Voce:** 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 023 - 2P x 20A

**Prezzo a cad: € 29,09104**

**Codice regionale: PR.P61.052.024**

**Voce:** 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 024 - 2P x 25A

**Prezzo a cad: € 31,72645**

**Codice regionale: PR.P61.052.025**

**Voce:** 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 025 - 2P x 32A

**Prezzo a cad: € 31,72645**

**Codice regionale: PR.P61.052.026**

**Voce:** 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 026 - 2P x 40A

**Prezzo a cad: € 47,69214**

**Codice regionale: PR.P61.052.027**

**Voce:** 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 027 - 2P x 50A

**Prezzo a cad: € 47,69214**

**Codice regionale: PR.P61.052.028**

**Voce:** 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 028 - 2P x 63A

**Prezzo a cad: € 48,65734**

**Codice regionale: PR.P61.052.030**

**Voce:** 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 030 - 3P x 6A

**Prezzo a cad: € 53,68875**

**Codice regionale: PR.P61.052.031**

**Voce:** 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)



<b>Articolo:</b>	031 - 3P x 10A	<b>Prezzo a cad:</b> € 48,39464
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.052.032</b>	
<b>Voce:</b>	052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)	
<b>Articolo:</b>	032 - 3P x 16A	<b>Prezzo a cad:</b> € 48,39464
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.052.033</b>	
<b>Voce:</b>	052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)	
<b>Articolo:</b>	033 - 3P x 20A	<b>Prezzo a cad:</b> € 48,39464
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.052.034</b>	
<b>Voce:</b>	052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)	
<b>Articolo:</b>	034 - 3P x 25A	<b>Prezzo a cad:</b> € 48,39464
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.052.035</b>	
<b>Voce:</b>	052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)	
<b>Articolo:</b>	035 - 3P x 32A	<b>Prezzo a cad:</b> € 48,39464
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.052.036</b>	
<b>Voce:</b>	052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)	
<b>Articolo:</b>	036 - 3P x 40A	<b>Prezzo a cad:</b> € 70,61107
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.052.037</b>	
<b>Voce:</b>	052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)	
<b>Articolo:</b>	037 - 3P x 50A	<b>Prezzo a cad:</b> € 73,43582
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.052.038</b>	
<b>Voce:</b>	052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)	
<b>Articolo:</b>	038 - 3P x 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 73,43582
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.052.040</b>	
<b>Voce:</b>	052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)	
<b>Articolo:</b>	040 - 4P x 6A	<b>Prezzo a cad:</b> € 69,67844
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.052.041</b>	
<b>Voce:</b>	052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)	
<b>Articolo:</b>	041 - 4P x 10A	<b>Prezzo a cad:</b> € 59,89455
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.052.042</b>	
<b>Voce:</b>	052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)	
<b>Articolo:</b>	042 - 4P x 16A	<b>Prezzo a cad:</b> € 59,89455

**Codice regionale: PR.P61.052.043**

**Voce:** 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 043 - 4P x 20A

**Prezzo a cad: € 59,89455**

**Codice regionale: PR.P61.052.044**

**Voce:** 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 044 - 4P x 25A

**Prezzo a cad: € 59,89455**

**Codice regionale: PR.P61.052.045**

**Voce:** 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 045 - 4P x 32A

**Prezzo a cad: € 62,30311**

**Codice regionale: PR.P61.052.046**

**Voce:** 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 046 - 4P x 40A

**Prezzo a cad: € 89,48509**

**Codice regionale: PR.P61.052.047**

**Voce:** 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 047 - 4P x 50A

**Prezzo a cad: € 92,98281**

**Codice regionale: PR.P61.052.048**

**Voce:** 052 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 048 - 4P x 63A

**Prezzo a cad: € 94,87484**

**Codice regionale: PR.P61.053.004**

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 004 - 1P+N x 6A

**Prezzo a cad: € 33,00591**

**Codice regionale: PR.P61.053.005**

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 005 - 1P+N x 10A

**Prezzo a cad: € 30,31930**

**Codice regionale: PR.P61.053.006**

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 006 - 1P+N x 16A

**Prezzo a cad: € 30,31930**

**Codice regionale: PR.P61.053.007**

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 007 - 1P+N x 20A

**Prezzo a cad: € 30,31930**

**Codice regionale: PR.P61.053.008**

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 008 - 1P+N x 25A

**Prezzo a cad: € 30,31930**

**Codice regionale: PR.P61.053.009**

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 009 - 1P+N x 32A

**Prezzo a cad: € 30,31930**

**Codice regionale: PR.P61.053.010**

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 010 - 1P+N x 40A

**Prezzo a cad: € 43,72997**

**Codice regionale: PR.P61.053.011**

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 011 - 1P+N x 50A

**Prezzo a cad: € 43,72997**

**Codice regionale: PR.P61.053.012**

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 012 - 1P+N x 63A

**Prezzo a cad: € 43,72997**

**Codice regionale: PR.P61.053.020**

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 020 - 2P x 6A

**Prezzo a cad: € 38,72367**

**Codice regionale: PR.P61.053.021**

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 021 - 2P x 10A

**Prezzo a cad: € 35,56273**

**Codice regionale: PR.P61.053.022**

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 022 - 2P x 16A

**Prezzo a cad: € 35,56273**

**Codice regionale: PR.P61.053.023**

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 023 - 2P x 20A

**Prezzo a cad: € 35,56273**

**Codice regionale: PR.P61.053.024**

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 024 - 2P x 25A

**Prezzo a cad: € 35,56273**

**Codice regionale: PR.P61.053.025**

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 025 - 2P x 32A

**Prezzo a cad: € 35,56273**

**Codice regionale: PR.P61.053.026**

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 026 - 2P x 40A

**Prezzo a cad: € 50,35809**

**Codice regionale: PR.P61.053.027**

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 027 - 2P x 50A

**Prezzo a cad: € 50,35809**

**Codice regionale: PR.P61.053.028**

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 028 - 2P x 63A

**Prezzo a cad: € 50,35809**

**Codice regionale: PR.P61.053.030**

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 030 - 3P x 6A

**Prezzo a cad: € 62,22952**

**Codice regionale: PR.P61.053.031**

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 031 - 3P x 10A

**Prezzo a cad: € 58,95997**

**Codice regionale: PR.P61.053.032**

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 032 - 3P x 16A

**Prezzo a cad: € 58,95997**

**Codice regionale: PR.P61.053.033**

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 033 - 3P x 20A

**Prezzo a cad: € 58,95997**

**Codice regionale: PR.P61.053.034**

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 034 - 3P x 25A

**Prezzo a cad: € 58,95997**

**Codice regionale: PR.P61.053.035**

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 035 - 3P x 32A

**Prezzo a cad: € 58,95997**

**Codice regionale: PR.P61.053.036**

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 036 - 3P x 40A

**Prezzo a cad: € 82,44520**

**Codice regionale: PR.P61.053.037**

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 037 - 3P x 50A

**Prezzo a cad:** € 82,44520

**Codice regionale:** PR.P61.053.038

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 038 - 3P x 63A

**Prezzo a cad:** € 82,44520

**Codice regionale:** PR.P61.053.040

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 040 - 4P x 6A

**Prezzo a cad:** € 78,13256

**Codice regionale:** PR.P61.053.041

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 041 - 4P x 10A

**Prezzo a cad:** € 69,90715

**Codice regionale:** PR.P61.053.042

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 042 - 4P x 16A

**Prezzo a cad:** € 69,90715

**Codice regionale:** PR.P61.053.043

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 043 - 4P x 20A

**Prezzo a cad:** € 69,90715

**Codice regionale:** PR.P61.053.044

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 044 - 4P x 25A

**Prezzo a cad:** € 69,90715

**Codice regionale:** PR.P61.053.045

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 045 - 4P x 32A

**Prezzo a cad:** € 69,90715

**Codice regionale:** PR.P61.053.046

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 046 - 4P x 40A

**Prezzo a cad:** € 99,08982

**Codice regionale:** PR.P61.053.047

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 047 - 4P x 50A

**Prezzo a cad:** € 99,08982

**Codice regionale:** PR.P61.053.048

**Voce:** 053 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)

**Articolo:** 048 - 4P x 63A

**Prezzo a cad:** € 99,08982

**Codice regionale: PR.P61.054.020**

**Voce:** 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 020 - 2P x 6A

**Prezzo a cad: € 44,70235**

**Codice regionale: PR.P61.054.021**

**Voce:** 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 021 - 2P x 10A

**Prezzo a cad: € 40,57845**

**Codice regionale: PR.P61.054.022**

**Voce:** 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 022 - 2P x 16A

**Prezzo a cad: € 40,57845**

**Codice regionale: PR.P61.054.023**

**Voce:** 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 023 - 2P x 20A

**Prezzo a cad: € 41,24258**

**Codice regionale: PR.P61.054.024**

**Voce:** 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 024 - 2P x 25A

**Prezzo a cad: € 40,80299**

**Codice regionale: PR.P61.054.025**

**Voce:** 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 025 - 2P x 32A

**Prezzo a cad: € 41,03069**

**Codice regionale: PR.P61.054.026**

**Voce:** 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 026 - 2P x 40A

**Prezzo a cad: € 57,17355**

**Codice regionale: PR.P61.054.027**

**Voce:** 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 027 - 2P x 50A

**Prezzo a cad: € 57,17355**

**Codice regionale: PR.P61.054.028**

**Voce:** 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 028 - 2P x 63A

**Prezzo a cad: € 57,17355**

**Codice regionale: PR.P61.054.030**

**Voce:** 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 030 - 3P x 6A

**Prezzo a cad: € 68,57447**

**Codice regionale: PR.P61.054.031**

**Voce:** 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 031 - 3P x 10A

**Prezzo a cad: € 63,24642**

**Codice regionale: PR.P61.054.032**

**Voce:** 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 032 - 3P x 16A

**Prezzo a cad: € 63,24642**

**Codice regionale: PR.P61.054.033**

**Voce:** 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 033 - 3P x 20A

**Prezzo a cad: € 63,24642**

**Codice regionale: PR.P61.054.034**

**Voce:** 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 034 - 3P x 25A

**Prezzo a cad: € 63,24642**

**Codice regionale: PR.P61.054.035**

**Voce:** 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 035 - 3P x 32A

**Prezzo a cad: € 63,24642**

**Codice regionale: PR.P61.054.036**

**Voce:** 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 036 - 3P x 40A

**Prezzo a cad: € 86,16602**

**Codice regionale: PR.P61.054.037**

**Voce:** 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 037 - 3P x 50A

**Prezzo a cad: € 86,16602**

**Codice regionale: PR.P61.054.038**

**Voce:** 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 038 - 3P x 63A

**Prezzo a cad: € 86,16602**

**Codice regionale: PR.P61.054.040**

**Voce:** 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 040 - 4P x 6A

**Prezzo a cad: € 84,46396**

**Codice regionale: PR.P61.054.041**

**Voce:** 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 041 - 4P x 10A

**Prezzo a cad: € 80,00754**

**Codice regionale: PR.P61.054.042**

**Voce:** 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 042 - 4P x 16A

**Prezzo a cad: € 80,00754**

**Codice regionale: PR.P61.054.043**

**Voce:** 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 043 - 4P x 20A

**Prezzo a cad: € 80,00754**

**Codice regionale: PR.P61.054.044**

**Voce:** 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 044 - 4P x 25A

**Prezzo a cad: € 80,00754**

**Codice regionale: PR.P61.054.045**

**Voce:** 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 045 - 4P x 32A

**Prezzo a cad: € 80,00754**

**Codice regionale: PR.P61.054.046**

**Voce:** 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 046 - 4P x 40A

**Prezzo a cad: € 110,45335**

**Codice regionale: PR.P61.054.047**

**Voce:** 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 047 - 4P x 50A

**Prezzo a cad: € 110,45335**

**Codice regionale: PR.P61.054.048**

**Voce:** 054 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 048 - 4P x 63A

**Prezzo a cad: € 110,45335**

**Codice regionale: PR.P61.055.020**

**Voce:** 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 020 - 2P x 6A

**Prezzo a cad: € 49,94583**

**Codice regionale: PR.P61.055.021**

**Voce:** 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 021 - 2P x 10A

**Prezzo a cad: € 45,04665**

**Codice regionale: PR.P61.055.022**

**Voce:** 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 022 - 2P x 16A

**Prezzo a cad: € 45,04665**

**Codice regionale: PR.P61.055.023**

**Voce:** 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 023 - 2P x 20A

**Prezzo a cad: € 45,04665**

**Codice regionale: PR.P61.055.024**

**Voce:** 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)



**Articolo:** 024 - 2P x 25A

**Prezzo a cad: € 45,04665**

**Codice regionale: PR.P61.055.025**

**Voce:** 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 025 - 2P x 32A

**Prezzo a cad: € 45,04665**

**Codice regionale: PR.P61.055.026**

**Voce:** 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 026 - 2P x 40A

**Prezzo a cad: € 59,60908**

**Codice regionale: PR.P61.055.027**

**Voce:** 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 027 - 2P x 50A

**Prezzo a cad: € 59,60908**

**Codice regionale: PR.P61.055.028**

**Voce:** 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 028 - 2P x 63A

**Prezzo a cad: € 59,60908**

**Codice regionale: PR.P61.055.030**

**Voce:** 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 030 - 3P x 6A

**Prezzo a cad: € 76,75885**

**Codice regionale: PR.P61.055.031**

**Voce:** 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 031 - 3P x 10A

**Prezzo a cad: € 70,64794**

**Codice regionale: PR.P61.055.032**

**Voce:** 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 032 - 3P x 16A

**Prezzo a cad: € 70,64794**

**Codice regionale: PR.P61.055.033**

**Voce:** 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 033 - 3P x 20A

**Prezzo a cad: € 74,70110**

**Codice regionale: PR.P61.055.034**

**Voce:** 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 034 - 3P x 25A

**Prezzo a cad: € 70,64794**

**Codice regionale: PR.P61.055.035**

**Voce:** 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 035 - 3P x 32A

**Prezzo a cad: € 70,64794**

**Codice regionale: PR.P61.055.036**

**Voce:** 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 036 - 3P x 40A

**Prezzo a cad: € 94,54530**

**Codice regionale: PR.P61.055.037**

**Voce:** 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 037 - 3P x 50A

**Prezzo a cad: € 94,54530**

**Codice regionale: PR.P61.055.038**

**Voce:** 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 038 - 3P x 63A

**Prezzo a cad: € 94,54530**

**Codice regionale: PR.P61.055.040**

**Voce:** 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 040 - 4P x 6A

**Prezzo a cad: € 93,62771**

**Codice regionale: PR.P61.055.041**

**Voce:** 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 041 - 4P x 10A

**Prezzo a cad: € 86,91090**

**Codice regionale: PR.P61.055.042**

**Voce:** 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 042 - 4P x 16A

**Prezzo a cad: € 86,91090**

**Codice regionale: PR.P61.055.043**

**Voce:** 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 043 - 4P x 20A

**Prezzo a cad: € 86,91090**

**Codice regionale: PR.P61.055.044**

**Voce:** 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 044 - 4P x 25A

**Prezzo a cad: € 86,91090**

**Codice regionale: PR.P61.055.045**

**Voce:** 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 045 - 4P x 32A

**Prezzo a cad: € 86,91090**

**Codice regionale: PR.P61.055.046**

**Voce:** 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 046 - 4P x 40A

**Prezzo a cad: € 120,23872**

**Codice regionale: PR.P61.055.047**

**Voce:** 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 047 - 4P x 50A

**Prezzo a cad:** € 120,23872

**Codice regionale:** PR.P61.055.048

**Voce:** 055 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 048 - 4P x 63A

**Prezzo a cad:** € 120,23872

**Codice regionale:** PR.P61.056.020

**Voce:** 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 020 - 2P x 6A

**Prezzo a cad:** € 46,63553

**Codice regionale:** PR.P61.056.021

**Voce:** 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 021 - 2P x 10A

**Prezzo a cad:** € 43,20747

**Codice regionale:** PR.P61.056.022

**Voce:** 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 022 - 2P x 16A

**Prezzo a cad:** € 43,20747

**Codice regionale:** PR.P61.056.023

**Voce:** 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 023 - 2P x 20A

**Prezzo a cad:** € 43,20747

**Codice regionale:** PR.P61.056.024

**Voce:** 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 024 - 2P x 25A

**Prezzo a cad:** € 43,20747

**Codice regionale:** PR.P61.056.025

**Voce:** 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 025 - 2P x 32A

**Prezzo a cad:** € 43,20747

**Codice regionale:** PR.P61.056.026

**Voce:** 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 026 - 2P x 40A

**Prezzo a cad:** € 57,89889

**Codice regionale:** PR.P61.056.027

**Voce:** 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 027 - 2P x 50A

**Prezzo a cad:** € 58,76532

**Codice regionale:** PR.P61.056.028

**Voce:** 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 028 - 2P x 63A

**Prezzo a cad:** € 59,58061

**Codice regionale: PR.P61.056.030**

**Voce:** 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 030 - 3P x 6A

**Prezzo a cad: € 73,05185**

**Codice regionale: PR.P61.056.031**

**Voce:** 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 031 - 3P x 10A

**Prezzo a cad: € 69,05167**

**Codice regionale: PR.P61.056.032**

**Voce:** 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 032 - 3P x 16A

**Prezzo a cad: € 69,05167**

**Codice regionale: PR.P61.056.033**

**Voce:** 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 033 - 3P x 20A

**Prezzo a cad: € 69,05167**

**Codice regionale: PR.P61.056.034**

**Voce:** 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 034 - 3P x 25A

**Prezzo a cad: € 69,05167**

**Codice regionale: PR.P61.056.035**

**Voce:** 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 035 - 3P x 32A

**Prezzo a cad: € 69,05167**

**Codice regionale: PR.P61.056.036**

**Voce:** 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 036 - 3P x 40A

**Prezzo a cad: € 93,72394**

**Codice regionale: PR.P61.056.037**

**Voce:** 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 037 - 3P x 50A

**Prezzo a cad: € 99,97940**

**Codice regionale: PR.P61.056.038**

**Voce:** 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 038 - 3P x 63A

**Prezzo a cad: € 99,97940**

**Codice regionale: PR.P61.056.040**

**Voce:** 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

**Articolo:** 040 - 4P x 6A

**Prezzo a cad: € 88,27752**

**Codice regionale: PR.P61.056.041**

**Voce:** 056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)

<b>Articolo:</b>	041 - 4P x 10A	<b>Prezzo a cad:</b> € 83,45361
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.056.042</b>	
<b>Voce:</b>	056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)	
<b>Articolo:</b>	042 - 4P x 16A	<b>Prezzo a cad:</b> € 83,45361
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.056.043</b>	
<b>Voce:</b>	056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)	
<b>Articolo:</b>	043 - 4P x 20A	<b>Prezzo a cad:</b> € 83,45361
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.056.044</b>	
<b>Voce:</b>	056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)	
<b>Articolo:</b>	044 - 4P x 25A	<b>Prezzo a cad:</b> € 83,45361
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.056.045</b>	
<b>Voce:</b>	056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)	
<b>Articolo:</b>	045 - 4P x 32A	<b>Prezzo a cad:</b> € 83,45361
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.056.046</b>	
<b>Voce:</b>	056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)	
<b>Articolo:</b>	046 - 4P x 40A	<b>Prezzo a cad:</b> € 115,37790
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.056.047</b>	
<b>Voce:</b>	056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)	
<b>Articolo:</b>	047 - 4P x 50A	<b>Prezzo a cad:</b> € 118,03936
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.056.048</b>	
<b>Voce:</b>	056 - Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)	
<b>Articolo:</b>	048 - 4P x 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 122,00198
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.060.001</b>	
<b>Voce:</b>	060 - Blocchi differenziali bipolari tipo AC per accoppiamento ad interruptori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	001 - sensibilità 0.03A - portata fino a 32A	<b>Prezzo a cad:</b> € 63,26910
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.060.002</b>	
<b>Voce:</b>	060 - Blocchi differenziali bipolari tipo AC per accoppiamento ad interruptori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	002 - sensibilità 0.3A - portata fino a 32A	<b>Prezzo a cad:</b> € 56,69047
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.060.003</b>	
<b>Voce:</b>	060 - Blocchi differenziali bipolari tipo AC per accoppiamento ad interruptori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	003 - sensibilità 0.5A - portata fino a 32A	<b>Prezzo a cad:</b> € 59,86941

**Codice regionale: PR.P61.060.004**

**Voce:** 060 - Blocchi differenziali bipolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

**Articolo:** 004 - sensibilità 0.03A - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 68,21222**

**Codice regionale: PR.P61.060.005**

**Voce:** 060 - Blocchi differenziali bipolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

**Articolo:** 005 - sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 59,94772**

**Codice regionale: PR.P61.060.006**

**Voce:** 060 - Blocchi differenziali bipolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

**Articolo:** 006 - sensibilità 0.5A - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 61,98269**

**Codice regionale: PR.P61.060.010**

**Voce:** 060 - Blocchi differenziali bipolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

**Articolo:** 010 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 110,27707**

**Codice regionale: PR.P61.060.011**

**Voce:** 060 - Blocchi differenziali bipolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

**Articolo:** 011 - sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 102,27525**

**Codice regionale: PR.P61.060.012**

**Voce:** 060 - Blocchi differenziali bipolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

**Articolo:** 012 - sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 113,38195**

**Codice regionale: PR.P61.061.001**

**Voce:** 061 - Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

**Articolo:** 001 - sensibilità 0.03A - portata fino a 32A

**Prezzo a cad: € 90,49098**

**Codice regionale: PR.P61.061.002**

**Voce:** 061 - Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

**Articolo:** 002 - sensibilità 0.3A - portata fino a 32A

**Prezzo a cad: € 79,40776**

**Codice regionale: PR.P61.061.003**

**Voce:** 061 - Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

**Articolo:** 003 - sensibilità 0.5A - portata fino a 32A

**Prezzo a cad: € 79,45414**

**Codice regionale: PR.P61.061.004**

**Voce:** 061 - Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

**Articolo:** 004 - sensibilità 1A - portata fino a 25A

**Prezzo a cad: € 110,14355**

**Codice regionale: PR.P61.061.005**

**Voce:** 061 - Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

<b>Articolo:</b>	005 - sensibilità 1A - portata fino a 40A	<b>Prezzo a cad:</b> € 110,14355
<b>Codice regionale: PR.P61.061.006</b>		
<b>Voce:</b>	061 - Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	006 - sensibilità 0.03A - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 102,62941
<b>Codice regionale: PR.P61.061.007</b>		
<b>Voce:</b>	061 - Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	007 - sensibilità 0.3A - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 86,72022
<b>Codice regionale: PR.P61.061.008</b>		
<b>Voce:</b>	061 - Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	008 - sensibilità 0.5A - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 87,58506
<b>Codice regionale: PR.P61.061.009</b>		
<b>Voce:</b>	061 - Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	009 - sensibilità 1A - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 110,14355
<b>Codice regionale: PR.P61.062.001</b>		
<b>Voce:</b>	062 - Blocchi differenziali bipolari tipo B per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	001 - sensibilità 0.03A - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 331,39205
<b>Codice regionale: PR.P61.062.002</b>		
<b>Voce:</b>	062 - Blocchi differenziali bipolari tipo B per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	002 - sensibilità 0.3A - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 384,15520
<b>Codice regionale: PR.P61.063.001</b>		
<b>Voce:</b>	063 - Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	001 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 115,50909
<b>Codice regionale: PR.P61.063.002</b>		
<b>Voce:</b>	063 - Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	002 - sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 114,44113
<b>Codice regionale: PR.P61.063.003</b>		
<b>Voce:</b>	063 - Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	003 - sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 121,20598
<b>Codice regionale: PR.P61.064.001</b>		
<b>Voce:</b>	064 - Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.	
<b>Articolo:</b>	001 - sensibilità 0.03A - portata fino a 32A	<b>Prezzo a cad:</b> € 110,68728

**Codice regionale: PR.P61.064.002**

**Voce:** 064 - Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

**Articolo:** 002 - sensibilità 0.3A - portata fino a 32A

**Prezzo a cad: € 74,51407**

**Codice regionale: PR.P61.064.003**

**Voce:** 064 - Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

**Articolo:** 003 - sensibilità 0.5A - portata fino a 32A

**Prezzo a cad: € 76,83155**

**Codice regionale: PR.P61.064.004**

**Voce:** 064 - Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

**Articolo:** 004 - sensibilità 1A - portata fino a 25A

**Prezzo a cad: € 88,71445**

**Codice regionale: PR.P61.064.005**

**Voce:** 064 - Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

**Articolo:** 005 - sensibilità 1A - portata fino a 40A

**Prezzo a cad: € 88,71445**

**Codice regionale: PR.P61.064.006**

**Voce:** 064 - Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

**Articolo:** 006 - sensibilità 0.03A - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 117,65541**

**Codice regionale: PR.P61.064.007**

**Voce:** 064 - Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

**Articolo:** 007 - sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 78,24927**

**Codice regionale: PR.P61.064.008**

**Voce:** 064 - Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

**Articolo:** 008 - sensibilità 0.5A - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 80,27074**

**Codice regionale: PR.P61.064.009**

**Voce:** 064 - Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

**Articolo:** 009 - sensibilità 1A - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 88,71445**

**Codice regionale: PR.P61.064.010**

**Voce:** 064 - Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

**Articolo:** 010 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 120,76955**

**Codice regionale: PR.P61.064.011**

**Voce:** 064 - Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.

**Articolo:** 011 - sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 120,76955**

**Codice regionale: PR.P61.064.012**

**Voce:** 064 - Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.



<b>Articolo:</b>	012 - sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 125,13380
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.065.001</b>	
<b>Voce:</b>	065 - Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	001 - sensibilità 0.03A - portata fino a 32A	<b>Prezzo a cad:</b> € 119,08263
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.065.002</b>	
<b>Voce:</b>	065 - Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	002 - sensibilità 0.3A - portata fino a 32A	<b>Prezzo a cad:</b> € 99,75768
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.065.003</b>	
<b>Voce:</b>	065 - Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	003 - sensibilità 0.5A - portata fino a 32A	<b>Prezzo a cad:</b> € 103,47975
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.065.004</b>	
<b>Voce:</b>	065 - Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	004 - sensibilità 1A - portata fino a 25A	<b>Prezzo a cad:</b> € 131,26905
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.065.005</b>	
<b>Voce:</b>	065 - Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	005 - sensibilità 1A - portata fino a 40A	<b>Prezzo a cad:</b> € 131,26905
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.065.006</b>	
<b>Voce:</b>	065 - Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	006 - sensibilità 0.03A - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 134,05163
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.065.007</b>	
<b>Voce:</b>	065 - Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	007 - sensibilità 0.3A - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 111,38030
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.065.008</b>	
<b>Voce:</b>	065 - Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	008 - sensibilità 0.5A - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 112,56097
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.065.009</b>	
<b>Voce:</b>	065 - Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	009 - sensibilità 1A - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 131,26905
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.066.001</b>	
<b>Voce:</b>	066 - Blocchi differenziali tripolari tipo B per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	001 - sensibilità 0.03A - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 401,18210

**Codice regionale: PR.P61.066.002**

**Voce:** 066 - Blocchi differenziali tripolari tipo B per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

**Articolo:** 002 - sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 457,20895**

**Codice regionale: PR.P61.067.001**

**Voce:** 067 - Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

**Articolo:** 001 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 163,16792**

**Codice regionale: PR.P61.067.002**

**Voce:** 067 - Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

**Articolo:** 002 - sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 163,16792**

**Codice regionale: PR.P61.067.003**

**Voce:** 067 - Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

**Articolo:** 003 - sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 178,96335**

**Codice regionale: PR.P61.068.001**

**Voce:** 068 - Blocchi differenziali tripolari tipo B per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

**Articolo:** 001 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 679,54535**

**Codice regionale: PR.P61.069.001**

**Voce:** 069 - Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

**Articolo:** 001 - sensibilità 0.03A - portata fino a 32A

**Prezzo a cad: € 115,81476**

**Codice regionale: PR.P61.069.002**

**Voce:** 069 - Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

**Articolo:** 002 - sensibilità 0.3A - portata fino a 32A

**Prezzo a cad: € 78,77522**

**Codice regionale: PR.P61.069.003**

**Voce:** 069 - Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

**Articolo:** 003 - sensibilità 0.5A - portata fino a 32A

**Prezzo a cad: € 82,54071**

**Codice regionale: PR.P61.069.004**

**Voce:** 069 - Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

**Articolo:** 004 - sensibilità 1A - portata fino a 25A

**Prezzo a cad: € 104,36250**

**Codice regionale: PR.P61.069.005**

**Voce:** 069 - Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

**Articolo:** 005 - sensibilità 1A - portata fino a 40A

**Prezzo a cad: € 104,36250**

**Codice regionale: PR.P61.069.006**

**Voce:** 069 - Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

<b>Articolo:</b>	006 - sensibilità 0.03A - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 122,06943
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.069.007</b>	
<b>Voce:</b>	069 - Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	007 - sensibilità 0.3A - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 84,75484
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.069.008</b>	
<b>Voce:</b>	069 - Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	008 - sensibilità 0.5A - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 85,20348
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.069.009</b>	
<b>Voce:</b>	069 - Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	009 - sensibilità 1A - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 104,36250
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.069.010</b>	
<b>Voce:</b>	069 - Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	010 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 129,49767
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.069.011</b>	
<b>Voce:</b>	069 - Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	011 - sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 129,49767
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.069.012</b>	
<b>Voce:</b>	069 - Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	012 - sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 129,56130
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.070.001</b>	
<b>Voce:</b>	070 - Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	001 - sensibilità 0.03A - portata fino a 32A	<b>Prezzo a cad:</b> € 135,38578
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.070.002</b>	
<b>Voce:</b>	070 - Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	002 - sensibilità 0.3A - portata fino a 32A	<b>Prezzo a cad:</b> € 104,92938
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.070.003</b>	
<b>Voce:</b>	070 - Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	003 - sensibilità 0.5A - portata fino a 32A	<b>Prezzo a cad:</b> € 114,55477
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.070.004</b>	
<b>Voce:</b>	070 - Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1	
<b>Articolo:</b>	004 - sensibilità 1A - portata fino a 25A	<b>Prezzo a cad:</b> € 140,79450

**Codice regionale: PR.P61.070.005**

**Voce:** 070 - Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

**Articolo:** 005 - sensibilità 1A - portata fino a 40A

**Prezzo a cad: € 140,79450**

**Codice regionale: PR.P61.070.006**

**Voce:** 070 - Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

**Articolo:** 006 - sensibilità 0.03A - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 148,18349**

**Codice regionale: PR.P61.070.007**

**Voce:** 070 - Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

**Articolo:** 007 - sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 120,49530**

**Codice regionale: PR.P61.070.008**

**Voce:** 070 - Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

**Articolo:** 008 - sensibilità 0.5A - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 121,52248**

**Codice regionale: PR.P61.070.009**

**Voce:** 070 - Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

**Articolo:** 009 - sensibilità 1A - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 140,79450**

**Codice regionale: PR.P61.071.001**

**Voce:** 071 - Blocchi differenziali quadripolari tipo B per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

**Articolo:** 001 - sensibilità 0.03A - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 663,65695**

**Codice regionale: PR.P61.071.002**

**Voce:** 071 - Blocchi differenziali quadripolari tipo B per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

**Articolo:** 002 - sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 653,99235**

**Codice regionale: PR.P61.072.001**

**Voce:** 072 - Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

**Articolo:** 001 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 165,09537**

**Codice regionale: PR.P61.072.002**

**Voce:** 072 - Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

**Articolo:** 002 - sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 165,77129**

**Codice regionale: PR.P61.072.003**

**Voce:** 072 - Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

**Articolo:** 003 - sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 177,75063**

**Codice regionale: PR.P61.073.001**

**Voce:** 073 - Blocchi differenziali quadripolari tipo B per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1

<b>Articolo:</b>	001 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 957,61765
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.074.001</b>	
<b>Voce:</b>	074 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1	
<b>Articolo:</b>	001 - sensibilità 0.01A - portata fino a 16A	<b>Prezzo a cad:</b> € 86,72283
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.074.002</b>	
<b>Voce:</b>	074 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1	
<b>Articolo:</b>	002 - sensibilità 0.03A - portata fino a 25A	<b>Prezzo a cad:</b> € 52,53973
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.074.003</b>	
<b>Voce:</b>	074 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1	
<b>Articolo:</b>	003 - sensibilità 0.03A - portata fino a 40A	<b>Prezzo a cad:</b> € 77,10280
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.074.004</b>	
<b>Voce:</b>	074 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1	
<b>Articolo:</b>	004 - sensibilità 0.03A - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 112,67969
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.074.006</b>	
<b>Voce:</b>	074 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1	
<b>Articolo:</b>	006 - sensibilità 0.3A - portata fino a 25A	<b>Prezzo a cad:</b> € 59,55194
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.074.007</b>	
<b>Voce:</b>	074 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1	
<b>Articolo:</b>	007 - sensibilità 0.3A - portata fino a 40A	<b>Prezzo a cad:</b> € 72,94762
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.074.008</b>	
<b>Voce:</b>	074 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1	
<b>Articolo:</b>	008 - sensibilità 0.3A - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 106,33609
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.074.010</b>	
<b>Voce:</b>	074 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1	
<b>Articolo:</b>	010 - sensibilità 0.5A - portata fino a 25A	<b>Prezzo a cad:</b> € 62,10220
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.074.011</b>	
<b>Voce:</b>	074 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1	
<b>Articolo:</b>	011 - sensibilità 0.5A - portata fino a 40A	<b>Prezzo a cad:</b> € 71,75871
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.074.012</b>	
<b>Voce:</b>	074 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1	
<b>Articolo:</b>	012 - sensibilità 0.5A - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 96,40116

**Codice regionale: PR.P61.075.001**

**Voce:** 075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

**Articolo:** 001 - sensibilità 0.01A - portata fino a 16A

**Prezzo a cad: € 114,03343**

**Codice regionale: PR.P61.075.002**

**Voce:** 075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

**Articolo:** 002 - sensibilità 0.03A - portata fino a 25A

**Prezzo a cad: € 87,05734**

**Codice regionale: PR.P61.075.003**

**Voce:** 075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

**Articolo:** 003 - sensibilità 0.03A - portata fino a 40A

**Prezzo a cad: € 97,71484**

**Codice regionale: PR.P61.075.004**

**Voce:** 075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

**Articolo:** 004 - sensibilità 0.03A - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 145,61333**

**Codice regionale: PR.P61.075.006**

**Voce:** 075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

**Articolo:** 006 - sensibilità 0.3A - portata fino a 25A

**Prezzo a cad: € 80,00056**

**Codice regionale: PR.P61.075.007**

**Voce:** 075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

**Articolo:** 007 - sensibilità 0.3A - portata fino a 40A

**Prezzo a cad: € 90,27135**

**Codice regionale: PR.P61.075.008**

**Voce:** 075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

**Articolo:** 008 - sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 133,07159**

**Codice regionale: PR.P61.075.010**

**Voce:** 075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

**Articolo:** 010 - sensibilità 0.5A - portata fino a 25A

**Prezzo a cad: € 75,44460**

**Codice regionale: PR.P61.075.011**

**Voce:** 075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

**Articolo:** 011 - sensibilità 0.5A - portata fino a 40A

**Prezzo a cad: € 75,44460**

**Codice regionale: PR.P61.075.012**

**Voce:** 075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

**Articolo:** 012 - sensibilità 0.5A - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 121,44000**

**Codice regionale: PR.P61.075.020**

**Voce:** 075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

<b>Articolo:</b>	020 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 25A	<b>Prezzo a cad:</b> € 120,71263
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.075.021</b>	
<b>Voce:</b>	075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1	
<b>Articolo:</b>	021 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 40A	<b>Prezzo a cad:</b> € 120,71263
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.075.022</b>	
<b>Voce:</b>	075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1	
<b>Articolo:</b>	022 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 134,73515
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.075.024</b>	
<b>Voce:</b>	075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1	
<b>Articolo:</b>	024 - sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 25A	<b>Prezzo a cad:</b> € 133,96350
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.075.025</b>	
<b>Voce:</b>	075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1	
<b>Articolo:</b>	025 - sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 40A	<b>Prezzo a cad:</b> € 133,96350
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.075.026</b>	
<b>Voce:</b>	075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1	
<b>Articolo:</b>	026 - sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 163,21030
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.075.028</b>	
<b>Voce:</b>	075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1	
<b>Articolo:</b>	028 - sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 40A	<b>Prezzo a cad:</b> € 149,20675
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.075.029</b>	
<b>Voce:</b>	075 - Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1	
<b>Articolo:</b>	029 - sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 176,42955
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.076.001</b>	
<b>Voce:</b>	076 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1	
<b>Articolo:</b>	001 - sensibilità 0.03A - portata fino a 25A	<b>Prezzo a cad:</b> € 98,17062
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.076.002</b>	
<b>Voce:</b>	076 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1	
<b>Articolo:</b>	002 - sensibilità 0.03A - portata fino a 40A	<b>Prezzo a cad:</b> € 106,60414
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.076.003</b>	
<b>Voce:</b>	076 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1	
<b>Articolo:</b>	003 - sensibilità 0.03A - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 171,57277

**Codice regionale: PR.P61.076.004**

**Voce:** 076 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

**Articolo:** 004 - sensibilità 0.3A - portata fino a 25A

**Prezzo a cad: € 81,61034**

**Codice regionale: PR.P61.076.005**

**Voce:** 076 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

**Articolo:** 005 - sensibilità 0.3A - portata fino a 40A

**Prezzo a cad: € 90,73754**

**Codice regionale: PR.P61.076.006**

**Voce:** 076 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

**Articolo:** 006 - sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 123,18842**

**Codice regionale: PR.P61.076.007**

**Voce:** 076 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

**Articolo:** 007 - sensibilità 0.5A - portata fino a 25A

**Prezzo a cad: € 83,77314**

**Codice regionale: PR.P61.076.008**

**Voce:** 076 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

**Articolo:** 008 - sensibilità 0.5A - portata fino a 40A

**Prezzo a cad: € 90,89148**

**Codice regionale: PR.P61.076.009**

**Voce:** 076 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

**Articolo:** 009 - sensibilità 0.5A - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 118,05571**

**Codice regionale: PR.P61.076.020**

**Voce:** 076 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

**Articolo:** 020 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 40A

**Prezzo a cad: € 129,23695**

**Codice regionale: PR.P61.076.021**

**Voce:** 076 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

**Articolo:** 021 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 156,81231**

**Codice regionale: PR.P61.077.001**

**Voce:** 077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

**Articolo:** 001 - sensibilità 0.03A - portata fino a 25A

**Prezzo a cad: € 125,59856**

**Codice regionale: PR.P61.077.002**

**Voce:** 077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

**Articolo:** 002 - sensibilità 0.03A - portata fino a 40A

**Prezzo a cad: € 133,68906**

**Codice regionale: PR.P61.077.003**

**Voce:** 077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1



<b>Articolo:</b>	003 - sensibilità 0.03A - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 212,11406
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.077.005</b>	
<b>Voce:</b>	077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1	
<b>Articolo:</b>	005 - sensibilità 0.3A - portata fino a 25A	<b>Prezzo a cad:</b> € 102,52983
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.077.006</b>	
<b>Voce:</b>	077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1	
<b>Articolo:</b>	006 - sensibilità 0.3A - portata fino a 40A	<b>Prezzo a cad:</b> € 116,51479
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.077.007</b>	
<b>Voce:</b>	077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1	
<b>Articolo:</b>	007 - sensibilità 0.3A - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 153,21589
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.077.009</b>	
<b>Voce:</b>	077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1	
<b>Articolo:</b>	009 - sensibilità 0.5A - portata fino a 25A	<b>Prezzo a cad:</b> € 105,03801
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.077.010</b>	
<b>Voce:</b>	077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1	
<b>Articolo:</b>	010 - sensibilità 0.5A - portata fino a 40A	<b>Prezzo a cad:</b> € 112,11316
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.077.011</b>	
<b>Voce:</b>	077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1	
<b>Articolo:</b>	011 - sensibilità 0.5A - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 158,51209
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.077.020</b>	
<b>Voce:</b>	077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1	
<b>Articolo:</b>	020 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 25A	<b>Prezzo a cad:</b> € 150,94170
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.077.021</b>	
<b>Voce:</b>	077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1	
<b>Articolo:</b>	021 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 40A	<b>Prezzo a cad:</b> € 150,94170
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.077.022</b>	
<b>Voce:</b>	077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1	
<b>Articolo:</b>	022 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A	<b>Prezzo a cad:</b> € 196,29005
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.077.024</b>	
<b>Voce:</b>	077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1	
<b>Articolo:</b>	024 - sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 25A	<b>Prezzo a cad:</b> € 169,26965

**Codice regionale: PR.P61.077.025**

**Voce:** 077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

**Articolo:** 025 - sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 40A

**Prezzo a cad: € 169,26965**

**Codice regionale: PR.P61.077.026**

**Voce:** 077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

**Articolo:** 026 - sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 210,69840**

**Codice regionale: PR.P61.077.028**

**Voce:** 077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

**Articolo:** 028 - sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 40A

**Prezzo a cad: € 186,51160**

**Codice regionale: PR.P61.077.029**

**Voce:** 077 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

**Articolo:** 029 - sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 227,57350**

**Codice regionale: PR.P61.078.001**

**Voce:** 078 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo B modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

**Articolo:** 001 - sensibilità 0.03A - portata fino a 40A

**Prezzo a cad: € 782,63454**

**Codice regionale: PR.P61.078.002**

**Voce:** 078 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo B modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

**Articolo:** 002 - sensibilità 0.03A - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 1.052,67768**

**Codice regionale: PR.P61.078.004**

**Voce:** 078 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo B modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

**Articolo:** 004 - sensibilità 0.3A - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 992,45053**

**Codice regionale: PR.P61.078.006**

**Voce:** 078 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo B modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

**Articolo:** 006 - sensibilità 0.5A - portata fino a 40A

**Prezzo a cad: € 994,61552**

**Codice regionale: PR.P61.078.007**

**Voce:** 078 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo B modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

**Articolo:** 007 - sensibilità 0.5A - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 1.030,03975**

**Codice regionale: PR.P61.078.009**

**Voce:** 078 - Interruttori differenziali puri quadripolari tipo B modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1

**Articolo:** 009 - sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A

**Prezzo a cad: € 1.373,46237**

**Codice regionale: PR.P61.079.001**

**Voce:** 079 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

<b>Articolo:</b>	001 - 1P+N x 6A - sensibilità 0.03A	<b>Prezzo a cad:</b> € 52,26217
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.079.002</b>	
<b>Voce:</b>	079 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009	
<b>Articolo:</b>	002 - 1P+N x 10A - sensibilità 0.03A	<b>Prezzo a cad:</b> € 50,61345
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.079.003</b>	
<b>Voce:</b>	079 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009	
<b>Articolo:</b>	003 - 1P+N x 16A - sensibilità 0.03A	<b>Prezzo a cad:</b> € 50,61345
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.079.004</b>	
<b>Voce:</b>	079 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009	
<b>Articolo:</b>	004 - 1P+N x 20A - sensibilità 0.03A	<b>Prezzo a cad:</b> € 50,61345
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.079.005</b>	
<b>Voce:</b>	079 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009	
<b>Articolo:</b>	005 - 1P+N x 25A - sensibilità 0.03A	<b>Prezzo a cad:</b> € 50,61345
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.079.006</b>	
<b>Voce:</b>	079 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009	
<b>Articolo:</b>	006 - 1P+N x 32A - sensibilità 0.03A	<b>Prezzo a cad:</b> € 51,69970
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.079.010</b>	
<b>Voce:</b>	079 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009	
<b>Articolo:</b>	010 - 1P+N x 6A - sensibilità 0.3A	<b>Prezzo a cad:</b> € 73,17709
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.079.011</b>	
<b>Voce:</b>	079 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009	
<b>Articolo:</b>	011 - 1P+N x 10A - sensibilità 0.3A	<b>Prezzo a cad:</b> € 73,17709
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.079.012</b>	
<b>Voce:</b>	079 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009	
<b>Articolo:</b>	012 - 1P+N x 16A - sensibilità 0.3A	<b>Prezzo a cad:</b> € 73,17709
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.079.013</b>	
<b>Voce:</b>	079 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009	
<b>Articolo:</b>	013 - 1P+N x 20A - sensibilità 0.3A	<b>Prezzo a cad:</b> € 73,17709
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.079.014</b>	
<b>Voce:</b>	079 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009	
<b>Articolo:</b>	014 - 1P+N x 25A - sensibilità 0.3A	<b>Prezzo a cad:</b> € 73,17709

**Codice regionale: PR.P61.079.015**

**Voce:** 079 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 015 - 1P+N x 32A - sensibilità 0.3A

**Prezzo a cad: € 73,17709**

**Codice regionale: PR.P61.080.001**

**Voce:** 080 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 001 - 1P+N x 6A - sensibilità 0.01A

**Prezzo a cad: € 116,38000**

**Codice regionale: PR.P61.080.002**

**Voce:** 080 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 002 - 1P+N x 10A - sensibilità 0.01A

**Prezzo a cad: € 108,49968**

**Codice regionale: PR.P61.080.003**

**Voce:** 080 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 003 - 1P+N x 16A - sensibilità 0.01A

**Prezzo a cad: € 108,49968**

**Codice regionale: PR.P61.080.004**

**Voce:** 080 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 004 - 1P+N x 6A - sensibilità 0.03A

**Prezzo a cad: € 80,37389**

**Codice regionale: PR.P61.080.005**

**Voce:** 080 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 005 - 1P+N x 10A - sensibilità 0.03A

**Prezzo a cad: € 77,13148**

**Codice regionale: PR.P61.080.006**

**Voce:** 080 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 006 - 1P+N x 16A - sensibilità 0.03A

**Prezzo a cad: € 77,13148**

**Codice regionale: PR.P61.080.007**

**Voce:** 080 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 007 - 1P+N x 20A - sensibilità 0.03A

**Prezzo a cad: € 77,13148**

**Codice regionale: PR.P61.080.008**

**Voce:** 080 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 008 - 1P+N x 25A - sensibilità 0.03A

**Prezzo a cad: € 77,13148**

**Codice regionale: PR.P61.080.009**

**Voce:** 080 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 009 - 1P+N x 32A - sensibilità 0.03A

**Prezzo a cad: € 77,13148**

**Codice regionale: PR.P61.080.010**

**Voce:** 080 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

<b>Articolo:</b>	010 - 1P+N x 6A - sensibilità 0.3A	<b>Prezzo a cad:</b> € 78,31459
<b>Codice regionale: PR.P61.080.011</b>		
<b>Voce:</b>	080 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009	
<b>Articolo:</b>	011 - 1P+N x 10A - sensibilità 0.3A	<b>Prezzo a cad:</b> € 77,17170
<b>Codice regionale: PR.P61.080.012</b>		
<b>Voce:</b>	080 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009	
<b>Articolo:</b>	012 - 1P+N x 16A - sensibilità 0.3A	<b>Prezzo a cad:</b> € 77,17170
<b>Codice regionale: PR.P61.080.013</b>		
<b>Voce:</b>	080 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009	
<b>Articolo:</b>	013 - 1P+N x 20A - sensibilità 0.3A	<b>Prezzo a cad:</b> € 77,17170
<b>Codice regionale: PR.P61.080.014</b>		
<b>Voce:</b>	080 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009	
<b>Articolo:</b>	014 - 1P+N x 25A - sensibilità 0.3A	<b>Prezzo a cad:</b> € 77,17170
<b>Codice regionale: PR.P61.080.015</b>		
<b>Voce:</b>	080 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009	
<b>Articolo:</b>	015 - 1P+N x 32A - sensibilità 0.3A	<b>Prezzo a cad:</b> € 77,17170
<b>Codice regionale: PR.P61.081.001</b>		
<b>Voce:</b>	081 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009	
<b>Articolo:</b>	001 - 1P+N x 6A - sensibilità 0.03A	<b>Prezzo a cad:</b> € 99,41509
<b>Codice regionale: PR.P61.081.002</b>		
<b>Voce:</b>	081 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009	
<b>Articolo:</b>	002 - 1P+N x 10A - sensibilità 0.03A	<b>Prezzo a cad:</b> € 99,41509
<b>Codice regionale: PR.P61.081.003</b>		
<b>Voce:</b>	081 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009	
<b>Articolo:</b>	003 - 1P+N x 16A - sensibilità 0.03A	<b>Prezzo a cad:</b> € 99,41509
<b>Codice regionale: PR.P61.081.004</b>		
<b>Voce:</b>	081 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009	
<b>Articolo:</b>	004 - 1P+N x 20A - sensibilità 0.03A	<b>Prezzo a cad:</b> € 99,41509
<b>Codice regionale: PR.P61.081.005</b>		
<b>Voce:</b>	081 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009	
<b>Articolo:</b>	005 - 1P+N x 25A - sensibilità 0.03A	<b>Prezzo a cad:</b> € 99,41509

**Codice regionale: PR.P61.081.006**

**Voce:** 081 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 006 - 1P+N x 32A - sensibilità 0.03A

**Prezzo a cad: € 99,41509**

**Codice regionale: PR.P61.081.010**

**Voce:** 081 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 010 - 1P+N x 6A - sensibilità 0.3A

**Prezzo a cad: € 99,41509**

**Codice regionale: PR.P61.081.011**

**Voce:** 081 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 011 - 1P+N x 10A - sensibilità 0.3A

**Prezzo a cad: € 99,41509**

**Codice regionale: PR.P61.081.012**

**Voce:** 081 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 012 - 1P+N x 16A - sensibilità 0.3A

**Prezzo a cad: € 99,41509**

**Codice regionale: PR.P61.081.013**

**Voce:** 081 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 013 - 1P+N x 20A - sensibilità 0.3A

**Prezzo a cad: € 99,41509**

**Codice regionale: PR.P61.081.014**

**Voce:** 081 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 014 - 1P+N x 25A - sensibilità 0.3A

**Prezzo a cad: € 99,41509**

**Codice regionale: PR.P61.081.015**

**Voce:** 081 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 015 - 1P+N x 32A - sensibilità 0.3A

**Prezzo a cad: € 99,41509**

**Codice regionale: PR.P61.083.001**

**Voce:** 083 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 001 - 1P+N x 6A - sensibilità 0.03A

**Prezzo a cad: € 83,14449**

**Codice regionale: PR.P61.083.002**

**Voce:** 083 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 002 - 1P+N x 10A - sensibilità 0.03A

**Prezzo a cad: € 83,14449**

**Codice regionale: PR.P61.083.003**

**Voce:** 083 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 003 - 1P+N x 16A - sensibilità 0.03A

**Prezzo a cad: € 83,14449**

**Codice regionale: PR.P61.083.004**

**Voce:** 083 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 004 - 1P+N x 20A - sensibilità 0.03A

**Prezzo a cad:** € 83,14449

**Codice regionale:** PR.P61.083.005

**Voce:** 083 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 005 - 1P+N x 25A - sensibilità 0.03A

**Prezzo a cad:** € 83,14449

**Codice regionale:** PR.P61.083.006

**Voce:** 083 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 006 - 1P+N x 32A - sensibilità 0.03A

**Prezzo a cad:** € 83,14449

**Codice regionale:** PR.P61.083.010

**Voce:** 083 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 010 - 1P+N x 6A - sensibilità 0.3A

**Prezzo a cad:** € 90,90037

**Codice regionale:** PR.P61.083.011

**Voce:** 083 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 011 - 1P+N x 10A - sensibilità 0.3A

**Prezzo a cad:** € 90,90037

**Codice regionale:** PR.P61.083.012

**Voce:** 083 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 012 - 1P+N x 16A - sensibilità 0.3A

**Prezzo a cad:** € 90,90037

**Codice regionale:** PR.P61.083.013

**Voce:** 083 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 013 - 1P+N x 20A - sensibilità 0.3A

**Prezzo a cad:** € 90,90037

**Codice regionale:** PR.P61.083.014

**Voce:** 083 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 014 - 1P+N x 25A - sensibilità 0.3A

**Prezzo a cad:** € 90,90037

**Codice regionale:** PR.P61.083.015

**Voce:** 083 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 015 - 1P+N x 32A - sensibilità 0.3A

**Prezzo a cad:** € 90,90037

**Codice regionale:** PR.P61.084.002

**Voce:** 084 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 002 - 1P+N x 10A - sensibilità 0.01A

**Prezzo a cad:** € 201,21090

**Codice regionale:** PR.P61.084.003

**Voce:** 084 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 003 - 1P+N x 16A - sensibilità 0.01A

**Prezzo a cad:** € 201,21090

**Codice regionale: PR.P61.084.004**

**Voce:** 084 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 004 - 1P+N x 6A - sensibilità 0.03A

**Prezzo a cad: € 131,48239**

**Codice regionale: PR.P61.084.005**

**Voce:** 084 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 005 - 1P+N x 10A - sensibilità 0.03A

**Prezzo a cad: € 129,95070**

**Codice regionale: PR.P61.084.006**

**Voce:** 084 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 006 - 1P+N x 16A - sensibilità 0.03A

**Prezzo a cad: € 129,95070**

**Codice regionale: PR.P61.084.007**

**Voce:** 084 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 007 - 1P+N x 20A - sensibilità 0.03A

**Prezzo a cad: € 129,95070**

**Codice regionale: PR.P61.084.008**

**Voce:** 084 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 008 - 1P+N x 25A - sensibilità 0.03A

**Prezzo a cad: € 129,95070**

**Codice regionale: PR.P61.084.009**

**Voce:** 084 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 009 - 1P+N x 32A - sensibilità 0.03A

**Prezzo a cad: € 124,50341**

**Codice regionale: PR.P61.084.010**

**Voce:** 084 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 010 - 1P+N x 6A - sensibilità 0.3A

**Prezzo a cad: € 133,77543**

**Codice regionale: PR.P61.084.011**

**Voce:** 084 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 011 - 1P+N x 10A - sensibilità 0.3A

**Prezzo a cad: € 133,77543**

**Codice regionale: PR.P61.084.012**

**Voce:** 084 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 012 - 1P+N x 16A - sensibilità 0.3A

**Prezzo a cad: € 133,77543**

**Codice regionale: PR.P61.084.013**

**Voce:** 084 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009

**Articolo:** 013 - 1P+N x 20A - sensibilità 0.3A

**Prezzo a cad: € 133,77543**

**Codice regionale: PR.P61.084.014**

**Voce:** 084 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009



<b>Articolo:</b>	014 - 1P+N x 25A - sensibilità 0.3A	<b>Prezzo a cad:</b> € 133,77543
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.084.015</b>	
<b>Voce:</b>	084 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009	
<b>Articolo:</b>	015 - 1P+N x 32A - sensibilità 0.3A	<b>Prezzo a cad:</b> € 133,77543
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.085.002</b>	
<b>Voce:</b>	085 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009	
<b>Articolo:</b>	002 - 1P+N x 10A - sensibilità 0.01A	<b>Prezzo a cad:</b> € 186,92905
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.085.003</b>	
<b>Voce:</b>	085 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009	
<b>Articolo:</b>	003 - 1P+N x 16A - sensibilità 0.01A	<b>Prezzo a cad:</b> € 186,92905
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.085.004</b>	
<b>Voce:</b>	085 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009	
<b>Articolo:</b>	004 - 1P+N x 6A - sensibilità 0.03A	<b>Prezzo a cad:</b> € 120,89210
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.085.005</b>	
<b>Voce:</b>	085 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009	
<b>Articolo:</b>	005 - 1P+N x 10A - sensibilità 0.03A	<b>Prezzo a cad:</b> € 119,56495
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.085.006</b>	
<b>Voce:</b>	085 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009	
<b>Articolo:</b>	006 - 1P+N x 16A - sensibilità 0.03A	<b>Prezzo a cad:</b> € 119,56495
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.085.007</b>	
<b>Voce:</b>	085 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009	
<b>Articolo:</b>	007 - 1P+N x 20A - sensibilità 0.03A	<b>Prezzo a cad:</b> € 119,56495
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.085.008</b>	
<b>Voce:</b>	085 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009	
<b>Articolo:</b>	008 - 1P+N x 25A - sensibilità 0.03A	<b>Prezzo a cad:</b> € 119,56495
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.085.009</b>	
<b>Voce:</b>	085 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009	
<b>Articolo:</b>	009 - 1P+N x 32A - sensibilità 0.03A	<b>Prezzo a cad:</b> € 117,01630
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.085.010</b>	
<b>Voce:</b>	085 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009	
<b>Articolo:</b>	010 - 1P+N x 6A - sensibilità 0.3A	<b>Prezzo a cad:</b> € 120,78600

**Codice regionale: PR.P61.085.011**

**Voce:** 085 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009  
**Articolo:** 011 - 1P+N x 10A - sensibilità 0.3A

**Prezzo a cad: € 120,78600**

**Codice regionale: PR.P61.085.012**

**Voce:** 085 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009  
**Articolo:** 012 - 1P+N x 16A - sensibilità 0.3A

**Prezzo a cad: € 120,78600**

**Codice regionale: PR.P61.085.013**

**Voce:** 085 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009  
**Articolo:** 013 - 1P+N x 20A - sensibilità 0.3A

**Prezzo a cad: € 120,78600**

**Codice regionale: PR.P61.085.014**

**Voce:** 085 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009  
**Articolo:** 014 - 1P+N x 25A - sensibilità 0.3A

**Prezzo a cad: € 120,78600**

**Codice regionale: PR.P61.085.015**

**Voce:** 085 - Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009  
**Articolo:** 015 - 1P+N x 32A - sensibilità 0.3A

**Prezzo a cad: € 120,78600**

**Codice regionale: PR.P61.090.001**

**Voce:** 090 - Accessori per interruttori automatici e differenziali modulari per installazione su guida DIN  
**Articolo:** 001 - contatti ausiliari 1NO+1NC

**Prezzo a cad: € 16,49058**

**Codice regionale: PR.P61.090.002**

**Voce:** 090 - Accessori per interruttori automatici e differenziali modulari per installazione su guida DIN  
**Articolo:** 002 - contatti ausiliari di segnalazione guasto

**Prezzo a cad: € 21,11711**

**Codice regionale: PR.P61.090.003**

**Voce:** 090 - Accessori per interruttori automatici e differenziali modulari per installazione su guida DIN  
**Articolo:** 003 - bobina a lancio di corrente

**Prezzo a cad: € 24,93189**

**Codice regionale: PR.P61.090.004**

**Voce:** 090 - Accessori per interruttori automatici e differenziali modulari per installazione su guida DIN  
**Articolo:** 004 - bobina di minima tensione

**Prezzo a cad: € 46,32629**

**Codice regionale: PR.P61.090.005**

**Voce:** 090 - Accessori per interruttori automatici e differenziali modulari per installazione su guida DIN  
**Articolo:** 005 - bobina di massima tensione

**Prezzo a cad: € 48,61484**

**Codice regionale: PR.P61.091.001**

**Voce:** 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1  
**Articolo:** 001 - 1P x 16A

**Prezzo a cad: € 11,21043**

**Codice regionale: PR.P61.091.002**

<b>Voce:</b>	091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1	
<b>Articolo:</b>	002 - 1P x 25A	
		<b>Prezzo a cad: € 9,32343</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.091.003</b>	
<b>Voce:</b>	091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1	
<b>Articolo:</b>	003 - 1P x 32A	
		<b>Prezzo a cad: € 10,16608</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.091.004</b>	
<b>Voce:</b>	091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1	
<b>Articolo:</b>	004 - 1P x 40A	
		<b>Prezzo a cad: € 12,30845</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.091.005</b>	
<b>Voce:</b>	091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1	
<b>Articolo:</b>	005 - 1P x 63A	
		<b>Prezzo a cad: € 15,59859</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.091.006</b>	
<b>Voce:</b>	091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1	
<b>Articolo:</b>	006 - 1P x 80A	
		<b>Prezzo a cad: € 18,42979</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.091.007</b>	
<b>Voce:</b>	091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1	
<b>Articolo:</b>	007 - 1P x 100A	
		<b>Prezzo a cad: € 18,95539</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.091.008</b>	
<b>Voce:</b>	091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1	
<b>Articolo:</b>	008 - 1P x 125A	
		<b>Prezzo a cad: € 33,57184</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.091.009</b>	
<b>Voce:</b>	091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1	
<b>Articolo:</b>	009 - 2P x 16A	
		<b>Prezzo a cad: € 14,70373</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.091.010</b>	
<b>Voce:</b>	091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1	
<b>Articolo:</b>	010 - 2P x 25A	
		<b>Prezzo a cad: € 12,89111</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.091.011</b>	
<b>Voce:</b>	091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1	
<b>Articolo:</b>	011 - 2P x 32A	
		<b>Prezzo a cad: € 16,06744</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.091.012</b>	
<b>Voce:</b>	091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1	
<b>Articolo:</b>	012 - 2P x 40A	

**Prezzo a cad: € 21,03391**

**Codice regionale: PR.P61.091.013**

**Voce:** 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

**Articolo:** 013 - 2P x 63A

**Prezzo a cad: € 25,98415**

**Codice regionale: PR.P61.091.014**

**Voce:** 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

**Articolo:** 014 - 2P x 80A

**Prezzo a cad: € 31,21539**

**Codice regionale: PR.P61.091.015**

**Voce:** 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

**Articolo:** 015 - 2P x 100A

**Prezzo a cad: € 36,43778**

**Codice regionale: PR.P61.091.016**

**Voce:** 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

**Articolo:** 016 - 2P x 125A

**Prezzo a cad: € 55,21599**

**Codice regionale: PR.P61.091.017**

**Voce:** 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

**Articolo:** 017 - 3P x 16A

**Prezzo a cad: € 23,72571**

**Codice regionale: PR.P61.091.018**

**Voce:** 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

**Articolo:** 018 - 3P x 25A

**Prezzo a cad: € 21,55351**

**Codice regionale: PR.P61.091.019**

**Voce:** 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

**Articolo:** 019 - 3P x 32A

**Prezzo a cad: € 25,79850**

**Codice regionale: PR.P61.091.020**

**Voce:** 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

**Articolo:** 020 - 3P x 40A

**Prezzo a cad: € 32,98079**

**Codice regionale: PR.P61.091.021**

**Voce:** 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

**Articolo:** 021 - 3P x 63A

**Prezzo a cad: € 40,69480**

**Codice regionale: PR.P61.091.022**

**Voce:** 091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1

**Articolo:** 022 - 3P x 80A

**Prezzo a cad: € 45,60949**

**Codice regionale: PR.P61.091.023**

<b>Voce:</b>	091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1	
<b>Articolo:</b>	023 - 3P x 100A	
		<b>Prezzo a cad: € 51,61343</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.091.024</b>	
<b>Voce:</b>	091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1	
<b>Articolo:</b>	024 - 3P x 125A	
		<b>Prezzo a cad: € 82,28825</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.091.025</b>	
<b>Voce:</b>	091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1	
<b>Articolo:</b>	025 - 4P x 16A	
		<b>Prezzo a cad: € 29,91409</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.091.026</b>	
<b>Voce:</b>	091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1	
<b>Articolo:</b>	026 - 4P x 25A	
		<b>Prezzo a cad: € 28,52284</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.091.027</b>	
<b>Voce:</b>	091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1	
<b>Articolo:</b>	027 - 4P x 32A	
		<b>Prezzo a cad: € 33,64280</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.091.028</b>	
<b>Voce:</b>	091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1	
<b>Articolo:</b>	028 - 4P x 40A	
		<b>Prezzo a cad: € 42,58783</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.091.029</b>	
<b>Voce:</b>	091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1	
<b>Articolo:</b>	029 - 4P x 63A	
		<b>Prezzo a cad: € 49,09895</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.091.030</b>	
<b>Voce:</b>	091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1	
<b>Articolo:</b>	030 - 4P x 80A	
		<b>Prezzo a cad: € 58,41799</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.091.031</b>	
<b>Voce:</b>	091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1	
<b>Articolo:</b>	031 - 4P x 100A	
		<b>Prezzo a cad: € 68,98808</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.091.032</b>	
<b>Voce:</b>	091 - Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1	
<b>Articolo:</b>	032 - 4P x 125A	
		<b>Prezzo a cad: € 105,28532</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.092.001</b>	
<b>Voce:</b>	092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2	
<b>Articolo:</b>	001 - 1P x 32A - per fusibili 10,3 x 38 mm.	

**Prezzo a cad: € 4,01507**

**Codice regionale: PR.P61.092.002**

**Voce:** 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

**Articolo:** 002 - 1P+N x 32A - per fusibili 10,3 x 38 mm.

**Prezzo a cad: € 7,28581**

**Codice regionale: PR.P61.092.003**

**Voce:** 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

**Articolo:** 003 - 2P x 32A - per fusibili 10,3 x 38 mm.

**Prezzo a cad: € 8,32670**

**Codice regionale: PR.P61.092.004**

**Voce:** 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

**Articolo:** 004 - 3P x 32A - per fusibili 10,3 x 38 mm.

**Prezzo a cad: € 12,38153**

**Codice regionale: PR.P61.092.005**

**Voce:** 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

**Articolo:** 005 - 3P+N x 32A - per fusibili 10,3 x 38 mm.

**Prezzo a cad: € 17,27860**

**Codice regionale: PR.P61.092.006**

**Voce:** 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

**Articolo:** 006 - 4 x 32A - per fusibili 10,3 x 38 mm.

**Prezzo a cad: € 18,12745**

**Codice regionale: PR.P61.092.010**

**Voce:** 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

**Articolo:** 010 - 1P x 20A - per fusibili 8,5 x 31,5 mm.

**Prezzo a cad: € 4,09493**

**Codice regionale: PR.P61.092.011**

**Voce:** 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

**Articolo:** 011 - 1P+N x 20A - per fusibili 8,5 x 31,5 mm.

**Prezzo a cad: € 8,34613**

**Codice regionale: PR.P61.092.012**

**Voce:** 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

**Articolo:** 012 - 2P x 20A - per fusibili 8,5 x 31,5 mm.

**Prezzo a cad: € 8,61120**

**Codice regionale: PR.P61.092.013**

**Voce:** 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

**Articolo:** 013 - 3P x 20A - per fusibili 8,5 x 31,5 mm.

**Prezzo a cad: € 12,60050**

**Codice regionale: PR.P61.092.014**

**Voce:** 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

**Articolo:** 014 - 3P+N x 20A - per fusibili 8,5 x 31,5 mm.

**Prezzo a cad: € 17,72324**

**Codice regionale: PR.P61.092.020**

<b>Voce:</b>	092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2	
<b>Articolo:</b>	020 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 0,5A - tipo gG	<b>Prezzo a cad: € 0,66235</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.092.021</b>		
<b>Voce:</b>	092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2	
<b>Articolo:</b>	021 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 1A - tipo gG	<b>Prezzo a cad: € 0,66235</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.092.022</b>		
<b>Voce:</b>	092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2	
<b>Articolo:</b>	022 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 2A - tipo gG	<b>Prezzo a cad: € 0,79173</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.092.023</b>		
<b>Voce:</b>	092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2	
<b>Articolo:</b>	023 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 4A - tipo gG	<b>Prezzo a cad: € 0,73851</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.092.024</b>		
<b>Voce:</b>	092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2	
<b>Articolo:</b>	024 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 6A - tipo gG	<b>Prezzo a cad: € 0,79173</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.092.025</b>		
<b>Voce:</b>	092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2	
<b>Articolo:</b>	025 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 8A - tipo gG	<b>Prezzo a cad: € 0,78025</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.092.026</b>		
<b>Voce:</b>	092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2	
<b>Articolo:</b>	026 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 10A - tipo gG	<b>Prezzo a cad: € 0,89208</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.092.027</b>		
<b>Voce:</b>	092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2	
<b>Articolo:</b>	027 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 12A - tipo gG	<b>Prezzo a cad: € 0,84844</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.092.028</b>		
<b>Voce:</b>	092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2	
<b>Articolo:</b>	028 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 16A - tipo gG	<b>Prezzo a cad: € 0,84844</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.092.029</b>		
<b>Voce:</b>	092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2	
<b>Articolo:</b>	029 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 20A - tipo gG	<b>Prezzo a cad: € 0,93753</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.092.030</b>		
<b>Voce:</b>	092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2	
<b>Articolo:</b>	030 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 25A - tipo gG	

**Prezzo a cad: € 0,93753**

**Codice regionale: PR.P61.092.031**

**Voce:** 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

**Articolo:** 031 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 32A - tipo gG

**Prezzo a cad: € 0,93753**

**Codice regionale: PR.P61.092.032**

**Voce:** 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

**Articolo:** 032 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 0,5A - tipo aM

**Prezzo a cad: € 1,46240**

**Codice regionale: PR.P61.092.033**

**Voce:** 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

**Articolo:** 033 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 1A - tipo aM

**Prezzo a cad: € 1,04812**

**Codice regionale: PR.P61.092.034**

**Voce:** 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

**Articolo:** 034 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 2A - tipo aM

**Prezzo a cad: € 0,84844**

**Codice regionale: PR.P61.092.035**

**Voce:** 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

**Articolo:** 035 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 4A - tipo aM

**Prezzo a cad: € 0,84844**

**Codice regionale: PR.P61.092.036**

**Voce:** 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

**Articolo:** 036 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 6A - tipo aM

**Prezzo a cad: € 0,84844**

**Codice regionale: PR.P61.092.037**

**Voce:** 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

**Articolo:** 037 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 8A - tipo aM

**Prezzo a cad: € 0,91662**

**Codice regionale: PR.P61.092.038**

**Voce:** 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

**Articolo:** 038 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 10A - tipo aM

**Prezzo a cad: € 0,91662**

**Codice regionale: PR.P61.092.039**

**Voce:** 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

**Articolo:** 039 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 12A - tipo aM

**Prezzo a cad: € 0,91662**

**Codice regionale: PR.P61.092.040**

**Voce:** 092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2

**Articolo:** 040 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 16A - tipo aM

**Prezzo a cad: € 0,91662**

**Codice regionale: PR.P61.092.041**



<b>Voce:</b>	092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2	
<b>Articolo:</b>	041 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 20A - tipo aM	
		<b>Prezzo a cad: € 0,91662</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.092.042</b>	
<b>Voce:</b>	092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2	
<b>Articolo:</b>	042 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 25A - tipo aM	
		<b>Prezzo a cad: € 0,91662</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.092.043</b>	
<b>Voce:</b>	092 - Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2	
<b>Articolo:</b>	043 - Fusibili 10,3 x 38 mm. - 32A - tipo aM	
		<b>Prezzo a cad: € 0,89815</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.093.001</b>	
<b>Voce:</b>	093 - Commutatori rotativi a camme per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-3	
<b>Articolo:</b>	001 - Selettore a 3 posizioni senza ritorno a zero - 20A	
		<b>Prezzo a cad: € 59,80920</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.093.002</b>	
<b>Voce:</b>	093 - Commutatori rotativi a camme per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-3	
<b>Articolo:</b>	002 - Selettore a 3 posizioni con ritorno a zero - 20A	
		<b>Prezzo a cad: € 59,80920</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.093.003</b>	
<b>Voce:</b>	093 - Commutatori rotativi a camme per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-3	
<b>Articolo:</b>	003 - Commutatore voltmetrico 7 posizioni per reti trifasi con neutro	
		<b>Prezzo a cad: € 39,18650</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.093.004</b>	
<b>Voce:</b>	093 - Commutatori rotativi a camme per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-3	
<b>Articolo:</b>	004 - Commutatore voltmetrico 4 posizioni per reti trifasi	
		<b>Prezzo a cad: € 30,96783</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.093.005</b>	
<b>Voce:</b>	093 - Commutatori rotativi a camme per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-3	
<b>Articolo:</b>	005 - Commutatore amperometrico 4 posizioni per reti trifasi	
		<b>Prezzo a cad: € 38,77689</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.094.001</b>	
<b>Voce:</b>	094 - Pulsanti per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme IEC 60947-5-1, IEC 62094-1	
<b>Articolo:</b>	001 - 1NA 16A - ad impulso	
		<b>Prezzo a cad: € 12,63849</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.094.002</b>	
<b>Voce:</b>	094 - Pulsanti per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme IEC 60947-5-1, IEC 62094-1	
<b>Articolo:</b>	002 - 1NC 16A - ad impulso	
		<b>Prezzo a cad: € 12,63849</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.094.003</b>	
<b>Voce:</b>	094 - Pulsanti per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme IEC 60947-5-1, IEC 62094-1	
<b>Articolo:</b>	003 - 1NA+1NC 16A - ad impulso	
		<b>Prezzo a cad: € 12,79320</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.094.004</b>	

<b>Voce:</b>	094 - Pulsanti per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme IEC 60947-5-1, IEC 62094-1	
<b>Articolo:</b>	004 - 2NA 16A - ad impulso	
		<b>Prezzo a cad: € 15,48385</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.094.005</b>	
<b>Voce:</b>	094 - Pulsanti per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme IEC 60947-5-1, IEC 62094-1	
<b>Articolo:</b>	005 - 2NC 16A - ad impulso	
		<b>Prezzo a cad: € 13,07175</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.094.020</b>	
<b>Voce:</b>	094 - Pulsanti per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme IEC 60947-5-1, IEC 62094-1	
<b>Articolo:</b>	020 - 1NA 16A - a ritenuta	
		<b>Prezzo a cad: € 11,89315</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.094.021</b>	
<b>Voce:</b>	094 - Pulsanti per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme IEC 60947-5-1, IEC 62094-1	
<b>Articolo:</b>	021 - 1NC 16A - a ritenuta	
		<b>Prezzo a cad: € 11,89315</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.094.022</b>	
<b>Voce:</b>	094 - Pulsanti per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme IEC 60947-5-1, IEC 62094-1	
<b>Articolo:</b>	022 - 2NA 16A - a ritenuta	
		<b>Prezzo a cad: € 13,07175</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.094.031</b>	
<b>Voce:</b>	094 - Pulsanti per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme IEC 60947-5-1, IEC 62094-1	
<b>Articolo:</b>	031 - 1NA+1NC 16A - doppio	
		<b>Prezzo a cad: € 17,33486</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.095.001</b>	
<b>Voce:</b>	095 - Segnalatori luminosi modulari per installazioni su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	001 - singolo	
		<b>Prezzo a cad: € 11,20622</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.095.002</b>	
<b>Voce:</b>	095 - Segnalatori luminosi modulari per installazioni su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	002 - doppio	
		<b>Prezzo a cad: € 16,85464</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.095.003</b>	
<b>Voce:</b>	095 - Segnalatori luminosi modulari per installazioni su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	003 - triplo	
		<b>Prezzo a cad: € 24,72148</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.096.001</b>	
<b>Voce:</b>	096 - Trasformatori di sicurezza modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6	
<b>Articolo:</b>	001 - Trasformatore di sicurezza 230/12-24V 50-60Hz - fino a 16VA	
		<b>Prezzo a cad: € 25,76944</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.096.002</b>	
<b>Voce:</b>	096 - Trasformatori di sicurezza modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6	
<b>Articolo:</b>	002 - Trasformatore di sicurezza 230/12-24V 50-60Hz - 25VA	
		<b>Prezzo a cad: € 32,64594</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.096.003</b>	
<b>Voce:</b>	096 - Trasformatori di sicurezza modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6	
<b>Articolo:</b>	003 - Trasformatore di sicurezza 230/12-24V 50-60Hz - 40VA	
		<b>Prezzo a cad: € 43,51022</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.096.004</b>	

<b>Voce:</b>	096 - Trasformatori di sicurezza modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6	
<b>Articolo:</b>	004 - Trasformatore di sicurezza 230/12-24V 50-60Hz - 63VA	
		<b>Prezzo a cad: € 54,85656</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.096.010</b>		
<b>Voce:</b>	096 - Trasformatori di sicurezza modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6	
<b>Articolo:</b>	010 - Trasformatore per campanelli a doppio isolamento 230/8-12V 50-60Hz - 4VA	
		<b>Prezzo a cad: € 18,01082</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.096.011</b>		
<b>Voce:</b>	096 - Trasformatori di sicurezza modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6	
<b>Articolo:</b>	011 - Trasformatore per campanelli a doppio isolamento 230/8-12V 50-60Hz - 8VA	
		<b>Prezzo a cad: € 20,08778</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.096.012</b>		
<b>Voce:</b>	096 - Trasformatori di sicurezza modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6	
<b>Articolo:</b>	012 - Trasformatore per campanelli a doppio isolamento 230/8-12V 50-60Hz - 16VA	
		<b>Prezzo a cad: € 25,13897</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.097.001</b>		
<b>Voce:</b>	097 - Suonerie, ronzatori e prese di corrente modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6	
<b>Articolo:</b>	001 - Suoneria 8-12 Vac 50-60Hz	
		<b>Prezzo a cad: € 11,60954</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.097.002</b>		
<b>Voce:</b>	097 - Suonerie, ronzatori e prese di corrente modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6	
<b>Articolo:</b>	002 - Suoneria 220-240 Vac 50-60Hz	
		<b>Prezzo a cad: € 12,05273</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.097.010</b>		
<b>Voce:</b>	097 - Suonerie, ronzatori e prese di corrente modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6	
<b>Articolo:</b>	010 - Ronzatore 8-12 Vac 50-60Hz	
		<b>Prezzo a cad: € 11,38551</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.097.011</b>		
<b>Voce:</b>	097 - Suonerie, ronzatori e prese di corrente modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6	
<b>Articolo:</b>	011 - Ronzatore 220-240 Vac 50-60Hz	
		<b>Prezzo a cad: € 11,69720</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.097.020</b>		
<b>Voce:</b>	097 - Suonerie, ronzatori e prese di corrente modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6	
<b>Articolo:</b>	020 - Presa di corrente bipasso P17/P30 10/16A standard italiano/tedesco	
		<b>Prezzo a cad: € 9,50467</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.098.001</b>		
<b>Voce:</b>	098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	001 - 3P+N ad inserzione indiretta tramite TA classe precisione 1 - Energia Attiva con uscita impulsiva	
		<b>Prezzo a cad: € 485,24249</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.098.002</b>		
<b>Voce:</b>	098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	002 - 3P+N ad inserzione indiretta tramite TA classe precisione 1 - Energia Attiva+Reattiva con uscita impulsiva	

**Prezzo a cad: € 546,14984**

**Codice regionale: PR.P61.098.003**

**Voce:** 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

**Articolo:** 003 - 3P ad inserzione indiretta tramite TA classe precisione 1 - Energia Attiva con uscita impulsiva

**Prezzo a cad: € 546,14984**

**Codice regionale: PR.P61.098.004**

**Voce:** 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

**Articolo:** 004 - 3P ad inserzione indiretta tramite TA classe precisione 1 - Energia Attiva+Reattiva con uscita impulsiva

**Prezzo a cad: € 546,14984**

**Codice regionale: PR.P61.098.005**

**Voce:** 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

**Articolo:** 005 - 1P ad inserzione indiretta tramite TA classe precisione 1 - Energia Attiva con uscita impulsiva

**Prezzo a cad: € 477,30980**

**Codice regionale: PR.P61.098.010**

**Voce:** 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

**Articolo:** 010 - 3P+N ad inserzione diretta classe precisione 1 - Energia Attiva con uscita impulsiva

**Prezzo a cad: € 476,53625**

**Codice regionale: PR.P61.098.011**

**Voce:** 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

**Articolo:** 011 - 3P+N ad inserzione diretta classe precisione 1 - Energia Attiva+Reattiva con uscita impulsiva

**Prezzo a cad: € 596,47280**

**Codice regionale: PR.P61.098.012**

**Voce:** 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

**Articolo:** 012 - 3P ad inserzione diretta classe precisione 1 - Energia Attiva con uscita impulsiva

**Prezzo a cad: € 536,97985**

**Codice regionale: PR.P61.098.013**

**Voce:** 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

**Articolo:** 013 - 3P ad inserzione diretta classe precisione 1 - Energia Attiva+Reattiva con uscita impulsiva

**Prezzo a cad: € 596,47280**

**Codice regionale: PR.P61.098.014**

**Voce:** 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

**Articolo:** 014 - 1P ad inserzione diretta classe precisione 1 - Energia Attiva con uscita impulsiva

**Prezzo a cad: € 235,12862**

**Codice regionale: PR.P61.098.030**

**Voce:** 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

**Articolo:** 030 - Convertitore seriale RS485/232

**Prezzo a cad: € 235,33934**

**Codice regionale: PR.P61.098.031**

**Voce:** 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

**Articolo:** 031 - Convertitore seriale RS485/TCP IP

**Prezzo a cad: € 644,70725**

**Codice regionale: PR.P61.098.040**

**Voce:** 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

**Articolo:** 040 - Multimetro con funzioni di voltmetro, amperometro, frequenzimetro, cosfmetro, wattmetro, varmetro, contatore di energia attiva e reattiva, contaore, con porta seriale ed uscite programmabili

**Prezzo a cad: € 302,25906**

**Codice regionale: PR.P61.098.041**

**Voce:** 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN

**Articolo:** 041 - Voltmetro digitale c.a./c.c.

**Prezzo a cad: € 102,72272**

**Codice regionale: PR.P61.098.042****Voce:** 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN**Articolo:** 042 - Amperometro digitale c.a.**Prezzo a cad: € 104,75094****Codice regionale: PR.P61.098.043****Voce:** 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN**Articolo:** 043 - Frequenzimetro digitale**Prezzo a cad: € 121,25025****Codice regionale: PR.P61.098.044****Voce:** 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN**Articolo:** 044 - Voltmetro analogico di tipo diretto 500V**Prezzo a cad: € 42,69470****Codice regionale: PR.P61.098.045****Voce:** 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN**Articolo:** 045 - Amperometro analogico di tipo diretto - 5A**Prezzo a cad: € 41,56790****Codice regionale: PR.P61.098.046****Voce:** 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN**Articolo:** 046 - Amperometro analogico di tipo diretto - 10A**Prezzo a cad: € 41,69680****Codice regionale: PR.P61.098.047****Voce:** 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN**Articolo:** 047 - Amperometro analogico di tipo diretto - 15A**Prezzo a cad: € 41,56790****Codice regionale: PR.P61.098.048****Voce:** 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN**Articolo:** 048 - Amperometro analogico di tipo diretto - 20A**Prezzo a cad: € 41,69680****Codice regionale: PR.P61.098.049****Voce:** 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN**Articolo:** 049 - Amperometro analogico di tipo diretto - 25A**Prezzo a cad: € 41,69680****Codice regionale: PR.P61.098.050****Voce:** 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN**Articolo:** 050 - Amperometro analogico per TA - secondario 5A**Prezzo a cad: € 37,47091****Codice regionale: PR.P61.098.051****Voce:** 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN**Articolo:** 051 - Frequenzimetro analogico 100/280V 45-65Hz**Prezzo a cad: € 125,79160****Codice regionale: PR.P61.098.060****Voce:** 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN**Articolo:** 060 - Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 50/5**Prezzo a cad: € 21,03198****Codice regionale: PR.P61.098.061****Voce:** 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN**Articolo:** 061 - Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 100/5**Prezzo a cad: € 20,97294****Codice regionale: PR.P61.098.062****Voce:** 098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN**Articolo:** 062 - Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 150/5

<b>Codice regionale: PR.P61.098.063</b>		<b>Prezzo a cad: € 21,17534</b>
<b>Voce:</b>	098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	063 - Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 200/5	
<b>Codice regionale: PR.P61.098.064</b>		<b>Prezzo a cad: € 20,59667</b>
<b>Voce:</b>	098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	064 - Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 250/5	
<b>Codice regionale: PR.P61.098.065</b>		<b>Prezzo a cad: € 23,28608</b>
<b>Voce:</b>	098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	065 - Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 300/5	
<b>Codice regionale: PR.P61.098.066</b>		<b>Prezzo a cad: € 24,64435</b>
<b>Voce:</b>	098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	066 - Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 400/5	
<b>Codice regionale: PR.P61.098.067</b>		<b>Prezzo a cad: € 26,04778</b>
<b>Voce:</b>	098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	067 - Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 600/5	
<b>Codice regionale: PR.P61.098.068</b>		<b>Prezzo a cad: € 27,23351</b>
<b>Voce:</b>	098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	068 - Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 800/5	
<b>Codice regionale: PR.P61.098.069</b>		<b>Prezzo a cad: € 44,41314</b>
<b>Voce:</b>	098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	069 - Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 1500/5	
<b>Codice regionale: PR.P61.098.070</b>		<b>Prezzo a cad: € 69,80400</b>
<b>Voce:</b>	098 - Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	070 - Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 2000/5	
<b>Codice regionale: PR.P61.099.001</b>		<b>Prezzo a cad: € 105,52813</b>
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	001 - Interruttore tipo Astronomico digitale ad 1 canale	
<b>Codice regionale: PR.P61.099.002</b>		<b>Prezzo a cad: € 162,78909</b>
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	002 - Interruttore tipo Astronomico digitale a 2 canali	
<b>Codice regionale: PR.P61.099.003</b>		<b>Prezzo a cad: € 166,94509</b>
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	003 - Interruttore Crepuscolare modulare con soglia di luminosità regolabile da 5 a 2000 lux con sonda a parete	
<b>Codice regionale: PR.P61.099.004</b>		<b>Prezzo a cad: € 76,67738</b>
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	004 - Interruttore orario analogico giornaliero- 16A - 1 contatto	
<b>Codice regionale: PR.P61.099.005</b>		<b>Prezzo a cad: € 47,47937</b>

<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	005 - Interruttore orario analogico settimanale - 16A - 1 contatto	
		<b>Prezzo a cad: € 62,50533</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.006</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	006 - Interruttore orario digitale giornaliero - 16A - 1 contatto	
		<b>Prezzo a cad: € 71,89950</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.007</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	007 - Interruttore orario digitale settimanale - 16A - 1 contatto	
		<b>Prezzo a cad: € 85,64796</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.008</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	008 - Interruttore orario digitale settimanale - 16A - 2 contatti	
		<b>Prezzo a cad: € 128,45573</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.020</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	020 - Temporizzatore luci scale - 16A AC1	
		<b>Prezzo a cad: € 43,56980</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.030</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	030 - Contattore bipolare AC7 1NA+1NC 16A 230V	
		<b>Prezzo a cad: € 28,50206</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.031</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	031 - Contattore bipolare AC7 2NA 16A 230V	
		<b>Prezzo a cad: € 31,64558</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.032</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	032 - Contattore bipolare AC7 2NA 25A 230V	
		<b>Prezzo a cad: € 31,67864</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.033</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	033 - Contattore bipolare AC7 2NC 25A 230V	
		<b>Prezzo a cad: € 32,08344</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.034</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	034 - Contattore tripolare AC7 3NA 25A 230V	
		<b>Prezzo a cad: € 33,54473</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.035</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	035 - Contattore quadripolare AC7 4NA 25A 230V	
		<b>Prezzo a cad: € 32,23355</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.036</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	036 - Contattore quadripolare AC7 4NC 25A 230V	
		<b>Prezzo a cad: € 34,71725</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.037</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	037 - Contattore quadripolare AC7 2NA+2NC 25A 230V	
		<b>Prezzo a cad: € 36,30642</b>

<b>Codice regionale: PR.P61.099.038</b>		
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	038 - Contattore bipolare AC7 2NA 40A 230V	<b>Prezzo a cad: € 59,59988</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.099.039</b>		
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	039 - Contattore tripolare AC7 3NA 40A 230V	<b>Prezzo a cad: € 66,51724</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.099.040</b>		
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	040 - Contattore quadripolare AC7 4NA 40A 230V	<b>Prezzo a cad: € 73,63552</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.099.041</b>		
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	041 - Contattore quadripolare AC7 4NC 40A 230V	<b>Prezzo a cad: € 66,20618</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.099.042</b>		
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	042 - Contattore bipolare AC7 2NA 63A 230V	<b>Prezzo a cad: € 87,01154</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.099.043</b>		
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	043 - Contattore tripolare AC7 3NA 63A 230V	<b>Prezzo a cad: € 92,20442</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.099.044</b>		
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	044 - Contattore quadripolare AC7 4NA 63A 230V	<b>Prezzo a cad: € 99,69684</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.099.045</b>		
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	045 - Contattore quadripolare AC7 4NC 63A 230V	<b>Prezzo a cad: € 93,37243</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.099.046</b>		
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	046 - Contattore quadripolare AC7 2NA+2NC 63A 230V	<b>Prezzo a cad: € 93,37243</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.099.047</b>		
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	047 - Contattore bipolare AC7 2NA 25A 24V	<b>Prezzo a cad: € 31,75846</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.099.048</b>		
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	048 - Contattore quadripolare AC7 4NA 25A 24V	<b>Prezzo a cad: € 32,82153</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.099.049</b>		
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	049 - Contattore quadripolare AC7 4NC 25A 24V	<b>Prezzo a cad: € 34,48630</b>
<b>Codice regionale: PR.P61.099.050</b>		
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	050 - Contattore bipolare AC7 2NA 40A 24V	



**Prezzo a cad: € 67,47893**

**Codice regionale: PR.P61.099.051**

**Voce:** 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN  
**Articolo:** 051 - Contattore quadripolare AC7 4NA 40A 24V

**Prezzo a cad: € 74,36223**

**Codice regionale: PR.P61.099.052**

**Voce:** 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN  
**Articolo:** 052 - Contattore quadripolare AC7 4NC 40A 24V

**Prezzo a cad: € 84,39701**

**Codice regionale: PR.P61.099.053**

**Voce:** 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN  
**Articolo:** 053 - Contattore AC3 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. Per comando fino a 4kW

**Prezzo a cad: € 26,89390**

**Codice regionale: PR.P61.099.054**

**Voce:** 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN  
**Articolo:** 054 - Contattore AC3 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. Per comando da 4kW a 5,5kW

**Prezzo a cad: € 31,72620**

**Codice regionale: PR.P61.099.055**

**Voce:** 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN  
**Articolo:** 055 - Contattore AC3 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. Per comando da 5,5kW a 7,5kW

**Prezzo a cad: € 36,72295**

**Codice regionale: PR.P61.099.056**

**Voce:** 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN  
**Articolo:** 056 - Contattore AC3 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. Per comando da 7,5kW a 11kW

**Prezzo a cad: € 76,41865**

**Codice regionale: PR.P61.099.057**

**Voce:** 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN  
**Articolo:** 057 - Contattore AC3 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. Per comando da 11kW a 15kW

**Prezzo a cad: € 85,43810**

**Codice regionale: PR.P61.099.058**

**Voce:** 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN  
**Articolo:** 058 - Contattore AC3 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. Per comando da 15kW a 18,5kW

**Prezzo a cad: € 147,34720**

**Codice regionale: PR.P61.099.059**

**Voce:** 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN  
**Articolo:** 059 - Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 4NA 25A

**Prezzo a cad: € 31,43601**

**Codice regionale: PR.P61.099.060**

**Voce:** 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN  
**Articolo:** 060 - Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 4NA 30A

**Prezzo a cad: € 57,05068**

**Codice regionale: PR.P61.099.061**

**Voce:** 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

<b>Articolo:</b>	061 - Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 4NA 45A	<b>Prezzo a cad: € 76,41865</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.062</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	062 - Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 4NA 55A	<b>Prezzo a cad: € 101,33422</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.063</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	063 - Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 2NA+2NC 25A	<b>Prezzo a cad: € 31,43601</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.064</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	064 - Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 2NA+2NC 30A	<b>Prezzo a cad: € 56,88509</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.065</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	065 - Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 2NA+2NC 45A	<b>Prezzo a cad: € 76,41865</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.066</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	066 - Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 2NA+2NC 55A	<b>Prezzo a cad: € 93,37243</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.080</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	080 - relè passo-passo 1NA 230V 16A	<b>Prezzo a cad: € 20,57552</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.081</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	081 - relè passo-passo 1NA 24V 16A	<b>Prezzo a cad: € 23,29367</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.082</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	082 - relè passo-passo 2NA 230V 16A	<b>Prezzo a cad: € 27,58690</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.083</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	083 - relè passo-passo 2NA 24V 16A	<b>Prezzo a cad: € 30,88393</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.084</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	084 - relè passo-passo 1NC+1NA 230V 16A	<b>Prezzo a cad: € 28,85064</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.085</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	085 - relè passo-passo 1NC+1NA 24V 16A	<b>Prezzo a cad: € 30,65579</b>

**Codice regionale: PR.P61.099.086**

**Voce:** 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

**Articolo:** 086 - relè passo-passo 4NA 230V 16A

**Prezzo a cad: € 46,88147**

**Codice regionale: PR.P61.099.087**

**Voce:** 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

**Articolo:** 087 - relè passo-passo 4NA 24V 16A

**Prezzo a cad: € 47,36849**

**Codice regionale: PR.P61.099.088**

**Voce:** 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

**Articolo:** 088 - relè passo-passo 2NA+2NC 230V 16A

**Prezzo a cad: € 46,78362**

**Codice regionale: PR.P61.099.089**

**Voce:** 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

**Articolo:** 089 - relè passo-passo 2NA+2NC 24V 16A

**Prezzo a cad: € 47,88430**

**Codice regionale: PR.P61.099.100**

**Voce:** 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

**Articolo:** 100 - Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 0,1A a 0,16A

**Prezzo a cad: € 54,33871**

**Codice regionale: PR.P61.099.101**

**Voce:** 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

**Articolo:** 101 - Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 0,16A a 0,25A

**Prezzo a cad: € 54,33871**

**Codice regionale: PR.P61.099.102**

**Voce:** 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

**Articolo:** 102 - 02 . Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 0,25A a 0,40A

**Prezzo a cad: € 54,32100**

**Codice regionale: PR.P61.099.103**

**Voce:** 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

**Articolo:** 103 - Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 0,40A a 0,63A

**Prezzo a cad: € 55,69811**

**Codice regionale: PR.P61.099.104**

**Voce:** 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

**Articolo:** 104 - Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 0,63A a 1A

**Prezzo a cad: € 58,94866**

**Codice regionale: PR.P61.099.105**

**Voce:** 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

**Articolo:** 105 - Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 1A a 1,6A

**Prezzo a cad: € 58,94866**

**Codice regionale: PR.P61.099.106**

**Voce:** 099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN

**Articolo:** 106 - Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 1,6A a 2,5A

**Prezzo a cad: € 58,94866**

**Codice regionale: PR.P61.099.107**

<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	107 - Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 2,5A a 4,0A	
		<b>Prezzo a cad: € 58,94866</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.108</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	108 - Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 4,0A a 6,3A	
		<b>Prezzo a cad: € 58,94866</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.109</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	109 - Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 6,3A a 10A	
		<b>Prezzo a cad: € 68,77176</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.110</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	110 - Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 9A a 14A	
		<b>Prezzo a cad: € 71,35659</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.111</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	111 - Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 13A a 18A	
		<b>Prezzo a cad: € 66,96916</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.112</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	112 - Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 17A a 23A	
		<b>Prezzo a cad: € 85,71505</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.113</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	113 - Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 20A a 25A	
		<b>Prezzo a cad: € 93,36083</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.114</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	114 - Accessori per Interruttore Salvamotore. Bobina minima tensione per tensioni comprese da 24V a 400V	
		<b>Prezzo a cad: € 28,67688</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.115</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	115 - Accessori per Interruttore Salvamotore. Bobina a lancio di corrente per tensioni comprese da 24V a 400V	
		<b>Prezzo a cad: € 32,72065</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.099.116</b>	
<b>Voce:</b>	099 - Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN	
<b>Articolo:</b>	116 - Accessori per Interruttore Salvamotore. Contatti aux 1NA+1NC o 2NA o 2NC, per montaggio laterale o frontale	
		<b>Prezzo a cad: € 8,66073</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P61.100.001</b>	
<b>Voce:</b>	100 - Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11	
<b>Articolo:</b>	001 - SPD unipolare tipo 1 - Iimp=50kA - 10/350 µs - Up = 4kV	

**Prezzo a cad: € 253,89676**

**Codice regionale: PR.P61.100.002**

**Voce:** 100 - Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11

**Articolo:** 002 - SPD unipolare tipo 1 - Iimp=100kA - 10/350 µs - Up = 4kV

**Prezzo a cad: € 334,89256**

**Codice regionale: PR.P61.100.003**

**Voce:** 100 - Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11

**Articolo:** 003 - SPD tripolare tipo 1 - Iimp=100kA - 10/350 µs - Up = 4kV

**Prezzo a cad: € 642,42494**

**Codice regionale: PR.P61.100.010**

**Voce:** 100 - Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11

**Articolo:** 010 - SPD tetrapolare combinato tipo 1 - Iimp=100kA - 10/350 µs - Up ≤ 1.5kV

**Prezzo a cad: € 891,39724**

**Codice regionale: PR.P61.100.020**

**Voce:** 100 - Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11

**Articolo:** 020 - SPD unipolare tipo 2 - Iimp=65kA - 8/20 µs - Up ≤ 1.5kV Uc 275V

**Prezzo a cad: € 175,02704**

**Codice regionale: PR.P61.100.021**

**Voce:** 100 - Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11

**Articolo:** 021 - SPD 1F+N tipo 2 - Iimp=65kA - 8/20 µs - Up ≤ 1.5kV Uc 275V

**Prezzo a cad: € 221,60270**

**Codice regionale: PR.P61.100.022**

**Voce:** 100 - Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11

**Articolo:** 022 - SPD 3F+N tipo 2 - Iimp=65kA - 8/20 µs - Up ≤ 1.5kV Uc 275V

**Prezzo a cad: € 523,54353**

**Codice regionale: PR.P61.100.030**

**Voce:** 100 - Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11

**Articolo:** 030 - SPD unipolare tipo 2 - Iimp=40kA - 8/20 µs - Up ≤ 1.5kV Uc 275V

**Prezzo a cad: € 76,92532**

**Codice regionale: PR.P61.100.031**

**Voce:** 100 - Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11

**Articolo:** 031 - SPD 1F+N tipo 2 - Iimp=40kA - 8/20 µs - Up ≤ 1.5kV Uc 275V

**Prezzo a cad: € 146,81780**

**Codice regionale: PR.P61.100.032**

**Voce:** 100 - Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11

**Articolo:** 032 - SPD 3F+N tipo 2 - Iimp=40kA - 8/20 µs - Up ≤ 1.5kV Uc 275V

**Prezzo a cad: € 306,16394**

**Codice regionale: PR.P61.100.040**

**Voce:** 100 - Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11

**Articolo:** 040 - SPD unipolare tipo 2 - Iimp=15kA - 8/20 µs - Up ≤ 1.5kV Uc 275V

**Prezzo a cad: € 78,17494**

**Codice regionale: PR.P61.100.041**

**Voce:** 100 - Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11

**Articolo:** 041 - SPD 1F+N tipo 2 -  $I_{imp}=15kA$  -  $8/20 \mu s$  -  $U_p \leq 1.5kV$   $U_c 275V$

**Prezzo a cad: € 87,64616**

**Codice regionale: PR.P61.100.042**

**Voce:** 100 - Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11

**Articolo:** 042 - SPD 3F+N tipo 2 -  $I_{imp}=15kA$  -  $8/20 \mu s$  -  $U_p \leq 1.5kV$   $U_c 275V$

**Prezzo a cad: € 244,43776**

**Codice regionale: PR.P61.100.050**

**Voce:** 100 - Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11

**Articolo:** 050 - SPD tipo 2 per linee telefoniche analogiche  $U_n 130V$   $U_p \leq 600V$

**Prezzo a cad: € 105,72794**

**Codice regionale: PR.P61.100.051**

**Voce:** 100 - Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11

**Articolo:** 051 - SPD tipo 2 per linee telefoniche digitali  $U_n 40V$   $U_p \leq 600V$

**Prezzo a cad: € 127,94602**

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P62**

**Capitolo:** PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - APPARECCHIATURE PER IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE, F.M., SEGNALAZIONE E REGOLAZIONE (APPARECCHI MODULARI DI COMANDO, SEGNALAZIONE E REGOLAZIONE, SCATOLE MODULARI E FINITURE, PRESE E SPINE INDUSTRIALI, APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE)

**Codice regionale: PR.P62.001.001**

**Voce:** 001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

**Articolo:** 001 - interruttore 1P 16A

**Prezzo a cad: € 2,15050**

**Codice regionale: PR.P62.001.002**

**Voce:** 001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

**Articolo:** 002 - interruttore 2P 16A

**Prezzo a cad: € 5,54238**

**Codice regionale: PR.P62.001.003**

**Voce:** 001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

**Articolo:** 003 - interruttore 2P 32A

**Prezzo a cad: € 21,68210**

**Codice regionale: PR.P62.001.004**

**Voce:** 001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

**Articolo:** 004 - interruttore 2P 16A a chiave

**Prezzo a cad: € 20,06375**

**Codice regionale: PR.P62.001.005**

**Voce:** 001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

**Articolo:** 005 - deviatore 1P 16A

**Prezzo a cad: € 2,73914**

**Codice regionale: PR.P62.001.006**

**Voce:** 001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

**Articolo:** 006 - deviatore 1P 16A a chiave

**Prezzo a cad: € 20,92310**

**Codice regionale: PR.P62.001.007**

**Voce:** 001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

**Articolo:** 007 - invertitore 16A

**Prezzo a cad: € 5,99948**

**Codice regionale: PR.P62.001.008**

**Voce:** 001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

**Articolo:** 008 - pulsante 1P (NO) 10A

**Prezzo a cad: € 2,89094**

**Codice regionale: PR.P62.001.009**

**Voce:** 001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

**Articolo:** 009 - pulsante 1P (NO) 10A con diffusore luminoso

**Prezzo a cad: € 6,09477**

**Codice regionale: PR.P62.001.010**

**Voce:** 001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

**Articolo:** 010 - pulsante 1P (NC) 10A

**Prezzo a cad: € 3,85234**

**Codice regionale: PR.P62.001.011**

**Voce:** 001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard

<b>Articolo:</b>	011 - pulsante 1P (NO o NC) a tirante	<b>Prezzo a cad:</b> € 7,00642
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.001.012</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	012 - pulsante 1P (NO) con targa portanome illuminabile	<b>Prezzo a cad:</b> € 8,44682
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.001.013</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	013 - pulsante doppio 1P (NO) + 1P (NO) 10A interbloccato	<b>Prezzo a cad:</b> € 7,44917
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.001.014</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	014 - pulsante doppio 1P (NO) + 1P (NO) 10A	<b>Prezzo a cad:</b> € 5,80129
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.001.015</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	015 - pulsante 2P (NO) 10A	<b>Prezzo a cad:</b> € 5,47745
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.001.016</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	016 - pulsante 2P (NO) 10A a chiave	<b>Prezzo a cad:</b> € 20,06375
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.001.017</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	017 - commutatore a doppio tasto con interblocco	<b>Prezzo a cad:</b> € 5,06633
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.001.018</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	018 - relè monostabile 1P 10A	<b>Prezzo a cad:</b> € 24,88255
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.001.019</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	019 - rele passo - passo 1P 10A	<b>Prezzo a cad:</b> € 14,99025
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.001.020</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	020 - rele passo - passo 2P 10A	<b>Prezzo a cad:</b> € 18,69670
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.002.001</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	001 - spia con singolo diffusore luminoso	<b>Prezzo a cad:</b> € 4,43341
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.002.002</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	002 - spia con doppio diffusore luminoso	<b>Prezzo a cad:</b> € 6,24489
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.002.003</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	003 - lampada segnapasso con led 12Vac o 24Vac	<b>Prezzo a cad:</b> € 19,99206
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.002.004</b>	



<b>Voce:</b>	002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	004 - lampada segnapasso con led 230Vac	
		<b>Prezzo a cad: € 22,92939</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.002.005</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	005 - Torcia autonoma di tipo estraibile a led ad alta efficienza luminosa con dispositivo automatico di emergenza	
		<b>Prezzo a cad: € 46,67429</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.002.006</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	006 - lampada di emergenza ad intervento automatico di tipo fisso	
		<b>Prezzo a cad: € 45,32670</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.002.007</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	007 - lampada a led per retroilluminazione comandi - alim. 12Vac o 24Vac	
		<b>Prezzo a cad: € 2,64132</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.002.008</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	008 - lampada a led per retroilluminazione comandi - alim. 230Vac	
		<b>Prezzo a cad: € 1,95569</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.002.009</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	009 - lampada a led per retroilluminazione comandi - alim. 12Vac o 24Vac	
		<b>Prezzo a cad: € 4,14920</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.002.010</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	010 - suoneria - alim. 12Vac	
		<b>Prezzo a cad: € 11,72402</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.002.011</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	011 - suoneria - alim. 230Vac	
		<b>Prezzo a cad: € 13,98669</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.002.012</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	012 - suoneria elettronica con 3 sequenze sonore - alim. 12Vac o 12Vdc	
		<b>Prezzo a cad: € 81,77087</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.002.013</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	013 - ronzatore - alim. 12Vac o 12Vdc	
		<b>Prezzo a cad: € 9,24715</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.002.014</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	014 - ronzatore - alim. 230Vac	
		<b>Prezzo a cad: € 13,06875</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.002.020</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	020 - Rivelatore di Gas Metano con segnalazione ottico acustica	
		<b>Prezzo a cad: € 113,21582</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.002.021</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	021 - Rivelatore di Gas GPL con segnalazione ottico acustica	

**Prezzo a cad: € 105,50353**

**Codice regionale: PR.P62.003.001**

**Voce:** 003 - Apparecchi modulari di protezione per serie civile con finitura standard  
**Articolo:** 001 - Interruttore automatico magnetotermico 1P+N curva C 6A 1.5kA

**Prezzo a cad: € 34,88617**

**Codice regionale: PR.P62.003.002**

**Voce:** 003 - Apparecchi modulari di protezione per serie civile con finitura standard  
**Articolo:** 002 - Interruttore automatico magnetotermico 1P+N curva C 10A 3kA

**Prezzo a cad: € 34,97725**

**Codice regionale: PR.P62.003.003**

**Voce:** 003 - Apparecchi modulari di protezione per serie civile con finitura standard  
**Articolo:** 003 - Interruttore automatico magnetotermico 1P+N curva C 16A 3kA

**Prezzo a cad: € 36,04744**

**Codice regionale: PR.P62.003.004**

**Voce:** 003 - Apparecchi modulari di protezione per serie civile con finitura standard  
**Articolo:** 004 - Interruttore automatico magnetotermico differenziale 1P+N curva C 6A 1.5kA Idn=10mA

**Prezzo a cad: € 76,01132**

**Codice regionale: PR.P62.003.005**

**Voce:** 003 - Apparecchi modulari di protezione per serie civile con finitura standard  
**Articolo:** 005 - Interruttore automatico magnetotermico differenziale 1P+N curva C 10A 3kA Idn=10mA

**Prezzo a cad: € 87,10622**

**Codice regionale: PR.P62.003.006**

**Voce:** 003 - Apparecchi modulari di protezione per serie civile con finitura standard  
**Articolo:** 006 - Interruttore automatico magnetotermico differenziale 1P+N curva C 16A 3kA Idn=10mA

**Prezzo a cad: € 89,79055**

**Codice regionale: PR.P62.003.010**

**Voce:** 003 - Apparecchi modulari di protezione per serie civile con finitura standard  
**Articolo:** 010 - portafusibile per fusibili fino a 10A 250Vac 5x20 e 6,3x32

**Prezzo a cad: € 4,88290**

**Codice regionale: PR.P62.003.011**

**Voce:** 003 - Apparecchi modulari di protezione per serie civile con finitura standard  
**Articolo:** 011 - portafusibile per fusibili fino a 16A 250Vac

**Prezzo a cad: € 5,31215**

**Codice regionale: PR.P62.003.020**

**Voce:** 003 - Apparecchi modulari di protezione per serie civile con finitura standard  
**Articolo:** 020 - Limitatore di sovratensione 1P In=1kA Imax=2kA Up=1kV Un=110-230Vac

**Prezzo a cad: € 17,06317**

**Codice regionale: PR.P62.004.001**

**Voce:** 004 - Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard  
**Articolo:** 001 - Dimmer resistivo a manopola

**Prezzo a cad: € 19,72809**

**Codice regionale: PR.P62.004.002**

**Voce:** 004 - Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard  
**Articolo:** 002 - Dimmer resistivo a manopola completo di deviatore e fusibile

**Prezzo a cad: € 26,57386**

**Codice regionale: PR.P62.004.003**

**Voce:** 004 - Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard  
**Articolo:** 003 - Dimmer multi carico a pulsante con protezione elettronica

**Prezzo a cad: € 38,38137**

**Codice regionale: PR.P62.004.004**

**Voce:** 004 - Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard

<b>Articolo:</b>	004 - Dimmer con uscita 0-10V a pulsante con protezione elettronica	<b>Prezzo a cad:</b> € 71,48515
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.004.005</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	005 - Dimmer universale a pulsante con protezione elettronica	<b>Prezzo a cad:</b> € 52,53545
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.004.010</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	010 - Interruttore ad infrarossi passivi per carichi resistivi e induttivi con circuito crepuscolare a soglia variabile	<b>Prezzo a cad:</b> € 80,19468
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.004.011</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	011 - Interruttore ad infrarossi passivi con sensore di presenza e luminosità, completo di temporizzatore per ritardo spegnimento	<b>Prezzo a cad:</b> € 66,55924
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.004.020</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	020 - Temporizzatore luci scale regolabile	<b>Prezzo a cad:</b> € 37,17835
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.004.030</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	030 - Termostato ambiente elettronico con uscita a relè in scambio - alim. 230Vca	<b>Prezzo a cad:</b> € 83,12189
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.004.031</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	031 - Cronotermostato elettronico giornaliero/settimanale per riscaldamento e condizionamento con display retroilluminato e uscita a relè in scambio - alim. 230Vca	<b>Prezzo a cad:</b> € 136,79710
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.004.032</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	032 - Cronotermostato elettronico giornaliero/settimanale per riscaldamento e condizionamento con display retroilluminato e uscita a relè in scambio - alim. a batterie	<b>Prezzo a cad:</b> € 126,41145
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.004.040</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	040 - Selettore 4 posizioni per comando ventilconvettori	<b>Prezzo a cad:</b> € 13,24582
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.005.001</b>	
<b>Voce:</b>	005 - Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	001 - presa 2P+T 10A P11	<b>Prezzo a cad:</b> € 2,80324
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.005.002</b>	
<b>Voce:</b>	005 - Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	002 - presa bipasso P11/P17 2P+T 10/16A standard italia	<b>Prezzo a cad:</b> € 3,06551
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.005.003</b>	
<b>Voce:</b>	005 - Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	003 - presa 2P+T 16A P30 standard tedesco	<b>Prezzo a cad:</b> € 4,98157
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.005.004</b>	

<b>Voce:</b>	005 - Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	004 - presa universale bipasso 2P+T 10/16A standard tedesco/italiano	<b>Prezzo a cad: € 6,60836</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.005.005</b>		
<b>Voce:</b>	005 - Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	005 - presa 2P+T 10A P11 interbloccata con interruttore magnetotermico 1P+N curva C 10A 3kA	<b>Prezzo a cad: € 50,61771</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.005.006</b>		
<b>Voce:</b>	005 - Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	006 - presa bipasso P11/P17 2P+T 10/16A standard italia interbloccata con interruttore magnetotermico 1P+N curva C 16A 3kA	<b>Prezzo a cad: € 48,99430</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.005.007</b>		
<b>Voce:</b>	005 - Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	007 - presa 2P+T 16A P30 standard tedesco interbloccata con interruttore magnetotermico 1P+N curva C 16A 3kA	<b>Prezzo a cad: € 61,58441</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.005.008</b>		
<b>Voce:</b>	005 - Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	008 - presa 2P+T 10A P11 interbloccata con interruttore magnetotermico differenziale 1P+N curva C 10A 3kA Idn=10mA	<b>Prezzo a cad: € 81,17505</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.005.009</b>		
<b>Voce:</b>	005 - Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	009 - presa bipasso P11/P17 2P+T 10/16A standard italia interbloccata con interruttore magnetotermico differenziale 1P+N curva C 16A 3kA Idn=10mA	<b>Prezzo a cad: € 107,77168</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.005.010</b>		
<b>Voce:</b>	005 - Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	010 - presa 2P+T 16A P30 standard tedesco interbloccata con interruttore magnetotermico differenziale 1P+N curva C 16A 3kA Idn=10mA	<b>Prezzo a cad: € 160,17177</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.005.011</b>		
<b>Voce:</b>	005 - Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	011 - presa per rasoio elettrico con trasformatore di isolamento	<b>Prezzo a cad: € 53,78780</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.006.001</b>		
<b>Voce:</b>	006 - Accessori, scatole modulari e placche per apparecchiature serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	001 - copriforo	<b>Prezzo a cad: € 0,64982</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.006.002</b>		
<b>Voce:</b>	006 - Accessori, scatole modulari e placche per apparecchiature serie civile con finitura standard	
<b>Articolo:</b>	002 - copriforo con uscita cavo	<b>Prezzo a cad: € 1,04237</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.007.001</b>		
<b>Voce:</b>	007 - Scatole da incasso, dotate di graffette metalliche e di prefratture antimalta per l'inserimento di tubi corrugati, rispondente alla norma EN 60670-1:	
<b>Articolo:</b>	001 - 2 moduli	<b>Prezzo a cad: € 0,45654</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.007.002</b>		
<b>Voce:</b>	007 - Scatole da incasso, dotate di graffette metalliche e di prefratture antimalta per l'inserimento di tubi corrugati, rispondente alla norma EN 60670-1:	

<b>Articolo:</b>	002 - 3 moduli	<b>Prezzo a cad:</b> € 0,35886
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.007.003</b>	
<b>Voce:</b>	007 - Scatole da incasso, dotate di graffette metalliche e di prefratture antimalta per l'inserimento di tubi corrugati, rispondente alla norma EN 60670-1:	
<b>Articolo:</b>	003 - 4 moduli	<b>Prezzo a cad:</b> € 1,16983
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.007.004</b>	
<b>Voce:</b>	007 - Scatole da incasso, dotate di graffette metalliche e di prefratture antimalta per l'inserimento di tubi corrugati, rispondente alla norma EN 60670-1:	
<b>Articolo:</b>	004 - 6 moduli (3+3 moduli)	<b>Prezzo a cad:</b> € 1,65462
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.007.005</b>	
<b>Voce:</b>	007 - Scatole da incasso, dotate di graffette metalliche e di prefratture antimalta per l'inserimento di tubi corrugati, rispondente alla norma EN 60670-1:	
<b>Articolo:</b>	005 - 6/7 moduli	<b>Prezzo a cad:</b> € 1,99719
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.007.006</b>	
<b>Voce:</b>	007 - Scatole da incasso, dotate di graffette metalliche e di prefratture antimalta per l'inserimento di tubi corrugati, rispondente alla norma EN 60670-1:	
<b>Articolo:</b>	006 - 8 moduli (4+4 moduli)	<b>Prezzo a cad:</b> € 2,64713
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.007.007</b>	
<b>Voce:</b>	007 - Scatole da incasso, dotate di graffette metalliche e di prefratture antimalta per l'inserimento di tubi corrugati, rispondente alla norma EN 60670-1:	
<b>Articolo:</b>	007 - 12 moduli (6+6 moduli)	<b>Prezzo a cad:</b> € 2,99775
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.007.008</b>	
<b>Voce:</b>	007 - Scatole da incasso, dotate di graffette metalliche e di prefratture antimalta per l'inserimento di tubi corrugati, rispondente alla norma EN 60670-1:	
<b>Articolo:</b>	008 - 18 moduli (6+6+6 moduli)	<b>Prezzo a cad:</b> € 3,74293
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.008.001</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Scatola porta apparecchi da parete con prefratture laterali e centrali per ingresso canali e minicanali	
<b>Articolo:</b>	001 - 2 moduli	<b>Prezzo a cad:</b> € 2,87282
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.008.002</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Scatola porta apparecchi da parete con prefratture laterali e centrali per ingresso canali e minicanali	
<b>Articolo:</b>	002 - 3 moduli	<b>Prezzo a cad:</b> € 3,57110
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.008.003</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Scatola porta apparecchi da parete con prefratture laterali e centrali per ingresso canali e minicanali	
<b>Articolo:</b>	003 - 4 moduli	<b>Prezzo a cad:</b> € 4,66785
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.009.001</b>	
<b>Voce:</b>	009 - Scatola porta apparecchi da parete IP40 con prefratture laterali e centrali per ingresso tubazioni	
<b>Articolo:</b>	001 - 1 modulo	<b>Prezzo a cad:</b> € 1,44801
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.009.002</b>	
<b>Voce:</b>	009 - Scatola porta apparecchi da parete IP40 con prefratture laterali e centrali per ingresso tubazioni	
<b>Articolo:</b>	002 - 2 moduli	<b>Prezzo a cad:</b> € 1,64577

**Codice regionale: PR.P62.009.003****Voce:** 009 - Scatola porta apparecchi da parete IP40 con prefratture laterali e centrali per ingresso tubazioni**Articolo:** 003 - 3 moduli**Prezzo a cad: € 2,15894****Codice regionale: PR.P62.009.004****Voce:** 009 - Scatola porta apparecchi da parete IP40 con prefratture laterali e centrali per ingresso tubazioni**Articolo:** 004 - 4 moduli**Prezzo a cad: € 2,68686****Codice regionale: PR.P62.009.005****Voce:** 009 - Scatola porta apparecchi da parete IP40 con prefratture laterali e centrali per ingresso tubazioni**Articolo:** 005 - 6 moduli**Prezzo a cad: € 4,26220****Codice regionale: PR.P62.009.006****Voce:** 009 - Scatola porta apparecchi da parete IP40 con prefratture laterali e centrali per ingresso tubazioni**Articolo:** 006 - 8 moduli**Prezzo a cad: € 4,84327****Codice regionale: PR.P62.009.007****Voce:** 009 - Scatola porta apparecchi da parete IP40 con prefratture laterali e centrali per ingresso tubazioni**Articolo:** 007 - 12 moduli**Prezzo a cad: € 6,76269****Codice regionale: PR.P62.009.008****Voce:** 009 - Scatola porta apparecchi da parete IP40 con prefratture laterali e centrali per ingresso tubazioni**Articolo:** 008 - 16 moduli**Prezzo a cad: € 7,75277****Codice regionale: PR.P62.010.001****Voce:** 010 - Scatola porta apparecchi da parete IP55 con prefratture laterali e centrali per ingresso tubazioni**Articolo:** 001 - 1 modulo**Prezzo a cad: € 3,05962****Codice regionale: PR.P62.010.002****Voce:** 010 - Scatola porta apparecchi da parete IP55 con prefratture laterali e centrali per ingresso tubazioni**Articolo:** 002 - 2 moduli**Prezzo a cad: € 3,05962****Codice regionale: PR.P62.010.003****Voce:** 010 - Scatola porta apparecchi da parete IP55 con prefratture laterali e centrali per ingresso tubazioni**Articolo:** 003 - 3 moduli**Prezzo a cad: € 4,47389****Codice regionale: PR.P62.010.004****Voce:** 010 - Scatola porta apparecchi da parete IP55 con prefratture laterali e centrali per ingresso tubazioni**Articolo:** 004 - 4 moduli**Prezzo a cad: € 7,62204****Codice regionale: PR.P62.010.005****Voce:** 010 - Scatola porta apparecchi da parete IP55 con prefratture laterali e centrali per ingresso tubazioni**Articolo:** 005 - 8 moduli**Prezzo a cad: € 13,22093****Codice regionale: PR.P62.010.006****Voce:** 010 - Scatola porta apparecchi da parete IP55 con prefratture laterali e centrali per ingresso tubazioni**Articolo:** 006 - 12 moduli**Prezzo a cad: € 17,45785****Codice regionale: PR.P62.011.001****Voce:** 011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari**Articolo:** 001 - Porta apparecchi 4 moduli da tavolo

**Prezzo a cad: € 6,03405**

**Codice regionale: PR.P62.011.010**

**Voce:** 011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari

**Articolo:** 010 - Centralino multifunzionale fino a 18 moduli completo di kit installazione e placca di finitura

**Prezzo a cad: € 7,21809**

**Codice regionale: PR.P62.011.020**

**Voce:** 011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari

**Articolo:** 020 - Torretta a scomparsa fino a 10 moduli con coperchio cavo

**Prezzo a cad: € 52,59870**

**Codice regionale: PR.P62.011.021**

**Voce:** 011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari

**Articolo:** 021 - Torretta a scomparsa fino a 20 moduli con coperchio cavo

**Prezzo a cad: € 76,65900**

**Codice regionale: PR.P62.011.022**

**Voce:** 011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari

**Articolo:** 022 - Torretta a scomparsa fino a 10 moduli con coperchio inox

**Prezzo a cad: € 69,44850**

**Codice regionale: PR.P62.011.023**

**Voce:** 011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari

**Articolo:** 023 - Torretta a scomparsa fino a 20 moduli con coperchio inox

**Prezzo a cad: € 97,15200**

**Codice regionale: PR.P62.011.024**

**Voce:** 011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari

**Articolo:** 024 - cassaforma in metallo per torretta a scomparsa fino a 10 moduli

**Prezzo a cad: € 80,45400**

**Codice regionale: PR.P62.011.025**

**Voce:** 011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari

**Articolo:** 025 - cassaforma in metallo per torretta a scomparsa fino a 20 moduli

**Prezzo a cad: € 91,83900**

**Codice regionale: PR.P62.011.026**

**Voce:** 011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari

**Articolo:** 026 - supporto 4/5 moduli per apparecchiature serie civile

**Prezzo a cad: € 7,04605**

**Codice regionale: PR.P62.011.027**

**Voce:** 011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari

**Articolo:** 027 - supporto per apparecchiature modulari DIN - 2 moduli

**Prezzo a cad: € 9,41160**

**Codice regionale: PR.P62.011.030**

**Voce:** 011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari

**Articolo:** 030 - Torretta sporgente in materiale plastico bifacciale sovrappavimento 4+4 moduli

**Prezzo a cad: € 51,40960**

**Codice regionale: PR.P62.011.031**

**Voce:** 011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari

**Articolo:** 031 - Torretta sporgente in alluminio bifacciale sovrappavimento 4+4 moduli

**Prezzo a cad: € 88,10725**

**Codice regionale: PR.P62.011.032**

**Voce:** 011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari

**Articolo:** 032 - Torretta sporgente in alluminio bifacciale sovrappavimento 8+8 moduli

**Prezzo a cad: € 117,44260**

**Codice regionale: PR.P62.011.040**

**Voce:** 011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari

<b>Articolo:</b>	040 - Torretta sporgente in resina monofacciale sovrappavimento 3 moduli	<b>Prezzo a cad:</b> € 23,63020
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.011.041</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari	
<b>Articolo:</b>	041 - Torretta sporgente in resina monofacciale sovrappavimento 4 moduli	<b>Prezzo a cad:</b> € 19,97435
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.011.042</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari	
<b>Articolo:</b>	042 - Torretta sporgente in resina monofacciale sovrappavimento 5 moduli	<b>Prezzo a cad:</b> € 29,94255
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.012.001</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Colonne e Minicolonne porta apparecchi	
<b>Articolo:</b>	001 - Minicolonna monofacciale completa di accessori d'installazione, corpo, coperchio ed estensione telescopica in alluminio; finitura alluminio naturale; cuffie di finitura e testata terminale in resina. Altezza indicativa 750mm.	<b>Prezzo a cad:</b> € 191,17945
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.012.002</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Colonne e Minicolonne porta apparecchi	
<b>Articolo:</b>	002 - Minicolonna bifacciale completa di accessori d'installazione, corpo, coperchio, cuffie di finitura e testata terminale. Altezza fino a 350mm.	<b>Prezzo a cad:</b> € 174,21580
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.012.003</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Colonne e Minicolonne porta apparecchi	
<b>Articolo:</b>	003 - Minicolonna bifacciale completa di accessori d'installazione, corpo, coperchio, cuffie di finitura e testata terminale. Altezza fino a 800mm.	<b>Prezzo a cad:</b> € 278,36325
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.012.004</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Colonne e Minicolonne porta apparecchi	
<b>Articolo:</b>	004 - Colonna monofacciale completa di accessori d'installazione, corpo, coperchio ed estensione telescopica in alluminio; finitura alluminio naturale; cuffie di finitura in resina. Altezza indicativa 2700-3700mm.	<b>Prezzo a cad:</b> € 572,90585
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.012.005</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Colonne e Minicolonne porta apparecchi	
<b>Articolo:</b>	005 - Colonna bifacciale completa di accessori d'installazione, corpo, coperchio ed estensione telescopica in alluminio; Altezza fino a 3700mm.	<b>Prezzo a cad:</b> € 867,61290
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.012.006</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Colonne e Minicolonne porta apparecchi	
<b>Articolo:</b>	006 - Separatore lineare per la suddivisione dei servizi nella minicolonna	<b>Prezzo a cad:</b> € 11,49885
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.012.007</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Colonne e Minicolonne porta apparecchi	
<b>Articolo:</b>	007 - Separatore lineare per la suddivisione dei servizi nella colonna	<b>Prezzo a cad:</b> € 41,21370
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.012.008</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Colonne e Minicolonne porta apparecchi	
<b>Articolo:</b>	008 - Coppia coperchi per minicolonna bifacciale	<b>Prezzo a cad:</b> € 25,85660
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.012.009</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Colonne e Minicolonne porta apparecchi	
<b>Articolo:</b>	009 - Coppia coperchi per colonna bifacciale	



**Prezzo a cad: € 78,45530**

**Codice regionale: PR.P62.013.001**

**Voce:** 013 - Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi  
**Articolo:** 001 - Coperchio di finitura per scatole da incasso - 3 moduli

**Prezzo a cad: € 5,83165**

**Codice regionale: PR.P62.013.002**

**Voce:** 013 - Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi  
**Articolo:** 002 - Coperchio di finitura per scatole da incasso - 4 moduli

**Prezzo a cad: € 7,85565**

**Codice regionale: PR.P62.013.010**

**Voce:** 013 - Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi  
**Articolo:** 010 - Separatore interno in resina per scatole 3 moduli

**Prezzo a cad: € 0,13548**

**Codice regionale: PR.P62.013.011**

**Voce:** 013 - Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi  
**Articolo:** 011 - Separatore interno in resina per scatole 4 moduli

**Prezzo a cad: € 0,13548**

**Codice regionale: PR.P62.013.020**

**Voce:** 013 - Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi  
**Articolo:** 020 - Supporto placca 2 moduli

**Prezzo a cad: € 1,88232**

**Codice regionale: PR.P62.013.021**

**Voce:** 013 - Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi  
**Articolo:** 021 - Supporto placca 3 moduli

**Prezzo a cad: € 0,99050**

**Codice regionale: PR.P62.013.022**

**Voce:** 013 - Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi  
**Articolo:** 022 - Supporto placca 4 moduli

**Prezzo a cad: € 1,63185**

**Codice regionale: PR.P62.013.023**

**Voce:** 013 - Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi  
**Articolo:** 023 - Supporto placca 6 moduli (3+3 moduli)

**Prezzo a cad: € 1,56354**

**Codice regionale: PR.P62.013.024**

**Voce:** 013 - Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi  
**Articolo:** 024 - Supporto placca 6/7 moduli

**Prezzo a cad: € 2,74379**

**Codice regionale: PR.P62.013.025**

**Voce:** 013 - Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi  
**Articolo:** 025 - Supporto placca 8 moduli (4+4 moduli)

**Prezzo a cad: € 4,02270**

**Codice regionale: PR.P62.013.026**

**Voce:** 013 - Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi  
**Articolo:** 026 - Supporto placca 12 moduli (6+6 moduli)

**Prezzo a cad: € 4,31871**

**Codice regionale: PR.P62.013.027**

**Voce:** 013 - Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi  
**Articolo:** 027 - Supporto placca 18 moduli (6+6+6 moduli)

**Prezzo a cad: € 4,58436**

**Codice regionale: PR.P62.014.001**

**Voce:** 014 - Placche di finitura in tecnopolimero

<b>Articolo:</b>	001 - 2 moduli	<b>Prezzo a cad:</b> € 1,52644
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.014.002</b>	
<b>Voce:</b>	014 - Placche di finitura in tecnopolimero	
<b>Articolo:</b>	002 - 3 moduli	<b>Prezzo a cad:</b> € 1,46825
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.014.003</b>	
<b>Voce:</b>	014 - Placche di finitura in tecnopolimero	
<b>Articolo:</b>	003 - 4 moduli	<b>Prezzo a cad:</b> € 2,77879
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.014.004</b>	
<b>Voce:</b>	014 - Placche di finitura in tecnopolimero	
<b>Articolo:</b>	004 - 6 moduli (3+3 moduli)	<b>Prezzo a cad:</b> € 3,59766
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.014.005</b>	
<b>Voce:</b>	014 - Placche di finitura in tecnopolimero	
<b>Articolo:</b>	005 - 6/7 moduli	<b>Prezzo a cad:</b> € 3,89199
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.014.006</b>	
<b>Voce:</b>	014 - Placche di finitura in tecnopolimero	
<b>Articolo:</b>	006 - 8 moduli (4+4 moduli)	<b>Prezzo a cad:</b> € 4,83483
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.014.007</b>	
<b>Voce:</b>	014 - Placche di finitura in tecnopolimero	
<b>Articolo:</b>	007 - 12 moduli (6+6 moduli)	<b>Prezzo a cad:</b> € 12,43242
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.014.008</b>	
<b>Voce:</b>	014 - Placche di finitura in tecnopolimero	
<b>Articolo:</b>	008 - 18 moduli (6+6+6 moduli)	<b>Prezzo a cad:</b> € 24,13620
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.015.001</b>	
<b>Voce:</b>	015 - Placche di finitura in metallo	
<b>Articolo:</b>	001 - 2 moduli	<b>Prezzo a cad:</b> € 6,45403
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.015.002</b>	
<b>Voce:</b>	015 - Placche di finitura in metallo	
<b>Articolo:</b>	002 - 3 moduli	<b>Prezzo a cad:</b> € 7,20376
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.015.003</b>	
<b>Voce:</b>	015 - Placche di finitura in metallo	
<b>Articolo:</b>	003 - 4 moduli	<b>Prezzo a cad:</b> € 9,10800
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.015.004</b>	
<b>Voce:</b>	015 - Placche di finitura in metallo	
<b>Articolo:</b>	004 - 6 moduli (3+3 moduli)	<b>Prezzo a cad:</b> € 9,71520
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.015.005</b>	
<b>Voce:</b>	015 - Placche di finitura in metallo	
<b>Articolo:</b>	005 - 6/7 moduli	<b>Prezzo a cad:</b> € 18,03005
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.016.001</b>	

<b>Voce:</b>	016 - Placche di finitura in legno	
<b>Articolo:</b>	001 - 2 moduli	
		<b>Prezzo a cad: € 36,18912</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.016.002</b>	
<b>Voce:</b>	016 - Placche di finitura in legno	
<b>Articolo:</b>	002 - 3 moduli	
		<b>Prezzo a cad: € 42,11312</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.016.003</b>	
<b>Voce:</b>	016 - Placche di finitura in legno	
<b>Articolo:</b>	003 - 4 moduli	
		<b>Prezzo a cad: € 46,67471</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.016.004</b>	
<b>Voce:</b>	016 - Placche di finitura in legno	
<b>Articolo:</b>	004 - 6/7 moduli	
		<b>Prezzo a cad: € 48,05229</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.017.001</b>	
<b>Voce:</b>	017 - Coperchio protetto IP55 per scatole da incasso	
<b>Articolo:</b>	001 - 2 moduli	
		<b>Prezzo a cad: € 4,36805</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.017.002</b>	
<b>Voce:</b>	017 - Coperchio protetto IP55 per scatole da incasso	
<b>Articolo:</b>	002 - 3 moduli	
		<b>Prezzo a cad: € 5,21180</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.017.003</b>	
<b>Voce:</b>	017 - Coperchio protetto IP55 per scatole da incasso	
<b>Articolo:</b>	003 - 4 moduli	
		<b>Prezzo a cad: € 7,18014</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.018.001</b>	
<b>Voce:</b>	018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	001 - Spina diritta 2P+T 16A 110V IP44	
		<b>Prezzo a cad: € 3,75705</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.018.002</b>	
<b>Voce:</b>	018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	002 - Spina diritta 2P+T 16A 230V IP44	
		<b>Prezzo a cad: € 3,64320</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.018.003</b>	
<b>Voce:</b>	018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	003 - Spina diritta 3P+T 16A 400V IP44	
		<b>Prezzo a cad: € 4,13655</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.018.004</b>	
<b>Voce:</b>	018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	004 - Spina diritta 3P+N+T 16A 400V IP44	
		<b>Prezzo a cad: € 5,16120</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.018.005</b>	
<b>Voce:</b>	018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	005 - Spina diritta 2P+T 32A 230V IP44	
		<b>Prezzo a cad: € 6,45150</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.018.006</b>	
<b>Voce:</b>	018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	006 - Spina diritta 3P+T 32A 400V IP44	
		<b>Prezzo a cad: € 7,13460</b>

**Codice regionale: PR.P62.018.007****Voce:** 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale**Articolo:** 007 - Spina diritta 3P+N+T 32A 400V IP44**Prezzo a cad: € 8,04540****Codice regionale: PR.P62.018.008****Voce:** 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale**Articolo:** 008 - Spina diritta 2P+T 16A 110V IP67**Prezzo a cad: € 8,27310****Codice regionale: PR.P62.018.009****Voce:** 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale**Articolo:** 009 - Spina diritta 2P+T 16A 230V IP67**Prezzo a cad: € 7,31803****Codice regionale: PR.P62.018.010****Voce:** 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale**Articolo:** 010 - Spina diritta 3P+T 16A 400V IP67**Prezzo a cad: € 8,75380****Codice regionale: PR.P62.018.011****Voce:** 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale**Articolo:** 011 - Spina diritta 3P+N+T 16A 400V IP67**Prezzo a cad: € 9,88598****Codice regionale: PR.P62.018.012****Voce:** 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale**Articolo:** 012 - Spina diritta 2P+T 32A 230V IP67**Prezzo a cad: € 12,41598****Codice regionale: PR.P62.018.013****Voce:** 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale**Articolo:** 013 - Spina diritta 3P+T 32A 400V IP67**Prezzo a cad: € 13,21293****Codice regionale: PR.P62.018.014****Voce:** 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale**Articolo:** 014 - Spina diritta 3P+N+T 32A 400V IP67**Prezzo a cad: € 14,93965****Codice regionale: PR.P62.018.015****Voce:** 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale**Articolo:** 015 - Spina diritta 2P+T 63A 230V IP67**Prezzo a cad: € 28,53840****Codice regionale: PR.P62.018.016****Voce:** 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale**Articolo:** 016 - Spina diritta 3P+T 63A 400V IP67**Prezzo a cad: € 30,51180****Codice regionale: PR.P62.018.017****Voce:** 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale**Articolo:** 017 - Spina diritta 3P+N+T 63A 400V IP67**Prezzo a cad: € 39,61348****Codice regionale: PR.P62.018.020****Voce:** 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale**Articolo:** 020 - Presa diritta 2P+T 16A 110V IP44**Prezzo a cad: € 5,76840****Codice regionale: PR.P62.018.021****Voce:** 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale**Articolo:** 021 - Presa diritta 2P+T 16A 230V IP44

**Prezzo a cad: € 5,46480**

**Codice regionale: PR.P62.018.022**

**Voce:** 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale  
**Articolo:** 022 - Presa diritta 3P+T 16A 400V IP44

**Prezzo a cad: € 6,29970**

**Codice regionale: PR.P62.018.023**

**Voce:** 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale  
**Articolo:** 023 - Presa diritta 3P+N+T 16A 400V IP44

**Prezzo a cad: € 7,36230**

**Codice regionale: PR.P62.018.024**

**Voce:** 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale  
**Articolo:** 024 - Presa diritta 2P+T 32A 230V IP44

**Prezzo a cad: € 8,95620**

**Codice regionale: PR.P62.018.025**

**Voce:** 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale  
**Articolo:** 025 - Presa diritta 3P+T 32A 400V IP44

**Prezzo a cad: € 9,33570**

**Codice regionale: PR.P62.018.026**

**Voce:** 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale  
**Articolo:** 026 - Presa diritta 3P+N+T 32A 400V IP44

**Prezzo a cad: € 8,72850**

**Codice regionale: PR.P62.018.027**

**Voce:** 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale  
**Articolo:** 027 - Presa diritta 2P+T 16A 110V IP67

**Prezzo a cad: € 11,23320**

**Codice regionale: PR.P62.018.028**

**Voce:** 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale  
**Articolo:** 028 - Presa diritta 2P+T 16A 230V IP67

**Prezzo a cad: € 7,43820**

**Codice regionale: PR.P62.018.029**

**Voce:** 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale  
**Articolo:** 029 - Presa diritta 3P+T 16A 400V IP67

**Prezzo a cad: € 10,92960**

**Codice regionale: PR.P62.018.030**

**Voce:** 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale  
**Articolo:** 030 - Presa diritta 3P+N+T 16A 400V IP67

**Prezzo a cad: € 12,82710**

**Codice regionale: PR.P62.018.031**

**Voce:** 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale  
**Articolo:** 031 - Presa diritta 2P+T 32A 230V IP67

**Prezzo a cad: € 15,48360**

**Codice regionale: PR.P62.018.032**

**Voce:** 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale  
**Articolo:** 032 - Presa diritta 3P+T 32A 400V IP67

**Prezzo a cad: € 20,18940**

**Codice regionale: PR.P62.018.033**

**Voce:** 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale  
**Articolo:** 033 - Presa diritta 3P+N+T 32A 400V IP67

**Prezzo a cad: € 18,29190**

**Codice regionale: PR.P62.018.034**

**Voce:** 018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale

<b>Articolo:</b>	034 - Presa diritta 2P+T 63A 230V IP67	<b>Prezzo a cad:</b> € 36,65970
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.018.035</b>	
<b>Voce:</b>	018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	035 - Presa diritta 3P+T 63A 400V IP67	<b>Prezzo a cad:</b> € 39,69570
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.018.036</b>	
<b>Voce:</b>	018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	036 - Presa diritta 3P+N+T 63A 400V IP67	<b>Prezzo a cad:</b> € 45,54000
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.018.040</b>	
<b>Voce:</b>	018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	040 - Adattatore di sistema con spina industriale 16A e n.2 presa civile 2P+T 10/16A bivalente	<b>Prezzo a cad:</b> € 13,58610
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.018.041</b>	
<b>Voce:</b>	018 - Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	041 - Adattatore di sistema con spina industriale 16A e presa civile 2P+T 10/16A unel bivalente	<b>Prezzo a cad:</b> € 10,92960
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.019.001</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Spine e prese fisse di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	001 - Presa da parete 2P+T 16A 230V IP44	<b>Prezzo a cad:</b> € 6,63366
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.019.002</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Spine e prese fisse di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	002 - Presa da parete 3P+T 16A 400V IP44	<b>Prezzo a cad:</b> € 7,28261
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.019.003</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Spine e prese fisse di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	003 - Presa da parete 3P+N+T 16A 400V IP44	<b>Prezzo a cad:</b> € 7,17255
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.019.010</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Spine e prese fisse di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	010 - Presa da parete 2P+T 32A 230V IP44	<b>Prezzo a cad:</b> € 9,48750
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.019.011</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Spine e prese fisse di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	011 - Presa da parete 3P+T 32A 400V IP44	<b>Prezzo a cad:</b> € 10,47420
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.019.012</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Spine e prese fisse di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	012 - Presa da parete 3P+N+T 32A 400V IP44	<b>Prezzo a cad:</b> € 11,15730
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.019.020</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Spine e prese fisse di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	020 - Presa da parete 2P+T 16A 230V IP67	<b>Prezzo a cad:</b> € 9,71520
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.019.021</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Spine e prese fisse di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	021 - Presa da parete 3P+T 16A 400V IP67	<b>Prezzo a cad:</b> € 10,47420
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.019.022</b>	

<b>Voce:</b>	019 - Spine e prese fisse di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	022 - Presa da parete 3P+N+T 16A 400V IP67	
		<b>Prezzo a cad: € 11,53680</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.019.023</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Spine e prese fisse di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	023 - Presa da parete 2P+T 32A 230V IP67	
		<b>Prezzo a cad: € 14,49690</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.019.024</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Spine e prese fisse di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	024 - Presa da parete 3P+T 32A 400V IP67	
		<b>Prezzo a cad: € 15,10410</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.019.025</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Spine e prese fisse di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	025 - Presa da parete 3P+N+T 32A 400V IP67	
		<b>Prezzo a cad: € 16,24260</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.019.030</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Spine e prese fisse di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	030 - Presa da parete 90° 2P+T 16A 230V IP44	
		<b>Prezzo a cad: € 7,05870</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.019.031</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Spine e prese fisse di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	031 - Presa da parete 90° 3P+T 16A 400V IP44	
		<b>Prezzo a cad: € 7,40025</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.019.032</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Spine e prese fisse di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	032 - Presa da parete 90° 3P+N+T 16A 400V IP44	
		<b>Prezzo a cad: € 7,74180</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.019.040</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Spine e prese fisse di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	040 - Presa da parete 90° 2P+T 32A 230V IP44	
		<b>Prezzo a cad: € 10,72720</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.019.041</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Spine e prese fisse di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	041 - Presa da parete 90° 3P+T 32A 400V IP44	
		<b>Prezzo a cad: € 11,15730</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.019.042</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Spine e prese fisse di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	042 - Presa da parete 90° 3P+N+T 32A 400V IP44	
		<b>Prezzo a cad: € 11,92895</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.019.050</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Spine e prese fisse di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	050 - Presa da parete 90° 2P+T 16A 230V IP67	
		<b>Prezzo a cad: € 12,37170</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.019.051</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Spine e prese fisse di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	051 - Presa da parete 90° 3P+T 16A 400V IP67	
		<b>Prezzo a cad: € 13,43430</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.019.052</b>	
<b>Voce:</b>	019 - Spine e prese fisse di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	052 - Presa da parete 3P+N+T 16A 400V IP67	
		<b>Prezzo a cad: € 14,49690</b>

**Codice regionale: PR.P62.019.053****Voce:** 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale**Articolo:** 053 - Presa da parete 90° 2P+T 32A 230V IP67**Prezzo a cad: € 17,30520****Codice regionale: PR.P62.019.054****Voce:** 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale**Articolo:** 054 - Presa da parete 90° 3P+T 32A 400V IP67**Prezzo a cad: € 17,83650****Codice regionale: PR.P62.019.055****Voce:** 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale**Articolo:** 055 - Presa da parete 90° 3P+N+T 32A 400V IP67**Prezzo a cad: € 19,73400****Codice regionale: PR.P62.019.060****Voce:** 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale**Articolo:** 060 - cassetta di fondo IP67 per prese 2P+T e 3P+T 16A**Prezzo a cad: € 4,47810****Codice regionale: PR.P62.019.061****Voce:** 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale**Articolo:** 061 - cassetta di fondo IP67 per prese 2P+T e 3P+T 16A**Prezzo a cad: € 5,76840****Codice regionale: PR.P62.019.070****Voce:** 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale**Articolo:** 070 - presa da incasso 2P+T 16A 110V IP44**Prezzo a cad: € 5,38890****Codice regionale: PR.P62.019.071****Voce:** 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale**Articolo:** 071 - presa da incasso 2P+T 16A 230V IP44**Prezzo a cad: € 5,46480****Codice regionale: PR.P62.019.072****Voce:** 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale**Articolo:** 072 - presa da incasso 3P+T 16A 400V IP44**Prezzo a cad: € 6,10995****Codice regionale: PR.P62.019.073****Voce:** 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale**Articolo:** 073 - presa da incasso 3P+N+T 16A 400V IP44**Prezzo a cad: € 6,83100****Codice regionale: PR.P62.019.080****Voce:** 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale**Articolo:** 080 - presa da incasso 2P+T 32A 230V IP44**Prezzo a cad: € 8,19720****Codice regionale: PR.P62.019.081****Voce:** 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale**Articolo:** 081 - presa da incasso 3P+T 32A 400V IP44**Prezzo a cad: € 9,25980****Codice regionale: PR.P62.019.082****Voce:** 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale**Articolo:** 082 - presa da incasso 3P+N+T 32A 400V IP44**Prezzo a cad: € 10,32240****Codice regionale: PR.P62.019.090****Voce:** 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale**Articolo:** 090 - presa da incasso 2P+T 16A 110V IP67



**Prezzo a cad: € 9,03210**

**Codice regionale: PR.P62.019.091**

**Voce:** 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

**Articolo:** 091 - presa da incasso 2P+T 16A 230V IP67

**Prezzo a cad: € 8,12130**

**Codice regionale: PR.P62.019.092**

**Voce:** 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

**Articolo:** 092 - presa da incasso 3P+T 16A 400V IP67

**Prezzo a cad: € 9,03210**

**Codice regionale: PR.P62.019.093**

**Voce:** 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

**Articolo:** 093 - presa da incasso 3P+N+T 16A 400V IP67

**Prezzo a cad: € 10,24650**

**Codice regionale: PR.P62.019.100**

**Voce:** 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

**Articolo:** 100 - presa da incasso 2P+T 32A 230V IP67

**Prezzo a cad: € 12,67530**

**Codice regionale: PR.P62.019.101**

**Voce:** 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

**Articolo:** 101 - presa da incasso 3P+T 32A 400V IP67

**Prezzo a cad: € 13,96560**

**Codice regionale: PR.P62.019.102**

**Voce:** 019 - Spine e prese fisse di tipo industriale

**Articolo:** 102 - presa da incasso 3P+N+T 32A 400V IP67

**Prezzo a cad: € 15,33180**

**Codice regionale: PR.P62.020.001**

**Voce:** 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

**Articolo:** 001 - presa da parete 2P+T 16A 110V IP44

**Prezzo a cad: € 26,26140**

**Codice regionale: PR.P62.020.002**

**Voce:** 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

**Articolo:** 002 - presa da parete 2P+T 16A 230V IP44

**Prezzo a cad: € 26,79270**

**Codice regionale: PR.P62.020.003**

**Voce:** 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

**Articolo:** 003 - presa da parete 3P+T 16A 400V IP44

**Prezzo a cad: € 28,76610**

**Codice regionale: PR.P62.020.004**

**Voce:** 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

**Articolo:** 004 - presa da parete 3P+N+T 16A 400V IP44

**Prezzo a cad: € 32,10570**

**Codice regionale: PR.P62.020.010**

**Voce:** 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

**Articolo:** 010 - presa da parete 2P+T 16A 110V IP65

**Prezzo a cad: € 84,24900**

**Codice regionale: PR.P62.020.011**

**Voce:** 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

**Articolo:** 011 - presa da parete 2P+T 16A 230V IP65

**Prezzo a cad: € 84,24900**

**Codice regionale: PR.P62.020.012**

**Voce:** 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale

<b>Articolo:</b>	012 - presa da parete 3P+T 16A 400V IP65	<b>Prezzo a cad:</b> € 88,04400
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.020.013</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	013 - presa da parete 3P+N+T 16A 400V IP65	<b>Prezzo a cad:</b> € 91,08000
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.020.020</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	020 - presa da parete 2P+T 32A 110V IP44	<b>Prezzo a cad:</b> € 34,23090
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.020.021</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	021 - presa da parete 2P+T 32A 230V IP44	<b>Prezzo a cad:</b> € 30,96720
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.020.022</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	022 - presa da parete 3P+T 32A 400V IP44	<b>Prezzo a cad:</b> € 34,83810
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.020.023</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	023 - presa da parete 3P+N+T 32A 400V IP44	<b>Prezzo a cad:</b> € 38,78490
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.020.030</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	030 - presa da parete 2P+T 32A 110V IP65	<b>Prezzo a cad:</b> € 104,74200
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.020.031</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	031 - presa da parete 2P+T 32A 230V IP65	<b>Prezzo a cad:</b> € 104,74200
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.020.032</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	032 - presa da parete 3P+T 32A 400V IP65	<b>Prezzo a cad:</b> € 107,01900
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.020.033</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	033 - presa da parete 3P+N+T 32A 400V IP65	<b>Prezzo a cad:</b> € 110,81400
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.020.040</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	040 - presa da parete 2P+T 63A 230V IP65	<b>Prezzo a cad:</b> € 134,34300
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.020.041</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	041 - presa da parete 3P+T 63A 400V IP65	<b>Prezzo a cad:</b> € 141,93300
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.020.042</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	042 - presa da parete 3P+N+T 63A 400V IP65	<b>Prezzo a cad:</b> € 151,80000
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.020.050</b>	

<b>Voce:</b>	020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	050 - presa da incasso 2P+T 16A 110V IP44	
		<b>Prezzo a cad: € 25,57830</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.020.051</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	051 - presa da incasso 2P+T 16A 230V IP44	
		<b>Prezzo a cad: € 23,60490</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.020.052</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	052 - presa da incasso 3P+T 16A 400V IP44	
		<b>Prezzo a cad: € 26,26140</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.020.053</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	053 - presa da incasso 3P+N+T 16A 400V IP44	
		<b>Prezzo a cad: € 29,67690</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.020.060</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	060 - presa da incasso 2P+T 16A 110V IP65	
		<b>Prezzo a cad: € 70,66290</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.020.061</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	061 - presa da incasso 2P+T 16A 230V IP65	
		<b>Prezzo a cad: € 70,66290</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.020.062</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	062 - presa da incasso 3P+T 16A 400V IP65	
		<b>Prezzo a cad: € 74,07840</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.020.063</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	063 - presa da incasso 3P+N+T 16A 400V IP65	
		<b>Prezzo a cad: € 77,41800</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.020.070</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	070 - presa da incasso 2P+T 32A 110V IP44	
		<b>Prezzo a cad: € 31,57440</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.020.071</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	071 - presa da incasso 2P+T 32A 230V IP44	
		<b>Prezzo a cad: € 27,77940</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.020.072</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	072 - presa da incasso 3P+T 32A 400V IP44	
		<b>Prezzo a cad: € 31,72620</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.020.073</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	073 - presa da incasso 3P+N+T 32A 400V IP44	
		<b>Prezzo a cad: € 35,67300</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.020.080</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	080 - presa da incasso 2P+T 32A 110V IP65	
		<b>Prezzo a cad: € 89,56200</b>

**Codice regionale: PR.P62.020.081****Voce:** 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale**Articolo:** 081 - presa da incasso 2P+T 32A 230V IP65**Prezzo a cad: € 89,56200****Codice regionale: PR.P62.020.082****Voce:** 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale**Articolo:** 082 - presa da incasso 3P+T 32A 400V IP65**Prezzo a cad: € 92,59800****Codice regionale: PR.P62.020.083****Voce:** 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale**Articolo:** 083 - presa da incasso 3P+N+T 32A 400V IP65**Prezzo a cad: € 98,67000****Codice regionale: PR.P62.020.090****Voce:** 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale**Articolo:** 090 - presa da incasso 2P+T 63A 230V IP65**Prezzo a cad: € 80,85880****Codice regionale: PR.P62.020.091****Voce:** 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale**Articolo:** 091 - presa da incasso 3P+T 63A 400V IP65**Prezzo a cad: € 89,86560****Codice regionale: PR.P62.020.092****Voce:** 020 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale**Articolo:** 092 - presa da incasso 3P+N+T 63A 400V IP65**Prezzo a cad: € 98,06280****Codice regionale: PR.P62.021.001****Voce:** 021 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale con trasformatore SELV**Articolo:** 001 - presa da parete 2P 16A 230/24V IP44**Prezzo a cad: € 171,21775****Codice regionale: PR.P62.021.002****Voce:** 021 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale con trasformatore SELV**Articolo:** 002 - presa da parete 2P 16A 400/24V IP44**Prezzo a cad: € 168,68775****Codice regionale: PR.P62.021.003****Voce:** 021 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale con trasformatore SELV**Articolo:** 003 - presa da parete 2P 16A 230/24V IP65**Prezzo a cad: € 175,32900****Codice regionale: PR.P62.021.004****Voce:** 021 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale con trasformatore SELV**Articolo:** 004 - presa da parete 2P 16A 400/24V IP65**Prezzo a cad: € 176,65725****Codice regionale: PR.P62.021.010****Voce:** 021 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale con trasformatore SELV**Articolo:** 010 - presa da incasso 2P 16A 230/24V IP44**Prezzo a cad: € 143,89375****Codice regionale: PR.P62.021.011****Voce:** 021 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale con trasformatore SELV**Articolo:** 011 - presa da incasso 2P 16A 400/24V IP44**Prezzo a cad: € 149,64950****Codice regionale: PR.P62.021.012****Voce:** 021 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale con trasformatore SELV**Articolo:** 012 - presa da incasso 2P 16A 230/24V IP65

**Prezzo a cad: € 193,03900**

**Codice regionale: PR.P62.021.013**

**Voce:** 021 - Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale con trasformatore SELV  
**Articolo:** 013 - presa da incasso 2P 16A 400/24V IP65

**Prezzo a cad: € 259,89425**

**Codice regionale: PR.P62.022.001**

**Voce:** 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale  
**Articolo:** 001 - presa da parete 2P+T 16A 110V IP44

**Prezzo a cad: € 41,28960**

**Codice regionale: PR.P62.022.002**

**Voce:** 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale  
**Articolo:** 002 - presa da parete 2P+T 16A 230V IP44

**Prezzo a cad: € 38,70900**

**Codice regionale: PR.P62.022.003**

**Voce:** 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale  
**Articolo:** 003 - presa da parete 3P+T 16A 400V IP44

**Prezzo a cad: € 45,61590**

**Codice regionale: PR.P62.022.004**

**Voce:** 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale  
**Articolo:** 004 - presa da parete 3P+N+T 16A 400V IP44

**Prezzo a cad: € 48,42420**

**Codice regionale: PR.P62.022.010**

**Voce:** 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale  
**Articolo:** 010 - presa da parete 2P+T 16A 110V IP65

**Prezzo a cad: € 97,15200**

**Codice regionale: PR.P62.022.011**

**Voce:** 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale  
**Articolo:** 011 - presa da parete 2P+T 16A 230V IP65

**Prezzo a cad: € 82,80690**

**Codice regionale: PR.P62.022.012**

**Voce:** 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale  
**Articolo:** 012 - presa da parete 3P+T 16A 400V IP65

**Prezzo a cad: € 94,32473**

**Codice regionale: PR.P62.022.013**

**Voce:** 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale  
**Articolo:** 013 - presa da parete 3P+N+T 16A 400V IP65

**Prezzo a cad: € 113,09100**

**Codice regionale: PR.P62.022.020**

**Voce:** 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale  
**Articolo:** 020 - presa da parete 2P+T 32A 110V IP44

**Prezzo a cad: € 60,03690**

**Codice regionale: PR.P62.022.021**

**Voce:** 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale  
**Articolo:** 021 - presa da parete 2P+T 32A 230V IP44

**Prezzo a cad: € 58,06350**

**Codice regionale: PR.P62.022.022**

**Voce:** 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale  
**Articolo:** 022 - presa da parete 3P+T 32A 400V IP44

**Prezzo a cad: € 70,89060**

**Codice regionale: PR.P62.022.023**

**Voce:** 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale

<b>Articolo:</b>	023 - presa da parete 3P+N+T 32A 400V IP44	<b>Prezzo a cad:</b> € 70,20750
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.022.030</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	030 - presa da parete 2P+T 32A 110V IP65	<b>Prezzo a cad:</b> € 116,88600
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.022.031</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	031 - presa da parete 2P+T 32A 230V IP65	<b>Prezzo a cad:</b> € 116,88600
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.022.032</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	032 - presa da parete 3P+T 32A 400V IP65	<b>Prezzo a cad:</b> € 129,03000
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.022.033</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	033 - presa da parete 3P+N+T 32A 400V IP65	<b>Prezzo a cad:</b> € 141,17400
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.022.040</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	040 - presa da parete 2P+T 63A 230V IP65	<b>Prezzo a cad:</b> € 191,26800
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.022.041</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	041 - presa da parete 3P+T 63A 400V IP65	<b>Prezzo a cad:</b> € 229,97700
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.022.042</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	042 - presa da parete 3P+N+T 63A 400V IP65	<b>Prezzo a cad:</b> € 225,29650
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.022.050</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	050 - presa da incasso 2P+T 16A 110V IP44	<b>Prezzo a cad:</b> € 37,26690
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.022.051</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	051 - presa da incasso 2P+T 16A 230V IP44	<b>Prezzo a cad:</b> € 34,76220
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.022.052</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	052 - presa da incasso 3P+T 16A 400V IP44	<b>Prezzo a cad:</b> € 41,44140
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.022.053</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	053 - presa da incasso 3P+N+T 16A 400V IP44	<b>Prezzo a cad:</b> € 44,62920
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.022.060</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	060 - presa da incasso 2P+T 16A 110V IP65	<b>Prezzo a cad:</b> € 84,24900
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.022.061</b>	

<b>Voce:</b>	022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	061 - presa da incasso 2P+T 16A 230V IP65	
		<b>Prezzo a cad: € 84,24900</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.022.062</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	062 - presa da incasso 3P+T 16A 400V IP65	
		<b>Prezzo a cad: € 95,63400</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.022.063</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	063 - presa da incasso 3P+N+T 16A 400V IP65	
		<b>Prezzo a cad: € 98,67000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.022.070</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	070 - presa da incasso 2P+T 32A 110V IP44	
		<b>Prezzo a cad: € 56,54550</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.022.071</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	071 - presa da incasso 2P+T 32A 230V IP44	
		<b>Prezzo a cad: € 54,87570</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.022.072</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	072 - presa da incasso 3P+T 32A 400V IP44	
		<b>Prezzo a cad: € 62,69340</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.022.073</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	073 - presa da incasso 3P+N+T 32A 400V IP44	
		<b>Prezzo a cad: € 66,94380</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.022.080</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	080 - presa da incasso 2P+T 32A 110V IP65	
		<b>Prezzo a cad: € 104,74200</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.022.081</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	081 - presa da incasso 2P+T 32A 230V IP65	
		<b>Prezzo a cad: € 104,74200</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.022.082</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	082 - presa da incasso 3P+T 32A 400V IP65	
		<b>Prezzo a cad: € 115,36800</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.022.083</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	083 - presa da incasso 3P+N+T 32A 400V IP65	
		<b>Prezzo a cad: € 127,51200</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.022.090</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	090 - presa da incasso 2P+T 63A 230V IP65	
		<b>Prezzo a cad: € 120,85810</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.022.091</b>	
<b>Voce:</b>	022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale	
<b>Articolo:</b>	091 - presa da incasso 3P+T 63A 400V IP65	
		<b>Prezzo a cad: € 135,05140</b>

**Codice regionale: PR.P62.022.092****Voce:** 022 - Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale**Articolo:** 092 - presa da incasso 3P+N+T 63A 400V IP65**Prezzo a cad: € 140,21260****Codice regionale: PR.P62.023.001****Voce:** 023 - Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale**Articolo:** 001 - base modulare IP65 per n.1 presa**Prezzo a cad: € 49,10730****Codice regionale: PR.P62.023.002****Voce:** 023 - Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale**Articolo:** 002 - base modulare IP65 per n.2 prese**Prezzo a cad: € 80,45400****Codice regionale: PR.P62.023.003****Voce:** 023 - Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale**Articolo:** 003 - base modulare IP65 per n.3 prese**Prezzo a cad: € 123,71700****Codice regionale: PR.P62.023.010****Voce:** 023 - Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale**Articolo:** 010 - cassetta di fondo da incasso per installazione di n.1 presa, grado di protezione minimo IP65**Prezzo a cad: € 7,21050****Codice regionale: PR.P62.023.011****Voce:** 023 - Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale**Articolo:** 011 - cassetta di fondo da parete per installazione di n.1 presa, grado di protezione minimo IP65**Prezzo a cad: € 5,76840****Codice regionale: PR.P62.023.020****Voce:** 023 - Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale**Articolo:** 020 - Quadro stagno IP66 da parete per installazione di n.2 prese a 10 moduli per interruttore di blocco**Prezzo a cad: € 31,49850****Codice regionale: PR.P62.023.021****Voce:** 023 - Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale**Articolo:** 021 - Quadro stagno IP66 da parete per installazione di n.3 prese a 16 moduli per interruttore di blocco**Prezzo a cad: € 43,21240****Codice regionale: PR.P62.023.022****Voce:** 023 - Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale**Articolo:** 022 - Quadro stagno IP66 da parete per installazione di n.4 prese a 22 moduli per interruttore di blocco**Prezzo a cad: € 53,07940****Codice regionale: PR.P62.023.030****Voce:** 023 - Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale**Articolo:** 030 - Placca cieca di chiusura**Prezzo a cad: € 14,49690****Codice regionale: PR.P62.023.031****Voce:** 023 - Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale**Articolo:** 031 - Placca con n.2 aperture per installazione di prese fisse di tipo industriale o calotte per prese civili**Prezzo a cad: € 17,83650****Codice regionale: PR.P62.023.032****Voce:** 023 - Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale**Articolo:** 032 - Placca con n.1 apertura per installazione di presa fisse di tipo industriale 63A**Prezzo a cad: € 13,19395****Codice regionale: PR.P62.024.001****Voce:** 024 - Spine e prese mobili per usi civili e similari**Articolo:** 001 - Spina diritta 2P+T 10A



**Prezzo a cad: € 0,81213**

**Codice regionale: PR.P62.024.002**

**Voce:** 024 - Spine e prese mobili per usi civili e similari  
**Articolo:** 002 - Spina diritta 2P+T 16A

**Prezzo a cad: € 0,91080**

**Codice regionale: PR.P62.024.003**

**Voce:** 024 - Spine e prese mobili per usi civili e similari  
**Articolo:** 003 - Spina 90° 2P+T 10A

**Prezzo a cad: € 0,98670**

**Codice regionale: PR.P62.024.004**

**Voce:** 024 - Spine e prese mobili per usi civili e similari  
**Articolo:** 004 - Spina 90° 2P+T 16A

**Prezzo a cad: € 1,09296**

**Codice regionale: PR.P62.024.010**

**Voce:** 024 - Spine e prese mobili per usi civili e similari  
**Articolo:** 010 - Presa mobile 2P+T 10A P11

**Prezzo a cad: € 1,14609**

**Codice regionale: PR.P62.024.011**

**Voce:** 024 - Spine e prese mobili per usi civili e similari  
**Articolo:** 011 - Presa mobile bivalente 2P+T 10/16A P11/P17

**Prezzo a cad: € 1,55595**

**Codice regionale: PR.P62.025.001**

**Voce:** 025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55  
**Articolo:** 001 - Interruttore 1P 16A

**Prezzo a cad: € 5,74310**

**Codice regionale: PR.P62.025.002**

**Voce:** 025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55  
**Articolo:** 002 - Deviatore 1P 16A

**Prezzo a cad: € 6,22380**

**Codice regionale: PR.P62.025.003**

**Voce:** 025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55  
**Articolo:** 003 - Invertitore 1P 16A

**Prezzo a cad: € 15,57215**

**Codice regionale: PR.P62.025.004**

**Voce:** 025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55  
**Articolo:** 004 - Interruttore 2P 16A

**Prezzo a cad: € 10,38565**

**Codice regionale: PR.P62.025.005**

**Voce:** 025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55  
**Articolo:** 005 - Interruttore a chiave 2P 10A

**Prezzo a cad: € 23,90850**

**Codice regionale: PR.P62.025.006**

**Voce:** 025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55  
**Articolo:** 006 - Pulsante 1P 10A NO

**Prezzo a cad: € 5,95815**

**Codice regionale: PR.P62.025.007**

**Voce:** 025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55  
**Articolo:** 007 - Pulsante luminoso con targa portanome 1P 10A NO

**Prezzo a cad: € 11,53680**

**Codice regionale: PR.P62.025.008**

**Voce:** 025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55

<b>Articolo:</b>	008 - Interruttore interbloccato 1P+1P 10A	<b>Prezzo a cad:</b> € 8,63363
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.025.009</b>	
<b>Voce:</b>	025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55	
<b>Articolo:</b>	009 - Pulsante arresto emergenza 1P NC	<b>Prezzo a cad:</b> € 42,95940
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.025.010</b>	
<b>Voce:</b>	025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55	
<b>Articolo:</b>	010 - Pulsante arresto emergenza con ripristino a chiave 1P NC	<b>Prezzo a cad:</b> € 86,33625
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.025.020</b>	
<b>Voce:</b>	025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55	
<b>Articolo:</b>	020 - presa 2P+T 10/16A P11/17 standard italiano	<b>Prezzo a cad:</b> € 6,67920
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.025.021</b>	
<b>Voce:</b>	025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55	
<b>Articolo:</b>	021 - presa 2P+T 16A P30 standard tedesco	<b>Prezzo a cad:</b> € 8,12510
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.025.022</b>	
<b>Voce:</b>	025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55	
<b>Articolo:</b>	022 - presa universale 2P+T 10/16A standard italiano/tedesco	<b>Prezzo a cad:</b> € 9,40022
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.025.030</b>	
<b>Voce:</b>	025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55	
<b>Articolo:</b>	030 - segnalatore luminoso	<b>Prezzo a cad:</b> € 6,52740
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.025.040</b>	
<b>Voce:</b>	025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55	
<b>Articolo:</b>	040 - rivelatore di movimento a raggi infrarossi orientabile con soglia crepuscolare	<b>Prezzo a cad:</b> € 56,54550
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.025.050</b>	
<b>Voce:</b>	025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55	
<b>Articolo:</b>	050 - centralino stagno colore rosso per sistemi di emergenza completo di pulsante illuminabile e due contatti 10A 230V con vetro frangibile, pittogramma autoadesivo, viteria ed accessori per la piombatura del frontale	<b>Prezzo a cad:</b> € 32,18160
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.025.051</b>	
<b>Voce:</b>	025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55	
<b>Articolo:</b>	051 - centralino stagno colore rosso per applicazioni da barra DIN applicati ai sistemi di emergenza con vetro frangibile, pittogramma autoadesivo e serratura di sicurezza - 4 moduli	<b>Prezzo a cad:</b> € 31,49850
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.025.052</b>	
<b>Voce:</b>	025 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55	
<b>Articolo:</b>	052 - centralino stagno colore rosso per applicazioni da barra DIN applicati ai sistemi di emergenza con vetro frangibile, pittogramma autoadesivo e serratura di sicurezza - 8 moduli	<b>Prezzo a cad:</b> € 34,23090
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.026.001</b>	
<b>Voce:</b>	026 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP65	
<b>Articolo:</b>	001 - Interruttore rotativo per installazione da parete - 2P 16A	<b>Prezzo a cad:</b> € 21,55560
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.026.002</b>	

<b>Voce:</b>	026 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP65	
<b>Articolo:</b>	002 - Interruttore rotativo per installazione da parete - 3P 16A	
		<b>Prezzo a cad: € 23,37720</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.026.003</b>	
<b>Voce:</b>	026 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP65	
<b>Articolo:</b>	003 - Interruttore rotativo per installazione da parete - 4P 16A	
		<b>Prezzo a cad: € 25,04700</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.026.010</b>	
<b>Voce:</b>	026 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP65	
<b>Articolo:</b>	010 - Interruttore rotativo per installazione da parete - 2P 32A	
		<b>Prezzo a cad: € 23,37720</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.026.011</b>	
<b>Voce:</b>	026 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP65	
<b>Articolo:</b>	011 - Interruttore rotativo per installazione da parete - 3P 32A	
		<b>Prezzo a cad: € 25,35060</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.026.012</b>	
<b>Voce:</b>	026 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP65	
<b>Articolo:</b>	012 - Interruttore rotativo per installazione da parete - 4P 32A	
		<b>Prezzo a cad: € 28,00710</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.026.021</b>	
<b>Voce:</b>	026 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP65	
<b>Articolo:</b>	021 - Interruttore rotativo per installazione da parete - 3P 63A	
		<b>Prezzo a cad: € 43,41480</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.026.022</b>	
<b>Voce:</b>	026 - Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP65	
<b>Articolo:</b>	022 - Interruttore rotativo per installazione da parete - 4P 63A	
		<b>Prezzo a cad: € 48,42420</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.030.001</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata	
<b>Articolo:</b>	001 - FL 1x18 W	
		<b>Prezzo a cad: € 47,27938</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.030.002</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata	
<b>Articolo:</b>	002 - FL 1x36 W	
		<b>Prezzo a cad: € 58,19000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.030.003</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata	
<b>Articolo:</b>	003 - FL 1x58 W	
		<b>Prezzo a cad: € 61,09950</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.030.004</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata	
<b>Articolo:</b>	004 - FL 2x18 W	
		<b>Prezzo a cad: € 48,00675</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.030.005</b>	

<b>Voce:</b>	030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
<b>Articolo:</b>	005 - FL 2x36 W
<b>Prezzo a cad: € 61,09950</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.030.006</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
<b>Articolo:</b>	006 - FL 2x58 W
<b>Prezzo a cad: € 69,82800</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.030.007</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
<b>Articolo:</b>	007 - FL 3x18 W
<b>Prezzo a cad: € 64,00900</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.030.008</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
<b>Articolo:</b>	008 - FL 3x36 W
<b>Prezzo a cad: € 107,65150</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.030.009</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
<b>Articolo:</b>	009 - FL 4x18 W
<b>Prezzo a cad: € 60,21274</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.030.010</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
<b>Articolo:</b>	010 - FL 4x36 W
<b>Prezzo a cad: € 113,47050</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.030.012</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
<b>Articolo:</b>	012 - FL 1x36 W - Versione Emergenza
<b>Prezzo a cad: € 114,92525</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.030.013</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
<b>Articolo:</b>	013 - FL 1x58 W - Versione Emergenza
<b>Prezzo a cad: € 119,28950</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.030.014</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
<b>Articolo:</b>	014 - FL 2x18 W - Versione Emergenza
<b>Prezzo a cad: € 104,01463</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.030.015</b>	

<b>Voce:</b>	030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
<b>Articolo:</b>	015 - FL 2x36 W - Versione Emergenza
<b>Prezzo a cad: € 120,74425</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.030.016</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
<b>Articolo:</b>	016 - FL 2x58 W - Versione Emergenza
<b>Prezzo a cad: € 128,01800</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.030.017</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
<b>Articolo:</b>	017 - FL 3x18 W - Versione Emergenza
<b>Prezzo a cad: € 115,65263</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.030.018</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
<b>Articolo:</b>	018 - FL 3x36 W - Versione Emergenza
<b>Prezzo a cad: € 168,02363</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.030.019</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
<b>Articolo:</b>	019 - FL 4x18 W - Versione Emergenza
<b>Prezzo a cad: € 114,19788</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.030.020</b>	
<b>Voce:</b>	030 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
<b>Articolo:</b>	020 - FL 4x36 W - Versione Emergenza
<b>Prezzo a cad: € 175,29738</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.031.001</b>	
<b>Voce:</b>	031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione
<b>Articolo:</b>	001 - FL 1x18 W
<b>Prezzo a cad: € 56,73525</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.031.002</b>	
<b>Voce:</b>	031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione
<b>Articolo:</b>	002 - FL 1x36 W
<b>Prezzo a cad: € 72,01013</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.031.003</b>	
<b>Voce:</b>	031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione
<b>Articolo:</b>	003 - FL 1x58 W

**Prezzo a cad: € 75,64700**

**Codice regionale: PR.P62.031.004**

**Voce:** 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

**Articolo:** 004 - FL 2x18 W

**Prezzo a cad: € 62,55425**

**Codice regionale: PR.P62.031.005**

**Voce:** 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

**Articolo:** 005 - FL 2x36 W

**Prezzo a cad: € 82,92075**

**Codice regionale: PR.P62.031.006**

**Voce:** 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

**Articolo:** 006 - FL 2x58 W

**Prezzo a cad: € 93,10400**

**Codice regionale: PR.P62.031.007**

**Voce:** 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

**Articolo:** 007 - FL 3x18 W

**Prezzo a cad: € 81,46600**

**Codice regionale: PR.P62.031.008**

**Voce:** 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

**Articolo:** 008 - FL 3x36 W

**Prezzo a cad: € 142,56550**

**Codice regionale: PR.P62.031.009**

**Voce:** 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

**Articolo:** 009 - FL 4x18 W

**Prezzo a cad: € 69,12308**

**Codice regionale: PR.P62.031.010**

**Voce:** 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

**Articolo:** 010 - FL 4x36 W

**Prezzo a cad: € 152,02138**

**Codice regionale: PR.P62.031.012**

**Voce:** 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

**Articolo:** 012 - FL 1x36 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad:** € 136,01913

**Codice regionale:** PR.P62.031.013

**Voce:** 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

**Articolo:** 013 - FL 1x58 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad:** € 138,20125

**Codice regionale:** PR.P62.031.014

**Voce:** 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

**Articolo:** 014 - FL 2x18 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad:** € 120,01688

**Codice regionale:** PR.P62.031.015

**Voce:** 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

**Articolo:** 015 - FL 2x36 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad:** € 146,92975

**Codice regionale:** PR.P62.031.016

**Voce:** 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

**Articolo:** 016 - FL 2x58 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad:** € 157,84038

**Codice regionale:** PR.P62.031.017

**Voce:** 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

**Articolo:** 017 - FL 3x18 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad:** € 136,01913

**Codice regionale:** PR.P62.031.018

**Voce:** 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

**Articolo:** 018 - FL 3x36 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad:** € 206,57450

**Codice regionale:** PR.P62.031.019

**Voce:** 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

**Articolo:** 019 - FL 4x18 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad:** € 130,92750

**Codice regionale:** PR.P62.031.020

**Voce:** 031 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2,

ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

**Articolo:** 020 - FL 4x36 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad: € 217,48513**

**Codice regionale: PR.P62.032.001**

**Voce:** 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 001 - FL 1x28 W

**Prezzo a cad: € 77,10175**

**Codice regionale: PR.P62.032.002**

**Voce:** 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 002 - FL 1x35 W

**Prezzo a cad: € 82,19338**

**Codice regionale: PR.P62.032.003**

**Voce:** 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 003 - FL 1x49 W

**Prezzo a cad: € 82,19338**

**Codice regionale: PR.P62.032.004**

**Voce:** 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 004 - FL 2x14 W

**Prezzo a cad: € 70,55538**

**Codice regionale: PR.P62.032.005**

**Voce:** 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 005 - FL 2x28 W

**Prezzo a cad: € 90,92188**

**Codice regionale: PR.P62.032.006**

**Voce:** 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 006 - FL 2x35 W

**Prezzo a cad: € 104,74200**

**Codice regionale: PR.P62.032.007**

**Voce:** 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 007 - FL 2x49 W

**Prezzo a cad: € 104,74200**

**Codice regionale: PR.P62.032.008**



**Voce:** 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 008 - FL 3x14 W

**Prezzo a cad: € 90,92188**

**Codice regionale: PR.P62.032.009**

**Voce:** 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 009 - FL 3x28 W

**Prezzo a cad: € 154,93088**

**Codice regionale: PR.P62.032.010**

**Voce:** 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 010 - FL 4x14 W

**Prezzo a cad: € 66,53647**

**Codice regionale: PR.P62.032.011**

**Voce:** 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 011 - FL 4x28 W

**Prezzo a cad: € 168,02363**

**Codice regionale: PR.P62.032.012**

**Voce:** 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 012 - FL 1x28 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad: € 142,56550**

**Codice regionale: PR.P62.032.013**

**Voce:** 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 013 - FL 1x35 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad: € 155,65825**

**Codice regionale: PR.P62.032.014**

**Voce:** 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 014 - FL 1x49 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad: € 155,65825**

**Codice regionale: PR.P62.032.015**

**Voce:** 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 015 - FL 2x14 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad: € 131,65488**

**Codice regionale: PR.P62.032.016**

**Voce:** 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 016 - FL 2x28 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad: € 156,38563**

**Codice regionale: PR.P62.032.017**

**Voce:** 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 017 - FL 2x35 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad: € 175,29738**

**Codice regionale: PR.P62.032.018**

**Voce:** 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 018 - FL 2x49 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad: € 175,29738**

**Codice regionale: PR.P62.032.019**

**Voce:** 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 019 - FL 3x14 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad: € 175,13008**

**Codice regionale: PR.P62.032.020**

**Voce:** 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 020 - FL 3x28 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad: € 218,21250**

**Codice regionale: PR.P62.032.021**

**Voce:** 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 021 - FL 4x14 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad: € 154,20350**

**Codice regionale: PR.P62.032.022**

**Voce:** 032 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 022 - FL 4x28 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad: € 233,48738**

**Codice regionale: PR.P62.033.001**

**Voce:** 033 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

**Articolo:** 001 - FL 2x14 W

**Prezzo a cad: € 88,73975**

**Codice regionale: PR.P62.033.002**

**Voce:** 033 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

**Articolo:** 002 - FL 2x28 W

**Prezzo a cad: € 104,01463**

**Codice regionale: PR.P62.033.003**

**Voce:** 033 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

**Articolo:** 003 - FL 3x14 W

**Prezzo a cad: € 98,92300**

**Codice regionale: PR.P62.033.004**

**Voce:** 033 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

**Articolo:** 004 - FL 3x28 W

**Prezzo a cad: € 167,29625**

**Codice regionale: PR.P62.033.005**

**Voce:** 033 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

**Articolo:** 005 - FL 4x14 W

**Prezzo a cad: € 109,10625**

**Codice regionale: PR.P62.033.006**

**Voce:** 033 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

**Articolo:** 006 - FL 4x28 W

**Prezzo a cad: € 189,11750**

**Codice regionale: PR.P62.033.007**

**Voce:** 033 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

**Articolo:** 007 - FL 2x14 W con alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI

**Prezzo a cad: € 100,37775**

**Codice regionale: PR.P62.033.008**

**Voce:** 033 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

**Articolo:** 008 - FL 2x28 W con alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI

**Prezzo a cad: € 124,38113**

**Codice regionale: PR.P62.033.009**

**Voce:** 033 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

**Articolo:** 009 - FL 3x14 W con alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI

**Prezzo a cad:** € 117,83475

**Codice regionale: PR.P62.033.010**

**Voce:** 033 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

**Articolo:** 010 - FL 3x28 W con alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI

**Prezzo a cad:** € 206,57450

**Codice regionale: PR.P62.033.011**

**Voce:** 033 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

**Articolo:** 011 - FL 4x14 W con alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI

**Prezzo a cad:** € 125,83588

**Codice regionale: PR.P62.033.012**

**Voce:** 033 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

**Articolo:** 012 - FL 4x28 W con alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI

**Prezzo a cad:** € 220,39463

**Codice regionale: PR.P62.034.001**

**Voce:** 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

**Articolo:** 001 - FL 2x18 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40

**Prezzo a cad:** € 64,73638

**Codice regionale: PR.P62.034.002**

**Voce:** 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

**Articolo:** 002 - FL 2x36 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40

**Prezzo a cad:** € 78,55650

**Codice regionale: PR.P62.034.003**

**Voce:** 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

**Articolo:** 003 - FL 4x18 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40

**Prezzo a cad:** € 71,28275

**Codice regionale: PR.P62.034.004**

**Voce:** 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

**Articolo:** 004 - FL 4x36 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40

**Prezzo a cad:** € 128,01800

**Codice regionale: PR.P62.034.005**

**Voce:** 034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

**Articolo:** 005 - FL 2x18 W con diffusore in lastra opale - IP40

**Prezzo a cad:** € 66,91850

**Codice regionale: PR.P62.034.006**

<b>Voce:</b>	034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata
<b>Articolo:</b>	006 - FL 2x36 W con diffusore in lastra opale - IP40
<b>Prezzo a cad: € 89,46713</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.034.007</b>	
<b>Voce:</b>	034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata
<b>Articolo:</b>	007 - FL 4x18 W con diffusore in lastra opale - IP40
<b>Prezzo a cad: € 81,46600</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.034.008</b>	
<b>Voce:</b>	034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata
<b>Articolo:</b>	008 - FL 4x36 W con diffusore in lastra opale - IP40
<b>Prezzo a cad: € 149,83925</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.034.009</b>	
<b>Voce:</b>	034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata
<b>Articolo:</b>	009 - FL 2x18 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40
<b>Prezzo a cad: € 74,91963</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.034.010</b>	
<b>Voce:</b>	034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata
<b>Articolo:</b>	010 - FL 2x36 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40
<b>Prezzo a cad: € 97,46825</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.034.011</b>	
<b>Voce:</b>	034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata
<b>Articolo:</b>	011 - FL 4x18 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40
<b>Prezzo a cad: € 95,28613</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.034.012</b>	
<b>Voce:</b>	034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata
<b>Articolo:</b>	012 - FL 4x36 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40
<b>Prezzo a cad: € 160,74988</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.034.013</b>	
<b>Voce:</b>	034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata
<b>Articolo:</b>	013 - FL 2x18 W con diffusore in lastra prismaticizzata - IP54
<b>Prezzo a cad: € 120,01688</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.034.014</b>	
<b>Voce:</b>	034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata
<b>Articolo:</b>	014 - FL 2x36 W con diffusore in lastra prismaticizzata - IP54
<b>Prezzo a cad: € 165,95693</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.034.015</b>	

<b>Voce:</b>	034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata
<b>Articolo:</b>	015 - FL 4x18 W con diffusore in lastra prismaticizzata - IP54
<b>Prezzo a cad: € 179,67269</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.034.016</b>	
<b>Voce:</b>	034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata
<b>Articolo:</b>	016 - FL 4x36 W con diffusore in lastra prismaticizzata - IP54
<b>Prezzo a cad: € 240,03375</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.034.017</b>	
<b>Voce:</b>	034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata
<b>Articolo:</b>	017 - FL 2x18 W con diffusore in lastra opale - IP54
<b>Prezzo a cad: € 120,01688</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.034.018</b>	
<b>Voce:</b>	034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata
<b>Articolo:</b>	018 - FL 2x36 W con diffusore in lastra opale - IP54
<b>Prezzo a cad: € 165,95693</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.034.019</b>	
<b>Voce:</b>	034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata
<b>Articolo:</b>	019 - FL 4x18 W con diffusore in lastra opale - IP54
<b>Prezzo a cad: € 147,65713</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.034.020</b>	
<b>Voce:</b>	034 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata
<b>Articolo:</b>	020 - FL 4x36 W con diffusore in lastra opale - IP54
<b>Prezzo a cad: € 240,03375</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.036.002</b>	
<b>Voce:</b>	036 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)
<b>Articolo:</b>	002 - FL 2x28 W con diffusore in lastra opale - IP40
<b>Prezzo a cad: € 122,19900</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.036.003</b>	
<b>Voce:</b>	036 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)
<b>Articolo:</b>	003 - FL 4x18 W con diffusore in lastra opale - IP40
<b>Prezzo a cad: € 117,10738</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.036.004</b>	
<b>Voce:</b>	036 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)
<b>Articolo:</b>	004 - FL 4x28 W con diffusore in lastra opale - IP40
<b>Prezzo a cad: € 210,21138</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.036.006</b>	

<b>Voce:</b>	036 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)
<b>Articolo:</b>	006 - FL 2x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40
<b>Prezzo a cad: € 122,19900</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.036.007</b>	
<b>Voce:</b>	036 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)
<b>Articolo:</b>	007 - FL 4x18 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40
<b>Prezzo a cad: € 117,10738</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.036.008</b>	
<b>Voce:</b>	036 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)
<b>Articolo:</b>	008 - FL 4x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40
<b>Prezzo a cad: € 210,21138</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.036.009</b>	
<b>Voce:</b>	036 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)
<b>Articolo:</b>	009 - FL 4x18 W con diffusore in lastra prismaticizzata - IP54
<b>Prezzo a cad: € 183,29850</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.036.010</b>	
<b>Voce:</b>	036 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)
<b>Articolo:</b>	010 - FL 4x18 W con diffusore in lastra opale - IP54
<b>Prezzo a cad: € 183,29850</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.036.012</b>	
<b>Voce:</b>	036 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)
<b>Articolo:</b>	012 - FL 2x28 W con diffusore in lastra opale ed alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI - IP40
<b>Prezzo a cad: € 136,74650</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.036.013</b>	
<b>Voce:</b>	036 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)
<b>Articolo:</b>	013 - FL 4x18 W con diffusore in lastra opale ed alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI - IP40
<b>Prezzo a cad: € 131,65488</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.036.014</b>	
<b>Voce:</b>	036 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)
<b>Articolo:</b>	014 - FL 4x28 W con diffusore in lastra opale ed alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI - IP40
<b>Prezzo a cad: € 239,30638</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.036.016</b>	
<b>Voce:</b>	036 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)

**Articolo:** 016 - FL 2x28 W con diffusore in lastra ghiacciata ed alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI - IP40

**Prezzo a cad: € 136,74650**

**Codice regionale: PR.P62.036.017**

**Voce:** 036 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)

**Articolo:** 017 - FL 4x18 W con diffusore in lastra ghiacciata ed alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI - IP40

**Prezzo a cad: € 131,65488**

**Codice regionale: PR.P62.036.018**

**Voce:** 036 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)

**Articolo:** 018 - FL 4x28 W con diffusore in lastra ghiacciata ed alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI - IP40

**Prezzo a cad: € 239,17988**

**Codice regionale: PR.P62.037.001**

**Voce:** 037 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade

**Articolo:** 001 - con schermo opale - FLC 2x18 W - IP4x

**Prezzo a cad: € 67,78756**

**Codice regionale: PR.P62.037.002**

**Voce:** 037 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade

**Articolo:** 002 - con schermo a bassa luminanza antiabbagliamento - FLC 2x18 W - IP2x

**Prezzo a cad: € 81,73228**

**Codice regionale: PR.P62.037.003**

**Voce:** 037 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade

**Articolo:** 003 - a bassa luminanza antiabbagliamento - FLC 2x26 W - IP2x

**Prezzo a cad: € 74,19225**

**Codice regionale: PR.P62.037.004**

**Voce:** 037 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade

**Articolo:** 004 - con ottica satinata - a vapori di alogenuri 70 W - IP54

**Prezzo a cad: € 119,28950**

**Codice regionale: PR.P62.037.005**

**Voce:** 037 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade

**Articolo:** 005 - con ottica satinata - a vapori di alogenuri 150 W - IP54

**Prezzo a cad: € 128,01800**

**Codice regionale: PR.P62.037.006**

**Voce:** 037 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade

**Articolo:** 006 - con ottica satinata - FL 2x18 W - IP4x

**Prezzo a cad: € 77,40092**

**Codice regionale: PR.P62.037.007**



<b>Voce:</b>	037 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade
<b>Articolo:</b>	007 - con ottica satinata - FL 2x26 W - IP4x
	<b>Prezzo a cad: € 83,64813</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.037.008</b>
<b>Voce:</b>	037 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade
<b>Articolo:</b>	008 - con schermo opale - FLC 2x18 W - IP4x - Versione emergenza
	<b>Prezzo a cad: € 157,11300</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.037.009</b>
<b>Voce:</b>	037 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade
<b>Articolo:</b>	009 - con schermo a bassa luminanza antiabbagliamento - FLC 2x18 W - IP2x - Versione emergenza
	<b>Prezzo a cad: € 159,29513</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.037.010</b>
<b>Voce:</b>	037 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade
<b>Articolo:</b>	010 - a bassa luminanza antiabbagliamento - FLC 2x26 W - IP2x - Versione emergenza
	<b>Prezzo a cad: € 162,20463</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.037.011</b>
<b>Voce:</b>	037 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade
<b>Articolo:</b>	011 - con ottica satinata - FL 1x26 W - IP54 - Versione emergenza
	<b>Prezzo a cad: € 143,29288</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.037.012</b>
<b>Voce:</b>	037 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade
<b>Articolo:</b>	012 - con ottica satinata - FL 2x18 W - IP4x - Versione emergenza
	<b>Prezzo a cad: € 178,20688</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.037.013</b>
<b>Voce:</b>	037 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade
<b>Articolo:</b>	013 - con ottica satinata - FL 2x26 W - IP4x - Versione emergenza
	<b>Prezzo a cad: € 179,66163</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.038.002</b>
<b>Voce:</b>	038 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
<b>Articolo:</b>	002 - FL 1x36 W
	<b>Prezzo a cad: € 52,37100</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.038.003</b>
<b>Voce:</b>	038 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
<b>Articolo:</b>	003 - FL 1x58 W
	<b>Prezzo a cad: € 58,19000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.038.004</b>

<b>Voce:</b>	038 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
<b>Articolo:</b>	004 - FL 2x18 W
<b>Prezzo a cad: € 48,00675</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.038.005</b>	
<b>Voce:</b>	038 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
<b>Articolo:</b>	005 - FL 2x36 W
<b>Prezzo a cad: € 59,64475</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.038.006</b>	
<b>Voce:</b>	038 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
<b>Articolo:</b>	006 - FL 2x58 W
<b>Prezzo a cad: € 68,37325</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.038.008</b>	
<b>Voce:</b>	038 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
<b>Articolo:</b>	008 - FL 3x36 W
<b>Prezzo a cad: € 104,01463</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.038.009</b>	
<b>Voce:</b>	038 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
<b>Articolo:</b>	009 - FL 4x18 W
<b>Prezzo a cad: € 64,00900</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.038.010</b>	
<b>Voce:</b>	038 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
<b>Articolo:</b>	010 - FL 4x36 W
<b>Prezzo a cad: € 110,56100</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.038.012</b>	
<b>Voce:</b>	038 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
<b>Articolo:</b>	012 - FL 1x36 W - Versione Emergenza
<b>Prezzo a cad: € 92,86492</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.038.013</b>	
<b>Voce:</b>	038 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
<b>Articolo:</b>	013 - FL 1x58 W - Versione Emergenza
<b>Prezzo a cad: € 119,28950</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.038.015</b>	
<b>Voce:</b>	038 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
<b>Articolo:</b>	015 - FL 2x36 W - Versione Emergenza
<b>Prezzo a cad: € 120,01688</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.038.016</b>	

<b>Voce:</b>	038 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
<b>Articolo:</b>	016 - FL 2x58 W - Versione Emergenza
<b>Prezzo a cad: € 119,34959</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.038.018</b>	
<b>Voce:</b>	038 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
<b>Articolo:</b>	018 - FL 3x36 W - Versione Emergenza
<b>Prezzo a cad: € 164,38675</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.038.019</b>	
<b>Voce:</b>	038 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
<b>Articolo:</b>	019 - FL 4x18 W - Versione Emergenza
<b>Prezzo a cad: € 117,83475</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.038.020</b>	
<b>Voce:</b>	038 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata
<b>Articolo:</b>	020 - FL 4x36 W - Versione Emergenza
<b>Prezzo a cad: € 168,02363</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.039.002</b>	
<b>Voce:</b>	039 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione
<b>Articolo:</b>	002 - FL 1x36 W
<b>Prezzo a cad: € 59,64475</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.039.003</b>	
<b>Voce:</b>	039 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione
<b>Articolo:</b>	003 - FL 1x58 W
<b>Prezzo a cad: € 67,64588</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.039.004</b>	
<b>Voce:</b>	039 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione
<b>Articolo:</b>	004 - FL 2x18 W
<b>Prezzo a cad: € 54,55313</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.039.005</b>	
<b>Voce:</b>	039 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione
<b>Articolo:</b>	005 - FL 2x36 W
<b>Prezzo a cad: € 74,19225</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.039.006</b>	
<b>Voce:</b>	039 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2,

	ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione	
<b>Articolo:</b>	006 - FL 2x58 W	<b>Prezzo a cad: € 81,46600</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.039.008</b>		
<b>Voce:</b>	039 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione	
<b>Articolo:</b>	008 - FL 3x36 W	<b>Prezzo a cad: € 124,38113</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.039.009</b>		
<b>Voce:</b>	039 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione	
<b>Articolo:</b>	009 - FL 4x18 W	<b>Prezzo a cad: € 72,73750</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.039.010</b>		
<b>Voce:</b>	039 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione	
<b>Articolo:</b>	010 - FL 4x36 W	<b>Prezzo a cad: € 134,56438</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.039.012</b>		
<b>Voce:</b>	039 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione	
<b>Articolo:</b>	012 - FL 1x36 W - Versione emergenza	<b>Prezzo a cad: € 124,38113</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.039.013</b>		
<b>Voce:</b>	039 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione	
<b>Articolo:</b>	013 - FL 1x58 W - Versione emergenza	<b>Prezzo a cad: € 131,65488</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.039.015</b>		
<b>Voce:</b>	039 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione	
<b>Articolo:</b>	015 - FL 2x36 W - Versione emergenza	<b>Prezzo a cad: € 139,65600</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.039.016</b>		
<b>Voce:</b>	039 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione	
<b>Articolo:</b>	016 - FL 2x58 W - Versione emergenza	<b>Prezzo a cad: € 143,29288</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.039.018</b>		

**Voce:** 039 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

**Articolo:** 018 - FL 3x36 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad: € 187,66275**

**Codice regionale: PR.P62.039.019**

**Voce:** 039 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

**Articolo:** 019 - FL 4x18 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad: € 133,83700**

**Codice regionale: PR.P62.039.020**

**Voce:** 039 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione

**Articolo:** 020 - FL 4x36 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad: € 198,57338**

**Codice regionale: PR.P62.040.001**

**Voce:** 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 001 - FL 1x28 W

**Prezzo a cad: € 72,01013**

**Codice regionale: PR.P62.040.002**

**Voce:** 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 002 - FL 1x35 W

**Prezzo a cad: € 118,56213**

**Codice regionale: PR.P62.040.003**

**Voce:** 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 003 - FL 1x49 W

**Prezzo a cad: € 76,37438**

**Codice regionale: PR.P62.040.004**

**Voce:** 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 004 - FL 2x14 W

**Prezzo a cad: € 67,64588**

**Codice regionale: PR.P62.040.005**

**Voce:** 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 005 - FL 2x28 W

**Prezzo a cad: € 90,19450**

**Codice regionale: PR.P62.040.006**

**Voce:** 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 006 - FL 2x35 W

**Prezzo a cad: € 154,20350**

**Codice regionale: PR.P62.040.007**

**Voce:** 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 007 - FL 2x49 W

**Prezzo a cad: € 96,69028**

**Codice regionale: PR.P62.040.009**

**Voce:** 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 009 - FL 3x28 W

**Prezzo a cad: € 151,29400**

**Codice regionale: PR.P62.040.010**

**Voce:** 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 010 - FL 4x14 W

**Prezzo a cad: € 94,55875**

**Codice regionale: PR.P62.040.011**

**Voce:** 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 011 - FL 4x28 W

**Prezzo a cad: € 169,47838**

**Codice regionale: PR.P62.040.012**

**Voce:** 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 012 - FL 1x28 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad: € 138,20125**

**Codice regionale: PR.P62.040.013**

**Voce:** 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 013 - FL 1x35 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad: € 199,30075**

**Codice regionale: PR.P62.040.014**

**Voce:** 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 014 - FL 1x49 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad: € 149,11188**

**Codice regionale: PR.P62.040.015**

**Voce:** 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 015 - FL 2x14 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad: € 168,75100**

**Codice regionale: PR.P62.040.016**

**Voce:** 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 016 - FL 2x28 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad: € 159,29513**

**Codice regionale: PR.P62.040.017**

**Voce:** 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 017 - FL 2x35 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad: € 226,94100**

**Codice regionale: PR.P62.040.018**

**Voce:** 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 018 - FL 2x49 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad: € 172,38788**

**Codice regionale: PR.P62.040.020**

**Voce:** 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 020 - FL 3x28 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad: € 218,21250**

**Codice regionale: PR.P62.040.021**

**Voce:** 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 021 - FL 4x14 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad: € 159,29513**

**Codice regionale: PR.P62.040.022**

**Voce:** 040 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5

**Articolo:** 022 - FL 4x28 W - Versione emergenza

**Prezzo a cad: € 231,30525**

**Codice regionale: PR.P62.041.001**

**Voce:** 041 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

**Articolo:** 001 - FL 2x14 W

**Prezzo a cad: € 130,92750**

**Codice regionale: PR.P62.041.002**

**Voce:** 041 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

**Articolo:** 002 - FL 2x28 W

**Prezzo a cad: € 138,20125**

**Codice regionale: PR.P62.041.005**

**Voce:** 041 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

**Articolo:** 005 - FL 4x14 W

**Prezzo a cad: € 157,84038**

**Codice regionale: PR.P62.041.006**

**Voce:** 041 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5

**Articolo:** 006 - FL 4x28 W

**Prezzo a cad: € 251,67175**

**Codice regionale: PR.P62.042.009**

**Voce:** 042 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

**Articolo:** 009 - FL 2x18 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

**Prezzo a cad: € 77,82913**

**Codice regionale: PR.P62.042.010**

**Voce:** 042 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

**Articolo:** 010 - FL 2x36 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

**Prezzo a cad: € 97,46825**

**Codice regionale: PR.P62.042.011**

**Voce:** 042 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

**Articolo:** 011 - FL 4x18 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

**Prezzo a cad: € 99,65038**

**Codice regionale: PR.P62.042.012**

**Voce:** 042 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

**Articolo:** 012 - FL 4x36 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40

**Prezzo a cad: € 163,65938**

**Codice regionale: PR.P62.042.029**

**Voce:** 042 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata

**Articolo:** 029 - FL 2x18 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza

**Prezzo a cad: € 135,29175**

**Codice regionale: PR.P62.042.030**



<b>Voce:</b>	042 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata
<b>Articolo:</b>	030 - FL 2x36 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza
	<b>Prezzo a cad: € 162,20463</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.042.031</b>	
<b>Voce:</b>	042 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata
<b>Articolo:</b>	031 - FL 4x18 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza
	<b>Prezzo a cad: € 160,74988</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.042.032</b>	
<b>Voce:</b>	042 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata
<b>Articolo:</b>	032 - FL 4x36 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza
	<b>Prezzo a cad: € 226,21363</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.043.005</b>	
<b>Voce:</b>	043 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5
<b>Articolo:</b>	005 - FL 2x14 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40
	<b>Prezzo a cad: € 85,10288</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.043.006</b>	
<b>Voce:</b>	043 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5
<b>Articolo:</b>	006 - FL 2x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40
	<b>Prezzo a cad: € 104,74200</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.043.007</b>	
<b>Voce:</b>	043 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5
<b>Articolo:</b>	007 - FL 4x14 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40
	<b>Prezzo a cad: € 114,92525</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.043.008</b>	
<b>Voce:</b>	043 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5
<b>Articolo:</b>	008 - FL 4x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40
	<b>Prezzo a cad: € 178,20688</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.043.015</b>	
<b>Voce:</b>	043 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5
<b>Articolo:</b>	015 - FL 2x14 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza
	<b>Prezzo a cad: € 148,38450</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.043.016</b>	
<b>Voce:</b>	043 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5
<b>Articolo:</b>	016 - FL 2x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza
	<b>Prezzo a cad: € 172,38788</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.043.017</b>	

<b>Voce:</b>	043 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5
<b>Articolo:</b>	017 - FL 4x14 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza
	<b>Prezzo a cad: € 176,02475</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.043.018</b>	
<b>Voce:</b>	043 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5
<b>Articolo:</b>	018 - FL 4x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza
	<b>Prezzo a cad: € 241,48850</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.045.001</b>	
<b>Voce:</b>	045 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura circolare da plafone con corpo in alluminio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade
<b>Articolo:</b>	001 - con vetro piano - FLC 2x26 W - IP4x
	<b>Prezzo a cad: € 110,56100</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.045.002</b>	
<b>Voce:</b>	045 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura circolare da plafone con corpo in alluminio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade
<b>Articolo:</b>	002 - con diffusore ghiacciato - FLC 2x18 W - IP4x
	<b>Prezzo a cad: € 93,83138</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.045.003</b>	
<b>Voce:</b>	045 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura circolare da plafone con corpo in alluminio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade
<b>Articolo:</b>	003 - a bassa luminanza antiabbagliamento - FLC 2x26 W - IP2x
	<b>Prezzo a cad: € 98,19563</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.050.001</b>	
<b>Voce:</b>	050 - Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniera da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio con reattore elettronico.
<b>Articolo:</b>	001 - Ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso ed antiridescente a bassissima luminanza - fino 32 W - IP2x
	<b>Prezzo a cad: € 145,47500</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.050.002</b>	
<b>Voce:</b>	050 - Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniera da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio con reattore elettronico.
<b>Articolo:</b>	002 - Ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso ed antiridescente a bassissima luminanza - da 32 W a 43 W - IP2x
	<b>Prezzo a cad: € 200,46297</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.050.003</b>	
<b>Voce:</b>	050 - Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniera da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio con reattore elettronico.
<b>Articolo:</b>	003 - Ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso ed antiridescente a bassissima luminanza - fino 32 W con reattore elettronico dimmerabile A1 - IP2x
	<b>Prezzo a cad: € 179,66163</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.050.004</b>	
<b>Voce:</b>	050 - Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniera da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio con reattore elettronico.
<b>Articolo:</b>	004 - Ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso ed antiridescente a bassissima luminanza - da 32 W a 43 W con reattore elettronico dimmerabile A1 - IP2x
	<b>Prezzo a cad: € 209,48400</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.051.001</b>	

<b>Voce:</b>	051 - Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniera da incasso con corpo e cornice in policarbonato infrangibile ed autoestinguente, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, diffusore opale
<b>Articolo:</b>	001 - fino 31 W a forma rettangolare - IP4x
	<b>Prezzo a cad: € 184,02588</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.051.002</b>
<b>Voce:</b>	051 - Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniera da incasso con corpo e cornice in policarbonato infrangibile ed autoestinguente, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, diffusore opale
<b>Articolo:</b>	002 - fino 31 W a forma quadrata - IP4x
	<b>Prezzo a cad: € 177,47950</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.052.001</b>
<b>Voce:</b>	052 - Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura da plafone con corpo e cornice in policarbonato infrangibile ed autoestinguente, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, diffusore opale
<b>Articolo:</b>	001 - fino 31 W a forma rettangolare - IP4x
	<b>Prezzo a cad: € 225,48625</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.052.002</b>
<b>Voce:</b>	052 - Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura da plafone con corpo e cornice in policarbonato infrangibile ed autoestinguente, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, diffusore opale
<b>Articolo:</b>	002 - fino 31 W a forma quadrata - IP4x
	<b>Prezzo a cad: € 221,84938</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.060.001</b>
<b>Voce:</b>	060 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente.
<b>Articolo:</b>	001 - FC 2x9 W - IP65 - diffusore circolare antiabbagliamento
	<b>Prezzo a cad: € 26,91288</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.060.002</b>
<b>Voce:</b>	060 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente.
<b>Articolo:</b>	002 - FC 22 W - IP65 diffusore circolare trasparente
	<b>Prezzo a cad: € 31,27713</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.060.003</b>
<b>Voce:</b>	060 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente.
<b>Articolo:</b>	003 - FC 32 W - IP65 - diffusore circolare trasparente
	<b>Prezzo a cad: € 93,10400</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.060.004</b>
<b>Voce:</b>	060 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente.
<b>Articolo:</b>	004 - LED fino a 9 W - IP65 - diffusore circolare antiabbagliamento
	<b>Prezzo a cad: € 72,73750</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.060.005</b>
<b>Voce:</b>	060 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente.
<b>Articolo:</b>	005 - LED fino a 16 W - IP65 - diffusore circolare trasparente
	<b>Prezzo a cad: € 99,65038</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.060.006</b>

<b>Voce:</b>	060 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente.
<b>Articolo:</b>	006 - LED fino da 17 W a 20W - IP65 - diffusore circolare trasparente
	<b>Prezzo a cad: € 135,29175</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.060.010</b>	
<b>Voce:</b>	060 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente.
<b>Articolo:</b>	010 - FC 1x18 W - IP65 - diffusore rettangolare antiabbagliamento
	<b>Prezzo a cad: € 36,36875</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.060.011</b>	
<b>Voce:</b>	060 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente.
<b>Articolo:</b>	011 - FC 2x18 W - IP65 - diffusore quadrato antiabbagliamento
	<b>Prezzo a cad: € 52,37100</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.060.012</b>	
<b>Voce:</b>	060 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente.
<b>Articolo:</b>	012 - FC 22 W - IP65 - diffusore quadrato antiabbagliamento
	<b>Prezzo a cad: € 94,55875</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.060.013</b>	
<b>Voce:</b>	060 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente.
<b>Articolo:</b>	013 - LED fino a 9 W - IP65 - diffusore rettangolare antiabbagliamento
	<b>Prezzo a cad: € 58,19000</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.060.014</b>	
<b>Voce:</b>	060 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente.
<b>Articolo:</b>	014 - LED fino a 9 W - IP65 - diffusore quadrato antiabbagliamento
	<b>Prezzo a cad: € 80,01125</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.061.001</b>	
<b>Voce:</b>	061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.
<b>Articolo:</b>	001 - 1 x 18 W
	<b>Prezzo a cad: € 28,04568</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.061.002</b>	
<b>Voce:</b>	061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.
<b>Articolo:</b>	002 - 1 x 36 W
	<b>Prezzo a cad: € 29,98145</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.061.003</b>	
<b>Voce:</b>	061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.
<b>Articolo:</b>	003 - 1 x 58 W
	<b>Prezzo a cad: € 33,95640</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.061.004</b>	

<b>Voce:</b>	061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.
<b>Articolo:</b>	004 - 2 x 18 W
	<b>Prezzo a cad: € 32,12689</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.061.005</b>
<b>Voce:</b>	061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.
<b>Articolo:</b>	005 - 2 x 36 W
	<b>Prezzo a cad: € 34,49655</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.061.006</b>
<b>Voce:</b>	061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.
<b>Articolo:</b>	006 - 2 x 58 W
	<b>Prezzo a cad: € 40,15648</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.061.010</b>
<b>Voce:</b>	061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.
<b>Articolo:</b>	010 - 1 x 49 W
	<b>Prezzo a cad: € 60,81488</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.061.011</b>
<b>Voce:</b>	061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.
<b>Articolo:</b>	011 - 1 x 54 W
	<b>Prezzo a cad: € 27,64025</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.061.012</b>
<b>Voce:</b>	061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.
<b>Articolo:</b>	012 - 2 x 49 W
	<b>Prezzo a cad: € 74,68244</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.061.013</b>
<b>Voce:</b>	061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.
<b>Articolo:</b>	013 - 2 x 54 W
	<b>Prezzo a cad: € 32,73188</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.061.020</b>
<b>Voce:</b>	061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.
<b>Articolo:</b>	020 - 1 x 18 W - Versione emergenza
	<b>Prezzo a cad: € 87,93584</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.061.021</b>
<b>Voce:</b>	061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.
<b>Articolo:</b>	021 - 1 x 36 W - Versione emergenza
	<b>Prezzo a cad: € 99,70730</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.061.022</b>

<b>Voce:</b>	061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.
<b>Articolo:</b>	022 - 1 x 58 W - Versione emergenza
	<b>Prezzo a cad: € 98,61149</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.061.023</b>	
<b>Voce:</b>	061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.
<b>Articolo:</b>	023 - 2 x 18 W - Versione emergenza
	<b>Prezzo a cad: € 94,86804</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.061.024</b>	
<b>Voce:</b>	061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.
<b>Articolo:</b>	024 - 2 x 36 W - Versione emergenza
	<b>Prezzo a cad: € 100,27750</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.061.025</b>	
<b>Voce:</b>	061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.
<b>Articolo:</b>	025 - 2 x 58 W - Versione emergenza
	<b>Prezzo a cad: € 104,93808</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.061.030</b>	
<b>Voce:</b>	061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.
<b>Articolo:</b>	030 - 1 x 49 W - Versione emergenza
	<b>Prezzo a cad: € 98,92300</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.061.031</b>	
<b>Voce:</b>	061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.
<b>Articolo:</b>	031 - 1 x 54 W - Versione emergenza
	<b>Prezzo a cad: € 88,73975</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.061.032</b>	
<b>Voce:</b>	061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.
<b>Articolo:</b>	032 - 2 x 49 W - Versione emergenza
	<b>Prezzo a cad: € 101,83250</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.061.033</b>	
<b>Voce:</b>	061 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.
<b>Articolo:</b>	033 - 2 x 54 W - Versione emergenza
	<b>Prezzo a cad: € 94,55875</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.062.002</b>	
<b>Voce:</b>	062 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, completa di lampade tipo T8.
<b>Articolo:</b>	002 - 1 x 36 W
	<b>Prezzo a cad: € 53,09838</b>

**Codice regionale: PR.P62.062.003**

**Voce:** 062 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, completa di lampade tipo T8.

**Articolo:** 003 - 1 x 58 W

**Prezzo a cad: € 58,91738**

**Codice regionale: PR.P62.062.006**

**Voce:** 062 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, completa di lampade tipo T8.

**Articolo:** 006 - 2 x 58 W

**Prezzo a cad: € 66,19113**

**Codice regionale: PR.P62.062.011**

**Voce:** 062 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, completa di lampade tipo T8.

**Articolo:** 011 - 1 x 36 W con reattore elettronico digitale per sistemi DALI

**Prezzo a cad: € 65,46375**

**Codice regionale: PR.P62.062.012**

**Voce:** 062 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, completa di lampade tipo T8.

**Articolo:** 012 - 1 x 58 W con reattore elettronico digitale per sistemi DALI

**Prezzo a cad: € 68,37325**

**Codice regionale: PR.P62.062.014**

**Voce:** 062 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, completa di lampade tipo T8.

**Articolo:** 014 - 2 x 36 W con reattore elettronico digitale per sistemi DALI

**Prezzo a cad: € 76,37438**

**Codice regionale: PR.P62.062.015**

**Voce:** 062 - Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, completa di lampade tipo T8.

**Articolo:** 015 - 2 x 58 W con reattore elettronico digitale per sistemi DALI

**Prezzo a cad: € 82,19338**

**Codice regionale: PR.P62.063.001**

**Voce:** 063 - Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2.

**Articolo:** 001 - LED monolampada fino a 13 W

**Prezzo a cad: € 78,55650**

**Codice regionale: PR.P62.063.002**

**Voce:** 063 - Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2.

**Articolo:** 002 - LED monolampada da 14 W a 24 W

**Prezzo a cad: € 101,83250**

**Codice regionale: PR.P62.063.003**

<b>Voce:</b>	063 - Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2.
<b>Articolo:</b>	003 - LED monolampada da 25 W a 30 W
<b>Prezzo a cad: € 120,01688</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.063.004</b>	
<b>Voce:</b>	063 - Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2.
<b>Articolo:</b>	004 - LED bilampada fino a 25 W
<b>Prezzo a cad: € 116,38000</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.063.005</b>	
<b>Voce:</b>	063 - Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2.
<b>Articolo:</b>	005 - LED bilampada da 26 W a 45 W
<b>Prezzo a cad: € 158,56775</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.063.006</b>	
<b>Voce:</b>	063 - Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2.
<b>Articolo:</b>	006 - LED bilampada da 46 W a 56 W
<b>Prezzo a cad: € 177,47950</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.070.001</b>	
<b>Voce:</b>	070 - Apparecchiature di illuminazione stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66.
<b>Articolo:</b>	001 - SAP 70 W
<b>Prezzo a cad: € 137,47388</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.070.002</b>	
<b>Voce:</b>	070 - Apparecchiature di illuminazione stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66.
<b>Articolo:</b>	002 - SAP 100 W
<b>Prezzo a cad: € 140,38338</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.070.003</b>	
<b>Voce:</b>	070 - Apparecchiature di illuminazione stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66.
<b>Articolo:</b>	003 - SAP 150 W
<b>Prezzo a cad: € 142,56550</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.070.004</b>	
<b>Voce:</b>	070 - Apparecchiature di illuminazione stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66.
<b>Articolo:</b>	004 - SAP 250 W
<b>Prezzo a cad: € 218,21250</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.070.005</b>	
<b>Voce:</b>	070 - Apparecchiature di illuminazione stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli



shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66.

**Articolo:** 005 - SAP 400 W

**Prezzo a cad: € 232,76000**

**Codice regionale: PR.P62.070.006**

**Voce:** 070 - Apparecchiature di illuminazione stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66.

**Articolo:** 006 - Vapori di Alogenuri - 70 W

**Prezzo a cad: € 220,39463**

**Codice regionale: PR.P62.070.007**

**Voce:** 070 - Apparecchiature di illuminazione stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66.

**Articolo:** 007 - Vapori di Alogenuri - 100 W

**Prezzo a cad: € 204,39238**

**Codice regionale: PR.P62.070.008**

**Voce:** 070 - Apparecchiature di illuminazione stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66.

**Articolo:** 008 - Vapori di Alogenuri - 150 W

**Prezzo a cad: € 186,20800**

**Codice regionale: PR.P62.080.001**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 001 - SE 8W IP4x autonomia 1 h

**Prezzo a cad: € 103,12913**

**Codice regionale: PR.P62.080.002**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 002 - SE 11W IP4x autonomia 1 h

**Prezzo a cad: € 109,15559**

**Codice regionale: PR.P62.080.003**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 003 - SE 18W IP4x autonomia 1 h

**Prezzo a cad: € 252,30741**

**Codice regionale: PR.P62.080.004**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 004 - SE 24W IP4x autonomia 1 h

**Prezzo a cad: € 153,89484**

**Codice regionale: PR.P62.080.010**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 010 - SA 8W IP4x autonomia 1 h

**Prezzo a cad: € 158,35017**

**Codice regionale: PR.P62.080.011**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 011 - SA 11W IP4x autonomia 1 h

**Prezzo a cad: € 211,76100**

**Codice regionale: PR.P62.080.013**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 013 - SA 24W IP4x autonomia 1 h

**Prezzo a cad: € 215,02091**

**Codice regionale: PR.P62.080.020**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 020 - SE 8W IP4x autonomia 3 h

**Prezzo a cad: € 126,19893**

**Codice regionale: PR.P62.080.021**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 021 - SE 11W IP4x autonomia 3 h

**Prezzo a cad: € 130,49487**

**Codice regionale: PR.P62.080.022**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 022 - SE 18W IP4x autonomia 3 h

**Prezzo a cad: € 382,89716**

**Codice regionale: PR.P62.080.023**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 023 - SE 24W IP4x autonomia 3 h

**Prezzo a cad: € 162,60057**

**Codice regionale: PR.P62.080.024**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 024 - SA 8W IP4x autonomia 3 h

**Prezzo a cad: € 185,54514**

**Codice regionale: PR.P62.080.025**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 025 - SA 11W IP4x autonomia 3 h

**Prezzo a cad: € 254,26500**

**Codice regionale: PR.P62.080.027**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 027 - SA 24W IP4x autonomia 3 h

**Prezzo a cad: € 201,81810**

**Codice regionale: PR.P62.080.030**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 030 - SE 8W IP65 autonomia 1 h

**Prezzo a cad: € 103,61931**

**Codice regionale: PR.P62.080.031**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 031 - SE 11W IP65 autonomia 1 h

**Prezzo a cad: € 89,46713**

**Codice regionale: PR.P62.080.032**

<b>Voce:</b>	080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
<b>Articolo:</b>	032 - SE 18W IP65 autonomia 1 h
<b>Prezzo a cad: € 90,92188</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.080.033</b>	
<b>Voce:</b>	080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
<b>Articolo:</b>	033 - SE 24W IP65 autonomia 1 h
<b>Prezzo a cad: € 134,15325</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.080.040</b>	
<b>Voce:</b>	080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
<b>Articolo:</b>	040 - SA 8W IP65 autonomia 1 h
<b>Prezzo a cad: € 141,11075</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.080.041</b>	
<b>Voce:</b>	080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
<b>Articolo:</b>	041 - SA 11W IP65 autonomia 1 h
<b>Prezzo a cad: € 144,96932</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.080.042</b>	
<b>Voce:</b>	080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
<b>Articolo:</b>	042 - SA 18W IP65 autonomia 1 h
<b>Prezzo a cad: € 113,47050</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.080.043</b>	
<b>Voce:</b>	080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
<b>Articolo:</b>	043 - SA 24W IP65 autonomia 1 h
<b>Prezzo a cad: € 173,44731</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.080.050</b>	
<b>Voce:</b>	080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
<b>Articolo:</b>	050 - SE 8W IP65 autonomia 3 h
<b>Prezzo a cad: € 117,86638</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.080.051</b>	
<b>Voce:</b>	080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
<b>Articolo:</b>	051 - SE 11W IP65 autonomia 3 h
<b>Prezzo a cad: € 96,01350</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.080.052</b>	
<b>Voce:</b>	080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
<b>Articolo:</b>	052 - SE 18W IP65 autonomia 3 h
<b>Prezzo a cad: € 97,46825</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.080.053</b>	
<b>Voce:</b>	080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
<b>Articolo:</b>	053 - SE 24W IP65 autonomia 3 h
<b>Prezzo a cad: € 104,01463</b>	
<b>Codice regionale: PR.P62.080.054</b>	
<b>Voce:</b>	080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi
<b>Articolo:</b>	054 - SA 8W IP65 autonomia 3 h

**Prezzo a cad: € 156,84419**

**Codice regionale: PR.P62.080.055**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 055 - SA 11W IP65 autonomia 3 h

**Prezzo a cad: € 117,83475**

**Codice regionale: PR.P62.080.056**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 056 - SA 18W IP65 autonomia 3 h

**Prezzo a cad: € 120,74425**

**Codice regionale: PR.P62.080.057**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 057 - SA 24W IP65 autonomia 3 h

**Prezzo a cad: € 126,56325**

**Codice regionale: PR.P62.080.070**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 070 - A LED poteza equivalente 8W versione SE - IP4x autonomia 1 h

**Prezzo a cad: € 46,08711**

**Codice regionale: PR.P62.080.071**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 071 - A LED poteza equivalente 11W versione SE - IP4x autonomia 1 h

**Prezzo a cad: € 51,51396**

**Codice regionale: PR.P62.080.072**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 072 - A LED poteza equivalente 18W versione SE - IP4x autonomia 1 h

**Prezzo a cad: € 74,81653**

**Codice regionale: PR.P62.080.073**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 073 - A LED poteza equivalente 24W versione SE - IP4x autonomia 1 h

**Prezzo a cad: € 71,62620**

**Codice regionale: PR.P62.080.080**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 080 - A LED poteza equivalente 8W versione SA - IP4x autonomia 1 h

**Prezzo a cad: € 104,19552**

**Codice regionale: PR.P62.080.081**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 081 - A LED poteza equivalente 18W versione SA - IP4x autonomia 1 h

**Prezzo a cad: € 124,89978**

**Codice regionale: PR.P62.080.090**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 090 - A LED poteza equivalente 8W versione SE - IP4x autonomia 3 h

**Prezzo a cad: € 83,58171**

**Codice regionale: PR.P62.080.091**

<b>Voce:</b>	080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi	
<b>Articolo:</b>	091 - A LED poteza equivalente 11W versione SE - IP4x autonomia 3 h	<b>Prezzo a cad: € 98,77689</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.080.092</b>		
<b>Voce:</b>	080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi	
<b>Articolo:</b>	092 - A LED poteza equivalente 18W versione SE - IP4x autonomia 3 h	<b>Prezzo a cad: € 266,86124</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.080.093</b>		
<b>Voce:</b>	080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi	
<b>Articolo:</b>	093 - A LED poteza equivalente 24W versione SE - IP4x autonomia 3 h	<b>Prezzo a cad: € 121,89856</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.080.100</b>		
<b>Voce:</b>	080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi	
<b>Articolo:</b>	100 - A LED poteza equivalente 8W versione SA - IP4x autonomia 3 h	<b>Prezzo a cad: € 147,65966</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.080.101</b>		
<b>Voce:</b>	080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi	
<b>Articolo:</b>	101 - A LED poteza equivalente 18W versione SA - IP4x autonomia 3 h	<b>Prezzo a cad: € 266,86124</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.080.110</b>		
<b>Voce:</b>	080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi	
<b>Articolo:</b>	110 - A LED poteza equivalente 8W versione SE - IP65 autonomia 1 h	<b>Prezzo a cad: € 84,88087</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.080.111</b>		
<b>Voce:</b>	080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi	
<b>Articolo:</b>	111 - A LED poteza equivalente 11W versione SE - IP65 autonomia 1 h	<b>Prezzo a cad: € 92,35607</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.080.112</b>		
<b>Voce:</b>	080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi	
<b>Articolo:</b>	112 - A LED poteza equivalente 18W versione SE - IP65 autonomia 1 h	<b>Prezzo a cad: € 99,22091</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.080.113</b>		
<b>Voce:</b>	080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi	
<b>Articolo:</b>	113 - A LED poteza equivalente 24W versione SE - IP65 autonomia 1 h	<b>Prezzo a cad: € 140,03740</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.080.120</b>		
<b>Voce:</b>	080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi	
<b>Articolo:</b>	120 - A LED poteza equivalente 8W versione SA - IP65 autonomia 1 h	<b>Prezzo a cad: € 138,50865</b>
<b>Codice regionale: PR.P62.080.121</b>		
<b>Voce:</b>	080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi	
<b>Articolo:</b>	121 - A LED poteza equivalente 18W versione SA - IP65 autonomia 1 h	

**Prezzo a cad: € 162,02436**

**Codice regionale: PR.P62.080.130**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 130 - A LED poteza equivalente 8W versione SE - IP65 autonomia 3 h

**Prezzo a cad: € 118,80690**

**Codice regionale: PR.P62.080.131**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 131 - A LED poteza equivalente 11W versione SE - IP65 autonomia 3 h

**Prezzo a cad: € 121,52855**

**Codice regionale: PR.P62.080.132**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 132 - A LED poteza equivalente 18W versione SE - IP65 autonomia 3 h

**Prezzo a cad: € 131,65045**

**Codice regionale: PR.P62.080.133**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 133 - A LED poteza equivalente 24W versione SE - IP65 autonomia 3 h

**Prezzo a cad: € 204,45626**

**Codice regionale: PR.P62.080.140**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 140 - A LED poteza equivalente 8W versione SA - IP65 autonomia 3 h

**Prezzo a cad: € 173,98810**

**Codice regionale: PR.P62.080.141**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 141 - A LED poteza equivalente 18W versione SA - IP65 autonomia 3 h

**Prezzo a cad: € 194,42924**

**Codice regionale: PR.P62.080.150**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 150 - Apparecchio di segnalazione di sicurezza con indicazione della via di fuga tipo SA Autonomia 1 h IP4x

**Prezzo a cad: € 201,15123**

**Codice regionale: PR.P62.080.151**

**Voce:** 080 - Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi

**Articolo:** 151 - Apparecchio di segnalazione di sicurezza con indicazione della via di fuga tipo SA Autonomia 3 h IP4x

**Prezzo a cad: € 213,34373**

**Codice regionale: PR.P62.100.001**

**Voce:** 100 - Palo in acciaio zincato a caldo a sezione circolare, verniciato a polvere poliestere, conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

**Articolo:** 001 - h indicativa = 5800mm

**Prezzo a cad: € 444,42613**

**Codice regionale: PR.P62.100.002**

**Voce:** 100 - Palo in acciaio zincato a caldo a sezione circolare, verniciato a polvere poliestere, conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

**Articolo:** 002 - h indicativa = 7800mm

**Prezzo a cad: € 502,61613**

**Codice regionale: PR.P62.100.003**

**Voce:** 100 - Palo in acciaio zincato a caldo a sezione circolare, verniciato a polvere poliestere, conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

**Articolo:** 003 - h indicativa = 5000mm. con base

**Prezzo a cad: € 464,79263**

**Codice regionale: PR.P62.100.004**

**Voce:** 100 - Palo in acciaio zincato a caldo a sezione circolare, verniciato a polvere poliestere, conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

**Articolo:** 004 - h indicativa = 7000mm. con base

**Prezzo a cad: € 595,72013**

**Codice regionale: PR.P62.100.010**

**Voce:** 100 - Palo in acciaio zincato a caldo a sezione circolare, verniciato a polvere poliestere, conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

**Articolo:** 010 - h indicativa = 7800mm. rastremato

**Prezzo a cad: € 701,18950**

**Codice regionale: PR.P62.100.011**

**Voce:** 100 - Palo in acciaio zincato a caldo a sezione circolare, verniciato a polvere poliestere, conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

**Articolo:** 011 - h indicativa = 8800mm - rastremato

**Prezzo a cad: € 749,19625**

**Codice regionale: PR.P62.100.012**

**Voce:** 100 - Palo in acciaio zincato a caldo a sezione circolare, verniciato a polvere poliestere, conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

**Articolo:** 012 - h indicativa = 9800mm - rastremato

**Prezzo a cad: € 823,38850**

**Codice regionale: PR.P62.100.020**

**Voce:** 100 - Palo in acciaio zincato a caldo a sezione circolare, verniciato a polvere poliestere, conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

**Articolo:** 020 - h indicativa = 7000mm - rastremato con base

**Prezzo a cad: € 746,28675**

**Codice regionale: PR.P62.100.021**

**Voce:** 100 - Palo in acciaio zincato a caldo a sezione circolare, verniciato a polvere poliestere, conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

**Articolo:** 021 - h indicativa = 8000mm - rastremato con base

**Prezzo a cad: € 808,11363**

**Codice regionale: PR.P62.100.022**

**Voce:** 100 - Palo in acciaio zincato a caldo a sezione circolare, verniciato a polvere poliestere, conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

**Articolo:** 022 - h indicativa = 9000mm - rastremato con base

**Prezzo a cad: € 871,39525**

**Codice regionale: PR.P62.101.001**

**Voce:** 101 - Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

**Articolo:** 001 - h indicativa = 3500mm

**Prezzo a cad: € 59,27790**

**Codice regionale: PR.P62.101.002**

**Voce:** 101 - Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

**Articolo:** 002 - h indicativa = 4500mm

**Prezzo a cad: € 80,83350**

**Codice regionale: PR.P62.101.003**

**Voce:** 101 - Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

**Articolo:** 003 - h indicativa = 5500mm

**Prezzo a cad: € 112,26875**

**Codice regionale: PR.P62.101.004**

**Voce:** 101 - Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

**Articolo:** 004 - h indicativa = 6800mm

**Prezzo a cad: € 144,60215**

**Codice regionale: PR.P62.101.005**

**Voce:** 101 - Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

**Articolo:** 005 - h indicativa = 7800mm

**Prezzo a cad: € 164,36145**

**Codice regionale: PR.P62.101.006**

**Voce:** 101 - Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

**Articolo:** 006 - h indicativa = 8800mm

**Prezzo a cad: € 205,67635**

**Codice regionale: PR.P62.101.010**

**Voce:** 101 - Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

**Articolo:** 010 - h indicativa = 3000mm con base

**Prezzo a cad: € 196,39125**

**Codice regionale: PR.P62.101.011**

**Voce:** 101 - Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

**Articolo:** 011 - h indicativa = 4000mm con base

**Prezzo a cad: € 218,21250**

**Codice regionale: PR.P62.101.012**

**Voce:** 101 - Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5

**Articolo:** 012 - h indicativa = 5000mm con base

**Prezzo a cad: € 272,76563**

**Codice regionale: PR.P62.101.013**

**Voce:** 101 - Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5



<b>Articolo:</b>	013 - h indicativa = 6000mm con base	<b>Prezzo a cad: € 349,14000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.101.014</b>	
<b>Voce:</b>	101 - Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5	
<b>Articolo:</b>	014 - h indicativa = 7000mm con base	<b>Prezzo a cad: € 438,60713</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.101.015</b>	
<b>Voce:</b>	101 - Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5	
<b>Articolo:</b>	015 - h indicativa = 8000mm con base	<b>Prezzo a cad: € 931,04000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.102.001</b>	
<b>Voce:</b>	102 - Accessori per pali in acciaio	
<b>Articolo:</b>	001 - tirafondi per palo fino a 6000mm.	<b>Prezzo a cad: € 53,09838</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.102.002</b>	
<b>Voce:</b>	102 - Accessori per pali in acciaio	
<b>Articolo:</b>	002 - tirafondi per palo fino a 8000mm.	<b>Prezzo a cad: € 53,09838</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.102.003</b>	
<b>Voce:</b>	102 - Accessori per pali in acciaio	
<b>Articolo:</b>	003 - Raccordo testa palo	<b>Prezzo a cad: € 45,82463</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.102.004</b>	
<b>Voce:</b>	102 - Accessori per pali in acciaio	
<b>Articolo:</b>	004 - Copertura base palo	<b>Prezzo a cad: € 70,55538</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.102.005</b>	
<b>Voce:</b>	102 - Accessori per pali in acciaio	
<b>Articolo:</b>	005 - Innesto monolampada	<b>Prezzo a cad: € 133,83700</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.102.006</b>	
<b>Voce:</b>	102 - Accessori per pali in acciaio	
<b>Articolo:</b>	006 - Innesto bilampada	<b>Prezzo a cad: € 173,11525</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.102.007</b>	
<b>Voce:</b>	102 - Accessori per pali in acciaio	
<b>Articolo:</b>	007 - Braccio sporgente singolo	<b>Prezzo a cad: € 381,14450</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.102.008</b>	
<b>Voce:</b>	102 - Accessori per pali in acciaio	
<b>Articolo:</b>	008 - Braccio sporgente doppio	<b>Prezzo a cad: € 679,36825</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P62.102.009</b>	
<b>Voce:</b>	102 - Accessori per pali in acciaio	
<b>Articolo:</b>	009 - Braccio sporgente verso l'alto	<b>Prezzo a cad: € 86,55763</b>

**Codice regionale: PR.P62.102.010****Voce:** 102 - Accessori per pali in acciaio**Articolo:** 010 - Braccio sporgente verso il basso**Prezzo a cad: € 86,55763****Codice regionale: PR.P62.102.011****Voce:** 102 - Accessori per pali in acciaio**Articolo:** 011 - Corona con raccordo diam. 60mm.**Prezzo a cad: € 48,00675****Codice regionale: PR.P62.102.012****Voce:** 102 - Accessori per pali in acciaio**Articolo:** 012 - Flangia per palo diam. 100mm.**Prezzo a cad: € 58,19000****Codice regionale: PR.P62.103.001****Voce:** 103 - Palo in alluminio estruso rigato**Articolo:** 001 - anodizzato, spessore 15/20 con finestra d'ispezione in alluminio pressofuso, completo di n.2 portafusibile di protezione, n.2 fusibili 16A, morsettiera asportabile. Predisposto con foro per ingresso cavo di alimentazione, in classe di isolamento II. Riduzione in pressofusione di alluminio Ø 60mm. Completo di idonea protezione o isolamento delle superfici interessate in modo che non ci sia contatto diretto con la muratura fresca o il massetto. Altezza fino a 4 mt.**Prezzo a cad: € 213,12088****Codice regionale: PR.P62.103.002****Voce:** 103 - Palo in alluminio estruso rigato**Articolo:** 002 - anodizzato, spessore 15/20 con finestra d'ispezione in alluminio pressofuso, completo di n.2 portafusibile di protezione, n.2 fusibili 16A, morsettiera asportabile. Predisposto con foro per ingresso cavo di alimentazione, in classe di isolamento II. Riduzione in pressofusione di alluminio Ø 60mm. Completo di idonea protezione o isolamento delle superfici interessate in modo che non ci sia contatto diretto con la muratura fresca o il massetto. Altezza fino a 5 mt.**Prezzo a cad: € 249,48963****Codice regionale: PR.P62.103.003****Voce:** 103 - Palo in alluminio estruso rigato**Articolo:** 003 - anodizzato, spessore 15/20 con finestra d'ispezione in alluminio pressofuso, completo di n.2 portafusibile di protezione, n.2 fusibili 16A, morsettiera asportabile. Predisposto con foro per ingresso cavo di alimentazione, in classe di isolamento II. Riduzione in pressofusione di alluminio Ø 60mm. Completo di idonea protezione o isolamento delle superfici interessate in modo che non ci sia contatto diretto con la muratura fresca o il massetto. Altezza fino a 6 mt.**Prezzo a cad: € 287,31313****Codice regionale: PR.P62.104.001****Voce:** 104 - Palo conico in vetroresina colore inattaccabile dalla corrosione, di elevata resistenza meccanica e stabilizzato ai raggi UV.**Articolo:** 001 - h indicativa = 1000mm.**Prezzo a cad: € 5,09163****Codice regionale: PR.P62.104.002****Voce:** 104 - Palo conico in vetroresina colore inattaccabile dalla corrosione, di elevata resistenza meccanica e stabilizzato ai raggi UV.**Articolo:** 002 - h indicativa = 1500mm.**Prezzo a cad: € 8,00113****Codice regionale: PR.P62.104.003****Voce:** 104 - Palo conico in vetroresina colore inattaccabile dalla corrosione, di elevata resistenza meccanica e stabilizzato ai raggi UV.**Articolo:** 003 - h indicativa = 2000mm.**Prezzo a cad: € 11,63800****Codice regionale: PR.P62.104.004****Voce:** 104 - Palo conico in vetroresina colore inattaccabile dalla corrosione, di elevata resistenza meccanica e stabilizzato ai raggi UV.

**Articolo:** 004 - h indicativa = 2500mm.

**Prezzo a cad: € 14,54750**

**Codice regionale: PR.P62.104.005**

**Voce:** 104 - Palo conico in vetroresina colore inattaccabile dalla corrosione, di elevata resistenza meccanica e stabilizzato ai raggi UV.

**Articolo:** 005 - h indicativa = 3000mm.

**Prezzo a cad: € 16,00225**

**Codice regionale: PR.P62.104.006**

**Voce:** 104 - Palo conico in vetroresina colore inattaccabile dalla corrosione, di elevata resistenza meccanica e stabilizzato ai raggi UV.

**Articolo:** 006 - h indicativa = 3600mm.

**Prezzo a cad: € 138,20125**

**Codice regionale: PR.P62.104.007**

**Voce:** 104 - Palo conico in vetroresina colore inattaccabile dalla corrosione, di elevata resistenza meccanica e stabilizzato ai raggi UV.

**Articolo:** 007 - h indicativa = 4600mm.

**Prezzo a cad: € 167,29625**

**Codice regionale: PR.P62.104.008**

**Voce:** 104 - Palo conico in vetroresina colore inattaccabile dalla corrosione, di elevata resistenza meccanica e stabilizzato ai raggi UV.

**Articolo:** 008 - h indicativa = 5600mm.

**Prezzo a cad: € 196,39125**

**Codice regionale: PR.P62.104.020**

**Voce:** 104 - Palo conico in vetroresina colore inattaccabile dalla corrosione, di elevata resistenza meccanica e stabilizzato ai raggi UV.

**Articolo:** 020 - base con attacco diam 60mm. per palo h fino a 2000mm.

**Prezzo a cad: € 14,54750**

**Codice regionale: PR.P62.104.021**

**Voce:** 104 - Palo conico in vetroresina colore inattaccabile dalla corrosione, di elevata resistenza meccanica e stabilizzato ai raggi UV.

**Articolo:** 021 - tappo per palo diam 60mm.

**Prezzo a cad: € 1,45475**

**Codice regionale: PR.P62.200.030**

**Voce:** 200 - Lampade

**Articolo:** 030 - Sodio Alta Pressione SAP 70W

**Prezzo a cad: € 29,82870**

**Codice regionale: PR.P62.200.031**

**Voce:** 200 - Lampade

**Articolo:** 031 - Sodio Alta Pressione SAP 100W

**Prezzo a cad: € 37,11510**

**Codice regionale: PR.P62.200.032**

**Voce:** 200 - Lampade

**Articolo:** 032 - Sodio Alta Pressione SAP 150W

**Prezzo a cad: € 41,21370**

**Codice regionale: PR.P62.200.033**

**Voce:** 200 - Lampade

**Articolo:** 033 - Sodio Alta Pressione SAP 250W

**Prezzo a cad: € 37,26690**

**Codice regionale: PR.P62.200.034**

**Voce:** 200 - Lampade

**Articolo:** 034 - Sodio Alta Pressione SAP 400W

**Prezzo a cad: € 41,06190**

**Codice regionale: PR.P62.200.040**

**Voce:** 200 - Lampade

**Articolo:** 040 - Vapori di alogenuri 70W

**Prezzo a cad: € 33,16830**

**Codice regionale: PR.P62.200.041**

**Voce:** 200 - Lampade

**Articolo:** 041 - Vapori di alogenuri 100W

**Prezzo a cad: € 88,80300**

**Codice regionale: PR.P62.200.042**

**Voce:** 200 - Lampade

**Articolo:** 042 - Vapori di alogenuri 150W

**Prezzo a cad: € 33,47190**

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P63**

**Capitolo:** PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - APPARECCHIATURE PER IMPIANTI DI TERRA E PROTEZIONE CONTRO LE FULMINAZIONI, ACCESSORI PER DERIVAZIONI

**Codice regionale: PR.P63.001.001**

**Voce:** 001 - Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

**Articolo:** 001 - Prolungabile, in acciaio zincato a caldo L=1500 mm. - Ø 20 mm.

**Prezzo a cad: € 18,90543**

**Codice regionale: PR.P63.001.002**

**Voce:** 001 - Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

**Articolo:** 002 - Prolungabile, in acciaio zincato a caldo L=1500 mm. - Ø 25 mm.

**Prezzo a cad: € 34,59775**

**Codice regionale: PR.P63.001.010**

**Voce:** 001 - Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

**Articolo:** 010 - Punta di infissione per dispersore Ø 20 mm.

**Prezzo a cad: € 5,97080**

**Codice regionale: PR.P63.001.011**

**Voce:** 001 - Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

**Articolo:** 011 - Punta di infissione per dispersore Ø 25 mm.

**Prezzo a cad: € 6,34398**

**Codice regionale: PR.P63.001.020**

**Voce:** 001 - Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

**Articolo:** 020 - Battipalo in acciaio per l'infissione dei dispersori Ø 20 mm.

**Prezzo a cad: € 5,29403**

**Codice regionale: PR.P63.001.021**

**Voce:** 001 - Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

**Articolo:** 021 - Battipalo in acciaio per l'infissione dei dispersori Ø 25 mm.

**Prezzo a cad: € 10,16639**

**Codice regionale: PR.P63.001.030**

**Voce:** 001 - Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

**Articolo:** 030 - Morsetto a collare in acciaio zincato a caldo, Ø 20 mm. per collegamento tondi, corde, funi Ø fino a 10 mm.

**Prezzo a cad: € 2,73240**

**Codice regionale: PR.P63.001.031**

**Voce:** 001 - Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

**Articolo:** 031 - Morsetto a collare in acciaio zincato a caldo, Ø 25 mm. per collegamento tondi, corde, funi Ø fino a 10 mm.

**Prezzo a cad: € 4,31998**

**Codice regionale: PR.P63.001.032**

**Voce:** 001 - Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

**Articolo:** 032 - Morsetto a collare in acciaio zincato a caldo, Ø 20 mm. per collegamento con piatti fino a 50 mm.

**Prezzo a cad: € 8,66525**

**Codice regionale: PR.P63.001.033**

**Voce:** 001 - Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

**Articolo:** 033 - Morsetto a collare in acciaio zincato a caldo, Ø 25 mm. per collegamento con piatti fino a 50 mm.

**Prezzo a cad: € 8,66525**

**Codice regionale: PR.P63.001.035**

**Voce:** 001 - Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori

<b>Articolo:</b>	035 - Morsetto zincato a caldo, Ø 20 mm. per il collegamento dei dispersori piatti fino a 50 mm.	<b>Prezzo a cad:</b> € 7,62163
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.001.036</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Dispersori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori	
<b>Articolo:</b>	036 - Morsetto zincato a caldo, Ø 25 mm. per il collegamento dei dispersori piatti fino a 50 mm.	<b>Prezzo a cad:</b> € 7,62163
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.001.040</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Dispersori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori	
<b>Articolo:</b>	040 - Dispersore a piastra in acciaio zincato a caldo 500 x 500 x 3 mm.	<b>Prezzo a cad:</b> € 57,55750
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.001.050</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Dispersori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori	
<b>Articolo:</b>	050 - Dispersore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza 1 metro	<b>Prezzo a cad:</b> € 8,37430
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.001.051</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Dispersori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori	
<b>Articolo:</b>	051 - Dispersore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza 1.5 metri	<b>Prezzo a cad:</b> € 13,59243
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.001.052</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Dispersori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori	
<b>Articolo:</b>	052 - Dispersore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza 2 metri	<b>Prezzo a cad:</b> € 19,06355
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.001.053</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Dispersori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori	
<b>Articolo:</b>	053 - Dispersore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza 2.5 metri	<b>Prezzo a cad:</b> € 35,33145
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.001.054</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Dispersori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori	
<b>Articolo:</b>	054 - Dispersore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza 3 metri	<b>Prezzo a cad:</b> € 48,34830
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.001.060</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Dispersori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori	
<b>Articolo:</b>	060 - Morsetto terminale a contatto per tondo Ø 8-10 mm ad 1 via	<b>Prezzo a cad:</b> € 1,07841
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.001.061</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Dispersori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori	
<b>Articolo:</b>	061 - Morsetto terminale a contatto per tondo Ø 8-10 mm a 2 vie	<b>Prezzo a cad:</b> € 2,34658
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.002.001</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Dispersori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10	
<b>Articolo:</b>	001 - Conduttore piatto in acciaio zincato a caldo 25 x 3 mm.	<b>Prezzo a m:</b> € 1,49270
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.002.002</b>	
<b>Voce:</b>	002 - Dispersori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10	
<b>Articolo:</b>	002 - Conduttore piatto in acciaio zincato a caldo 30 x 3 mm.	

**Prezzo a m: € 1,78365**

**Codice regionale: PR.P63.002.003**

**Voce:** 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

**Articolo:** 003 - Conduttore piatto in acciaio zincato a caldo 30 x 3.5 mm.

**Prezzo a m: € 3,45345**

**Codice regionale: PR.P63.002.004**

**Voce:** 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

**Articolo:** 004 - Conduttore piatto in acciaio zincato a caldo 40 x 3 mm.

**Prezzo a m: € 8,15925**

**Codice regionale: PR.P63.002.005**

**Voce:** 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

**Articolo:** 005 - Conduttore piatto in acciaio zincato a caldo 40 x 4 mm.

**Prezzo a m: € 10,94225**

**Codice regionale: PR.P63.002.010**

**Voce:** 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

**Articolo:** 010 - Conduttore tondo in acciaio zincato a caldo Ø 8 mm.

**Prezzo a m: € 1,46108**

**Codice regionale: PR.P63.002.011**

**Voce:** 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

**Articolo:** 011 - Conduttore tondo in acciaio zincato a caldo Ø 10 mm.

**Prezzo a m: € 2,21375**

**Codice regionale: PR.P63.002.012**

**Voce:** 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

**Articolo:** 012 - Conduttore tondo in rame Ø 8 mm.

**Prezzo a m: € 13,94663**

**Codice regionale: PR.P63.002.020**

**Voce:** 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

**Articolo:** 020 - Conduttore a fune spiroidale in acciaio zincato a caldo per captatori Ø 4 mm.

**Prezzo a m: € 1,01377**

**Codice regionale: PR.P63.002.021**

**Voce:** 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

**Articolo:** 021 - Conduttore a fune spiroidale in acciaio zincato a caldo per captatori Ø 5 mm.

**Prezzo a m: € 1,44084**

**Codice regionale: PR.P63.002.022**

**Voce:** 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

**Articolo:** 022 - Conduttore a fune spiroidale in acciaio zincato a caldo per captatori Ø 6 mm.

**Prezzo a m: € 1,85955**

**Codice regionale: PR.P63.002.023**

**Voce:** 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

**Articolo:** 023 - Conduttore a fune spiroidale in acciaio zincato a caldo per captatori Ø 8 mm.

**Prezzo a m: € 2,97275**

**Codice regionale: PR.P63.002.024**

<b>Voce:</b>	002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10	
<b>Articolo:</b>	024 - Conduttore a fune spiroidale in acciaio zincato a caldo per captatori Ø 10 mm.	<b>Prezzo a m: € 5,32565</b>
<b>Codice regionale: PR.P63.002.025</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10	
<b>Articolo:</b>	025 - Conduttore a fune spiroidale in acciaio zincato a caldo per captatori Ø 11 mm.	<b>Prezzo a m: € 7,05870</b>
<b>Codice regionale: PR.P63.002.030</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10	
<b>Articolo:</b>	030 - Morsetto serrafune in acciaio zincato Ø 5 mm.	<b>Prezzo a cad: € 0,95242</b>
<b>Codice regionale: PR.P63.002.031</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10	
<b>Articolo:</b>	031 - Morsetto serrafune in acciaio zincato Ø 6 mm.	<b>Prezzo a cad: € 1,03426</b>
<b>Codice regionale: PR.P63.002.032</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10	
<b>Articolo:</b>	032 - Morsetto serrafune in acciaio zincato Ø 8 mm.	<b>Prezzo a cad: € 1,18252</b>
<b>Codice regionale: PR.P63.002.033</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10	
<b>Articolo:</b>	033 - Morsetto serrafune in acciaio zincato Ø 10 mm.	<b>Prezzo a cad: € 1,21440</b>
<b>Codice regionale: PR.P63.002.034</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10	
<b>Articolo:</b>	034 - Morsetto serrafune in acciaio zincato Ø 11 mm.	<b>Prezzo a cad: € 1,80895</b>
<b>Codice regionale: PR.P63.002.040</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10	
<b>Articolo:</b>	040 - Morsetto di sezionamento con barra in rame per tondo Ø 8-10 mm.	<b>Prezzo a cad: € 11,10670</b>
<b>Codice regionale: PR.P63.002.041</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10	
<b>Articolo:</b>	041 - Morsetto di sezionamento con barra in rame per tondo Ø 8-10 mm. E piastra di fissaggio a muro 150 x 45 mm.	<b>Prezzo a cad: € 12,83975</b>
<b>Codice regionale: PR.P63.002.042</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10	
<b>Articolo:</b>	042 - Morsetto di sezionamento in acciaio zincato a caldo per tondo Ø 8-10 mm. e bandelle fino a 30 mm.	<b>Prezzo a cad: € 3,72543</b>
<b>Codice regionale: PR.P63.002.050</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10	



**Articolo:** 050 - Asta di captazione/adduzione in acciaio zincato Ø 16 mm. L=1500 mm.

**Prezzo a cad:** € 30,10700

**Codice regionale:** PR.P63.002.051

**Voce:** 002 - Dispersori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

**Articolo:** 051 - Supporto per asta di captazione/adduzione in acciaio zincato Ø 16 mm. L=1500 mm.

**Prezzo a cad:** € 4,42750

**Codice regionale:** PR.P63.002.060

**Voce:** 002 - Dispersori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

**Articolo:** 060 - Morsetto di derivazione a croce in acciaio zincato a caldo per tondi Ø 8-10 mm. - Dimensioni 60 x 60 x 2.5 mm.

**Prezzo a cad:** € 2,88420

**Codice regionale:** PR.P63.002.061

**Voce:** 002 - Dispersori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

**Articolo:** 061 - Morsetto di derivazione a croce in acciaio zincato a caldo per tondi Ø 8-10 mm. - Dimensioni 60 x 60 x 4 mm.

**Prezzo a cad:** € 3,50405

**Codice regionale:** PR.P63.002.062

**Voce:** 002 - Dispersori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

**Articolo:** 062 - Morsetto di derivazione a croce in acciaio zincato a caldo per piatti fino a 30 mm. - Dimensioni 60 x 60 x 2.5 mm.

**Prezzo a cad:** € 2,88420

**Codice regionale:** PR.P63.002.063

**Voce:** 002 - Dispersori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

**Articolo:** 063 - Morsetto di derivazione a croce in acciaio zincato a caldo per piatti fino a 30 mm. e tondi Ø 8-10 mm. - Dimensioni 60 x 60 x 2.5 mm.

**Prezzo a cad:** € 2,88420

**Codice regionale:** PR.P63.002.070

**Voce:** 002 - Dispersori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

**Articolo:** 070 - Supporto in zama zincata a caldo per tondo Ø 8-10 mm., funi e corde fino a Ø 16 mm. H=30mm.

**Prezzo a cad:** € 2,80830

**Codice regionale:** PR.P63.002.071

**Voce:** 002 - Dispersori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

**Articolo:** 071 - Supporto in acciaio zincato a caldo per piatto da 30 mm. H=30mm.

**Prezzo a cad:** € 2,80830

**Codice regionale:** PR.P63.002.080

**Voce:** 002 - Dispersori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

**Articolo:** 080 - Base per supporto in acciaio zincato a caldo con perno filettato - Ø 100 mm. Per tetto piano

**Prezzo a cad:** € 4,31365

**Codice regionale:** PR.P63.002.081

**Voce:** 002 - Dispersori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

**Articolo:** 081 - Supporto per tetto piano in cemento rivestito in plastica per tondo Ø 8 mm.

**Prezzo a cad:** € 3,45345

**Codice regionale:** PR.P63.002.082

<b>Voce:</b>	002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10	
<b>Articolo:</b>	082 - Supporto per tetto piano in cemento rivestito in plastica per tondo Ø 10 mm.	<b>Prezzo a cad: € 3,45345</b>
<b>Codice regionale: PR.P63.002.083</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10	
<b>Articolo:</b>	083 - Supporto per tetto piano in cemento rivestito in plastica per piatto 30 x 3 mm.	<b>Prezzo a cad: € 2,35290</b>
<b>Codice regionale: PR.P63.002.084</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10	
<b>Articolo:</b>	084 - Supporto per coppi e colmi in acciaio zincato a caldo per tondo Ø 8-10 mm.	<b>Prezzo a cad: € 7,24845</b>
<b>Codice regionale: PR.P63.002.085</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10	
<b>Articolo:</b>	085 - Supporto per tetti ondulati con perno filettato M8	<b>Prezzo a cad: € 2,54265</b>
<b>Codice regionale: PR.P63.002.086</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10	
<b>Articolo:</b>	086 - Supporto angolato per tetti ondulati per tondo Ø 8-10 mm.	<b>Prezzo a cad: € 3,11190</b>
<b>Codice regionale: PR.P63.002.087</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10	
<b>Articolo:</b>	087 - Supporto angolato per tetti ondulati per piatto fino a 30 mm.	<b>Prezzo a cad: € 3,02335</b>
<b>Codice regionale: PR.P63.002.088</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10	
<b>Articolo:</b>	088 - Supporto tondo per tetti ondulati per tondo Ø 8-10 mm.	<b>Prezzo a cad: € 3,02335</b>
<b>Codice regionale: PR.P63.002.089</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10	
<b>Articolo:</b>	089 - Supporto tondo per tetti ondulati per piatto fino a 30 mm.	<b>Prezzo a cad: € 3,02335</b>
<b>Codice regionale: PR.P63.002.090</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10	
<b>Articolo:</b>	090 - Supporto per gronde per tondo Ø 8-10 mm.	<b>Prezzo a cad: € 4,78170</b>
<b>Codice regionale: PR.P63.002.091</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10	
<b>Articolo:</b>	091 - Supporto per gronde per piatto fino a 30 mm.	<b>Prezzo a cad: € 6,42620</b>
<b>Codice regionale: PR.P63.002.092</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10	
<b>Articolo:</b>	092 - Giunto di dilatazione in acciaio zincato a caldo	

**Prezzo a cad: € 7,96950**

**Codice regionale: PR.P63.002.100**

**Voce:** 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

**Articolo:** 100 - Morsetto a pettine in ottone pressofuso - sezione 7-19 mmq. (Ø 3-5 mm.)

**Prezzo a cad: € 1,00403**

**Codice regionale: PR.P63.002.101**

**Voce:** 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

**Articolo:** 101 - Morsetto a pettine in ottone pressofuso - sezione 28-50 mmq. (Ø 6-8 mm.)

**Prezzo a cad: € 1,62047**

**Codice regionale: PR.P63.002.102**

**Voce:** 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

**Articolo:** 102 - Morsetto a pettine in ottone pressofuso - sezione 64-95 mmq. (Ø 9-12 mm.)

**Prezzo a cad: € 4,04184**

**Codice regionale: PR.P63.002.103**

**Voce:** 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

**Articolo:** 103 - Morsetto a pettine in ottone pressofuso - sezione 113-153 mmq. (Ø 12-14 mm.)

**Prezzo a cad: € 6,68928**

**Codice regionale: PR.P63.002.104**

**Voce:** 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

**Articolo:** 104 - Morsetto a pettine in ottone pressofuso - sezione 153-200 mmq. (Ø 14-16 mm.)

**Prezzo a cad: € 7,67045**

**Codice regionale: PR.P63.002.105**

**Voce:** 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

**Articolo:** 105 - Morsetto a pettine in ottone pressofuso - sezione 200-240 mmq. (Ø 16-18 mm.)

**Prezzo a cad: € 27,37915**

**Codice regionale: PR.P63.002.106**

**Voce:** 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

**Articolo:** 106 - Morsetto a pettine in ottone pressofuso - sezione 240-275 mmq. (Ø 18-22 mm.)

**Prezzo a cad: € 27,37915**

**Codice regionale: PR.P63.002.110**

**Voce:** 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

**Articolo:** 110 - Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 10 mmq. (Ø 4 mm.)

**Prezzo a cad: € 0,55527**

**Codice regionale: PR.P63.002.111**

**Voce:** 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

**Articolo:** 111 - Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 16 mmq. (Ø 5.1 mm.)

**Prezzo a cad: € 0,56134**

**Codice regionale: PR.P63.002.112**

**Voce:** 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10

**Articolo:** 112 - Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 25 mmq. (Ø 6.3 mm.)

**Prezzo a cad: € 0,63876**

**Codice regionale: PR.P63.002.113**

**Voce:** 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10  
**Articolo:** 113 - Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 35 mmq. (Ø 7.5 mm.)  
**Prezzo a cad: € 1,26424**

**Codice regionale: PR.P63.002.114**

**Voce:** 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10  
**Articolo:** 114 - Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 50 mmq. (Ø 9.5 mm.)  
**Prezzo a cad: € 1,46335**

**Codice regionale: PR.P63.002.115**

**Voce:** 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10  
**Articolo:** 115 - Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 75 mmq. (Ø 11 mm.)  
**Prezzo a cad: € 1,95670**

**Codice regionale: PR.P63.002.116**

**Voce:** 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10  
**Articolo:** 116 - Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 100 mmq. (Ø 13 mm.)  
**Prezzo a cad: € 2,30072**

**Codice regionale: PR.P63.002.117**

**Voce:** 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10  
**Articolo:** 117 - Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 120 mmq. (Ø 14 mm.)  
**Prezzo a cad: € 2,97686**

**Codice regionale: PR.P63.002.118**

**Voce:** 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10  
**Articolo:** 118 - Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 170 mmq. (Ø 16 mm.)  
**Prezzo a cad: € 4,41207**

**Codice regionale: PR.P63.002.119**

**Voce:** 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10  
**Articolo:** 119 - Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 200 mmq. (Ø 17 mm.)  
**Prezzo a cad: € 5,54298**

**Codice regionale: PR.P63.002.120**

**Voce:** 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10  
**Articolo:** 120 - Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 250 mmq. (Ø 18 mm.)  
**Prezzo a cad: € 7,31461**

**Codice regionale: PR.P63.002.121**

**Voce:** 002 - Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10  
**Articolo:** 121 - Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 300 mmq. (Ø 21 mm.)  
**Prezzo a cad: € 12,22154**

**Codice regionale: PR.P63.003.001**

**Voce:** 003 - Piastre per collegamenti equipotenziali ed accessori  
**Articolo:** 001 - Piastra per collegamenti equipotenziali in piatto di acciaio inox aisi 304 zincata a caldo con n.6 fori di derivazione Ø 13 mm.  
**Prezzo a cad: € 48,71515**

**Codice regionale: PR.P63.003.002**

**Voce:** 003 - Piastre per collegamenti equipotenziali ed accessori  
**Articolo:** 002 - Piastra per collegamenti equipotenziali in piatto di acciaio inox aisi 304 zincata a caldo con n.12 fori di derivazione Ø 13 mm.

**Prezzo a cad: € 53,61070**

**Codice regionale: PR.P63.003.003**

**Voce:** 003 - Piastre per collegamenti equipotenziali ed accessori

**Articolo:** 003 - Barra in rame con fori filettati M6 - dimensioni 25 x 4 x 1000 mm.

**Prezzo a cad: € 96,58275**

**Codice regionale: PR.P63.003.004**

**Voce:** 003 - Piastre per collegamenti equipotenziali ed accessori

**Articolo:** 004 - Barra in rame con fori filettati M6 - dimensioni 30 x 5 x 1000 mm.

**Prezzo a cad: € 133,17920**

**Codice regionale: PR.P63.003.005**

**Voce:** 003 - Piastre per collegamenti equipotenziali ed accessori

**Articolo:** 005 - Squadretta di ancoraggio in acciaio zincato a caldo

**Prezzo a cad: € 3,46610**

**Codice regionale: PR.P63.003.006**

**Voce:** 003 - Piastre per collegamenti equipotenziali ed accessori

**Articolo:** 006 - Colonnina distanziale in poliestere con fibra di vetro

**Prezzo a cad: € 7,65325**

**Codice regionale: PR.P63.003.007**

**Voce:** 003 - Piastre per collegamenti equipotenziali ed accessori

**Articolo:** 007 - Piastra equipotenziale con coperchio in pvc antiurto, morsettiera in ottone nichelato con n.1 ingresso per tondo Ø 8-10 mm., n.1 ingresso per piatto da 30 mm., n.7 ingressi per conduttori multifilo con sezione fino a 16 mmq.

**Prezzo a cad: € 13,21293**

**Codice regionale: PR.P63.003.010**

**Voce:** 003 - Piastre per collegamenti equipotenziali ed accessori

**Articolo:** 010 - Piastra equipotenziale in cassetta da incasso, morsettiera in ottone nichelato con n.1 ingresso per conduttore multifilo fino a 16 mmq., n.6 ingressi per conduttori multifilo con sezione fino a 10 mmq.

**Prezzo a cad: € 69,44850**

**Codice regionale: PR.P63.004.001**

**Voce:** 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

**Articolo:** 001 - Fascetta in ottone o bronzo nichelato per tubo Ø 3/8" - 1.1/2"

**Prezzo a cad: € 4,41485**

**Codice regionale: PR.P63.004.002**

**Voce:** 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

**Articolo:** 002 - Fascetta in ottone o bronzo nichelato per tubo Ø 3/8" - 4"

**Prezzo a cad: € 4,85760**

**Codice regionale: PR.P63.004.003**

**Voce:** 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

**Articolo:** 003 - Fascetta in ottone o bronzo nichelato per tubo Ø 3/8" - 6"

**Prezzo a cad: € 5,55335**

**Codice regionale: PR.P63.004.004**

**Voce:** 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

**Articolo:** 004 - Fascetta in acciaio zincato per tubo Ø 2"

**Prezzo a cad: € 3,73175**

**Codice regionale: PR.P63.004.005**

**Voce:** 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

**Articolo:** 005 - Fascetta in acciaio zincato per tubo Ø 4"

**Prezzo a cad: € 4,41485**

**Codice regionale: PR.P63.004.006**

**Voce:** 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

**Articolo:** 006 - Fascetta in acciaio zincato per tubo Ø 6"

**Prezzo a cad: € 4,78170**

**Codice regionale: PR.P63.004.007**

**Voce:** 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

**Articolo:** 007 - Fascetta in acciaio inox per tubo Ø 3/4" - 2"

**Prezzo a cad: € 1,65715**

**Codice regionale: PR.P63.004.008**

**Voce:** 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

**Articolo:** 008 - Fascetta in acciaio inox per tubo Ø 3/4" - 4"

**Prezzo a cad: € 4,03535**

**Codice regionale: PR.P63.004.020**

**Voce:** 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

**Articolo:** 020 - Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 3/8"

**Prezzo a cad: € 1,51800**

**Codice regionale: PR.P63.004.021**

**Voce:** 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

**Articolo:** 021 - Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 1/2"

**Prezzo a cad: € 1,63185**

**Codice regionale: PR.P63.004.022**

**Voce:** 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

**Articolo:** 022 - Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 3/4"

**Prezzo a cad: € 1,84690**

**Codice regionale: PR.P63.004.023**

**Voce:** 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

**Articolo:** 023 - Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 1"

**Prezzo a cad: € 1,84690**

**Codice regionale: PR.P63.004.024**

**Voce:** 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

**Articolo:** 024 - Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 1.1/4"

**Prezzo a cad: € 1,93545**

**Codice regionale: PR.P63.004.025**

**Voce:** 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

**Articolo:** 025 - Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 1.1/2"

**Prezzo a cad: € 2,20110**

**Codice regionale: PR.P63.004.026**

**Voce:** 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

**Articolo:** 026 - Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 1.3/4"

**Prezzo a cad: € 3,71910**

**Codice regionale: PR.P63.004.027**

**Voce:** 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

**Articolo:** 027 - Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 2"

**Prezzo a cad: € 3,22575**

**Codice regionale: PR.P63.004.030**

**Voce:** 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

**Articolo:** 030 - Collare fissatubo in rame nichelato per tubo Ø 3/8"

**Prezzo a cad: € 4,06065**

**Codice regionale: PR.P63.004.031**

**Voce:** 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

**Articolo:** 031 - Collare fissatubo in rame nichelato per tubo Ø 1/2"

**Prezzo a cad: € 4,27570**

**Codice regionale: PR.P63.004.032**

**Voce:** 004 - Fascette e Collari per tubi metallici

<b>Articolo:</b>	032 - Collare fissatubo in rame nichelato per tubo Ø 3/4"	<b>Prezzo a cad:</b> € 4,56665
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.004.033</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Fascette e Collari per tubi metallici	
<b>Articolo:</b>	033 - Collare fissatubo in rame nichelato per tubo Ø 1"	<b>Prezzo a cad:</b> € 4,81965
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.004.034</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Fascette e Collari per tubi metallici	
<b>Articolo:</b>	034 - Collare fissatubo in rame nichelato per tubo Ø 1.1/4"	<b>Prezzo a cad:</b> € 5,11060
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.004.035</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Fascette e Collari per tubi metallici	
<b>Articolo:</b>	035 - Collare fissatubo in rame nichelato per tubo Ø 1.1/2"	<b>Prezzo a cad:</b> € 5,93285
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.004.037</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Fascette e Collari per tubi metallici	
<b>Articolo:</b>	037 - Collare fissatubo in rame nichelato per tubo Ø 2"	<b>Prezzo a cad:</b> € 7,61530
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.005.001</b>	
<b>Voce:</b>	005 - Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra	
<b>Articolo:</b>	001 - sezione 6 mmq.	<b>Prezzo a kg:</b> € 12,38688
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.005.002</b>	
<b>Voce:</b>	005 - Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra	
<b>Articolo:</b>	002 - sezione 10 mmq.	<b>Prezzo a kg:</b> € 12,38688
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.005.003</b>	
<b>Voce:</b>	005 - Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra	
<b>Articolo:</b>	003 - sezione 16 mmq.	<b>Prezzo a kg:</b> € 12,38688
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.005.004</b>	
<b>Voce:</b>	005 - Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra	
<b>Articolo:</b>	004 - sezione 25 mmq.	<b>Prezzo a kg:</b> € 12,38688
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.005.005</b>	
<b>Voce:</b>	005 - Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra	
<b>Articolo:</b>	005 - sezione 35 mmq.	<b>Prezzo a kg:</b> € 12,38688
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.005.006</b>	
<b>Voce:</b>	005 - Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra	
<b>Articolo:</b>	006 - sezione 50 mmq.	<b>Prezzo a kg:</b> € 12,38688
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.005.007</b>	
<b>Voce:</b>	005 - Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra	
<b>Articolo:</b>	007 - sezione 70 mmq.	<b>Prezzo a kg:</b> € 12,38688
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.005.008</b>	
<b>Voce:</b>	005 - Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra	
<b>Articolo:</b>	008 - sezione 95 mmq.	<b>Prezzo a kg:</b> € 12,38688
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.005.009</b>	

**Voce:** 005 - Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra

**Articolo:** 009 - sezione 120 mmq.

**Prezzo a kg: € 12,38688**

**Codice regionale: PR.P63.005.010**

**Voce:** 005 - Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra

**Articolo:** 010 - sezione 150 mmq.

**Prezzo a kg: € 12,38688**

**Codice regionale: PR.P63.005.011**

**Voce:** 005 - Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra

**Articolo:** 011 - sezione 185 mmq.

**Prezzo a kg: € 12,38688**

**Codice regionale: PR.P63.005.012**

**Voce:** 005 - Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra

**Articolo:** 012 - sezione 240 mmq.

**Prezzo a kg: € 12,38688**

**Codice regionale: PR.P63.006.001**

**Voce:** 006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo

**Articolo:** 001 - sezione 6 mmq. - 6 mmq.

**Prezzo a cad: € 0,18646**

**Codice regionale: PR.P63.006.002**

**Voce:** 006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo

**Articolo:** 002 - sezione 10 mmq. - 10 mmq.

**Prezzo a cad: € 0,35028**

**Codice regionale: PR.P63.006.003**

**Voce:** 006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo

**Articolo:** 003 - sezione 16 mmq. - 16 mmq.

**Prezzo a cad: € 0,94723**

**Codice regionale: PR.P63.006.004**

**Voce:** 006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo

**Articolo:** 004 - sezione 25 mmq. - 10 mmq.

**Prezzo a cad: € 1,03604**

**Codice regionale: PR.P63.006.005**

**Voce:** 006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo

**Articolo:** 005 - sezione 25 mmq. - 25 mmq.

**Prezzo a cad: € 1,03604**

**Codice regionale: PR.P63.006.006**

**Voce:** 006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo

**Articolo:** 006 - sezione 35 mmq. - 16 mmq.

**Prezzo a cad: € 1,92407**

**Codice regionale: PR.P63.006.007**

**Voce:** 006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo

**Articolo:** 007 - sezione 35 mmq. - 35 mmq.

**Prezzo a cad: € 1,76619**

**Codice regionale: PR.P63.006.008**



<b>Voce:</b>	006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo	
<b>Articolo:</b>	008 - sezione 50 mmq. - 50 mmq.	
		<b>Prezzo a cad: € 3,60146</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.006.009</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo	
<b>Articolo:</b>	009 - sezione 70 mmq. - 35 mmq.	
		<b>Prezzo a cad: € 3,98627</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.006.010</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo	
<b>Articolo:</b>	010 - sezione 70 mmq. - 50 mmq.	
		<b>Prezzo a cad: € 3,78893</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.006.011</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo	
<b>Articolo:</b>	011 - sezione 70 mmq. - 70 mmq.	
		<b>Prezzo a cad: € 3,78893</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.006.012</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo	
<b>Articolo:</b>	012 - sezione 95 mmq. - 35 mmq.	
		<b>Prezzo a cad: € 6,31488</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.006.013</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo	
<b>Articolo:</b>	013 - sezione 95 mmq. - 70 mmq.	
		<b>Prezzo a cad: € 5,82153</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.006.014</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo	
<b>Articolo:</b>	014 - sezione 95 mmq. - 95 mmq.	
		<b>Prezzo a cad: € 5,82153</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.006.015</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo	
<b>Articolo:</b>	015 - sezione 120 mmq. - 95 mmq.	
		<b>Prezzo a cad: € 6,61089</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.006.016</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo	
<b>Articolo:</b>	016 - sezione 120 mmq. - 120 mmq.	
		<b>Prezzo a cad: € 6,61089</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.006.017</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo	
<b>Articolo:</b>	017 - sezione 150 mmq. - 150 mmq.	
		<b>Prezzo a cad: € 7,49892</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P63.006.018</b>	
<b>Voce:</b>	006 - Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo	
<b>Articolo:</b>	018 - sezione 185 mmq. - 185 mmq.	

**Prezzo a cad: € 9,66966**

**Codice regionale: PR.P63.007.001**

**Voce:** 007 - Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra  
**Articolo:** 001 - sezione 1.5 mmq.

**Prezzo a cad: € 1,20365**

**Codice regionale: PR.P63.007.002**

**Voce:** 007 - Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra  
**Articolo:** 002 - sezione 2.5 mmq.

**Prezzo a cad: € 0,78455**

**Codice regionale: PR.P63.007.003**

**Voce:** 007 - Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra  
**Articolo:** 003 - sezione 4 mmq.

**Prezzo a cad: € 0,73750**

**Codice regionale: PR.P63.007.004**

**Voce:** 007 - Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra  
**Articolo:** 004 - sezione 6 mmq.

**Prezzo a cad: € 1,09960**

**Codice regionale: PR.P63.007.005**

**Voce:** 007 - Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra  
**Articolo:** 005 - sezione 10 mmq.

**Prezzo a cad: € 1,23970**

**Codice regionale: PR.P63.007.006**

**Voce:** 007 - Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra  
**Articolo:** 006 - sezione 16 mmq.

**Prezzo a cad: € 1,74931**

**Codice regionale: PR.P63.007.007**

**Voce:** 007 - Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra  
**Articolo:** 007 - sezione 35 mmq.

**Prezzo a cad: € 3,64004**

**Codice regionale: PR.P63.007.008**

**Voce:** 007 - Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra  
**Articolo:** 008 - sezione 50 mmq.

**Prezzo a cad: € 11,33440**

**Codice regionale: PR.P63.007.009**

**Voce:** 007 - Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra  
**Articolo:** 009 - sezione 70 mmq.

**Prezzo a cad: € 13,49173**

**Codice regionale: PR.P63.007.010**

**Voce:** 007 - Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra  
**Articolo:** 010 - sezione 95 mmq.

**Prezzo a cad: € 19,82255**

**Codice regionale: PR.P63.007.011**

**Voce:** 007 - Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra  
**Articolo:** 011 - sezione 120 mmq.

**Prezzo a cad: € 29,97949**

**Codice regionale: PR.P63.007.012**

**Voce:** 007 - Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra  
**Articolo:** 012 - sezione 150 mmq.

**Prezzo a cad: € 29,97949**

**Codice regionale: PR.P63.007.013**

**Voce:** 007 - Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra

**Articolo:** 013 - sezione 240 mmq.

**Prezzo a cad:** € 38,31685

**Codice regionale:** PR.P63.008.001

**Voce:** 008 - Capicorda in rame ricotti e protetti mediante stagnatura per cavi in rame

**Articolo:** 001 - capicorda ad occhiello preisolato sezione 1.5-2.5 mmq.

**Prezzo a cad:** € 0,05003

**Codice regionale:** PR.P63.008.002

**Voce:** 008 - Capicorda in rame ricotti e protetti mediante stagnatura per cavi in rame

**Articolo:** 002 - capicorda ad occhiello preisolato sezione 4-6 mmq.

**Prezzo a cad:** € 0,07369

**Codice regionale:** PR.P63.008.003

**Voce:** 008 - Capicorda in rame ricotti e protetti mediante stagnatura per cavi in rame

**Articolo:** 003 - puntale preisolato sezione 1.5-2.5 mmq.

**Prezzo a cad:** € 0,05155

**Codice regionale:** PR.P63.008.004

**Voce:** 008 - Capicorda in rame ricotti e protetti mediante stagnatura per cavi in rame

**Articolo:** 004 - puntale preisolato sezione 4-6 mmq.

**Prezzo a cad:** € 0,08147

**Codice regionale:** PR.P63.010.001

**Voce:** 010 - Morsetto in polycarbonato trasparente autoestinguente ad elevata resistenza meccanica ed agli urti anche alle basse temperature, resistenza alla fiamma ed all'accensione secondo IEC 695-2-1, 850°C alla prova del filo incandescente, resistenza agli agenti chimici ed atmosferici, con viti imperdibili, conforme alle norme EN 60998-1, EN 60998-2-1

**Articolo:** 001 - sezione nominale 1.5 mmq.

**Prezzo a cad:** € 0,05313

**Codice regionale:** PR.P63.010.002

**Voce:** 010 - Morsetto in polycarbonato trasparente autoestinguente ad elevata resistenza meccanica ed agli urti anche alle basse temperature, resistenza alla fiamma ed all'accensione secondo IEC 695-2-1, 850°C alla prova del filo incandescente, resistenza agli agenti chimici ed atmosferici, con viti imperdibili, conforme alle norme EN 60998-1, EN 60998-2-1

**Articolo:** 002 - sezione nominale 2.5 mmq.

**Prezzo a cad:** € 0,06958

**Codice regionale:** PR.P63.010.003

**Voce:** 010 - Morsetto in polycarbonato trasparente autoestinguente ad elevata resistenza meccanica ed agli urti anche alle basse temperature, resistenza alla fiamma ed all'accensione secondo IEC 695-2-1, 850°C alla prova del filo incandescente, resistenza agli agenti chimici ed atmosferici, con viti imperdibili, conforme alle norme EN 60998-1, EN 60998-2-1

**Articolo:** 003 - sezione nominale 4 mmq

**Prezzo a cad:** € 0,09361

**Codice regionale:** PR.P63.010.004

**Voce:** 010 - Morsetto in polycarbonato trasparente autoestinguente ad elevata resistenza meccanica ed agli urti anche alle basse temperature, resistenza alla fiamma ed all'accensione secondo IEC 695-2-1, 850°C alla prova del filo incandescente, resistenza agli agenti chimici ed atmosferici, con viti imperdibili, conforme alle norme EN 60998-1, EN 60998-2-1

**Articolo:** 004 - sezione nominale 6 mmq

**Prezzo a cad:** € 0,11132

**Codice regionale:** PR.P63.010.005

**Voce:** 010 - Morsetto in polycarbonato trasparente autoestinguente ad elevata resistenza meccanica ed agli urti anche alle basse temperature, resistenza alla fiamma ed all'accensione secondo IEC 695-2-1, 850°C alla prova del filo incandescente, resistenza agli agenti chimici ed atmosferici, con viti imperdibili, conforme alle norme EN 60998-1, EN 60998-2-1

**Articolo:** 005 - sezione nominale 10 mmq

**Prezzo a cad:** € 0,17584

**Codice regionale: PR.P63.010.006**

**Voce:** 010 - Morsetto in policarbonato trasparente autoestinguente ad elevata resistenza meccanica ed agli urti anche alle basse temperature, resistenza alla fiamma ed all'accensione secondo IEC 695-2-1, 850°C alla prova del filo incandescente, resistenza agli agenti chimici ed atmosferici, con viti imperdibili, conforme alle norme EN 60998-1, EN 60998-2-1

**Articolo:** 006 - sezione nominale 16 mmq

**Prezzo a cad: € 0,42757**

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P64**

**Capitolo:** PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - APPARECCHIATURE PER IMPIANTI TELEFONICI E TRASMISSIONE DATI, IMPIANTI CITOFOFONICI, VIDEOCITOFOFONICI, TV E TVCC

**Codice regionale: PR.P64.001.001**

**Voce:** 001 - Connettori per cavi in rame di tipo schermato e non, conformi alle norme EN 60603-7-2, EN 60603-7-3, EN 60603-7-4, EN 60603-7-5, EN 60603-7-7, EN 60603-7-41, EN 60603-7-51, EN 60603-7-71.

**Articolo:** 001 - Connettore RJ11 cat. 3 non schermato con portello antipolvere per placca autoportante serie civile con finitura standard

**Prezzo a cad: € 4,17956**

**Codice regionale: PR.P64.001.002**

**Voce:** 001 - Connettori per cavi in rame di tipo schermato e non, conformi alle norme EN 60603-7-2, EN 60603-7-3, EN 60603-7-4, EN 60603-7-5, EN 60603-7-7, EN 60603-7-41, EN 60603-7-51, EN 60603-7-71.

**Articolo:** 002 - Connettore RJ45 cat. 5e UTP tipo Toolless IDC con portello antipolvere per placca autoportante serie civile con finitura standard

**Prezzo a cad: € 4,70378**

**Codice regionale: PR.P64.001.003**

**Voce:** 001 - Connettori per cavi in rame di tipo schermato e non, conformi alle norme EN 60603-7-2, EN 60603-7-3, EN 60603-7-4, EN 60603-7-5, EN 60603-7-7, EN 60603-7-41, EN 60603-7-51, EN 60603-7-71.

**Articolo:** 003 - Connettore RJ45 cat. 5e UTP tipo 110 IDC per placca autoportante serie civile con finitura standard

**Prezzo a cad: € 5,09340**

**Codice regionale: PR.P64.001.005**

**Voce:** 001 - Connettori per cavi in rame di tipo schermato e non, conformi alle norme EN 60603-7-2, EN 60603-7-3, EN 60603-7-4, EN 60603-7-5, EN 60603-7-7, EN 60603-7-41, EN 60603-7-51, EN 60603-7-71.

**Articolo:** 005 - Connettore RJ45 cat. 6 UTP tipo 110 IDC per placca autoportante serie civile con finitura standard

**Prezzo a cad: € 6,94662**

**Codice regionale: PR.P64.001.010**

**Voce:** 001 - Connettori per cavi in rame di tipo schermato e non, conformi alle norme EN 60603-7-2, EN 60603-7-3, EN 60603-7-4, EN 60603-7-5, EN 60603-7-7, EN 60603-7-41, EN 60603-7-51, EN 60603-7-71.

**Articolo:** 010 - Connettore RJ45 cat. 6 FTP tipo Toolless IDC con portello antipolvere per placca autoportante serie civile con finitura standard

**Prezzo a cad: € 9,75467**

**Codice regionale: PR.P64.001.011**

**Voce:** 001 - Connettori per cavi in rame di tipo schermato e non, conformi alle norme EN 60603-7-2, EN 60603-7-3, EN 60603-7-4, EN 60603-7-5, EN 60603-7-7, EN 60603-7-41, EN 60603-7-51, EN 60603-7-71.

**Articolo:** 011 - Connettore RJ45 cat. 6 FTP tipo 110 IDC per placca autoportante serie civile con finitura standard

**Prezzo a cad: € 10,16908**

**Codice regionale: PR.P64.001.012**

**Voce:** 001 - Connettori per cavi in rame di tipo schermato e non, conformi alle norme EN 60603-7-2, EN 60603-7-3, EN 60603-7-4, EN 60603-7-5, EN 60603-7-7, EN 60603-7-41, EN 60603-7-51, EN 60603-7-71.

**Articolo:** 012 - Connettore RJ45 cat. 6A FTP tipo Toolless con portello antipolvere per placca autoportante serie civile con finitura standard

**Prezzo a cad: € 14,43416**

**Codice regionale: PR.P64.001.013**

<b>Voce:</b>	001 - Connettori per cavi in rame di tipo schermato e non, conformi alle norme EN 60603-7-2, EN 60603-7-3, EN 60603-7-4, EN 60603-7-5, EN 60603-7-7, EN 60603-7-41, EN 60603-7-51, EN 60603-7-71.	
<b>Articolo:</b>	013 - Connettore cat. 7A di tipo schermato per placca autoportante	
		<b>Prezzo a cad: € 22,64755</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.001.030</b>		
<b>Voce:</b>	001 - Connettori per cavi in rame di tipo schermato e non, conformi alle norme EN 60603-7-2, EN 60603-7-3, EN 60603-7-4, EN 60603-7-5, EN 60603-7-7, EN 60603-7-41, EN 60603-7-51, EN 60603-7-71.	
<b>Articolo:</b>	030 - Adattatore autoportante per Connettore cat.7	
		<b>Prezzo a cad: € 12,16323</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.002.001</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Connettori per cavi in fibra ottica, conformi alle norme EN 60825-1, EN 60794-2,	
<b>Articolo:</b>	001 - Connettore fibra ottica ST 50/125 micron o ST 62,5/125 micron monomodale	
		<b>Prezzo a cad: € 5,13590</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.002.002</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Connettori per cavi in fibra ottica, conformi alle norme EN 60825-1, EN 60794-2,	
<b>Articolo:</b>	002 - Connettore fibra ottica ST 62,5/125 micron o ST 62,5/125 micron monomodale	
		<b>Prezzo a cad: € 2,20312</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.002.003</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Connettori per cavi in fibra ottica, conformi alle norme EN 60825-1, EN 60794-2,	
<b>Articolo:</b>	003 - Connettore fibra ottica SC 50/125 micron o SC 62,5/125 micron Simplex	
		<b>Prezzo a cad: € 3,20197</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.002.004</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Connettori per cavi in fibra ottica, conformi alle norme EN 60825-1, EN 60794-2,	
<b>Articolo:</b>	004 - Connettore fibra ottica SC 62,5/125 micron o SC 62,5/125 micron Simplex	
		<b>Prezzo a cad: € 7,78532</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.002.005</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Connettori per cavi in fibra ottica, conformi alle norme EN 60825-1, EN 60794-2,	
<b>Articolo:</b>	005 - Connettore fibra ottica LC 50/125 micron o LC 62,5/125 micron Simplex	
		<b>Prezzo a cad: € 13,96965</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.002.006</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Connettori per cavi in fibra ottica, conformi alle norme EN 60825-1, EN 60794-2,	
<b>Articolo:</b>	006 - Connettore fibra ottica LC 62,5/125 micron o LC 62,5/125 micron Simplex	
		<b>Prezzo a cad: € 18,69468</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.002.007</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Connettori per cavi in fibra ottica, conformi alle norme EN 60825-1, EN 60794-2,	
<b>Articolo:</b>	007 - Connettore fibra ottica MTRJ 50/125 micron o MTRJ 62,5/125 micron	
		<b>Prezzo a cad: € 21,55661</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.002.008</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Connettori per cavi in fibra ottica, conformi alle norme EN 60825-1, EN 60794-2,	
<b>Articolo:</b>	008 - Connettore fibra ottica SC 9/125 micron Simplex	
		<b>Prezzo a cad: € 5,58219</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.002.009</b>		
<b>Voce:</b>	002 - Connettori per cavi in fibra ottica, conformi alle norme EN 60825-1, EN 60794-2,	
<b>Articolo:</b>	009 - Connettore fibra ottica SC 9/125 micron Duplex	
		<b>Prezzo a cad: € 13,45252</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.003.001</b>		
<b>Voce:</b>	003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2	
<b>Articolo:</b>	001 - Cavo TR/R - 1 coppia	

**Prezzo a m: € 0,24876**

**Codice regionale: PR.P64.003.002**

**Voce:** 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

**Articolo:** 002 - Cavo TR/R - 1+T coppia

**Prezzo a m: € 0,23706**

**Codice regionale: PR.P64.003.003**

**Voce:** 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

**Articolo:** 003 - Cavo TR/R - 2 coppie

**Prezzo a m: € 0,35294**

**Codice regionale: PR.P64.003.004**

**Voce:** 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

**Articolo:** 004 - Cavo TR/R - 2+T coppie

**Prezzo a m: € 0,22327**

**Codice regionale: PR.P64.003.005**

**Voce:** 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

**Articolo:** 005 - Cavo TR/R - 3 coppie

**Prezzo a m: € 0,40307**

**Codice regionale: PR.P64.003.006**

**Voce:** 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

**Articolo:** 006 - Cavo TR/R - 4 coppie

**Prezzo a m: € 0,53130**

**Codice regionale: PR.P64.003.007**

**Voce:** 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

**Articolo:** 007 - Cavo TR/R - 5 coppie

**Prezzo a m: € 0,71338**

**Codice regionale: PR.P64.003.008**

**Voce:** 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

**Articolo:** 008 - Cavo TR/R - 6 coppie

**Prezzo a m: € 0,75613**

**Codice regionale: PR.P64.003.009**

**Voce:** 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

**Articolo:** 009 - Cavo TR/R - 8 coppie

**Prezzo a m: € 1,13010**

**Codice regionale: PR.P64.003.010**

**Voce:** 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

**Articolo:** 010 - Cavo TR/R - 11 coppie

**Prezzo a m: € 1,00256**

**Codice regionale: PR.P64.003.012**

**Voce:** 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

**Articolo:** 012 - Cavo TR/R - 16 coppie

**Prezzo a m: € 2,02688**

**Codice regionale: PR.P64.003.013**

**Voce:** 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

**Articolo:** 013 - Cavo TR/R - 21 coppie

**Prezzo a m: € 2,71125**

**Codice regionale: PR.P64.003.014**

**Voce:** 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

**Articolo:** 014 - Cavo TR/R - 26 coppie

**Prezzo a m: € 3,12824**

**Codice regionale: PR.P64.003.015**

**Voce:** 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

**Articolo:** 015 - Cavo TR/R - 30+1 coppie

**Prezzo a m: € 4,56014**

**Codice regionale: PR.P64.003.018**

**Voce:** 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

**Articolo:** 018 - Cavo TR/R - 50+1 coppie

**Prezzo a m: € 6,86161**

**Codice regionale: PR.P64.003.021**

**Voce:** 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

**Articolo:** 021 - Cavo TR/R - 100+1 coppie

**Prezzo a m: € 13,31697**

**Codice regionale: PR.P64.003.023**

**Voce:** 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

**Articolo:** 023 - Cavo TR/HR - 1+T coppia

**Prezzo a m: € 0,19608**

**Codice regionale: PR.P64.003.024**

**Voce:** 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

**Articolo:** 024 - Cavo TR/HR - 2 coppie

**Prezzo a m: € 0,35280**

**Codice regionale: PR.P64.003.025**

**Voce:** 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

**Articolo:** 025 - Cavo TR/HR - 2+T coppie



**Prezzo a m: € 0,28451**

**Codice regionale: PR.P64.003.026**

**Voce:** 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

**Articolo:** 026 - Cavo TR/HR - 3 coppie

**Prezzo a m: € 0,34257**

**Codice regionale: PR.P64.003.027**

**Voce:** 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

**Articolo:** 027 - Cavo TR/HR - 4 coppie

**Prezzo a m: € 0,35280**

**Codice regionale: PR.P64.003.028**

**Voce:** 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

**Articolo:** 028 - Cavo TR/HR - 5 coppie

**Prezzo a m: € 0,49160**

**Codice regionale: PR.P64.003.029**

**Voce:** 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

**Articolo:** 029 - Cavo TR/HR - 6 coppie

**Prezzo a m: € 0,56902**

**Codice regionale: PR.P64.003.030**

**Voce:** 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

**Articolo:** 030 - Cavo TR/HR - 8 coppie

**Prezzo a m: € 1,39125**

**Codice regionale: PR.P64.003.033**

**Voce:** 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

**Articolo:** 033 - Cavo TR/HR - 16 coppie

**Prezzo a m: € 2,73240**

**Codice regionale: PR.P64.003.034**

**Voce:** 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

**Articolo:** 034 - Cavo TR/HR - 21 coppie

**Prezzo a m: € 3,37300**

**Codice regionale: PR.P64.003.036**

**Voce:** 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

**Articolo:** 036 - Cavo TR/HR - 30+1 coppie

**Prezzo a m: € 5,53524**

**Codice regionale: PR.P64.003.038**

**Voce:** 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

**Articolo:** 038 - Cavo TR/HR - 40+1 coppie

**Prezzo a m: € 6,98766**

**Codice regionale: PR.P64.003.039**

**Voce:** 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

**Articolo:** 039 - Cavo TR/HR - 50+1 coppie

**Prezzo a m: € 8,45587**

**Codice regionale: PR.P64.003.042**

**Voce:** 003 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2

**Articolo:** 042 - Cavo TR/HR - 100+1 coppie

**Prezzo a m: € 16,96213**

**Codice regionale: PR.P64.004.001**

**Voce:** 004 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in Polietilene solido per impianti di distribuzione tipo TE/HE

**Articolo:** 001 - 10 x 2 x 0.6 G/HE

**Prezzo a m: € 3,19324**

**Codice regionale: PR.P64.004.002**

**Voce:** 004 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in Polietilene solido per impianti di distribuzione tipo TE/HE

**Articolo:** 002 - 20 x 2 x 0.6 G/HE

**Prezzo a m: € 4,58160**

**Codice regionale: PR.P64.004.003**

**Voce:** 004 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in Polietilene solido per impianti di distribuzione tipo TE/HE

**Articolo:** 003 - 30 x 2 x 0.6 G/HE

**Prezzo a m: € 7,25604**

**Codice regionale: PR.P64.004.004**

**Voce:** 004 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in Polietilene solido per impianti di distribuzione tipo TE/HE

**Articolo:** 004 - 50 x 2 x 0.6 G/HE

**Prezzo a m: € 7,02511**

**Codice regionale: PR.P64.004.005**

**Voce:** 004 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in Polietilene solido per impianti di distribuzione tipo TE/HE

**Articolo:** 005 - 100 x 2 x 0.6 G/HE

**Prezzo a m: € 10,88477**

**Codice regionale: PR.P64.005.001**

**Voce:** 005 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per collegamento abbonato tipo TR conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20/22 II, CEI 20-37/2 e TE conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-37

**Articolo:** 001 - TR 2 x 0,6

**Prezzo a m: € 0,20620**

**Codice regionale: PR.P64.005.002**

**Voce:** 005 - Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per collegamento abbonato tipo TR conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20/22 II, CEI 20-37/2 e TE conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-37

**Articolo:** 002 - TE 1 x 2 x 1 R/Bronzo

**Prezzo a m: € 0,37746**

**Codice regionale: PR.P64.006.001**

**Voce:** 006 - Cavi per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266, EN 50267, EN 50268 ed ai requisiti di cui alla IEC 61156, EN 50288-2, IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

**Articolo:** 001 - cavo UTP cat 5e 4 x 2 x 24 AWG LSZH

**Prezzo a m: € 0,48013**

**Codice regionale: PR.P64.006.002**

**Voce:** 006 - Cavi per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266, EN 50267, EN 50268 ed ai requisiti di cui alla IEC 61156, EN 50288-2, IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

**Articolo:** 002 - cavo FTP cat 5e 4 x 2 x 24 AWG LSZH

**Prezzo a m: € 0,68492**

**Codice regionale: PR.P64.006.004**

**Voce:** 006 - Cavi per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266, EN 50267, EN 50268 ed ai requisiti di cui alla IEC 61156, EN 50288-2, IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

**Articolo:** 004 - cavo UTP cat 6 4 x 2 x 24 AWG LSZH

**Prezzo a m: € 0,67758**

**Codice regionale: PR.P64.006.005**

**Voce:** 006 - Cavi per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266, EN 50267, EN 50268 ed ai requisiti di cui alla IEC 61156, EN 50288-2, IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

**Articolo:** 005 - cavo FTP cat 6 4 x 2 x 24 AWG LSZH

**Prezzo a m: € 1,04809**

**Codice regionale: PR.P64.006.009**

**Voce:** 006 - Cavi per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266, EN 50267, EN 50268 ed ai requisiti di cui alla IEC 61156, EN 50288-2, IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

**Articolo:** 009 - cavo SSTP cat 7 4 x 2 x 23 AWG LSZH

**Prezzo a m: € 1,15397**

**Codice regionale: PR.P64.007.001**

**Voce:** 007 - Cordon di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

**Articolo:** 001 - UTP cat. 5e - 1 metro

**Prezzo a cad: € 2,63778**

**Codice regionale: PR.P64.007.002**

**Voce:** 007 - Cordon di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

**Articolo:** 002 - UTP cat. 5e - 2 metri

**Prezzo a cad: € 3,37123**

**Codice regionale: PR.P64.007.003**

**Voce:** 007 - Cordon di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

**Articolo:** 003 - UTP cat. 5e - 3 metri

**Prezzo a cad: € 4,39094**

**Codice regionale: PR.P64.007.005**

**Voce:** 007 - Cordon di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

**Articolo:** 005 - FTP cat. 5e - 1 metro

**Prezzo a cad: € 4,33490**

**Codice regionale: PR.P64.007.006**

**Voce:** 007 - Cordon di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

**Articolo:** 006 - FTP cat. 5e - 2 metri

**Prezzo a cad: € 5,31537**

**Codice regionale: PR.P64.007.007**

**Voce:** 007 - Cordon di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

**Articolo:** 007 - FTP cat. 5e - 3 metri

**Prezzo a cad: € 6,30257**

**Codice regionale: PR.P64.007.010**

**Voce:** 007 - Cordon di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

**Articolo:** 010 - UTP cat. 6 - 1 metro

**Prezzo a cad:** € 5,26375

**Codice regionale: PR.P64.007.011**

**Voce:** 007 - Cordoncini di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

**Articolo:** 011 - UTP cat. 6 - 2 metri

**Prezzo a cad:** € 6,43110

**Codice regionale: PR.P64.007.012**

**Voce:** 007 - Cordoncini di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

**Articolo:** 012 - UTP cat. 6 - 3 metri

**Prezzo a cad:** € 7,71110

**Codice regionale: PR.P64.007.015**

**Voce:** 007 - Cordoncini di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

**Articolo:** 015 - FTP cat. 6 - 1 metro

**Prezzo a cad:** € 6,14967

**Codice regionale: PR.P64.007.016**

**Voce:** 007 - Cordoncini di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

**Articolo:** 016 - FTP cat. 6 - 2 metri

**Prezzo a cad:** € 7,46299

**Codice regionale: PR.P64.007.017**

**Voce:** 007 - Cordoncini di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

**Articolo:** 017 - FTP cat. 6 - 3 metri

**Prezzo a cad:** € 8,79808

**Codice regionale: PR.P64.007.020**

**Voce:** 007 - Cordoncini di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

**Articolo:** 020 - UTP cat. 6A - 1 metro

**Prezzo a cad:** € 10,36035

**Codice regionale: PR.P64.007.021**

**Voce:** 007 - Cordoncini di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

**Articolo:** 021 - UTP cat. 6A - 2 metri

**Prezzo a cad:** € 13,63670

**Codice regionale: PR.P64.007.022**

**Voce:** 007 - Cordoncini di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

**Articolo:** 022 - UTP cat. 6A - 3 metri

**Prezzo a cad:** € 17,17870

**Codice regionale: PR.P64.007.025**

**Voce:** 007 - Cordoncini di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

**Articolo:** 025 - FTP cat. 6A - 1 metro

**Prezzo a cad:** € 6,39837

**Codice regionale: PR.P64.007.026**

**Voce:** 007 - Cordoncini di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

**Articolo:** 026 - FTP cat. 6A - 2 metri

**Prezzo a cad:** € 7,28640

**Codice regionale: PR.P64.007.027**

**Voce:** 007 - Cordon di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

**Articolo:** 027 - FTP cat. 6A - 3 metri

**Prezzo a cad: € 8,21238**

**Codice regionale: PR.P64.007.030**

**Voce:** 007 - Cordon di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

**Articolo:** 030 - FTP cat. 7 - 1 metro

**Prezzo a cad: € 66,21415**

**Codice regionale: PR.P64.007.031**

**Voce:** 007 - Cordon di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

**Articolo:** 031 - FTP cat. 7 - 2 metri

**Prezzo a cad: € 68,02057**

**Codice regionale: PR.P64.007.032**

**Voce:** 007 - Cordon di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2

**Articolo:** 032 - FTP cat. 7 - 3 metri

**Prezzo a cad: € 69,85532**

**Codice regionale: PR.P64.008.001**

**Voce:** 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

**Articolo:** 001 - Cavo multimodale per interconnessione di apparati o permutazione tipo tight 50/125 - 1 fibra

**Prezzo a m: € 0,48684**

**Codice regionale: PR.P64.008.002**

**Voce:** 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

**Articolo:** 002 - Cavo multimodale per interconnessione di apparati o permutazione tipo tight 50/125 - 2 fibre

**Prezzo a m: € 0,85376**

**Codice regionale: PR.P64.008.003**

**Voce:** 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

**Articolo:** 003 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 50/125 - 4 fibre

**Prezzo a m: € 1,43815**

**Codice regionale: PR.P64.008.004**

**Voce:** 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

**Articolo:** 004 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 50/125 - 6 fibre

**Prezzo a m: € 2,05603**

**Codice regionale: PR.P64.008.005**

**Voce:** 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

**Articolo:** 005 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 50/125 - 8 fibre

**Prezzo a m: € 2,55971**

**Codice regionale: PR.P64.008.006**

**Voce:** 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

**Articolo:** 006 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 50/125 - 12 fibre

**Prezzo a m: € 3,61370**

**Codice regionale: PR.P64.008.008**

**Voce:** 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

<b>Articolo:</b>	008 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 50/125 - 24 fibre	<b>Prezzo a m: € 9,05239</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.008.010</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2	
<b>Articolo:</b>	010 - Cavo multimodale per interconnessione di apparati o permutazione tipo tight 62.5/125 - 1 fibra	<b>Prezzo a m: € 0,48684</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.008.011</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2	
<b>Articolo:</b>	011 - Cavo multimodale per interconnessione di apparati o permutazione tipo tight 62.5/125 - 2 fibre	<b>Prezzo a m: € 0,81138</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.008.012</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2	
<b>Articolo:</b>	012 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 62.5/125 - 4 fibre	<b>Prezzo a m: € 1,61501</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.008.013</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2	
<b>Articolo:</b>	013 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 62.5/125 - 6 fibre	<b>Prezzo a m: € 2,19736</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.008.014</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2	
<b>Articolo:</b>	014 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 62.5/125 - 8 fibre	<b>Prezzo a m: € 2,76839</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.008.015</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2	
<b>Articolo:</b>	015 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 62.5/125 - 12 fibre	<b>Prezzo a m: € 3,91180</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.008.017</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2	
<b>Articolo:</b>	017 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 62.5/125 - 24 fibre	<b>Prezzo a m: € 9,61490</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.008.020</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2	
<b>Articolo:</b>	020 - Cavo monomodale per interconnessione di apparati o permutazione tipo tight 9/125 - 1 fibra	<b>Prezzo a m: € 0,35701</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.008.021</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2	
<b>Articolo:</b>	021 - Cavo monomodale per interconnessione di apparati o permutazione tipo tight 9/125 - 2 fibre	<b>Prezzo a m: € 0,59294</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.008.022</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2	
<b>Articolo:</b>	022 - Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 9/125 - 4 fibre	<b>Prezzo a m: € 1,29908</b>

**Codice regionale: PR.P64.008.023**

**Voce:** 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

**Articolo:** 023 - Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 9/125 - 6 fibre

**Prezzo a m: € 1,46801**

**Codice regionale: PR.P64.008.024**

**Voce:** 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

**Articolo:** 024 - Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 9/125 - 8 fibre

**Prezzo a m: € 2,35540**

**Codice regionale: PR.P64.008.025**

**Voce:** 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

**Articolo:** 025 - Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 9/125 - 12 fibre

**Prezzo a m: € 3,40673**

**Codice regionale: PR.P64.008.027**

**Voce:** 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

**Articolo:** 027 - Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 9/125 - 24 fibre

**Prezzo a m: € 7,30723**

**Codice regionale: PR.P64.008.060**

**Voce:** 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

**Articolo:** 060 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 50/125 - 4 fibre

**Prezzo a m: € 2,20869**

**Codice regionale: PR.P64.008.090**

**Voce:** 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

**Articolo:** 090 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 50/125 - 4 fibre con armatura metallica antiroditoro

**Prezzo a m: € 1,53090**

**Codice regionale: PR.P64.008.091**

**Voce:** 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

**Articolo:** 091 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 50/125 - 12 fibre con armatura metallica antiroditoro

**Prezzo a m: € 3,19124**

**Codice regionale: PR.P64.008.092**

**Voce:** 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

**Articolo:** 092 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 50/125 - 24 fibre con armatura metallica antiroditoro

**Prezzo a m: € 8,07467**

**Codice regionale: PR.P64.008.100**

**Voce:** 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

**Articolo:** 100 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 62.5/125 - 4 fibre con armatura metallica antiroditoro

**Prezzo a m: € 1,84082**

**Codice regionale: PR.P64.008.101**

**Voce:** 008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2

<b>Articolo:</b>	101 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 62.5/125 - 12 fibre con armatura metallica antiroditoro	<b>Prezzo a m: € 4,06748</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.008.102</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2	
<b>Articolo:</b>	102 - Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 62.5/125 - 24 fibre con armatura metallica antiroditoro	<b>Prezzo a m: € 9,66764</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.008.110</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2	
<b>Articolo:</b>	110 - Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 9/125 - 4 fibre con armatura metallica antiroditoro	<b>Prezzo a m: € 1,51426</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.008.111</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2	
<b>Articolo:</b>	111 - Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 9/125 - 12 fibre con armatura metallica antiroditoro	<b>Prezzo a m: € 2,89518</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.008.112</b>	
<b>Voce:</b>	008 - Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2	
<b>Articolo:</b>	112 - Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 9/125 - 24 fibre con armatura metallica antiroditoro	<b>Prezzo a m: € 5,75975</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.009.001</b>	
<b>Voce:</b>	009 - Quadro da parete 19" con porta frontale in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo e serratura di sicurezza.	
<b>Articolo:</b>	001 - 6 unità - Profondità 600 mm.	<b>Prezzo a cad: € 255,27447</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.009.002</b>	
<b>Voce:</b>	009 - Quadro da parete 19" con porta frontale in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo e serratura di sicurezza.	
<b>Articolo:</b>	002 - 9 unità - Profondità 600 mm.	<b>Prezzo a cad: € 266,34069</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.009.003</b>	
<b>Voce:</b>	009 - Quadro da parete 19" con porta frontale in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo e serratura di sicurezza.	
<b>Articolo:</b>	003 - 12 unità - Profondità 600 mm.	<b>Prezzo a cad: € 344,78536</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.009.004</b>	
<b>Voce:</b>	009 - Quadro da parete 19" con porta frontale in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo e serratura di sicurezza.	
<b>Articolo:</b>	004 - 15 unità - Profondità 600 mm.	<b>Prezzo a cad: € 367,26290</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.010.001</b>	
<b>Voce:</b>	010 - Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.	
<b>Articolo:</b>	001 - 24 unità L x P 600 x 600 mm	<b>Prezzo a cad: € 623,29080</b>



**Codice regionale: PR.P64.010.002**

**Voce:** 010 - Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.

**Articolo:** 002 - 33 unità L x P 600 x 600 mm

**Prezzo a cad: € 630,27765**

**Codice regionale: PR.P64.010.003**

**Voce:** 010 - Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.

**Articolo:** 003 - 42 unità L x P 600 x 600 mm

**Prezzo a cad: € 640,96032**

**Codice regionale: PR.P64.010.004**

**Voce:** 010 - Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.

**Articolo:** 004 - 47 unità L x P 600 x 600 mm

**Prezzo a cad: € 707,73410**

**Codice regionale: PR.P64.010.011**

**Voce:** 010 - Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.

**Articolo:** 011 - 33 unità L x P 800 x 800 mm

**Prezzo a cad: € 734,44078**

**Codice regionale: PR.P64.010.012**

**Voce:** 010 - Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.

**Articolo:** 012 - 42 unità L x P 800 x 800 mm

**Prezzo a cad: € 801,20040**

**Codice regionale: PR.P64.010.013**

**Voce:** 010 - Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.

**Articolo:** 013 - 47 unità L x P 800 x 800 mm

**Prezzo a cad: € 846,60884**

**Codice regionale: PR.P64.010.022**

**Voce:** 010 - Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.

**Articolo:** 022 - 42 unità L x P 600 x 1000 mm

**Prezzo a cad: € 1.078,94987**

**Codice regionale: PR.P64.010.032**

**Voce:** 010 - Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.

**Articolo:** 032 - 42 unità L x P 800 x 1000 mm

**Prezzo a cad: € 1.201,52660**

**Codice regionale: PR.P64.011.001**

**Voce:** 011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

**Articolo:** 001 - Gruppo di ventilazione precablato per Quadro da parete

**Prezzo a cad: € 118,40400**

**Codice regionale: PR.P64.011.002**

**Voce:** 011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

**Articolo:** 002 - Gruppo di ventilazione precablato con 2 ventole

**Prezzo a cad: € 142,25380**

**Codice regionale: PR.P64.011.003**

**Voce:** 011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

**Articolo:** 003 - Gruppo di ventilazione precablato con 4 ventole

**Prezzo a cad: € 191,87722**

**Codice regionale: PR.P64.011.010**

**Voce:** 011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

**Articolo:** 010 - Mensola di supporto fissa per armadi con profondità 600 mm.

**Prezzo a cad: € 40,74059**

**Codice regionale: PR.P64.011.011**

**Voce:** 011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

**Articolo:** 011 - Mensola di supporto fissa per armadi con profondità 800 mm.

**Prezzo a cad: € 51,96114**

**Codice regionale: PR.P64.011.012**

**Voce:** 011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

**Articolo:** 012 - Mensola di supporto fissa per armadi con profondità 1000 mm.

**Prezzo a cad: € 71,57674**

**Codice regionale: PR.P64.011.020**

**Voce:** 011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

**Articolo:** 020 - Blocco di alimentazione composto da 6 prese standard tedesco e interruttore magnetotermico di protezione.

**Prezzo a cad: € 136,54022**

**Codice regionale: PR.P64.011.030**

**Voce:** 011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

**Articolo:** 030 - Patch panel 48 porte completo di 48 connettori RJ45 cat. 3 per telefonia

**Prezzo a cad: € 117,88206**

**Codice regionale: PR.P64.011.031**

**Voce:** 011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

**Articolo:** 031 - Patch panel 24 porte completo di 24 connettori RJ45 UTP cat. 5e

**Prezzo a cad: € 106,02092**

**Codice regionale: PR.P64.011.033**

**Voce:** 011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

**Articolo:** 033 - Patch panel 24 porte completo di 24 connettori RJ45 UTP cat. 6

**Prezzo a cad: € 180,58887**

**Codice regionale: PR.P64.011.034**

**Voce:** 011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

**Articolo:** 034 - Patch panel 24 porte completo di 24 connettori RJ45 FTP cat. 6

**Prezzo a cad: € 252,96120**

**Codice regionale: PR.P64.011.036**

**Voce:** 011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"

**Articolo:** 036 - Patch panel 24 porte completo di 24 connettori RJ45 FTP cat. 6A

**Prezzo a cad: € 256,61031**

**Codice regionale: PR.P64.011.037**

<b>Voce:</b>	011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"	
<b>Articolo:</b>	037 - Patch panel per l'attestazione fino a 24 connettori cat. 7	
		<b>Prezzo a cad: € 58,08880</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.011.040</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"	
<b>Articolo:</b>	040 - Patch panel per l'attestazione fino a 24 fibre ottiche su connettore ST completo di 24 bussole	
		<b>Prezzo a cad: € 121,59180</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.011.041</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"	
<b>Articolo:</b>	041 - Patch panel per l'attestazione fino a 24 fibre ottiche su connettore SC completo di 24 bussole	
		<b>Prezzo a cad: € 122,36598</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.011.042</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"	
<b>Articolo:</b>	042 - Patch panel per l'attestazione fino a 24 fibre ottiche su connettore LC completo di 24 bussole	
		<b>Prezzo a cad: € 122,36598</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.011.043</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"	
<b>Articolo:</b>	043 - Patch panel per l'attestazione fino a 24 fibre ottiche su connettore MT-RJ	
		<b>Prezzo a cad: € 136,79204</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.011.044</b>	
<b>Voce:</b>	011 - Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"	
<b>Articolo:</b>	044 - Guida patch orizzontale	
		<b>Prezzo a cad: € 18,66685</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.012.001</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Bretelle connessione per fibra ottica	
<b>Articolo:</b>	001 - Bretella multimodale 62.5/125 ST/ST - 3 mt	
		<b>Prezzo a cad: € 17,20704</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.012.002</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Bretelle connessione per fibra ottica	
<b>Articolo:</b>	002 - Bretella multimodale 62.5/125 SC/SC - 3 mt	
		<b>Prezzo a cad: € 25,70075</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.012.003</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Bretelle connessione per fibra ottica	
<b>Articolo:</b>	003 - Bretella multimodale 62.5/125 ST/SC - 3 mt	
		<b>Prezzo a cad: € 21,45035</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.012.004</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Bretelle connessione per fibra ottica	
<b>Articolo:</b>	004 - Bretella multimodale 50/125 ST/ST - 3 mt	
		<b>Prezzo a cad: € 16,49155</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.012.005</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Bretelle connessione per fibra ottica	
<b>Articolo:</b>	005 - Bretella multimodale 50/125 SC/SC - 3 mt	
		<b>Prezzo a cad: € 25,70075</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.012.006</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Bretelle connessione per fibra ottica	
<b>Articolo:</b>	006 - Bretella multimodale 50/125 ST/SC - 3 mt	
		<b>Prezzo a cad: € 20,79862</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.012.007</b>	
<b>Voce:</b>	012 - Bretelle connessione per fibra ottica	
<b>Articolo:</b>	007 - Bretella multimodale 62.5/125 MT-RJ/MT-RJ - 3 mt	
		<b>Prezzo a cad: € 31,02084</b>

<b>Codice regionale: PR.P64.012.008</b>		
<b>Voce:</b>	012 - Bretelle connessione per fibra ottica	
<b>Articolo:</b>	008 - Bretella multimodale 62.5/125 MT-RJ/ST - 3 mt	<b>Prezzo a cad: € 33,97486</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.012.009</b>		
<b>Voce:</b>	012 - Bretelle connessione per fibra ottica	
<b>Articolo:</b>	009 - Bretella multimodale 62.5/125 MT-RJ/SC - 3 mt	<b>Prezzo a cad: € 35,36333</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.012.010</b>		
<b>Voce:</b>	012 - Bretelle connessione per fibra ottica	
<b>Articolo:</b>	010 - Bretella multimodale 62.5/125 MT-RJ/LC - 3 mt	<b>Prezzo a cad: € 60,11482</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.012.011</b>		
<b>Voce:</b>	012 - Bretelle connessione per fibra ottica	
<b>Articolo:</b>	011 - Bretella multimodale 50/125 MT-RJ/MT-RJ - 3 mt	<b>Prezzo a cad: € 30,18492</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.012.012</b>		
<b>Voce:</b>	012 - Bretelle connessione per fibra ottica	
<b>Articolo:</b>	012 - Bretella multimodale 50/125 MT-RJ/ST - 3 mt	<b>Prezzo a cad: € 32,60057</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.012.013</b>		
<b>Voce:</b>	012 - Bretelle connessione per fibra ottica	
<b>Articolo:</b>	013 - Bretella multimodale 50/125 MT-RJ/SC - 3 mt	<b>Prezzo a cad: € 35,36333</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.012.014</b>		
<b>Voce:</b>	012 - Bretelle connessione per fibra ottica	
<b>Articolo:</b>	014 - Bretella multimodale 50/125 MT-RJ/LC - 3 mt	<b>Prezzo a cad: € 55,07810</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.012.018</b>		
<b>Voce:</b>	012 - Bretelle connessione per fibra ottica	
<b>Articolo:</b>	018 - Bretella monomodale 9/125 MT-RJ/LC - 3 mt	<b>Prezzo a cad: € 60,00856</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.012.019</b>		
<b>Voce:</b>	012 - Bretelle connessione per fibra ottica	
<b>Articolo:</b>	019 - Bretella multimodale 62.5/125 LC/LC - 3 mt	<b>Prezzo a cad: € 60,11482</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.012.020</b>		
<b>Voce:</b>	012 - Bretelle connessione per fibra ottica	
<b>Articolo:</b>	020 - Bretella multimodale 62.5/125 LC/SC - 3 mt	<b>Prezzo a cad: € 49,90678</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.012.022</b>		
<b>Voce:</b>	012 - Bretelle connessione per fibra ottica	
<b>Articolo:</b>	022 - Bretella multimodale 62.5/125 LC/MT-RJ - 3 mt	<b>Prezzo a cad: € 55,88568</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.012.023</b>		
<b>Voce:</b>	012 - Bretelle connessione per fibra ottica	
<b>Articolo:</b>	023 - Bretella multimodale 50/125 LC/LC - 3 mt	<b>Prezzo a cad: € 52,03679</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.012.024</b>		
<b>Voce:</b>	012 - Bretelle connessione per fibra ottica	
<b>Articolo:</b>	024 - Bretella multimodale 50/125 LC/SC - 3 mt	

**Prezzo a cad: € 48,85734**

**Codice regionale: PR.P64.012.026**

**Voce:** 012 - Bretelle connessione per fibra ottica

**Articolo:** 026 - Bretella multimodale 50/125 LC/MT-RJ - 3 mt

**Prezzo a cad: € 55,07810**

**Codice regionale: PR.P64.012.027**

**Voce:** 012 - Bretelle connessione per fibra ottica

**Articolo:** 027 - Bretella monomodale 9/125 LC/LC - 3 mt

**Prezzo a cad: € 73,06438**

**Codice regionale: PR.P64.012.028**

**Voce:** 012 - Bretelle connessione per fibra ottica

**Articolo:** 028 - Bretella monomodale 9/125 LC/SC - 3 mt

**Prezzo a cad: € 55,92110**

**Codice regionale: PR.P64.012.030**

**Voce:** 012 - Bretelle connessione per fibra ottica

**Articolo:** 030 - Bretella monomodale 9/125 LC/MT-RJ - 3 mt

**Prezzo a cad: € 60,00856**

**Codice regionale: PR.P64.020.001**

**Voce:** 020 - Impianti TV

**Articolo:** 001 - presa coassiale diretta per impianti di antenna e via satellite per serie civile con finitura standard

**Prezzo a cad: € 6,67541**

**Codice regionale: PR.P64.020.002**

**Voce:** 020 - Impianti TV

**Articolo:** 002 - presa coassiale passante per impianti di antenna e via satellite per serie civile con finitura standard

**Prezzo a cad: € 14,28859**

**Codice regionale: PR.P64.020.003**

**Voce:** 020 - Impianti TV

**Articolo:** 003 - presa coassiale passante con adattatore di impedenza  $75 \Omega$  per impianti di antenna e via satellite per serie civile con finitura standard

**Prezzo a cad: € 12,64494**

**Codice regionale: PR.P64.020.004**

**Voce:** 020 - Impianti TV

**Articolo:** 004 - presa coassiale derivata demiscelata per impianti di antenna TV VHF/VHF per serie civile con finitura standard

**Prezzo a cad: € 5,73045**

**Codice regionale: PR.P64.020.005**

**Voce:** 020 - Impianti TV

**Articolo:** 005 - connettore coassiale TV tipo F con aggancio a vite per serie civile con finitura standard

**Prezzo a cad: € 5,47239**

**Codice regionale: PR.P64.020.010**

**Voce:** 020 - Impianti TV

**Articolo:** 010 - resistenza terminale per chiusura linee di impedenza  $75 \Omega$

**Prezzo a cad: € 1,60908**

**Codice regionale: PR.P64.020.030**

**Voce:** 020 - Impianti TV

**Articolo:** 030 - cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame  $\varnothing 0.8$  mm. Impedenza  $75 \pm 3\Omega$  e guaina esterna in pvc bianco

**Prezzo a m: € 0,24174**

**Codice regionale: PR.P64.020.031**

**Voce:** 020 - Impianti TV

<b>Articolo:</b>	031 - cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame Ø 0.8 mm. Impedenza $75 \pm 3\Omega$ e guaina esterna in pvc bianco LSZH	<b>Prezzo a m:</b> € 0,40733
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.020.032</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Impianti TV	
<b>Articolo:</b>	032 - cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame Ø 1 mm. Impedenza $75 \pm 3\Omega$ e guaina esterna in pvc bianco	<b>Prezzo a m:</b> € 0,44275
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.020.033</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Impianti TV	
<b>Articolo:</b>	033 - cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame Ø 1.13 mm. Impedenza $75 \pm 3\Omega$ e guaina esterna in pvc bianco	<b>Prezzo a m:</b> € 0,61100
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.020.034</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Impianti TV	
<b>Articolo:</b>	034 - cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame Ø 1.63 mm. Impedenza $75 \pm 3\Omega$ e guaina esterna in pvc bianco LSZH	<b>Prezzo a m:</b> € 1,75835
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.020.035</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Impianti TV	
<b>Articolo:</b>	035 - cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame Ø 1.7 mm. Impedenza $75 \pm 3\Omega$ e guaina esterna in pvc bianco	<b>Prezzo a m:</b> € 1,56860
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.020.040</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Impianti TV	
<b>Articolo:</b>	040 - cavo coassiale schermato per uso esterno con conduttore in rame Ø 1 mm. Impedenza $75 \pm 3\Omega$ e guaina esterna in PE nero	<b>Prezzo a m:</b> € 0,62871
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.020.041</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Impianti TV	
<b>Articolo:</b>	041 - cavo coassiale schermato per uso esterno con conduttore in rame Ø 1.13 mm. Impedenza $75 \pm 3\Omega$ e guaina esterna in PE nero	<b>Prezzo a m:</b> € 0,64515
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.020.042</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Impianti TV	
<b>Articolo:</b>	042 - cavo coassiale schermato per uso esterno con conduttore in rame Ø 1.7 mm. Impedenza $75 \pm 3\Omega$ e guaina esterna in PE nero	<b>Prezzo a m:</b> € 1,59390
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.020.043</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Impianti TV	
<b>Articolo:</b>	043 - cavo coassiale schermato per uso esterno con conduttore in rame Ø 3.4 mm. Impedenza $75 \pm 3\Omega$ e guaina esterna in PE nero	<b>Prezzo a m:</b> € 9,20920
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.020.050</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Impianti TV	
<b>Articolo:</b>	050 - Partitore a 2 vie	<b>Prezzo a cad:</b> € 6,28705
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.020.051</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Impianti TV	
<b>Articolo:</b>	051 - Partitore a 3 vie	<b>Prezzo a cad:</b> € 7,08400
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.020.052</b>	

<b>Voce:</b>	020 - Impianti TV	
<b>Articolo:</b>	052 - Partitore a 4 vie	
		<b>Prezzo a cad: € 8,85500</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.020.053</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Impianti TV	
<b>Articolo:</b>	053 - Partitore a 5 vie	
		<b>Prezzo a cad: € 13,37105</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.020.060</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Impianti TV	
<b>Articolo:</b>	060 - Derivatore a 1 via	
		<b>Prezzo a cad: € 6,19850</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.020.061</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Impianti TV	
<b>Articolo:</b>	061 - Derivatore a 2 vie	
		<b>Prezzo a cad: € 7,08400</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.020.062</b>	
<b>Voce:</b>	020 - Impianti TV	
<b>Articolo:</b>	062 - Derivatore a 4 vie	
		<b>Prezzo a cad: € 10,71455</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.029.001</b>	
<b>Voce:</b>	029 - Impianti citofonici e videocitofonici - Contenitori da parete e da incasso	
<b>Articolo:</b>	001 - Scatola da incasso - 1 modulo	
		<b>Prezzo a cad: € 4,16691</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.029.002</b>	
<b>Voce:</b>	029 - Impianti citofonici e videocitofonici - Contenitori da parete e da incasso	
<b>Articolo:</b>	002 - Scatola da incasso - 2 moduli	
		<b>Prezzo a cad: € 4,57677</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.029.003</b>	
<b>Voce:</b>	029 - Impianti citofonici e videocitofonici - Contenitori da parete e da incasso	
<b>Articolo:</b>	003 - Scatola da incasso - 3 moduli	
		<b>Prezzo a cad: € 6,18585</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.029.004</b>	
<b>Voce:</b>	029 - Impianti citofonici e videocitofonici - Contenitori da parete e da incasso	
<b>Articolo:</b>	004 - Contenitore da parete con tetto antipioggia - 1 modulo	
		<b>Prezzo a cad: € 65,27527</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.029.005</b>	
<b>Voce:</b>	029 - Impianti citofonici e videocitofonici - Contenitori da parete e da incasso	
<b>Articolo:</b>	005 - Contenitore da parete con tetto antipioggia - 2 moduli	
		<b>Prezzo a cad: € 83,83535</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.029.006</b>	
<b>Voce:</b>	029 - Impianti citofonici e videocitofonici - Contenitori da parete e da incasso	
<b>Articolo:</b>	006 - Contenitore da parete con tetto antipioggia - 3 moduli	
		<b>Prezzo a cad: € 97,65800</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.029.007</b>	
<b>Voce:</b>	029 - Impianti citofonici e videocitofonici - Contenitori da parete e da incasso	
<b>Articolo:</b>	007 - Contenitore da parete con tetto antipioggia - 4 moduli	
		<b>Prezzo a cad: € 150,09225</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P64.029.008</b>	
<b>Voce:</b>	029 - Impianti citofonici e videocitofonici - Contenitori da parete e da incasso	
<b>Articolo:</b>	008 - Contenitore da parete con tetto antipioggia - 6 moduli	
		<b>Prezzo a cad: € 178,21826</b>

<b>Codice regionale: PR.P64.029.009</b>		
<b>Voce:</b>	029 - Impianti citofonici e videocitofonici - Contenitori da parete e da incasso	
<b>Articolo:</b>	009 - Contenitore da parete con tetto antipioggia - 9 moduli	<b>Prezzo a cad: € 227,59754</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.030.010</b>		
<b>Voce:</b>	030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni	
<b>Articolo:</b>	010 - Modulo fonico per chiamata a pulsanti	<b>Prezzo a cad: € 115,31740</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.030.011</b>		
<b>Voce:</b>	030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni	
<b>Articolo:</b>	011 - Modulo per chiamata a pulsanti ad 1 tasto	<b>Prezzo a cad: € 26,28670</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.030.012</b>		
<b>Voce:</b>	030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni	
<b>Articolo:</b>	012 - Modulo per chiamata a pulsanti a 2 tasti	<b>Prezzo a cad: € 38,55720</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.030.013</b>		
<b>Voce:</b>	030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni	
<b>Articolo:</b>	013 - Modulo per chiamata a pulsanti a 3 tasti	<b>Prezzo a cad: € 23,06095</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.030.014</b>		
<b>Voce:</b>	030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni	
<b>Articolo:</b>	014 - Modulo per chiamata a pulsanti a 4 tasti	<b>Prezzo a cad: € 51,45388</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.030.015</b>		
<b>Voce:</b>	030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni	
<b>Articolo:</b>	015 - Modulo per chiamata a pulsanti a 6 tasti	<b>Prezzo a cad: € 74,28080</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.030.016</b>		
<b>Voce:</b>	030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni	
<b>Articolo:</b>	016 - Modulo per chiamata a pulsanti a 8 tasti	<b>Prezzo a cad: € 40,36615</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.030.020</b>		
<b>Voce:</b>	030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni	
<b>Articolo:</b>	020 - Modulo fonico con telecamera audio/video	<b>Prezzo a cad: € 457,05462</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.030.021</b>		
<b>Voce:</b>	030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni	
<b>Articolo:</b>	021 - Modulo fonico con telecamera audio/video ad 1 tasto	<b>Prezzo a cad: € 458,23107</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.030.022</b>		
<b>Voce:</b>	030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni	
<b>Articolo:</b>	022 - Modulo fonico con telecamera audio/video a 2 tasti	<b>Prezzo a cad: € 459,43029</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.030.023</b>		
<b>Voce:</b>	030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni	
<b>Articolo:</b>	023 - Modulo telecamera	<b>Prezzo a cad: € 407,65890</b>
<b>Codice regionale: PR.P64.030.030</b>		
<b>Voce:</b>	030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni	
<b>Articolo:</b>	030 - Copri-modulo cieco	



**Prezzo a cad: € 11,26736**

**Codice regionale: PR.P64.030.040**

**Voce:** 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni  
**Articolo:** 040 - Modulo fonico con display grafico per chiamata digitale

**Prezzo a cad: € 332,98089**

**Codice regionale: PR.P64.030.041**

**Voce:** 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni  
**Articolo:** 041 - Modulo aggiuntivo numerico per chiamata digitale

**Prezzo a cad: € 233,92380**

**Codice regionale: PR.P64.030.042**

**Voce:** 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni  
**Articolo:** 042 - Modulo aggiuntivo alfanumerico per chiamata digitale

**Prezzo a cad: € 969,34420**

**Codice regionale: PR.P64.030.050**

**Voce:** 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni  
**Articolo:** 050 - pulsantiera video antivandalica monoblocco comprensiva di scatola da incasso, telaio, modulo elettronico audio video a colori, modulo/i pulsanti già cablati. Predisposizione per il montaggio di lettore transponder o interruttore a chiave. Tasti di chiamata retroilluminati. Fino a 4 chiamate

**Prezzo a cad: € 645,71925**

**Codice regionale: PR.P64.030.051**

**Voce:** 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni  
**Articolo:** 051 - pulsantiera video antivandalica monoblocco comprensiva di scatola da incasso, telaio, modulo elettronico audio video a colori, modulo/i pulsanti già cablati. Predisposizione per il montaggio di lettore transponder o interruttore a chiave. Tasti di chiamata retroilluminati. Fino a 8 chiamate

**Prezzo a cad: € 688,40035**

**Codice regionale: PR.P64.030.052**

**Voce:** 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni  
**Articolo:** 052 - pulsantiera video antivandalica monoblocco comprensiva di scatola da incasso, telaio, modulo elettronico audio video a colori, modulo/i pulsanti già cablati. Predisposizione per il montaggio di lettore transponder o interruttore a chiave. Tasti di chiamata retroilluminati. Fino a 12 chiamate

**Prezzo a cad: € 837,82215**

**Codice regionale: PR.P64.030.053**

**Voce:** 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni  
**Articolo:** 053 - pulsantiera video antivandalica monoblocco comprensiva di scatola da incasso, telaio, modulo elettronico audio video a colori, modulo/i pulsanti già cablati. Predisposizione per il montaggio di lettore transponder o interruttore a chiave. Tasti di chiamata retroilluminati. Fino a 20 chiamate

**Prezzo a cad: € 896,54345**

**Codice regionale: PR.P64.030.060**

**Voce:** 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni  
**Articolo:** 060 - scatola da parete per pulsantiera video antivandalica monoblocco fino a 4 chiamate

**Prezzo a cad: € 93,38230**

**Codice regionale: PR.P64.030.061**

**Voce:** 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni  
**Articolo:** 061 - scatola da parete per pulsantiera video antivandalica monoblocco fino a 8 chiamate

**Prezzo a cad: € 106,72805**

**Codice regionale: PR.P64.030.062**

**Voce:** 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni  
**Articolo:** 062 - scatola da parete per pulsantiera video antivandalica monoblocco fino a 12 chiamate

**Prezzo a cad: € 120,06115**

**Codice regionale: PR.P64.030.063**

**Voce:** 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni  
**Articolo:** 063 - scatola da parete per pulsantiera video antivandalica monoblocco fino a 20 chiamate

**Prezzo a cad: € 187,85250**

**Codice regionale: PR.P64.030.064**

**Voce:** 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

**Articolo:** 064 - scatola da parete per pulsantiera video antivandalica monoblocco fino a 32 chiamate

**Prezzo a cad: € 256,31430**

**Codice regionale: PR.P64.030.070**

**Voce:** 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

**Articolo:** 070 - Pulsantiera audio per installazione da parete con illuminazione della targa portanome a led - ad 1 tasto di chiamata

**Prezzo a cad: € 183,04803**

**Codice regionale: PR.P64.030.071**

**Voce:** 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

**Articolo:** 071 - Pulsantiera audio per installazione da parete con illuminazione della targa portanome a led - a 2 tasti di chiamata

**Prezzo a cad: € 248,69900**

**Codice regionale: PR.P64.030.072**

**Voce:** 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

**Articolo:** 072 - Pulsantiera video con telecamera b/n per installazione da parete con illuminazione della targa portanome a led - ad 1 tasto di chiamata

**Prezzo a cad: € 305,28245**

**Codice regionale: PR.P64.030.073**

**Voce:** 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

**Articolo:** 073 - Pulsantiera video con telecamera b/n per installazione da parete con illuminazione della targa portanome a led - a 2 tasti di chiamata

**Prezzo a cad: € 307,81245**

**Codice regionale: PR.P64.030.074**

**Voce:** 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

**Articolo:** 074 - Pulsantiera video con telecamera a colori per installazione da parete con illuminazione della targa portanome a led - ad 1 tasto di chiamata

**Prezzo a cad: € 454,09705**

**Codice regionale: PR.P64.030.075**

**Voce:** 030 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni

**Articolo:** 075 - Pulsantiera video con telecamera a colori per installazione da parete con illuminazione della targa portanome a led - a 2 tasti di chiamata

**Prezzo a cad: € 454,99520**

**Codice regionale: PR.P64.031.001**

**Voce:** 031 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti interni

**Articolo:** 001 - Citofono da parete per impianti audio

**Prezzo a cad: € 39,05814**

**Codice regionale: PR.P64.031.002**

**Voce:** 031 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti interni

**Articolo:** 002 - Citofono da parete per impianti audio completo di tasto per funzioni ausiliarie

**Prezzo a cad: € 30,28410**

**Codice regionale: PR.P64.031.003**

**Voce:** 031 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti interni

**Articolo:** 003 - Videocitofono da parete con monitor b/n

**Prezzo a cad: € 132,82500**

**Codice regionale: PR.P64.031.004**

**Voce:** 031 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti interni

**Articolo:** 004 - Videocitofono da parete con monitor a colori

**Prezzo a cad: € 177,10000**

**Codice regionale: PR.P64.031.010**

**Voce:** 031 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti interni  
**Articolo:** 010 - Citofono vivavoce da parete per impianti audio

**Prezzo a cad: € 82,07826**

**Codice regionale: PR.P64.031.011**

**Voce:** 031 - Impianti citofonici e videocitofonici - Posti interni  
**Articolo:** 011 - Videocitofono vivavoce da parete

**Prezzo a cad: € 496,34805**

**Codice regionale: PR.P64.032.001**

**Voce:** 032 - Impianti citofonici e videocitofonici - Dispositivi ed accessori  
**Articolo:** 001 - Alimentatore per impianti audio e video 230Vac/27Vdc protetto elettronicamente contro il sovraccarico ed il cortocircuito

**Prezzo a cad: € 107,52500**

**Codice regionale: PR.P64.032.002**

**Voce:** 032 - Impianti citofonici e videocitofonici - Dispositivi ed accessori  
**Articolo:** 002 - Derivatore di piano a 4 uscite

**Prezzo a cad: € 46,38755**

**Codice regionale: PR.P64.032.003**

**Voce:** 032 - Impianti citofonici e videocitofonici - Dispositivi ed accessori  
**Articolo:** 003 - Interfaccia di chiamata al piano

**Prezzo a cad: € 38,91140**

**Codice regionale: PR.P64.032.004**

**Voce:** 032 - Impianti citofonici e videocitofonici - Dispositivi ed accessori  
**Articolo:** 004 - Amplificatore Video

**Prezzo a cad: € 45,74493**

**Codice regionale: PR.P64.032.005**

**Voce:** 032 - Impianti citofonici e videocitofonici - Dispositivi ed accessori  
**Articolo:** 005 - Terminatore di linea

**Prezzo a cad: € 10,72720**

**Codice regionale: PR.P64.032.006**

**Voce:** 032 - Impianti citofonici e videocitofonici - Dispositivi ed accessori  
**Articolo:** 006 - Interfaccia di impianto

**Prezzo a cad: € 230,14145**

**Codice regionale: PR.P64.032.020**

**Voce:** 032 - Impianti citofonici e videocitofonici - Dispositivi ed accessori  
**Articolo:** 020 - cavo per applicazioni videocitofoniche a 2 conduttori twistati, interrabile in tubazioni, conforme alla normativa (CEI 20-13 e CEI 20-14).

**Prezzo a ml: € 0,98113**

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P65**

**Capitolo:** PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - APPARECCHIATURE PER IMPIANTI ALLARME INCENDI, DIFFUSIONE SONORA, ANTINTRUSIONE

**Codice regionale: PR.P65.001.001**

**Voce:** 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

**Articolo:** 001 - Centrale di rivelazione incendio a microprocessore a 2 zone indipendenti, con uscita a relè supervisionata gestione sirena di allarme generale ed uscita a relè per guasto generale, completa di tastiera di programmazione e segnalazioni di zona. Certificata secondo EN54 parte 2 e parte 4.

**Prezzo a cad: € 271,30835**

**Codice regionale: PR.P65.001.002**

**Voce:** 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

**Articolo:** 002 - Centrale di rivelazione incendio a microprocessore a 4 zone indipendenti, con uscita a relè supervisionata gestione sirena di allarme generale ed uscita a relè per guasto generale, completa di tastiera di programmazione e segnalazioni di zona. Certificata secondo EN54 parte 2 e parte 4.

**Prezzo a cad: € 326,90415**

**Codice regionale: PR.P65.001.004**

**Voce:** 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

**Articolo:** 004 - Centrale di rivelazione incendio fino a 12 zone espandibile almeno a 20 zone, con uscita a relè supervisionata gestione sirena di allarme generale ed uscita a relè per guasto generale, completa di tastiera di programmazione e segnalazioni di zona. Certificata secondo EN54 parte 2 e parte 4.

**Prezzo a cad: € 800,74500**

**Codice regionale: PR.P65.001.010**

**Voce:** 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

**Articolo:** 010 - Modulo di uscita a 2 relè per centrali convenzionali a microprocessore

**Prezzo a cad: € 45,10832**

**Codice regionale: PR.P65.001.011**

**Voce:** 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

**Articolo:** 011 - Modulo di uscita a 4 relè per centrali convenzionali a microprocessore

**Prezzo a cad: € 82,22500**

**Codice regionale: PR.P65.001.012**

**Voce:** 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

**Articolo:** 012 - Modulo di uscita a 8 relè per centrali convenzionali a microprocessore

**Prezzo a cad: € 117,01250**

**Codice regionale: PR.P65.001.013**

**Voce:** 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

**Articolo:** 013 - Modulo di espansione 4 ingressi/4 uscite relè per centrali convenzionali

**Prezzo a cad: € 106,89250**

**Codice regionale: PR.P65.001.014**

**Voce:** 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

**Articolo:** 014 - Modulo di espansione 8 ingressi/8 uscite relè per centrali convenzionali

**Prezzo a cad: € 88,55000**

**Codice regionale: PR.P65.001.015**

**Voce:** 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

**Articolo:** 015 - Scheda di espansione 12 zone per centrali convenzionali

**Prezzo a cad: € 177,10000**

**Codice regionale: PR.P65.001.020**

**Voce:** 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

<b>Articolo:</b>	020 - Rivelatore ottico di fumo a basso profilo con led di segnalazione, certificato EN54 parte 7.	<b>Prezzo a cad: € 40,12960</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P65.001.021</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Sistemi Antincendio Convenzionali	
<b>Articolo:</b>	021 - Rivelatore termico a basso profilo con led di segnalazione, certificato EN54 parte 5.	<b>Prezzo a cad: € 23,40250</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P65.001.022</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Sistemi Antincendio Convenzionali	
<b>Articolo:</b>	022 - Rivelatore termovelocimetrico a basso profilo con led di segnalazione, certificato EN54 parte 5.	<b>Prezzo a cad: € 25,30000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P65.001.023</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Sistemi Antincendio Convenzionali	
<b>Articolo:</b>	023 - Rivelatore combinato a doppia tecnologia (ottico-termico o termovelocimetrico) a basso profilo con led di segnalazione, certificato EN54 parte 5 e parte 7.	<b>Prezzo a cad: € 39,84750</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P65.001.024</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Sistemi Antincendio Convenzionali	
<b>Articolo:</b>	024 - Camera di analisi per la rivelazione in condotta	<b>Prezzo a cad: € 164,27954</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P65.001.026</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Sistemi Antincendio Convenzionali	
<b>Articolo:</b>	026 - Rivelatore lineare di fumo, composto da un'unità ottica trasmittente e da due unità riflettenti da porsi sul lato opposto. Raggio di protezione compreso tra 5 e 70 metri, sensibilità regolabile, controllo automatico del guadagno per compensazione perdita del segnale, contatto di allarme e di guasto. Certificato secondo EN 54 parte 14. Grado di protezione IP54.	<b>Prezzo a cad: € 759,00000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P65.001.027</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Sistemi Antincendio Convenzionali	
<b>Articolo:</b>	027 - Rivelatore lineare di fumo, composto da trasmettitore e ricevitore indipendenti. Raggio di protezione compreso tra i 5 ed i 100 metri, regolazione dell'intensità del fascio in funzione della distanza, e della sensibilità, controllo automatico del guadagno per compensazione perdita del segnale, contatto di allarme e di guasto ed uscita per collegamento a modulo analogico. Certificato secondo EN 54 parte 14. Grado di protezione IP44.	<b>Prezzo a cad: € 667,92000</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P65.001.028</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Sistemi Antincendio Convenzionali	
<b>Articolo:</b>	028 - Rivelatore lineare di fumo, composto da trasmettitore e ricevitore. Raggio di protezione compreso tra i 5 ed i 200 metri, regolazione dell'intensità del fascio in funzione della distanza, controllo automatico del guadagno per compensazione perdita del segnale. Certificato secondo EN 54 parte 14. Grado di protezione IP44.	<b>Prezzo a cad: € 736,86250</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P65.001.040</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Sistemi Antincendio Convenzionali	
<b>Articolo:</b>	040 - Pulsante di allarme a rottura vetro, colore rosso, certificato secondo EN54 parte 11.	<b>Prezzo a cad: € 18,78715</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P65.001.041</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Sistemi Antincendio Convenzionali	
<b>Articolo:</b>	041 - Pulsante di allarme a riarmo, colore rosso, certificato secondo EN54 parte 11.	<b>Prezzo a cad: € 19,73590</b>
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P65.001.042</b>	
<b>Voce:</b>	001 - Sistemi Antincendio Convenzionali	
<b>Articolo:</b>	042 - Pulsante di allarme a rottura vetro, colore rosso, avente grado di protezione IP67, certificato secondo EN54 parte 11.	

**Prezzo a cad: € 132,82500**

**Codice regionale: PR.P65.001.043**

**Voce:** 001 - Sistemi Antincendio Convenzionali

**Articolo:** 043 - Pulsante di allarme a riarmo, colore rosso, avente grado di protezione IP67, certificato secondo EN54 parte 11.

**Prezzo a cad: € 134,33699**

**Codice regionale: PR.P65.002.001**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

**Articolo:** 001 - Centrale a microprocessore ad 1 linea loop con display, registro storico eventi, uscite a relè sirena-allarme-guasto, possibilità esclusione singola zona, certificata EN54 parte 2 e parte 4

**Prezzo a cad: € 1.244,12750**

**Codice regionale: PR.P65.002.002**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

**Articolo:** 002 - Centrale a microprocessore a 2 linee loop, espandibile, con display, registro storico eventi, uscite a relè sirena-allarme-guasto, possibilità esclusione singola zona, certificata EN54 parte 2 e parte 4

**Prezzo a cad: € 1.897,50000**

**Codice regionale: PR.P65.002.003**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

**Articolo:** 003 - Centrale a microprocessore a 4 linee loop, espandibile, con display, registro storico eventi, uscite a relè sirena-allarme-guasto, possibilità esclusione singola zona, certificata EN54 parte 2 e parte 4

**Prezzo a cad: € 3.162,50000**

**Codice regionale: PR.P65.002.004**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

**Articolo:** 004 - Centrale a microprocessore a 8 linee loop, espandibile, con display, registro storico eventi, uscite a relè sirena-allarme-guasto, possibilità esclusione singola zona, certificata EN54 parte 2 e parte 4

**Prezzo a cad: € 5.903,75500**

**Codice regionale: PR.P65.002.005**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

**Articolo:** 005 - Centrale a microprocessore a 12 linee loop, espandibile, con display, registro storico eventi, uscite a relè sirena-allarme-guasto, possibilità esclusione singola zona, certificata EN54 parte 2 e parte 4

**Prezzo a cad: € 7.695,62750**

**Codice regionale: PR.P65.002.006**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

**Articolo:** 006 - Centrale a microprocessore a 16 linee loop, espandibile, con display, registro storico eventi, uscite a relè sirena-allarme-guasto, possibilità esclusione singola zona, certificata EN54 parte 2 e parte 4

**Prezzo a cad: € 9.487,50000**

**Codice regionale: PR.P65.002.010**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

**Articolo:** 010 - Scheda ampliamento 4 loop

**Prezzo a cad: € 1.792,50500**

**Codice regionale: PR.P65.002.011**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

**Articolo:** 011 - Scheda interfaccia uscita seriale RS232/485

**Prezzo a cad: € 759,00000**

**Codice regionale: PR.P65.002.012**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

**Articolo:** 012 - Scheda interfaccia rete Ethernet per connessione a sistema di supervisione

**Prezzo a cad: € 401,00500**

**Codice regionale: PR.P65.002.013**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

**Articolo:** 013 - Interfaccia multi-indirizzo con uscita seriale per stampante ed uscite seriali MODBUS adatte al collegamento di sistemi di supervisione.

**Prezzo a cad: € 822,25000**

**Codice regionale: PR.P65.002.020**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

**Articolo:** 020 - Pannello remoto di ripetizione per centrali indirizzate, con display lcd grafico.

**Prezzo a cad: € 639,45750**

**Codice regionale: PR.P65.002.030**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

**Articolo:** 030 - Rivelatore ottico analogico indirizzato, certificato secondo EN54 parte 7.

**Prezzo a cad: € 77,79750**

**Codice regionale: PR.P65.002.031**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

**Articolo:** 031 - Rivelatore combinato ottico analogico e termovelocimetrico indirizzato, certificato secondo EN54 parte 5 e 7.

**Prezzo a cad: € 82,85750**

**Codice regionale: PR.P65.002.032**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

**Articolo:** 032 - Rivelatore termovelocimetrico analogico indirizzato, certificato secondo EN54 parte 5.

**Prezzo a cad: € 53,13000**

**Codice regionale: PR.P65.002.033**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

**Articolo:** 033 - Rivelatore a tripla tecnica di rivelazione (ottico di fumo, di calore e di fiamma IR), certificato secondo EN54 parte 5 e 7.

**Prezzo a cad: € 141,04750**

**Codice regionale: PR.P65.002.034**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

**Articolo:** 034 - Camera di analisi per la rivelazione in condotte

**Prezzo a cad: € 141,68000**

**Codice regionale: PR.P65.002.035**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

**Articolo:** 035 - Rivelatore lineare di fumo indirizzabile, composto da un'unità ottica trasmittente e da un riflettore da porre sul lato opposto. Raggio di protezione compreso tra 0 e 40 metri. Sensibilità regolabile, controllo automatico del guadagno per compensazione perdita del segnale, contatto di allarme e di guasto. Certificato secondo EN 54 parte 14. Grado di protezione IP54.

**Prezzo a cad: € 581,90000**

**Codice regionale: PR.P65.002.036**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

**Articolo:** 036 - Rivelatore lineare di fumo indirizzabile, composto da un'unità ottica trasmittente e da due riflettori da porre sul lato opposto. Raggio di protezione compreso tra 0 e 75 metri. Sensibilità regolabile, controllo automatico del guadagno per compensazione perdita del segnale, contatto di allarme e di guasto. Certificato secondo EN 54 parte 14. Grado di protezione IP54.

**Prezzo a cad: € 662,22750**

**Codice regionale: PR.P65.002.040**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

**Articolo:** 040 - Base standard per rivelatore analogico indirizzato.

**Prezzo a cad: € 8,22250**

**Codice regionale: PR.P65.002.041**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

**Articolo:** 041 - Base relè per rivelatore analogico indirizzato.

**Prezzo a cad: € 51,23250**

**Codice regionale: PR.P65.002.050**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

**Articolo:** 050 - Tubo campionamento fino a 0,6 metri circa

**Prezzo a cad: € 8,22250**

**Codice regionale: PR.P65.002.051**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato  
**Articolo:** 051 - Tubo campionamento fino a 1,2 metri circa

**Prezzo a cad: € 13,28250**

**Codice regionale: PR.P65.002.060**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato  
**Articolo:** 060 - Pulsante manuale a rottura vetro di tipo indirizzabile, colore rosso, con led di segnalazione e isolatore di protezione linea, grado di protezione IP2x, certificato secondo EN54 parte 11.

**Prezzo a cad: € 65,78000**

**Codice regionale: PR.P65.002.061**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato  
**Articolo:** 061 - Pulsante manuale a rottura vetro di tipo indirizzabile, colore rosso, con led di segnalazione e isolatore di protezione linea, grado di protezione IP67, certificato secondo EN54 parte 11.

**Prezzo a cad: € 201,13500**

**Codice regionale: PR.P65.002.070**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato  
**Articolo:** 070 - Modulo d'uscita per sistemi analogici indirizzati, dotato di led di stato, isolatore di corto circuito. Certificato secondo EN54 parti 17 e 18.

**Prezzo a cad: € 74,00250**

**Codice regionale: PR.P65.002.071**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato  
**Articolo:** 071 - Modulo d'ingresso per sistemi analogici indirizzati, dotato di led di stato, isolatore di corto circuito. Certificato secondo EN54 parti 17 e 18.

**Prezzo a cad: € 139,15000**

**Codice regionale: PR.P65.002.072**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato  
**Articolo:** 072 - Modulo a 2 ingressi per sistemi analogici indirizzati, dotato di led di stato, isolatore di corto circuito. Certificato secondo EN54 parti 17 e 18.

**Prezzo a cad: € 80,32750**

**Codice regionale: PR.P65.002.073**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato  
**Articolo:** 073 - Modulo a 2 ingressi e 1 uscita per sistemi analogici indirizzati, dotato di led di stato, isolatore di corto circuito. Certificato secondo EN54 parti 17 e 18.

**Prezzo a cad: € 96,14000**

**Codice regionale: PR.P65.002.074**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato  
**Articolo:** 074 - Modulo d'isolamento per sistemi analogici indirizzati. Certificato secondo EN54 parte 17.

**Prezzo a cad: € 58,82250**

**Codice regionale: PR.P65.002.075**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato  
**Articolo:** 075 - Modulo d'uscita a 2 contatti NO+NC per sistemi analogici indirizzati, dotato di led di stato.

**Prezzo a cad: € 98,67000**

**Codice regionale: PR.P65.002.076**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato  
**Articolo:** 076 - Modulo d'uscita con relè a doppio contatto per sistemi analogici indirizzati, dotato di led di stato e isolatore di corto circuito.

**Prezzo a cad: € 112,58500**

**Codice regionale: PR.P65.002.077**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato  
**Articolo:** 077 - Modulo a 10 uscite relè per sistemi analogici indirizzati, con contatti in scambio liberi da potenziale e led di stato.



**Prezzo a cad: € 337,75500**

**Codice regionale: PR.P65.002.078**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

**Articolo:** 078 - Modulo a 5 ingressi e 5 uscite per sistemi analogici indirizzati, con contatti in scambio liberi da potenziale.

**Prezzo a cad: € 347,87500**

**Codice regionale: PR.P65.002.080**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

**Articolo:** 080 - Sirena elettronica indirizzata, dotata di isolatore di corto circuito, certificata secondo EN54 parti 3 e 17

**Prezzo a cad: € 85,38750**

**Codice regionale: PR.P65.002.081**

**Voce:** 002 - Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato

**Articolo:** 081 - Sirena elettronica indirizzata, dotata di lampeggiante e isolatore di corto circuito, certificata secondo EN54 parti 3 e 17

**Prezzo a cad: € 122,70500**

**Codice regionale: PR.P65.003.001**

**Voce:** 003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato

**Articolo:** 001 - Centrale a microprocessore ad 1 linea loop, con display, registro storico eventi, uscite relè sirena-allarme-guasto.mancanza rete, possibilità esclusione singola zona, certificata secondo EN54 parte 2 e 4.

**Prezzo a cad: € 1.563,94417**

**Codice regionale: PR.P65.003.002**

**Voce:** 003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato

**Articolo:** 002 - Centrale a microprocessore a 2 linee loop espandibile a 4, con display, registro storico eventi, uscite relè sirena-allarme-guasto.mancanza rete, possibilità esclusione singola zona, certificata secondo EN54 parte 2 e 4.

**Prezzo a cad: € 2.095,48768**

**Codice regionale: PR.P65.003.003**

**Voce:** 003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato

**Articolo:** 003 - Centrale a microprocessore a 4 linee loop espandibile a 8, con display, registro storico eventi, uscite relè sirena-allarme-guasto.mancanza rete, possibilità esclusione singola zona, certificata secondo EN54 parte 2 e 4.

**Prezzo a cad: € 3.373,20662**

**Codice regionale: PR.P65.003.004**

**Voce:** 003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato

**Articolo:** 004 - Centrale a microprocessore a 8 linee loop espandibile a 16, con display, registro storico eventi, uscite relè sirena-allarme-guasto.mancanza rete, possibilità esclusione singola zona, certificata secondo EN54 parte 2 e 4.

**Prezzo a cad: € 5.110,92511**

**Codice regionale: PR.P65.003.010**

**Voce:** 003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato

**Articolo:** 010 - Modulo di espansione ad 1 loop

**Prezzo a cad: € 255,54708**

**Codice regionale: PR.P65.003.020**

**Voce:** 003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato

**Articolo:** 020 - Pannello remoto ripetitore per il controllo attivo e costante di ogni evento, con display alfanumerico e led di stato.

**Prezzo a cad: € 991,52661**

**Codice regionale: PR.P65.003.030**

**Voce:** 003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato

**Articolo:** 030 - Modulo 1 ingresso e 1 uscita programmabile, certificato secondo EN54 parte 17 e parte 18,

**Prezzo a cad: € 85,86757**

**Codice regionale: PR.P65.003.031**

<b>Voce:</b>	003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato	
<b>Articolo:</b>	031 - Modulo 4 ingressi e 4 uscite programmabili, certificato secondo EN54 parte 17 e parte 18,	<b>Prezzo a cad: € 255,54708</b>
<b>Codice regionale: PR.P65.003.035</b>		
<b>Voce:</b>	003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato	
<b>Articolo:</b>	035 - Interfaccia RS232/485.	<b>Prezzo a cad: € 183,99488</b>
<b>Codice regionale: PR.P65.003.036</b>		
<b>Voce:</b>	003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato	
<b>Articolo:</b>	036 - Interfaccia LAN/TCP/IP	<b>Prezzo a cad: € 192,75185</b>
<b>Codice regionale: PR.P65.003.037</b>		
<b>Voce:</b>	003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato	
<b>Articolo:</b>	037 - Interfaccia stampante	<b>Prezzo a cad: € 192,82585</b>
<b>Codice regionale: PR.P65.003.038</b>		
<b>Voce:</b>	003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato	
<b>Articolo:</b>	038 - Interfaccia modem per GSM	<b>Prezzo a cad: € 915,09847</b>
<b>Codice regionale: PR.P65.003.039</b>		
<b>Voce:</b>	003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato	
<b>Articolo:</b>	039 - Interfaccia modem per PSTN	<b>Prezzo a cad: € 272,58410</b>
<b>Codice regionale: PR.P65.003.040</b>		
<b>Voce:</b>	003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato	
<b>Articolo:</b>	040 - Pulsante a riarmo manuale, completo di circuito di autoapprendimento e isolatore di cortocircuito, certificato secondo EN54 parte 11 e parte 17.	<b>Prezzo a cad: € 52,41844</b>
<b>Codice regionale: PR.P65.003.041</b>		
<b>Voce:</b>	003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato	
<b>Articolo:</b>	041 - Pulsante a rottura vetro, completo di circuito di autoapprendimento e isolatore di cortocircuito, certificato secondo EN54 parte 11 e parte 17.	<b>Prezzo a cad: € 52,41844</b>
<b>Codice regionale: PR.P65.003.050</b>		
<b>Voce:</b>	003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato	
<b>Articolo:</b>	050 - Rivelatore di fumo foto-ottico a basso profilo, completo di circuito di autoapprendimento, isolatore di cortocircuito e led di stato. Certificato secondo EN54 parte 7 e 17.	<b>Prezzo a cad: € 70,20371</b>
<b>Codice regionale: PR.P65.003.051</b>		
<b>Voce:</b>	003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato	
<b>Articolo:</b>	051 - Rivelatore termico a basso profilo, completo di circuito di autoapprendimento, isolatore di cortocircuito e led di stato. Certificato secondo EN54 parte 5 e 17.	<b>Prezzo a cad: € 74,61919</b>
<b>Codice regionale: PR.P65.003.052</b>		
<b>Voce:</b>	003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato	
<b>Articolo:</b>	052 - Rivelatore termovelocimetrico a basso profilo, completo di circuito di autoapprendimento, isolatore di cortocircuito e led di stato. Certificato secondo EN54 parte 5 e 17.	<b>Prezzo a cad: € 71,74954</b>
<b>Codice regionale: PR.P65.003.053</b>		
<b>Voce:</b>	003 - Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato	
<b>Articolo:</b>	053 - Rivelatore combinato a doppia tecnologia ottico-termico a basso profilo, completo di circuito di autoapprendimento, isolatore di cortocircuito e led di stato. Certificato secondo EN54 parte 5, 7, 17.	

		<b>Prezzo a cad: € 92,00155</b>
<b>Codice regionale: PR.P65.004.001</b>		
<b>Voce:</b>	004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi	
<b>Articolo:</b>	001 - Targa ottico acustica monofacciale IP4x	
		<b>Prezzo a cad: € 76,03915</b>
<b>Codice regionale: PR.P65.004.002</b>		
<b>Voce:</b>	004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi	
<b>Articolo:</b>	002 - Targa ottico acustica bifacciale IP4x	
		<b>Prezzo a cad: € 142,08480</b>
<b>Codice regionale: PR.P65.004.003</b>		
<b>Voce:</b>	004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi	
<b>Articolo:</b>	003 - Staffa per targa ottico acustica bifacciale	
		<b>Prezzo a cad: € 29,69967</b>
<b>Codice regionale: PR.P65.004.004</b>		
<b>Voce:</b>	004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi	
<b>Articolo:</b>	004 - Targa ottico acustica monofacciale autoalimentata a 230V	
		<b>Prezzo a cad: € 156,39195</b>
<b>Codice regionale: PR.P65.004.005</b>		
<b>Voce:</b>	004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi	
<b>Articolo:</b>	005 - Targa ottico acustica monofacciale autoalimentata a 24V	
		<b>Prezzo a cad: € 123,33750</b>
<b>Codice regionale: PR.P65.004.006</b>		
<b>Voce:</b>	004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi	
<b>Articolo:</b>	006 - Targa ottico acustica monofacciale con sintesi vocale	
		<b>Prezzo a cad: € 140,41500</b>
<b>Codice regionale: PR.P65.004.007</b>		
<b>Voce:</b>	004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi	
<b>Articolo:</b>	007 - Targa ottico acustica monofacciale IP54	
		<b>Prezzo a cad: € 109,42250</b>
<b>Codice regionale: PR.P65.004.010</b>		
<b>Voce:</b>	004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi	
<b>Articolo:</b>	010 - Ripetitore ottico di allarme con segnalazione luminosa a led	
		<b>Prezzo a cad: € 10,75250</b>
<b>Codice regionale: PR.P65.004.020</b>		
<b>Voce:</b>	004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi	
<b>Articolo:</b>	020 - Campana per sistemi allarme antincendio, grado di protezione IP4x	
		<b>Prezzo a cad: € 36,68500</b>
<b>Codice regionale: PR.P65.004.021</b>		
<b>Voce:</b>	004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi	
<b>Articolo:</b>	021 - Sirena elettronica per sistemi allarme antincendio, grado di protezione IP54	
		<b>Prezzo a cad: € 41,11250</b>
<b>Codice regionale: PR.P65.004.022</b>		
<b>Voce:</b>	004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi	
<b>Articolo:</b>	022 - Sirena interna supplementare	
		<b>Prezzo a cad: € 27,26581</b>
<b>Codice regionale: PR.P65.004.023</b>		
<b>Voce:</b>	004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi	
<b>Articolo:</b>	023 - Sirena autoalimentata da esterno, certificata EN54 parte 3	
		<b>Prezzo a cad: € 148,96956</b>
<b>Codice regionale: PR.P65.004.030</b>		
<b>Voce:</b>	004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi	

<b>Articolo:</b>	030 - Elettromagnete con pulsante di sblocco. Alimentazione 24 Vdc	<b>Prezzo a cad:</b> € 51,19423
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P65.004.040</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi	
<b>Articolo:</b>	040 - Alimentatore con tensione di uscita a 27.6 V in versione switching e corrente 2,5A, led segnalazione stato, certificato secondo EN 54-4	<b>Prezzo a cad:</b> € 387,50998
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P65.004.041</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi	
<b>Articolo:</b>	041 - Alimentatore con tensione di uscita a 27.6 V in versione switching e corrente 5A, led segnalazione stato, certificato secondo EN 54-4	<b>Prezzo a cad:</b> € 383,89524
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P65.004.050</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi	
<b>Articolo:</b>	050 - Batteria ermetica ricaricabile 12 V 7,2 Ah	<b>Prezzo a cad:</b> € 32,99942
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P65.004.051</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi	
<b>Articolo:</b>	051 - Batteria ermetica ricaricabile 12 V 2,2 Ah	<b>Prezzo a cad:</b> € 23,43318
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P65.004.052</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi	
<b>Articolo:</b>	052 - Batteria ermetica ricaricabile 12 V 18 Ah	<b>Prezzo a cad:</b> € 72,28368
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P65.004.053</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi	
<b>Articolo:</b>	053 - Batteria ermetica ricaricabile 12 V 26 Ah	<b>Prezzo a cad:</b> € 109,40005
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P65.004.054</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi	
<b>Articolo:</b>	054 - Batteria ermetica ricaricabile 12 V 12 Ah	<b>Prezzo a cad:</b> € 70,64234
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P65.004.060</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi	
<b>Articolo:</b>	060 - Base universale standard per sistemi convenzionali e digitali	<b>Prezzo a cad:</b> € 6,68489
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P65.004.061</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi	
<b>Articolo:</b>	061 - Base universale standard con ripetizione di allarme per sistemi convenzionali e digitali	<b>Prezzo a cad:</b> € 12,16930
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P65.004.062</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi	
<b>Articolo:</b>	062 - Base universale standard con uscita a relè per sistemi convenzionali e digitali	<b>Prezzo a cad:</b> € 16,43962
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P65.004.070</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi	
<b>Articolo:</b>	070 - Rivelatore lineare a raggi infrarossi con portata fino a 200 mt. costituito da unità trasmittente, unità ricevente e modulo di interfaccia /controllore, avente grado di protezione minimo IP44, certificato secondo EN54 parte 12.	<b>Prezzo a cad:</b> € 736,86250
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P65.005.001</b>	

**Voce:** 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

**Articolo:** 001 - Cavo schermato 2 x 0.50 mmq.

**Prezzo a m: € 0,96697**

**Codice regionale: PR.P65.005.002**

**Voce:** 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

**Articolo:** 002 - Cavo schermato 2 x 0.75 mmq.

**Prezzo a m: € 1,08948**

**Codice regionale: PR.P65.005.003**

**Voce:** 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

**Articolo:** 003 - Cavo schermato 2 x 1.00 mmq.

**Prezzo a m: € 1,29504**

**Codice regionale: PR.P65.005.004**

**Voce:** 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

**Articolo:** 004 - Cavo schermato 2 x 1.50 mmq.

**Prezzo a m: € 1,52692**

**Codice regionale: PR.P65.005.005**

**Voce:** 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

**Articolo:** 005 - Cavo schermato 2 x 2.50 mmq.

**Prezzo a m: € 2,07865**

**Codice regionale: PR.P65.005.006**

**Voce:** 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

**Articolo:** 006 - Cavo schermato 4 x 0.50 mmq.

**Prezzo a m: € 1,52281**

**Codice regionale: PR.P65.005.007**

**Voce:** 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

**Articolo:** 007 - Cavo schermato 4 x 0.75 mmq.

**Prezzo a m: € 1,79415**

**Codice regionale: PR.P65.005.008**

**Voce:** 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

**Articolo:** 008 - Cavo schermato 4 x 1.00 mmq.

**Prezzo a m: € 2,13456**

**Codice regionale: PR.P65.005.009**

**Voce:** 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

**Articolo:** 009 - Cavo schermato 4 x 1.50 mmq.

**Prezzo a m: € 2,56624**

**Codice regionale: PR.P65.005.010**

**Voce:** 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

**Articolo:** 010 - Cavo schermato 4 x 2.50 mmq.

**Prezzo a m: € 3,65161**

**Codice regionale: PR.P65.005.020**

**Voce:** 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

**Articolo:** 020 - Cavo non schermato 2 x 0.50 mmq.

**Prezzo a m: € 0,93819**

**Codice regionale: PR.P65.005.021**

**Voce:** 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI

20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

**Articolo:** 021 - Cavo non schermato 2 x 0.75 mmq.

**Prezzo a m: € 1,03357**

**Codice regionale: PR.P65.005.022**

**Voce:** 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

**Articolo:** 022 - Cavo non schermato 2 x 1.00 mmq.

**Prezzo a m: € 1,23420**

**Codice regionale: PR.P65.005.023**

**Voce:** 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

**Articolo:** 023 - Cavo non schermato 2 x 1.50 mmq.

**Prezzo a m: € 1,45045**

**Codice regionale: PR.P65.005.024**

**Voce:** 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

**Articolo:** 024 - Cavo non schermato 2 x 2.50 mmq.

**Prezzo a m: € 2,01616**

**Codice regionale: PR.P65.005.025**

**Voce:** 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

**Articolo:** 025 - Cavo non schermato 4 x 0.50 mmq.

**Prezzo a m: € 1,46196**

**Codice regionale: PR.P65.005.026**

**Voce:** 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

**Articolo:** 026 - Cavo non schermato 4 x 0.75 mmq.

**Prezzo a m: € 1,73001**

**Codice regionale: PR.P65.005.027**

**Voce:** 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

**Articolo:** 027 - Cavo non schermato 4 x 1.00 mmq.

**Prezzo a m: € 2,07043**

**Codice regionale: PR.P65.005.028**

**Voce:** 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

**Articolo:** 028 - Cavo non schermato 4 x 1.50 mmq.

**Prezzo a m: € 2,49882**

**Codice regionale: PR.P65.005.029**

**Voce:** 005 - Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.

**Articolo:** 029 - Cavo non schermato 4 x 2.50 mmq.

**Prezzo a m: € 3,58337**



**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P66**

**Capitolo:** APPARECCHIATURE PER IMPIANTI DI AUTOMAZIONE

**Codice regionale: PR.P66.010.001**

**Voce:** 010 - Attuatore elettromeccanico per cancelli a battente 230V-50Hz-IP44/67

**Articolo:** 001 - tipo residenziale in esterno IP44, l max anta 1,8 m, 15 cicli/ora

**Prezzo a cad: € 252,89880**

**Codice regionale: PR.P66.010.002**

**Voce:** 010 - Attuatore elettromeccanico per cancelli a battente 230V-50Hz-IP44/67

**Articolo:** 002 - tipo residenziale in esterno IP44, l max anta 1,8 m, 30 cicli/ora

**Prezzo a cad: € 316,65480**

**Codice regionale: PR.P66.010.005**

**Voce:** 010 - Attuatore elettromeccanico per cancelli a battente 230V-50Hz-IP44/67

**Articolo:** 005 - tipo residenziale interrato IP67, l max anta 3,5 m / 500 Kg, 20 cicli/ora

**Prezzo a cad: € 451,60500**

**Codice regionale: PR.P66.011.002**

**Voce:** 011 - Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari

**Articolo:** 002 - trasmittente 2 canali codice fisso 433 / 868 MHz

**Prezzo a cad: € 23,37720**

**Codice regionale: PR.P66.011.011**

**Voce:** 011 - Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari

**Articolo:** 011 - ricevente 1 canale codice fisso 433/868 MHz

**Prezzo a cad: € 49,41090**

**Codice regionale: PR.P66.011.021**

**Voce:** 011 - Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari

**Articolo:** 021 - scheda elettronica 230 - 50 Hz max 800 W per max 2 attuatori, varie programmazioni

**Prezzo a cad: € 197,64360**

**Codice regionale: PR.P66.011.025**

**Voce:** 011 - Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari

**Articolo:** 025 - contenitore termoplastico I855 per schede elettroniche

**Prezzo a cad: € 20,82190**

**Codice regionale: PR.P66.011.027**

**Voce:** 011 - Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari

**Articolo:** 027 - antenna per ricevente 433/868 MHz con cavo 5 m

**Prezzo a cad: € 34,00320**

**Codice regionale: PR.P66.011.030**

**Voce:** 011 - Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari

**Articolo:** 030 - lampeggiatore IP55 - 230v 50 W

**Prezzo a cad: € 35,06580**

**Codice regionale: PR.P66.011.033**

**Voce:** 011 - Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari

**Articolo:** 033 - coppia di fotocellule da parete autoallineate IP54- portata 20 m - 24vdc/ac

**Prezzo a cad: € 59,50560**

**Codice regionale: PR.P66.011.034**

**Voce:** 011 - Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari

**Articolo:** 034 - coppia di fotocellule da incasso/colonna IP44-portata 30m - 24 Vdc

**Prezzo a cad: € 82,88280**

**Codice regionale: PR.P66.011.036**

**Voce:** 011 - Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari

**Articolo:** 036 - coppia di colonnette, bassa in alluminio

**Prezzo a cad: € 44,09790**

**Codice regionale: PR.P66.011.042**

**Voce:** 011 - Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari

**Articolo:** 042 - pulsante a chiave, incasso colonnetta, un micro interruttore scambio

**Prezzo a cad: € 49,41090**

**Codice regionale: PR.P66.011.054**

**Voce:** 011 - Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari

**Articolo:** 054 - cassetta portante 500 kg con coperchio inox e sistema di sblocco per attuatori elettrom. interrati

**Prezzo a cad: € 153,81135**

**Codice regionale: PR.P66.011.063**

**Voce:** 011 - Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e similari

**Articolo:** 063 - encoder per sicurezza antischiacciamento

**Prezzo a cad: € 58,44300**

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P70**

**Capitolo:** INFISSI ESTERNI: finestre, portefinestre, finestre da tetto, portoncini, avvolgibili, persiane e scuri in legno, PVC, alluminio e acciaio, accompagnati da documentazione attestante la conformità alla Direttiva Prodotti da Costruzione 305/2011 e alla norma di prodotto di pertinenza (marcatura CE), oltre alla conformità al D.Lgs. n° 311 29/12/2006 "Disposizioni correttive ed integrative al D.Lgs. 19/08/2005 n° 192 recante attuazione della direttiva 2002/91/CE, relativa al rendimento energetico nell'edilizia" e successive modifiche ed integrazioni. Ove previsto dalla norma UNI 7697 devono essere impiegati vetri di sicurezza all'infortunio.

**Codice regionale: PR.P70.001.001**

**Voce:** 001 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

**Articolo:** 001 - ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale  $U_w 2.1 \text{ W/mq}^\circ\text{k}$ ,

**Prezzo a m²: € 560,39500**

**Codice regionale: PR.P70.001.002**

**Voce:** 001 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

**Articolo:** 002 - a due ante con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale  $U_w 2.1 \text{ W/mq}^\circ\text{k}$ ,

**Prezzo a m²: € 393,41500**

**Codice regionale: PR.P70.001.003**

**Voce:** 001 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

**Articolo:** 003 - a tre ante con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale  $U_w 2.1 \text{ W/mq}^\circ\text{k}$ ,

**Prezzo a m²: € 400,16166**

**Codice regionale: PR.P70.001.004**

**Voce:** 001 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio,

serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

**Articolo:** 004 - ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale  $U_w$  1.8 W/mq°k,

**Prezzo a m²: € 657,80000**

**Codice regionale: PR.P70.001.005**

**Voce:** 001 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

**Articolo:** 005 - a due ante con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale  $U_w$  1.8 W/mq°k,

**Prezzo a m²: € 464,25500**

**Codice regionale: PR.P70.001.006**

**Voce:** 001 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

**Articolo:** 006 - a tre ante con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale  $U_w$  1.8 W/mq°k,

**Prezzo a m²: € 462,99000**

**Codice regionale: PR.P70.001.007**

**Voce:** 001 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

**Articolo:** 007 - ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas in pino giuntato lamellare con vetrocamera con aria 24 mm, trasmittanza totale  $U_w$  1,3 W/mq°k

**Prezzo a m²: € 634,58725**

**Codice regionale: PR.P70.001.008**

**Voce:** 001 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO

10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

**Articolo:** 008 - a due ante con apertura normale e/o a vasistas in pino giuntato lamellare con vetrocamera con aria 24 mm, trasmittanza totale  $U_w$  1,3 W/mq°k

**Prezzo a m²: € 488,99840**

**Codice regionale: PR.P70.001.009**

**Voce:** 001 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

**Articolo:** 009 - a tre ante con apertura normale e/o a vasistas in pino giuntato lamellare con vetrocamera con aria 24 mm, trasmittanza totale  $U_w$  1,3 W/mq°k

**Prezzo a m²: € 469,16741**

**Codice regionale: PR.P70.002.007**

**Voce:** 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

**Articolo:** 007 - ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale  $U_w$  1,35 W/mq°k, pellicolato.

**Prezzo a m²: € 227,70000**

**Codice regionale: PR.P70.002.008**

**Voce:** 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

**Articolo:** 008 - a due ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale  $U_w$  1,35 W/mq°k, pellicolato.

**Prezzo a m²: € 306,76250**

**Codice regionale: PR.P70.002.009**

**Voce:** 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

**Articolo:** 009 - a tre ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale  $U_w 1,35 \text{ W/mq}^\circ\text{k}$ , pellicolato.

**Prezzo a m²:** € 392,15000

**Codice regionale:** PR.P70.002.010

**Voce:** 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

**Articolo:** 010 - a due ante con apertura scorrevole con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale  $U_w 1,35 \text{ W/mq}^\circ\text{k}$ , pellicolato.

**Prezzo a m²:** € 499,67500

**Codice regionale:** PR.P70.002.011

**Voce:** 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

**Articolo:** 011 - ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale  $U_w 1,35 \text{ W/mq}^\circ\text{k}$ , bianco.

**Prezzo a m²:** € 177,10000

**Codice regionale:** PR.P70.002.012

**Voce:** 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

**Articolo:** 012 - a due ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale  $U_w 1,35 \text{ W/mq}^\circ\text{k}$ , bianco.

**Prezzo a m²:** € 246,67500

**Codice regionale:** PR.P70.002.013

**Voce:** 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

**Articolo:** 013 - a tre ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale  $U_w 1,35 \text{ W/mq}^\circ\text{k}$ , bianco.

**Prezzo a m²:** € 328,90000

**Codice regionale:** PR.P70.002.014

**Voce:** 002 - FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1),

di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

**Articolo:** 014 - a due ante con apertura scorrevole con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale  $U_w$  1,35 W/mq°k, bianco.

**Prezzo a m²: € 411,12500**

**Codice regionale: PR.P70.005.001**

**Voce:** 005 - FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), schermatura solare esterna (conforme al DPR 59/09), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordi o converse, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

**Articolo:** 001 - Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 55x98 cm

**Prezzo a cad: € 491,82073**

**Codice regionale: PR.P70.005.002**

**Voce:** 005 - FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), schermatura solare esterna (conforme al DPR 59/09), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordi o converse, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

**Articolo:** 002 - Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 66x118 cm

**Prezzo a cad: € 567,98500**

**Codice regionale: PR.P70.005.003**

**Voce:** 005 - FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), schermatura solare esterna (conforme al DPR 59/09), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordi o converse, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

**Articolo:** 003 - Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 78x98 cm

**Prezzo a cad: € 563,96311**

**Codice regionale: PR.P70.005.004**

**Voce:** 005 - FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), schermatura solare esterna (conforme al DPR 59/09), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordi o converse, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

**Articolo:** 004 - Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 94x118 cm

**Prezzo a cad:** € 677,51859

**Codice regionale:** PR.P70.005.005

**Voce:** 005 - FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), schermatura solare esterna (conforme al DPR 59/09), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordi o converse, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

**Articolo:** 005 - Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 114x118 cm

**Prezzo a cad:** € 741,06874

**Codice regionale:** PR.P70.005.006

**Voce:** 005 - FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), schermatura solare esterna (conforme al DPR 59/09), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordi o converse, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

**Articolo:** 006 - Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 134x140 cm

**Prezzo a cad:** € 884,23500

**Codice regionale:** PR.P70.005.011

**Voce:** 005 - FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), schermatura solare esterna (conforme al DPR 59/09), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordi o converse, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

**Articolo:** 011 - Apertura elettrica con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 55x98 cm

**Prezzo a cad:** € 1.225,95381

**Codice regionale:** PR.P70.005.012

**Voce:** 005 - FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), schermatura solare esterna (conforme al DPR 59/09), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordi o converse, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

**Articolo:** 012 - Apertura elettrica con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 66x118 cm

**Prezzo a cad:** € 1.322,01907

**Codice regionale:** PR.P70.005.013



**Voce:** 005 - FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), schermatura solare esterna (conforme al DPR 59/09), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordi o converse, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

**Articolo:** 013 - Apertura elettrica con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 78x98 cm

**Prezzo a cad: € 1.300,88518**

**Codice regionale: PR.P70.005.014**

**Voce:** 005 - FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), schermatura solare esterna (conforme al DPR 59/09), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordi o converse, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

**Articolo:** 014 - Apertura elettrica con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 94x118 cm

**Prezzo a cad: € 1.477,30955**

**Codice regionale: PR.P70.005.015**

**Voce:** 005 - FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), schermatura solare esterna (conforme al DPR 59/09), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordi o converse, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

**Articolo:** 015 - Apertura elettrica con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 114x118 cm

**Prezzo a cad: € 1.590,10500**

**Codice regionale: PR.P70.005.016**

**Voce:** 005 - FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), schermatura solare esterna (conforme al DPR 59/09), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordi o converse, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

**Articolo:** 016 - Apertura elettrica con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 134x140 cm

**Prezzo a cad: € 1.781,12000**

**Codice regionale: PR.P70.005.020**

**Voce:** 005 - FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), schermatura solare esterna (conforme al DPR 59/09), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordi o converse,

ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.

**Articolo:** 020 - Apertura manuale a vasistas, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m<sup>2</sup>K), per uscita manutenzione tetti (area apribile utile 0,54 mq) dimensioni 94x118 cm

**Prezzo a cad: € 764,06000**

**Codice regionale: PR.P70.009.001**

**Voce:** 009 - PORTONCINI DI INGRESSO IN PVC DI SICUREZZA sia da esterno che interno, con marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso serratura di sicurezza meccanica (doppia mappa o a cilindro), ferramenta, cerniere, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) e certificazione antieffrazione (UNI ENV 1627-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa in opera del controtelaio.

**Articolo:** 001 - Portoncino d'ingresso di sicurezza con classe 3 antieffrazione tamburato coibentato, con pannelli lisci o bugnati in PVC , ad un'anta.

**Prezzo a m²: € 664,12500**

**Codice regionale: PR.P70.009.002**

**Voce:** 009 - PORTONCINI DI INGRESSO IN PVC DI SICUREZZA sia da esterno che interno, con marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso serratura di sicurezza meccanica (doppia mappa o a cilindro), ferramenta, cerniere, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) e certificazione antieffrazione (UNI ENV 1627-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa in opera del controtelaio.

**Articolo:** 002 - Portoncino d'ingresso di sicurezza con classe 3 antieffrazione tamburato coibentato, con pannelli lisci o bugnati in PVC , a due ante.

**Prezzo a m²: € 1.328,25000**

**Codice regionale: PR.P70.011.004**

**Voce:** 011 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

**Articolo:** 004 - Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare), a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia, ad un'anta

**Prezzo a m²: € 453,50250**

**Codice regionale: PR.P70.011.005**

**Voce:** 011 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

**Articolo:** 005 - Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia), a due ante

**Prezzo a m²: € 373,49125**

**Codice regionale: PR.P70.011.006**

**Voce:** 011 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

**Articolo:** 006 - Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia), a tre ante

**Prezzo a m²: € 366,63916**

**Codice regionale: PR.P70.011.010**

**Voce:** 011 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

**Articolo:** 010 - Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in castagno, mogano o douglas), ad un'anta

**Prezzo a m²: € 581,90000**

**Codice regionale: PR.P70.011.011**

**Voce:** 011 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

**Articolo:** 011 - Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare), a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in castagno, mogano o douglas, a due ante

**Prezzo a m²: € 524,97500**

**Codice regionale: PR.P70.011.012**

**Voce:** 011 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

**Articolo:** 012 - Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare), a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in castagno, mogano o douglas, a tre ante

**Prezzo a m²: € 524,55332**

**Codice regionale: PR.P70.011.020**

**Voce:** 011 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

**Articolo:** 020 - Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare), a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia, ad un'anta con gelosia

**Prezzo a m²: € 510,39588**

**Codice regionale: PR.P70.011.021**

**Voce:** 011 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

**Articolo:** 021 - Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare), a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia, a due ante con gelosia

**Prezzo a m²: € 470,54838**

**Codice regionale: PR.P70.011.022**

**Voce:** 011 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

**Articolo:** 022 - Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare), a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia, a tre ante con gelosia

**Prezzo a m²: € 470,33754**

**Codice regionale: PR.P70.013.001**

**Voce:** 013 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

**Articolo:** 001 - Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, ad una anta

**Prezzo a m²: € 221,37500**

**Codice regionale: PR.P70.013.002**

**Voce:** 013 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

**Articolo:** 002 - Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a due ante

**Prezzo a m²: € 240,35000**

**Codice regionale: PR.P70.013.003**

**Voce:** 013 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

**Articolo:** 003 - Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a tre ante

**Prezzo a m²: € 265,65000**

**Codice regionale: PR.P70.013.007**

**Voce:** 013 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

**Articolo:** 007 - Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, con apertura a libro, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, ad un'anta.

**Prezzo a m²: € 309,92500**

**Codice regionale: PR.P70.013.008**

**Voce:** 013 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

**Articolo:** 008 - Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, con apertura a libro, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a due ante.

**Prezzo a m²: € 336,49000**

**Codice regionale: PR.P70.013.009**

**Voce:** 013 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

**Articolo:** 009 - Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, con apertura a libro, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a tre ante.

**Prezzo a m²: € 371,91000**

**Codice regionale: PR.P70.013.010**

**Voce:** 013 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

**Articolo:** 010 - Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, con apertura scorrevole esterna al muro, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, ad un'anta.

**Prezzo a m²: € 442,75000**

**Codice regionale: PR.P70.013.011**

**Voce:** 013 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

**Articolo:** 011 - Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, con apertura scorrevole esterna al muro, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a due ante.

**Prezzo a m²: € 480,70000**

**Codice regionale: PR.P70.013.012**

**Voce:** 013 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

**Articolo:** 012 - Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, con apertura scorrevole esterna al muro, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a tre ante.

**Prezzo a m²: € 531,30000**

**Codice regionale: PR.P70.013.020**

**Voce:** 013 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

**Articolo:** 020 - Scuri esterni (o antoni, sportelloni....) in PVC, per finestre e/o porte finestre, a doghe o pantografati, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, ad un'anta.

**Prezzo a m²: € 189,75000**

**Codice regionale: PR.P70.013.021**

**Voce:** 013 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

**Articolo:** 021 - Scuri esterni (o antoni, sportelloni....) in PVC, per finestre e/o porte finestre, a doghe o pantografati, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a due ante.

**Prezzo a m²: € 240,35000**

**Codice regionale: PR.P70.013.022**

**Voce:** 013 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

**Articolo:** 022 - Scuri esterni (o antoni, sportelloni....) in PVC, per finestre e/o porte finestre, a doghe o pantografati, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a tre ante.

**Prezzo a m²: € 265,65000**

**Codice regionale: PR.P70.016.001**

**Voce:** 016 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN ALLUMINIO: PERSIANE di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

**Articolo:** 001 - Persiane alla fiorentina o viareggina in alluminio, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, ad una anta

**Prezzo a m²: € 375,07250**

**Codice regionale: PR.P70.016.002**

**Voce:** 016 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN ALLUMINIO: PERSIANE di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

**Articolo:** 002 - Persiane alla fiorentina o viareggina in alluminio, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a due ante

**Prezzo a m²: € 365,58500**

**Codice regionale: PR.P70.016.003**

**Voce:** 016 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN ALLUMINIO: PERSIANE di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

**Articolo:** 003 - Persiane alla fiorentina o viareggina in alluminio, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a tre ante

**Prezzo a m²: € 360,10334**

**Codice regionale: PR.P70.016.004**

**Voce:** 016 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN ALLUMINIO: PERSIANE di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

**Articolo:** 004 - Persiane alla fiorentina o viareggina in alluminio, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, ad una anta con gelosia

**Prezzo a m²: € 477,20544**

**Codice regionale: PR.P70.016.005**

**Voce:** 016 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN ALLUMINIO: PERSIANE di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

**Articolo:** 005 - Persiane alla fiorentina o viareggina in alluminio, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a due ante con gelosia

**Prezzo a m²: € 467,71794**

**Codice regionale: PR.P70.016.006**

**Voce:** 016 - CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN ALLUMINIO: PERSIANE di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.

**Articolo:** 006 - Persiane alla fiorentina o viareggina in alluminio, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a tre ante con gelosia

**Prezzo a m²: € 462,23628**

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P71**

**Capitolo:** INFISSI INTERNI porte interne in legno, PVC, alluminio e acciaio, accompagnate da documentazione attestante la conformità alla Direttiva Prodotti da Costruzione 89/106 e alla norma di prodotto di pertinenza (marcatura CE). Ove previsto dalla norma UNI 7697 devono essere impiegati vetri di sicurezza all'infortunio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa in opera del controtelaio.

**Codice regionale: PR.P71.001.001**

**Voce:** 001 - PORTE IN LEGNO porte interne [prEN 14351-2] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, maniglie standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

**Articolo:** 001 - Porta tamburata con intelaiatura perimetrale in legno di Abete, struttura cellulare interna a nido d'api e pannelli fibro-legnosi impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, mogano, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, a battente ad un'anta

**Prezzo a m²: € 153,51545**

**Codice regionale: PR.P71.001.003**

**Voce:** 001 - PORTE IN LEGNO porte interne [prEN 14351-2] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, maniglie standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

**Articolo:** 003 - Porta tamburata con intelaiatura perimetrale in legno di Abete, struttura cellulare interna a nido d'api e pannelli fibro-legnosi impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, mogano, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, a scorrere internamente al muro ad un'anta

**Prezzo a m²: € 175,24933**

**Codice regionale: PR.P71.001.010**

**Voce:** 001 - PORTE IN LEGNO porte interne [prEN 14351-2] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, maniglie standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.

**Articolo:** 010 - Porta in legno massello in essenze varie (noce, rovere, ciliegio, castagno, mogano, pino, douglas, ecc) con pannelli lisci o bugnati, a battente ad un'anta

**Prezzo a m²: € 106,35412**

**Codice regionale: PR**

**Famiglia:** PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.

**Codice regionale: PR.P72**

**Capitolo:** ACCESSORI E FERRAMENTA PER INFISSI

**Codice regionale: PR.P72.003.001**

**Voce:** 003 - Ferramenta per infissi in legno.

**Articolo:** 001 - cerniera in acciaio bronzato per finestra e porta-finestra

**Prezzo a cad: € 2,95555**

**Codice regionale: PR.P72.003.002**

**Voce:** 003 - Ferramenta per infissi in legno.

**Articolo:** 002 - cerniera leggera per gelosia persiana alla fiorentina

**Prezzo a cad: € 3,52783**

**Codice regionale: PR.P72.003.003**

**Voce:** 003 - Ferramenta per infissi in legno.

**Articolo:** 003 - cerniera a T in acciaio per persiana con zanche

**Prezzo a cad: € 3,14836**

**Codice regionale: PR.P72.003.004**

**Voce:** 003 - Ferramenta per infissi in legno.

**Articolo:** 004 - cerniera a L in acciaio per persiana con zanche

**Prezzo a cad: € 7,59495**

**Codice regionale: PR.P72.003.010**

**Voce:** 003 - Ferramenta per infissi in legno.

**Articolo:** 010 - cremonese completa di terminali, anta ribalta per finestra

**Prezzo a cad: € 25,34858**

**Codice regionale: PR.P72.003.015**

**Voce:** 003 - Ferramenta per infissi in legno.

**Articolo:** 015 - torcetto per persiana alla fiorentina

**Prezzo a cad: € 10,86926**

**Codice regionale: PR.P72.003.016**

**Voce:** 003 - Ferramenta per infissi in legno.

**Articolo:** 016 - torcetto per porta a persiana

**Prezzo a cad: € 12,35842**

**Codice regionale: PR.P72.003.020**

**Voce:** 003 - Ferramenta per infissi in legno.

**Articolo:** 020 - paletto da incasso in acciaio bronzato con nottolino a murare per infissi

**Prezzo a cad: € 2,71423**

**Codice regionale: PR.P72.003.021**

**Voce:** 003 - Ferramenta per infissi in legno.

**Articolo:** 021 - paletto di chiusura con piastrina per infissi

**Prezzo a cad: € 8,42605**

**Codice regionale: PR.P72.003.025**

**Voce:** 003 - Ferramenta per infissi in legno.

**Articolo:** 025 - puntone in acciaio con piastra forata per gelosia persiana alla fiorentina

**Prezzo a cad: € 3,82346**

**Codice regionale: PR.P72.003.030**

**Voce:** 003 - Ferramenta per infissi in legno.

**Articolo:** 030 - fermo a murare per persiana alla fiorentina (la coppia)

**Prezzo a cad: € 13,65487**



**Codice regionale: PR.P72.003.040****Voce:** 003 - Ferramenta per infissi in legno.**Articolo:** 040 - maniglia in ottone pesante per porta interna**Prezzo a cad: € 19,95538****Codice regionale: PR.P72.003.045****Voce:** 003 - Ferramenta per infissi in legno.**Articolo:** 045 - maniglia in alluminio anodizzato per porta interna**Prezzo a cad: € 11,67279****Codice regionale: PR.P72.003.050****Voce:** 003 - Ferramenta per infissi in legno.**Articolo:** 050 - martellina antieffrazione in alluminio bronzato per finestra**Prezzo a cad: € 29,70195****Codice regionale: PR.P72.003.055****Voce:** 003 - Ferramenta per infissi in legno.**Articolo:** 055 - cerniera a scrocco per vasistas**Prezzo a cad: € 5,56347****Codice regionale: PR.P72.003.056****Voce:** 003 - Ferramenta per infissi in legno.**Articolo:** 056 - cerniera a maschietti in ottone pesante cromato**Prezzo a cad: € 2,23450****Codice regionale: PR.P72.003.057****Voce:** 003 - Ferramenta per infissi in legno.**Articolo:** 057 - cerniera femmina in ottone pesante cromato**Prezzo a cad: € 2,25347****Codice regionale: PR.P72.003.058****Voce:** 003 - Ferramenta per infissi in legno.**Articolo:** 058 - cerniera per filo muro**Prezzo a cad: € 17,67483****Codice regionale: PR.P72.003.070****Voce:** 003 - Ferramenta per infissi in legno.**Articolo:** 070 - ferratura d'epoca di tipo pesante per porta ad una anta: n.2 cerniere complete di cardini a muro**Prezzo a cad: € 101,20000****Codice regionale: PR.P72.003.071****Voce:** 003 - Ferramenta per infissi in legno.**Articolo:** 071 - ferratura d'epoca di tipo pesante per porta ad una anta: un paletto orizzontale completo di occhiello**Prezzo a cad: € 88,55000****Codice regionale: PR.P72.003.072****Voce:** 003 - Ferramenta per infissi in legno.**Articolo:** 072 - ferratura d'epoca di tipo pesante per porta: maniglia**Prezzo a cad: € 32,58640****Codice regionale: PR.P72.003.073****Voce:** 003 - Ferramenta per infissi in legno.**Articolo:** 073 - ferratura d'epoca di tipo pesante per porta a due ante: n.4 cerniere complete di cardini a muro**Prezzo a cad: € 202,40000****Codice regionale: PR.P72.003.074****Voce:** 003 - Ferramenta per infissi in legno.**Articolo:** 074 - ferratura d'epoca di tipo pesante per porta a due ante: un paletto orizzontale completo di occhiello e due paletti verticali**Prezzo a cad: € 265,65000****Codice regionale: PR.P72.003.078****Voce:** 003 - Ferramenta per infissi in legno.

<b>Articolo:</b>	078 - ferratura d'epoca di tipo pesante per finestra a due ante completa di scuri: n.4 cerniere per finestra	<b>Prezzo a cad:</b> € 126,50000
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P72.003.079</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Ferramenta per infissi in legno.	
<b>Articolo:</b>	079 - ferratura d'epoca di tipo pesante per finestra a due ante completa di scuri: n.4 cerniere per scuri	<b>Prezzo a cad:</b> € 101,20000
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P72.003.080</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Ferramenta per infissi in legno.	
<b>Articolo:</b>	080 - ferratura d'epoca di tipo pesante per finestra a due ante completa di scuri: un torcetto completo di "incontri e piastrine"	<b>Prezzo a cad:</b> € 70,04653
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P72.003.081</b>	
<b>Voce:</b>	003 - Ferramenta per infissi in legno.	
<b>Articolo:</b>	081 - ferratura d'epoca di tipo pesante per finestra a due ante completa di scuri: n.2 paletti per scuri completi di occhielli	<b>Prezzo a cad:</b> € 37,95000
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P72.004.001</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Ferramenta per infissi in pvc	
<b>Articolo:</b>	001 - cerniera in acciaio bianco RAL per finestra e porta-finestra	<b>Prezzo a cad:</b> € 1,96075
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P72.004.002</b>	
<b>Voce:</b>	004 - Ferramenta per infissi in pvc	
<b>Articolo:</b>	002 - cerniera in acciaio marrone per finestra e porta-finestra	<b>Prezzo a cad:</b> € 1,96075
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P72.005.001</b>	
<b>Voce:</b>	005 - Ferramenta per infissi in alluminio	
<b>Articolo:</b>	001 - cerniera in alluminio per finestra e porta-finestra	<b>Prezzo a cad:</b> € 2,71343
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P72.005.002</b>	
<b>Voce:</b>	005 - Ferramenta per infissi in alluminio	
<b>Articolo:</b>	002 - cerniera in alluminio per vasistas, coppia	<b>Prezzo a cad:</b> € 7,66590
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P72.005.003</b>	
<b>Voce:</b>	005 - Ferramenta per infissi in alluminio	
<b>Articolo:</b>	003 - cerniera in alluminio per anta ribalta, coppia	<b>Prezzo a cad:</b> € 15,82831
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P72.005.004</b>	
<b>Voce:</b>	005 - Ferramenta per infissi in alluminio	
<b>Articolo:</b>	004 - martellina antieffrazione in alluminio per finestra	<b>Prezzo a cad:</b> € 22,94078
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P72.005.005</b>	
<b>Voce:</b>	005 - Ferramenta per infissi in alluminio	
<b>Articolo:</b>	005 - cremonese completa di terminali con maniglia in alluminio, anta ribalta per finestra	<b>Prezzo a cad:</b> € 13,85751
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P72.005.006</b>	
<b>Voce:</b>	005 - Ferramenta per infissi in alluminio	
<b>Articolo:</b>	006 - serratura di chiusura con scrocco per porta	<b>Prezzo a cad:</b> € 26,31200
<b>Codice regionale:</b>	<b>PR.P72.005.007</b>	
<b>Voce:</b>	005 - Ferramenta per infissi in alluminio	
<b>Articolo:</b>	007 - maniglia singola in alluminio anodizzato per porta interna	

**Prezzo a cad: € 5,75575**

**Codice regionale: PR.P72.005.008**

**Voce:** 005 - Ferramenta per infissi in alluminio

**Articolo:** 008 - maniglia doppia in alluminio anodizzato per porta interna

**Prezzo a cad: € 11,27863**

**Codice regionale: PR.P72.010.001**

**Voce:** 010 - Accessori vari

**Articolo:** 001 - guarnizione in PVC o neoprene per posa di vetri per serramenti in profilati

**Prezzo a m: € 0,24035**

**Codice regionale: PR.P72.010.010**

**Voce:** 010 - Accessori vari

**Articolo:** 010 - mastice sintetico al silicone

**Prezzo a kg: € 0,30360**

**Codice regionale: PR.P72.010.020**

**Voce:** 010 - Accessori vari

**Articolo:** 020 - viteria varia per falegnameria (scatola da 100 pz.)

**Prezzo a cad: € 2,44904**

# Provincia di Pisa - 2014

**Codice regionale:** RU

**Famiglia:** RISORSE UMANE: Il prezzo è riferito a prestazioni lavorative svolte in orario ordinario; non sono pertanto comprese le percentuali di aumento previste per il lavoro straordinario, notturno e/o festivo.

**Codice regionale:** RU.M01

**Capitolo:** Prezzi orari, desunti dalle analisi di costo medio delle associazioni di riferimento, dei dipendenti a tempo indeterminato del settore edile. I prezzi comprendono: la retribuzione contrattuale; gli oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera; il nolo e l'uso degli attrezzi di uso comune in dotazione agli operai. Nelle singole voci sono comprese le quote per spese generali e utili dell'impresa nella misura complessiva del 26,50%.

**Codice regionale:** RU.M01.001.001

**Voce:** 001 - Operaio edile

**Articolo:** 001 - IV livello

**Prezzo a ora:** € 37,15533

**Codice regionale:** RU.M01.001.002

**Voce:** 001 - Operaio edile

**Articolo:** 002 - Specializzato

**Prezzo a ora:** € 35,23329

**Codice regionale:** RU.M01.001.003

**Voce:** 001 - Operaio edile

**Articolo:** 003 - Qualificato

**Prezzo a ora:** € 32,74490

**Codice regionale:** RU.M01.001.004

**Voce:** 001 - Operaio edile

**Articolo:** 004 - Comune

**Prezzo a ora:** € 29,50031

**Codice regionale:** RU.M01.002.001

**Voce:** 002 - Operaio edile - Categoria artigiano

**Articolo:** 001 - livello: extra A

**Prezzo a ora:** € 38,78716

**Codice regionale:** RU.M01.002.002

**Voce:** 002 - Operaio edile - Categoria artigiano

**Articolo:** 002 - livello: extra B

**Prezzo a ora:** € 36,91919

**Codice regionale:** RU.M01.002.003

**Voce:** 002 - Operaio edile - Categoria artigiano

**Articolo:** 003 - livello: 4°

**Prezzo a ora:** € 36,08691

**Codice regionale:** RU.M01.002.004

**Voce:** 002 - Operaio edile - Categoria artigiano

**Articolo:** 004 - livello: 3°

**Prezzo a ora:** € 34,37993

**Codice regionale:** RU.M01.002.005

**Voce:** 002 - Operaio edile - Categoria artigiano

**Articolo:** 005 - livello: 2°

**Prezzo a ora:** € 31,49161

**Codice regionale:** RU.M01.002.006

**Voce:** 002 - Operaio edile - Categoria artigiano

**Articolo:** 006 - livello: 1°

**Prezzo a ora:** € 28,76148

**Codice regionale: RU**

**Famiglia:** RISORSE UMANE: Il prezzo è riferito a prestazioni lavorative svolte in orario ordinario; non sono pertanto comprese le percentuali di aumento previste per il lavoro straordinario, notturno e/o festivo.

**Codice regionale: RU.M02**

**Capitolo:** Prezzi orari, desunti dalle analisi di costo medio delle associazioni di riferimento, dei dipendenti a tempo indeterminato del settore metalmeccanico impiantistico. I prezzi comprendono: la retribuzione contrattuale; gli oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera; il nolo e l'uso degli attrezzi di uso comune in dotazione agli operai. Nelle singole voci sono comprese le quote per spese generali e utili dell'impresa nella misura complessiva del 26,50%.

**Codice regionale: RU.M02.001.001**

**Voce:** 001 - Installatore/Operaio metalmeccanico

**Articolo:** 001 - 5^ categoria di livello superiore

**Prezzo a ora: € 35,93865**

**Codice regionale: RU.M02.001.002**

**Voce:** 001 - Installatore/Operaio metalmeccanico

**Articolo:** 002 - 5^ categoria

**Prezzo a ora: € 33,54780**

**Codice regionale: RU.M02.001.003**

**Voce:** 001 - Installatore/Operaio metalmeccanico

**Articolo:** 003 - 4^ categoria

**Prezzo a ora: € 31,29610**

**Codice regionale: RU.M02.001.004**

**Voce:** 001 - Installatore/Operaio metalmeccanico

**Articolo:** 004 - 3^ categoria

**Prezzo a ora: € 29,90460**

**Codice regionale: RU.M02.001.005**

**Voce:** 001 - Installatore/Operaio metalmeccanico

**Articolo:** 005 - 2^ categoria

**Prezzo a ora: € 26,84330**

**Codice regionale: RU.M02.001.006**

**Voce:** 001 - Installatore/Operaio metalmeccanico

**Articolo:** 006 - 3^ categoria livello superiore

**Prezzo a ora: € 30,54975**

**Codice regionale: RU.M02.002.001**

**Voce:** 002 - Installatore impianti - Categoria: Artigianato

**Articolo:** 001 - Livello 2° B

**Prezzo a ora: € 32,88602**

**Codice regionale: RU.M02.002.002**

**Voce:** 002 - Installatore impianti - Categoria: Artigianato

**Articolo:** 002 - Livello 3°

**Prezzo a ora: € 30,54420**

**Codice regionale: RU.M02.002.003**

**Voce:** 002 - Installatore impianti - Categoria: Artigianato

**Articolo:** 003 - Livello 4°

**Prezzo a ora: € 28,63473**

**Codice regionale: RU.M02.002.004**

**Voce:** 002 - Installatore impianti - Categoria: Artigianato

**Articolo:** 004 - Livello 5°

**Prezzo a ora: € 27,37254**

**Codice regionale: RU.M02.002.005**

**Voce:** 002 - Installatore impianti - Categoria: Artigianato

**Articolo:** 005 - Livello 6°

**Prezzo a ora: € 23,81065**

**Codice regionale: RU**

**Famiglia:** RISORSE UMANE: Il prezzo è riferito a prestazioni lavorative svolte in orario ordinario; non sono pertanto comprese le percentuali di aumento previste per il lavoro straordinario, notturno e/o festivo.

**Codice regionale: RU.M03**

**Capitolo:** Prezzi orari, desunti dalle analisi di costo medio delle associazioni di riferimento, dei dipendenti a tempo indeterminato del settore legno ed arredamento. I prezzi comprendono: la retribuzione contrattuale; gli oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera; il nolo e l'uso degli attrezzi di uso comune in dotazione agli operai. Nelle singole voci sono comprese le quote per spese generali e utili dell'impresa nella misura complessiva del 26,50%.

**Codice regionale: RU.M03.001.001**

**Voce:** 001 - Falegname serramentista - Settore Artigianato

**Articolo:** 001 - Operaio provetto 'B'

**Prezzo a ora: € 29,82733**

**Codice regionale: RU.M03.001.002**

**Voce:** 001 - Falegname serramentista - Settore Artigianato

**Articolo:** 002 - Operaio specializzato 'C'

**Prezzo a ora: € 27,16714**

**Codice regionale: RU.M03.001.003**

**Voce:** 001 - Falegname serramentista - Settore Artigianato

**Articolo:** 003 - Operaio qualificato 'D'

**Prezzo a ora: € 25,62207**

**Codice regionale: RU.M03.001.004**

**Voce:** 001 - Falegname serramentista - Settore Artigianato

**Articolo:** 004 - Operaio comune 'E'

**Prezzo a ora: € 24,10032**

