

coll. 6/4
pr. m. 2014-05174/p31



CITTA' DI TORINO

UFFICIO TECNICO DEI LL.PP.

VICE DIREZIONE GENERALE INGEGNERIA - DIREZIONE
SERVIZI TECNICI PER L'EDILIZIA PUBBLICA - SERVIZIO
EDILIZIA SCOLASTICA

Lavoro : **MANUTENZIONE ORDINARIA PER INTERVENTI SU
COMPONENTI EDILIZI DI EDIFICI SCOLASTICI
COMUNALI DELLA CITTA' - LOTTO 4 - AREA SUD -
ANNO 2015**

ELENCO PREZZI UNITARI

Torino, 23 OTT. 2014

Redatta da:

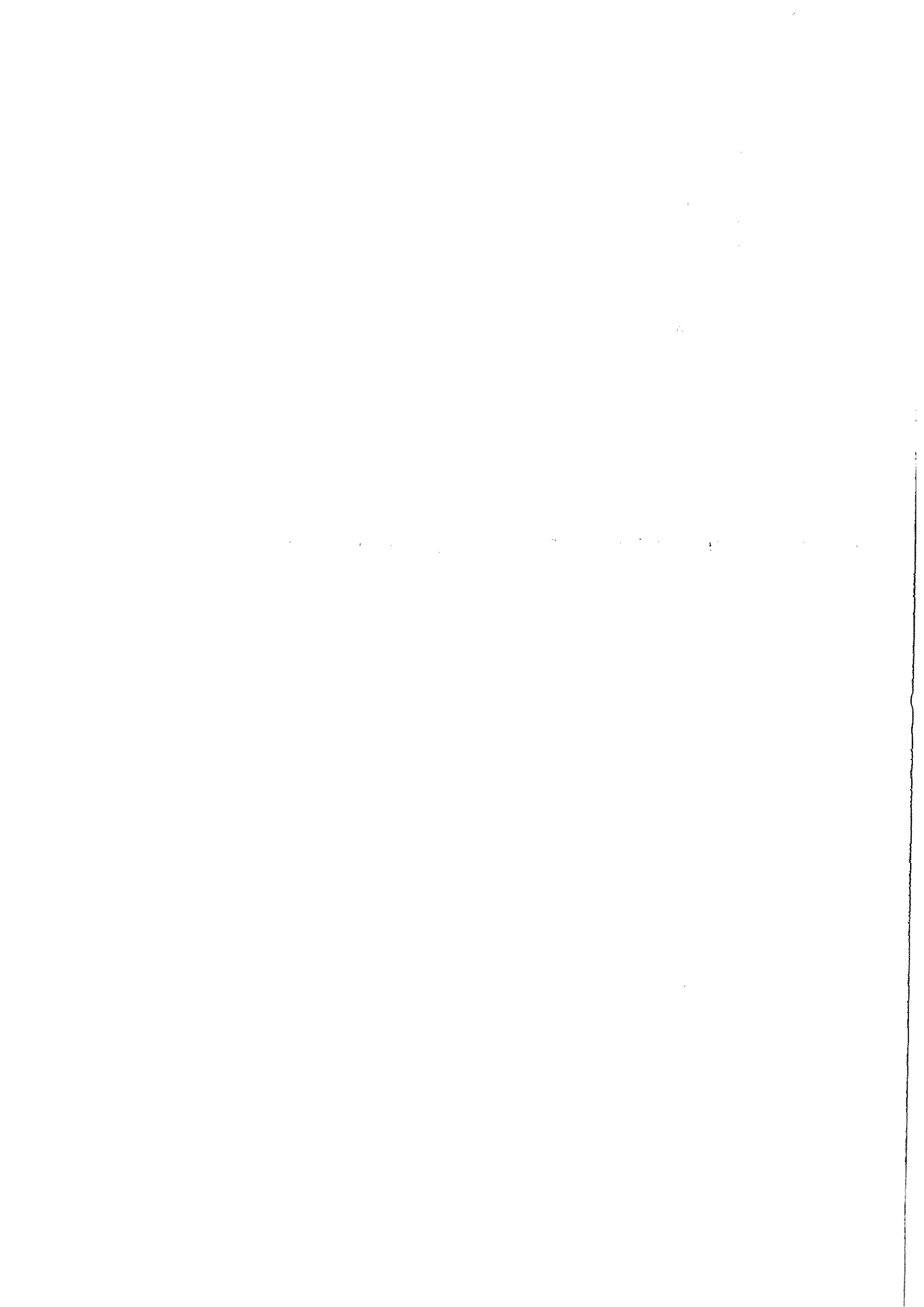
Geom. Paolo ALLOA

Il Progettista

P.I. Claudio CORNETTO

Il Responsabile del Procedimento

Arch. Isabella QUINTO



| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.P02.A10 010 | Cemento tipo 325 in sacchi | q | 12,07 | 0.00 % |
| 01.P02.A30 005 | Cemento a pronta presa ... | q | 37,53 | 0.00 % |
| 01.P02.A90 005 | Calce in sacchi idraulica macinata | q | 9,20 | 0.00 % |
| | 010 idraulica plastica | q | 8,59 | 0.00 % |
| 01.P02.B00 005 | Calce plastico-adesiva ... | q | 11,68 | 0.00 % |
| 01.P02.B60 005 | Scagliola normale | q | 14,46 | 0.00 % |
| 01.P02.E00 005 | Malta reoplastica premiscelata antiritiro per rinforzi strutturali e cuciture | kg | 0,83 | 0.00 % |
| 01.P02.E50 005 | Betoncino reoplastico premiscelato antiritiro per rinforzi strutturali e cuciture | kg | 0,87 | 0.00 % |
| 01.P02.F15 005 | Adesivo strutturale a base di resine epossidiche applicabile su elementi in cls, pietra, marmo, legno ecc. per ripristini ed incollaggi | kg | 11,12 | 0.00 % |
| 01.P02.F18 005 | Malta pronta monocomponente tixotropica a base di cementi speciali e resine sintetiche per ripristini | kg | 1,74 | 0.00 % |
| 01.P03.A24 010 | Sabbia di roccia quarzifera o silicea, non amiantifera, con granulometria da mm 0.11 A mm 1 asciutta in sacchi | q | 8,08 | 0.00 % |
| 01.P03.A50 005 | Sabbia fine da intonaco | m ³ | 29,68 | 0.00 % |
| 01.P03.A70 005 | Ghiaia di fiume mista a sabbia viva (sabbione) ... | m ³ | 22,15 | 0.00 % |
| 01.P04.A10 005 | Mattoni faccia-vista sabbati su tre facce spessore cm7 | cad | 0,30 | 0.00 % |
| 01.P04.A20 005 | Mattoni semipieni 7X12X24 | cad | 0,15 | 0.00 % |
| 01.P04.A30 005 | Mattoni forati 6x12x24 a due fori | cad | 0,16 | 0.00 % |
| | 010 8x12x24 a quattro fori | cad | 0,17 | 0.00 % |
| | 015 8x15x30 a sei fori | cad | 0,27 | 0.00 % |
| 01.P04.A60 010 | Mattoni pieni comuni 6x12x24 lavorati a macchina | cad | 0,29 | 0.00 % |
| 01.P04.B30 | Mattoni multifori 6x12x24 scelti per faccia a vista | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| 005 | lisci | cad | 0,26 | 0.00 % |
| 015 | sabbiati | cad | 0,27 | 0.00 % |
| 01.P04.B80 | Tavelle forate "perret" | | | |
| 005 | spessore cm 3 | m ² | 8,48 | 0.00 % |
| 010 | spessore cm 3.5 | m ² | 8,58 | 0.00 % |
| 01.P04.C20 | Tavelle spaccabili a doppia parete | | | |
| 005 | 3x25x40 | m ² | 8,48 | 0.00 % |
| 01.P04.C30 | Tavelloni forati 6x25 | | | |
| 010 | della lunghezza di m 1,20 | m ² | 7,64 | 0.00 % |
| 018 | della lunghezza di m1,50 | m ² | 8,13 | 0.00 % |
| 01.P04.E50 | Tegole curve | | | |
| 010 | normali - lavorate a macchina | cad | 0,45 | 0.00 % |
| 015 | con nasello antifiscivolo per listell. orizzontale | cad | 0,50 | 0.00 % |
| 01.P04.E60 | Fornitura di tegole speciali opportunamente sagomate a "ferma neve" | | | |
| 005 | del tipo piano (marsigliesi, portoghesi etc.) | cad | 2,62 | 0.00 % |
| 01.P04.E70 | Tegole piane tipo "marsigliese" comune | | | |
| 005 | ... | cad | 0,52 | 0.00 % |
| 01.P04.E80 | Tegole tipo "olandese o portoghese" | | | |
| 005 | ... | cad | 0,51 | 0.00 % |
| 01.P04.E90 | Tegoloni di colmo | | | |
| 005 | per tegole curve | cad | 1,40 | 0.00 % |
| 010 | per tegole piane | cad | 0,86 | 0.00 % |
| 015 | per tegole tipo "olandese" | cad | 0,72 | 0.00 % |
| 01.P04.F02 | Laterizio alveolato termoacustico a fori verticali con resistenza al fuoco f180 | | | |
| 005 | dimensioni cm 8 X22.5X45 | cad | 0,70 | 0.00 % |
| 010 | dimensioni cm10x22.5X30 | cad | 0,76 | 0.00 % |
| 025 | dimensioni cm 20X22.5X30 | cad | 1,09 | 0.00 % |
| 01.P04.F05 | Blocchi in laterizio alveolato per murature portanti a fori verticali, con percentuale di foratura pari al 50% | | | |
| 010 | di dimensioni 20x22,5x30 | cad | 1,38 | 0.00 % |
| 015 | di dimensioni 20x22,5x35 | cad | 1,57 | 0.00 % |
| 01.P04.F10 | Blocchi semipieni portanti ad alte prestazioni termiche in laterizio alveolato per muratura armata in zona sismica | | | |
| 005 | di dimensioni 25x30x19 | cad | 1,59 | 0.00 % |
| 010 | di dimensioni 40x30x19 | cad | 1,68 | 0.00 % |
| 015 | di dimensioni 50x30x19 | cad | 2,11 | 0.00 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.P04.F15 | Mattoni e blocchi in laterizio a fori orizzontali per murature di tamponamento | | | |
| 005 | di dimensioni 12x12x24 | cad | 0,34 | 0.00 % |
| 015 | di dimensioni 20x12x24 | cad | 0,47 | 0.00 % |
| 030 | di dimensioni 35x12x24 | cad | 0,80 | 0.00 % |
| 01.P05.A05 | Blocchi forati in cls (REI 60) e in cls leggero di argilla espansa (REI 90) delle dimensioni di cm8x20x50 | | | |
| 010 | in cls (REI 60) faccia vista grigi | m ² | 8,95 | 0.00 % |
| 020 | in cls leggero (REI 90) faccia vista grigi | m ² | 13,52 | 0.00 % |
| 01.P05.A10 | Blocchi forati in cls (REI 90) e in cls leggero di argilla espansa (REI 120) delle dimensioni di cm 12X20X50 | | | |
| 010 | in cls (REI 90) faccia vista grigi | m ² | 10,93 | 0.00 % |
| 020 | In cls leggero (REI 120) faccia vista grigi | m ² | 15,36 | 0.00 % |
| 01.P05.A20 | Blocchi forati in cls (REI 120) e in cls leggero di argilla espansa (REI 180) delle dimensioni di cm 20X20X50 | | | |
| 010 | in cls (REI 120) faccia vista grigi | m ² | 16,44 | 0.00 % |
| 020 | In cls leggero (REI 180) faccia vista grigi | m ² | 22,39 | 0.00 % |
| 01.P05.B45 | Cordoli prefabbricati retti in calcestruzzo cementizio con resistenza R'bk 350 kg/cm ² e cemento tipo 425 gettato in cassero metallico e vibrato a superficie liscia sulle due facce verticali e su una orizzontale - spigoli smussati di cm 1 fra le facce suddette - rastremazione minima da permettere l'estrazione dai casseri - foro verticale di diametro cm 4 e profondità' cm 25 con leggera armatura in corrispondenza dei suddetti secondo disegno della citta' - della lunghezza nominale di m 1,20 e tale comunque da consentire un interasse tra foro e foro del cordolo successivo posato di m 1,20 | | | |
| 005 | spessore minimo cm 12 altezza cm 30 | m | 7,50 | 0.00 % |
| 01.P05.B50 | Cordoli in cemento pressato retti o curvi, conformi alle prescrizioni della citta', attualmente in vigore, in pezzi di lunghezza non inferiore a m 0,80 con smusso arrotondato | | | |
| 003 | sez. rettangolare cm7x25-kg/m 38 circa | m | 3,67 | 0.00 % |
| 010 | sez.trapezoidale cm 12-15x25(H)-kg/m 80 circa | m | 6,69 | 0.00 % |
| 01.P05.B54 | Cordoli prefabbricati armati e vibrati in calcestruzzo cementizio, dell'altezza di cm 60 e larghezza cm 200 | | | |
| 005 | dello spessore di cm 20 e peso di kg 600 c.a. | m | 25,95 | 0.00 % |
| 01.P05.B56 | Cordoli prefabbricati armati e vibrati in calcestruzzo cementizio, dell'altezza di cm 45 e larghezza cm 200, con smusso | | | |
| 005 | raggiato di cm 7X12: dello spessore di cm 20 e peso kg 430 circa | m | 23,47 | 0.00 % |
| 01.P05.C10 | Pozzetti in cemento armato prefabbricato (dimensioni interne cm 28x33x58) spessore cm 6 a due elementi | | | |
| 005 | ... | cad | 25,85 | 0.00 % |
| 01.P05.C20 | Tubi in conglomerato cementizio vibrocompressi | | | |
| 003 | diametro interno cm 10 | m | 3,52 | 0.00 % |
| 010 | diametro interno cm 15 | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| | 015 diametro interno cm 20 | m | 5,57 | 0.00 % |
| | 020 diametro interno cm 25 | m | 6,36 | 0.00 % |
| | 025 diametro interno cm 30 | m | 7,97 | 0.00 % |
| | 030 diametro interno cm 40 | m | 9,15 | 0.00 % |
| | 035 diametro interno cm 50 | m | 14,33 | 0.00 % |
| | 060 diametro interno cm 100 | m | 17,50 | 0.00 % |
| 01.P07.B10 | Mattonelle in gres | m | 50,13 | 0.00 % |
| | 005 Dimensioni cm 20x10x1,5 (rosso) | m ² | 11,34 | 0.00 % |
| | 010 Dimensioni cm 20x10x2 colori vari | m ² | 12,29 | 0.00 % |
| | 015 Dimensioni cm 24x12x2 colori vari | m ² | 12,29 | 0.00 % |
| 01.P07.B20 | Piastrelle in gres, di colore rosso, dello spessore di mm 9-10 | | | |
| | 005 Dimensioni cm 10x10 - a superficie liscia | m ² | 9,32 | 0.00 % |
| | 010 Dimensioni cm 7,5x15 - a superficie liscia | m ² | 7,17 | 0.00 % |
| | 015 Dimensioni cm 7.5x15 - a superficie operata | m ² | 7,52 | 0.00 % |
| 01.P07.B30 | Piastrelle in gres | | | |
| | 020 Dimens cm 7.5x15.10x10 - colore testa di moro | m ² | 10,40 | 0.00 % |
| | 025 Dimens cm 7.5x15.10x10 - colori vari | m ² | 11,03 | 0.00 % |
| | 030 Dimensioni cm 15x15 - smaltato liscio | m ² | 20,88 | 0.00 % |
| 01.P07.B40 | Piastrelle in gres ceramico | | | |
| | 005 Dimensioni cm 20x20-smaltato operato | m ² | 13,88 | 0.00 % |
| | 010 Dimensioni cm 10X10-15X15 | m ² | 14,42 | 0.00 % |
| | 015 Dimensioni cm 10x20-smaltato in colori correnti | m ² | 16,43 | 0.00 % |
| 01.P07.B45 | Provvista di piastrelle per pavimenti e rivestimenti in gres ceramico fine porcellanato, ottenuto da impasto di argille nobili, di tipo omogeneo a tutto spessore, privo di trattamento superficiale, inassorbente, antigelivo, altamente resistente agli attacchi fisici e chimici, con superficie a vista tipo naturale o tipo antisdrucchiolo | | | |
| | 005 Nel formati 20X20 - 30X30 - 40X40 | m ² | 24,28 | 0.00 % |
| 01.P07.B48 | Provvista di zoccolino battiscopa in gres ceramico fine porcellanato, ottenuto da impasto di argille nobili, di tipo omogeneo a tutto spessore, privo di trattamento superficiale, inassorbente, antigelivo, altamente resistente agli attacchi fisici e chimici, con bordi arrotondati o a squadra, compresi i pezzi speciali (angoli e spigoli) | | | |
| | 005 Nel formato 10x20 | m | 9,32 | 0.00 % |
| 01.P07.B50 | Zoccolo in gres compresi i pezzi speciali (angoli e spigoli) | | | |
| | 010 Altezza cm 15 colore rosso - tipo ceramico | m | 5,02 | 0.00 % |
| | 015 Dimensioni cm 7,5x15 colore bianco avorio | m | 3,29 | 0.00 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.P08.A03 | Tubi in PVC serie normale lunghezza m 1 | | | |
| 005 | diametro esterno cm 4 | cad | 0,86 | 0.00 % |
| 010 | diametro esterno cm 5 | cad | 1,08 | 0.00 % |
| 015 | diametro esterno cm 6,3 | cad | 1,44 | 0.00 % |
| 020 | diametro esterno cm 8 | cad | 2,14 | 0.00 % |
| 025 | diametro esterno cm 10 | cad | 2,83 | 0.00 % |
| 030 | diametro esterno cm 12,5 | cad | 4,16 | 0.00 % |
| 035 | diametro esterno cm 14 | cad | 5,31 | 0.00 % |
| 040 | diametro esterno cm 16 | cad | 6,29 | 0.00 % |
| 045 | diametro esterno cm 20 | cad | 9,66 | 0.00 % |
| 01.P08.A10 | Tubi in PVC serie normale lunghezza m 3 | | | |
| 003 | diametro esterno cm 4 | cad | 2,32 | 0.00 % |
| 005 | diametro esterno cm 5 | cad | 2,91 | 0.00 % |
| 010 | diametro esterno cm 6,3 | cad | 3,93 | 0.00 % |
| 015 | diametro esterno cm 8 | cad | 5,82 | 0.00 % |
| 020 | diametro esterno cm 10 | cad | 7,69 | 0.00 % |
| 025 | diametro esterno cm 12 O cm 12,5 | cad | 11,30 | 0.00 % |
| 030 | diametro esterno cm 14 | cad | 14,57 | 0.00 % |
| 035 | diametro esterno cm 16 | cad | 17,24 | 0.00 % |
| 040 | diametro esterno cm 20 | cad | 26,69 | 0.00 % |
| 01.P08.A13 | Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 1 | | | |
| 005 | diametro esterno cm 5 | cad | 2,01 | 0.00 % |
| 010 | diametro esterno cm 6,3 | cad | 2,30 | 0.00 % |
| 015 | diametro esterno cm 8 | cad | 2,97 | 0.00 % |
| 020 | diametro esterno cm 10 | cad | 3,75 | 0.00 % |
| 025 | diametro esterno cm 12,5 | cad | 4,72 | 0.00 % |
| 030 | diametro esterno cm 14 | cad | 5,48 | 0.00 % |
| 035 | diametro esterno cm 16 | cad | 6,75 | 0.00 % |
| 040 | diametro esterno cm 20 | cad | 10,39 | 0.00 % |
| 01.P08.A18 | Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 3 | | | |
| 005 | diametro esterno cm5 | cad | 5,42 | 0.00 % |
| 010 | diametro esterno cm6,3 | cad | 6,15 | 0.00 % |
| 015 | diametro esterno cm8 | cad | 7,93 | 0.00 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| | 020 diametro esterno cm10 | | | |
| | 025 diametro esterno cm12,5 | cad | 10,01 | 0.00 % |
| | 030 diametro esterno cm14 | cad | 12,64 | 0.00 % |
| | 035 diametro esterno cm16 | cad | 14,67 | 0.00 % |
| | 040 diametro esterno cm20 | cad | 18,10 | 0.00 % |
| | | cad | 27,97 | 0.00 % |
| 01.P08.A21 | Tubi in PVC rigido per fognature, tipo 303/1 conformi alle norme UNI 7447/85, giunto a bicchiere con anello elastomerico toroidale, lunghezza inferiore m 6 | | | |
| | 005 diametro esterno cm 11 | | | |
| | 010 diametro esterno cm 12,5 | m | 4,33 | 0.00 % |
| | 015 diametro esterno cm 16 | m | 4,95 | 0.00 % |
| | 020 diametro esterno cm 20 | m | 7,76 | 0.00 % |
| | 025 diametro esterno cm 25 | m | 12,22 | 0.00 % |
| | 030 diametro esterno cm 31,5 | m | 18,86 | 0.00 % |
| | | m | 30,20 | 0.00 % |
| 01.P08.A24 | Curve a 45 gradi in PVC serie normale | | | |
| | 015 diametro esterno cm 6,3 | | | |
| | 020 diametro esterno cm 8 | cad | 0,73 | 0.00 % |
| | 025 diametro esterno cm 10 | cad | 0,86 | 0.00 % |
| | 030 diametro esterno cm 12,5 | cad | 1,22 | 0.00 % |
| | 040 diametro esterno cm 16 | cad | 2,05 | 0.00 % |
| | | cad | 4,59 | 0.00 % |
| 01.P08.A25 | Curve a 45 gradi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85 | | | |
| | 010 diametro esterno cm 6,3 | | | |
| | 015 diametro esterno cm 8 | cad | 1,24 | 0.00 % |
| | 020 diametro esterno cm 10 | cad | 1,54 | 0.00 % |
| | 025 diametro esterno cm 12,5 | cad | 1,91 | 0.00 % |
| | 035 diametro esterno cm 16 | cad | 2,76 | 0.00 % |
| | | cad | 4,70 | 0.00 % |
| 01.P08.A28 | Curve a 45 gradi I in PVC rigido per fognature, tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85 | | | |
| | 010 diametro esterno cm 12,5 | | | |
| | 015 diametro esterno cm 16 | cad | 2,98 | 0.00 % |
| | 025 diametro esterno cm 25 | cad | 5,62 | 0.00 % |
| | 030 diametro esterno cm 31,5 | cad | 32,89 | 0.00 % |
| | 035 diametro esterno cm 40 | cad | 59,34 | 0.00 % |
| | 040 diametro esterno cm 50 | cad | 138,18 | 0.00 % |
| | | cad | 198,17 | 0.00 % |
| 01.P08.A30 | Curve a 90° in PVC serie normale | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| | 015 diametro esterno cm 6,3 | cad | 0,76 | 0.00 % |
| | 020 diametro esterno cm 8 | cad | 1,06 | 0.00 % |
| | 025 diametro esterno cm 10 | cad | 1,57 | 0.00 % |
| | 030 diametro esterno cm 12,5 | cad | 2,72 | 0.00 % |
| | 040 diametro esterno cm 16 | cad | 5,51 | 0.00 % |
| 01.P08.A35 | Curve a 90 gradi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85 | | | |
| | 010 diametro esterno cm 6,3 | cad | 1,33 | 0.00 % |
| | 015 diametro esterno cm 8 | cad | 1,80 | 0.00 % |
| | 020 diametro esterno cm 10 | cad | 2,11 | 0.00 % |
| | 025 diametro esterno cm 12,5 | cad | 3,28 | 0.00 % |
| | 035 diametro esterno cm 16 | cad | 5,80 | 0.00 % |
| 01.P08.A38 | Curve a 90 gradi in PVC rigido per fognature, tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85 | | | |
| | 010 diametro esterno cm 12,5 | cad | 3,60 | 0.00 % |
| | 015 diametro esterno cm 16 | cad | 6,94 | 0.00 % |
| | 020 diametro esterno cm 20 | cad | 12,32 | 0.00 % |
| | 025 diametro esterno cm 25 | cad | 40,39 | 0.00 % |
| | 030 diametro esterno cm 31.5 | cad | 75,41 | 0.00 % |
| | 035 diametro esterno cm 40 | cad | 199,24 | 0.00 % |
| | 040 diametro esterno cm 50 | cad | 322,43 | 0.00 % |
| 01.P08.A40 | Braghe semplici a 45 e 90 gradi in PVC serie normale | | | |
| | 015 diametro esterno cm 6,3 | cad | 1,60 | 0.00 % |
| | 020 diametro esterno cm 8 | cad | 2,57 | 0.00 % |
| | 025 diametro esterno cm 10 | cad | 3,44 | 0.00 % |
| | 030 diametro esterno cm 12,5 | cad | 4,88 | 0.00 % |
| | 040 diametro esterno cm 16 | cad | 9,09 | 0.00 % |
| | 045 diametro esterno cm 20 | cad | 18,74 | 0.00 % |
| 01.P08.A45 | Braghe semplici a 45 e 90 gradi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85 | | | |
| | 010 diametro esterno cm 6,3 | cad | 1,80 | 0.00 % |
| | 015 diametro esterno cm 8 | cad | 2,65 | 0.00 % |
| | 025 diametro esterno cm 12,5 | cad | 5,08 | 0.00 % |
| | 035 diametro esterno cm 16 | cad | 9,09 | 0.00 % |
| | 040 diametro esterno cm 20 | cad | 19,60 | 0.00 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.P08.A48 | Ispezioni in PVC rigido per fognature, tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85, munite di tappo di chiusura | | | |
| 010 | diametro esterno cm 12,5 | cad | 9,99 | 0.00 % |
| 015 | diametro esterno cm 16 | cad | 22,60 | 0.00 % |
| 020 | diametro esterno cm 20 | cad | 32,89 | 0.00 % |
| 025 | diametro esterno cm 25 | cad | 49,27 | 0.00 % |
| 030 | diametro esterno cm 31,5 | cad | 78,09 | 0.00 % |
| 01.P08.A49 | Sifoni tipo Firenze in PVC rigido per fognature, tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85 | | | |
| 010 | diametro esterno cm 12,5 | cad | 31,60 | 0.00 % |
| 015 | diametro esterno cm 16 | cad | 48,64 | 0.00 % |
| 020 | diametro esterno cm 20 | cad | 69,52 | 0.00 % |
| 01.P08.A50 | Braghe doppie a 45 e 90 gradi in PVC serie normale | | | |
| 015 | diametro esterno cm 6,3 | cad | 2,52 | 0.00 % |
| 025 | diametro esterno cm 10 | cad | 4,59 | 0.00 % |
| 030 | diametro esterno cm 12,5 | cad | 7,94 | 0.00 % |
| 040 | diametro esterno cm 16 | cad | 17,35 | 0.00 % |
| 045 | diametro esterno cm 20 | cad | 33,41 | 0.00 % |
| 01.P08.A55 | Braghe doppie a 45 e 90 gradi in PVC rigido tipo 302, conforme alle norme UNI 7443/85 | | | |
| 005 | diametro esterno cm 8 | cad | 6,20 | 0.00 % |
| 015 | diametro esterno cm 12,5 | cad | 11,78 | 0.00 % |
| 025 | diametro esterno cm 16 | cad | 29,46 | 0.00 % |
| 030 | diametro esterno cm 20 | cad | 44,13 | 0.00 % |
| 01.P08.A60 | Raccordi con ispezione e tappo in PVC, serie normale | | | |
| 015 | diametro esterno cm 6,3 | cad | 3,70 | 0.00 % |
| 020 | diametro esterno cm 8 | cad | 4,26 | 0.00 % |
| 030 | diametro esterno cm 12,5 | cad | 8,89 | 0.00 % |
| 040 | diametro esterno cm 16 | cad | 17,79 | 0.00 % |
| 045 | diametro esterno cm 20 | cad | 28,39 | 0.00 % |
| 01.P08.A65 | Raccordi con ispezione e tappo, in PVC rigido tipo 302 conformi alle norme UNI 7443/85 | | | |
| 005 | diametro esterno cm 6,3 | cad | 4,44 | 0.00 % |
| 015 | diametro esterno cm 10 | cad | 8,18 | 0.00 % |
| 020 | diametro esterno cm 12,5 | cad | 10,66 | 0.00 % |
| 030 | diametro esterno cm 16 | cad | 23,46 | 0.00 % |
| 035 | diametro esterno cm 20 | cad | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.P08.A78 | Innesti a sella in PVC rigido tipo 303, conformi alle norme UNI 7447/85 | cad | 32,36 | 0.00 % |
| 005 | diametro esterno cm 12,5 | cad | 13,61 | 0.00 % |
| 010 | diametro esterno cm 16 | cad | 15,85 | 0.00 % |
| 015 | diametro esterno cm 20 | cad | 18,42 | 0.00 % |
| 020 | diametro esterno cm 25 | cad | 29,36 | 0.00 % |
| 025 | diametro esterno cm 31,5 | cad | 42,96 | 0.00 % |
| 030 | diametro esterno cm 40 | cad | 55,28 | 0.00 % |
| 01.P08.B10 | Porte interne complete di telaio, stipite e controspite, n.3 cerniere, serratura, maniglie, pannello bifamato nobilitato dello spessore di mm 20, tamburato spessore mm 45 circa oppure con vetro interno stampato, nelle misure standard in PVC antiurto | m ² | 140,00 | 0.00 % |
| 01.P08.B15 | Porte interne e divisori per box di servizi igienici delle scuole materne, formate da lastre di stratificato plastico in colori anche forti, compresa la ferramenta occorrente per il fissaggio e la chiusura in ottone od acciaio cromato e l'opera del falegname per l'assistenza alla posa | m ² | 13,28 | 0.00 % |
| 005 | per ogni mm di spessore | | | |
| 01.P08.B20 | Lastre di laminato plastico con rivestimento semplice, a disegni o in tinte unite | m ² | 3,95 | 0.00 % |
| 010 | spessore mm 0,9 | m ² | 5,74 | 0.00 % |
| 020 | spessore mm 1,5 | m ² | 4,95 | 0.00 % |
| 01.P08.B22 | Lastre di laminato plastico con rivestimento semplice, a disegni o in tinte unite, con superficie operata | m ² | 6,60 | 0.00 % |
| 010 | spessore mm 0,9 | m ² | 14,57 | 0.00 % |
| 020 | spessore mm 1,5 | m ² | 15,75 | 0.00 % |
| 01.P08.B26 | Lastre di laminato plastico a superficie metallica satinata | m ² | 14,57 | 0.00 % |
| 015 | con effetto alluminio-spessore mm 0,9 | m ² | 15,75 | 0.00 % |
| 030 | con effetto alluminio-spessore mm 1,2 | m ² | 7,62 | 0.00 % |
| 01.P08.B45 | Pannelli di truciolare rivestito di laminato plastico in tinte unite, legno, o variegate | m ² | 8,33 | 0.00 % |
| 005 | spessore mm 16 | m ² | 6,23 | 0.00 % |
| 015 | spessore mm 20 | m ² | 6,81 | 0.00 % |
| 01.P08.B55 | Pannelli di legno truciolare "nobilitato", tipo bllaminato con PVC, a tinte unite o legno | m ² | 7,74 | 0.00 % |
| 005 | spessore mm10 | m ² | 6,23 | 0.00 % |
| 015 | spessore mm14 | m ² | 6,81 | 0.00 % |
| 030 | spessore mm20 | m ² | 7,74 | 0.00 % |
| 01.P08.B60 | Canali di gronda in polivinile | m | 1,75 | 0.00 % |
| 005 | diametro esterno cm 12,5 | | | |
| 01.P08.B65 | Fornitura canale di gronda in PVC con larghezza nella | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| | parte superiore di cm 14.5 e sviluppo totale di cm 30 con ricciolo anteriore e rivolto posteriore, compresi i pezzi speciali occorrenti (angoli, testate, giunti con scarico etc.) | | | |
| 010 | di colore marrone testa di moro | m | 6,46 | 0.00 % |
| 01.P08.B67 | Fornitura di tubo pluviale in PVC | | | |
| 005 | diametro cm8 | m | 2,59 | 0.00 % |
| 010 | diametro cm10 | m | 2,91 | 0.00 % |
| 01.P08.B68 | Fornitura di pezzi speciali per tubi pluviali in PVC per esterni | | | |
| 005 | curva a 45 gradi - diametro mm 80 | cad | 2,26 | 0.00 % |
| 010 | curva a 45 gradi - diametro mm 100 | cad | 3,24 | 0.00 % |
| 015 | braga semplice a 45 gradi - diametro mm 80 | cad | 3,64 | 0.00 % |
| 020 | braga semplice a 45 gradi - diametro mm 100 | cad | 5,16 | 0.00 % |
| 01.P08.B70 | Pezzi speciali per canali di gronda in polivinile | | | |
| 005 | giunto con scarico diametro esterno cm 12,5 | cad | 5,30 | 0.00 % |
| 020 | angolare 90 gradi con giunto diam. est. cm 12,5 | cad | 4,45 | 0.00 % |
| 035 | staffe plastificate per sostegno canali d. mm 125 | cad | 2,51 | 0.00 % |
| 050 | collari zincati con zanca regolabile diam. cm 6,3 | cad | 0,91 | 0.00 % |
| 055 | collari zincati con zanca regolabile diam. cm 8 | cad | 0,91 | 0.00 % |
| 060 | collari zincati con zanca regolabile diam. cm 10 | cad | 0,91 | 0.00 % |
| 01.P08.C10 | Coprispigoli in materia plastica di qualunque colore | | | |
| 005 | ... | m | 0,71 | 0.00 % |
| 01.P08.C50 | Profilati parabordo per gradini | | | |
| 005 | in materia plastica | m | 2,85 | 0.00 % |
| 01.P08.E00 | Lastre metacrilato estruso calandrato lucide od opache anche operate | | | |
| 010 | spessore mm 4 | m ² | 27,64 | 0.00 % |
| 015 | spessore mm 5 | m ² | 34,49 | 0.00 % |
| 020 | spessore mm 6 | m ² | 41,35 | 0.00 % |
| 01.P08.F00 | Stecche per avvolgibili | | | |
| 005 | in plastica pesante | m | 1,01 | 0.00 % |
| 01.P08.G00 | Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE | | | |
| 010 | diametro mm 40-spessore mm 3 | m | 1,27 | 0.00 % |
| 015 | diametro mm 50-spessore mm 3 | m | 1,62 | 0.00 % |
| 020 | diametro mm 63-spessore mm 3 | m | 2,06 | 0.00 % |
| 030 | diametro mm 90-spessore mm 3,5 | m | 3,46 | 0.00 % |
| 035 | diametro mm 110-spessore mm 4,3 | m | 5,27 | 0.00 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| | 040 diametro mm 125-spessore mm 4,9 | m | 6,80 | 0.00 % |
| | 045 diametro mm 160-spessore mm 6,2 | m | 11,04 | 0.00 % |
| 01.P08.G10 | Curve a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit | | | |
| | 010 diametro mm 40 | cad | 0,94 | 0.00 % |
| | 015 diametro mm 50 | cad | 0,99 | 0.00 % |
| | 020 diametro mm 63 | cad | 1,42 | 0.00 % |
| | 030 diametro mm 90 | cad | 3,62 | 0.00 % |
| | 035 diametro mm 110 | cad | 3,97 | 0.00 % |
| | 040 diametro mm 125 | cad | 5,17 | 0.00 % |
| 01.P08.G20 | Curve 90 gradi in polietilene duro tipo Geberit | | | |
| | 010 diametro mm 40 | cad | 0,99 | 0.00 % |
| | 015 diametro mm 50 | cad | 1,08 | 0.00 % |
| | 020 diametro mm 63 | cad | 1,85 | 0.00 % |
| | 030 diametro mm 90 | cad | 4,14 | 0.00 % |
| | 035 diametro mm 110 | cad | 4,47 | 0.00 % |
| | 040 diametro mm 125 | cad | 5,17 | 0.00 % |
| | 045 diametro mm 160 | cad | 13,61 | 0.00 % |
| 01.P08.G40 | Braghe semplici a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE | | | |
| | 015 diametro maggiore mm 50, minore mm 40-50 | cad | 2,11 | 0.00 % |
| | 020 diametro maggiore mm 63, minore mm 40-50-63 | cad | 2,85 | 0.00 % |
| | 030 diametro maggiore mm 90, minore da mm 40 a mm 90 | cad | 4,47 | 0.00 % |
| | 035 diametro maggiore mm 110 - min da mm 40 a mm 110 | cad | 5,58 | 0.00 % |
| | 040 diametro maggiore mm 125 - min da mm 63 a mm 125 | cad | 6,30 | 0.00 % |
| | 045 diametro maggiore mm 160 - min da mm 75 a mm 160 | cad | 19,81 | 0.00 % |
| 01.P08.G50 | Braghe doppie a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE | | | |
| | 005 diametro mm 75/75/75 | cad | 3,55 | 0.00 % |
| | 010 diametro mm 90/90/90 | cad | 4,56 | 0.00 % |
| | 015 diametri mm 110/40/40, 110/50/50, 110/110/110 | cad | 11,99 | 0.00 % |
| 01.P08.G60 | Braghe semplici a 88 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE | | | |
| | 015 diametro maggiore mm 50, minore mm 40-50 | cad | 2,11 | 0.00 % |
| | 020 diametro maggiore mm 63, minore mm 40-50-63 | cad | 2,85 | 0.00 % |
| | 030 diametro maggiore mm 90, minore da mm 40 a mm 90 | cad | 4,50 | 0.00 % |
| | 035 diametro maggiore mm 110- min.da mm 40 a mm 110 | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. | | | |
|---|--|--|---------------------|--------------------|--------|--------|--------|
| 01.P08.G80 | 040 diametro maggiore mm 125- min da mm 50 a mm 125 | cad | 5,58 | 0.00 % | | | |
| | 045 diametro maggiore mm 160- min da mm 110 a mm 160 | cad | 6,30 | 0.00 % | | | |
| | | cad | 19,81 | 0.00 % | | | |
| | 01.P08.G90 | 005 diametro mm 50/40/40 | cad | 2,27 | 0.00 % | | |
| | | 010 diametro mm 63/50/50 | | | | | |
| | | 015 diametro mm 75/50/50, 75/63/63 | | | | | |
| | | 020 diametro mm 110/90/90, 110/110/110 | | | | | |
| 005 Pezzi d'ispezione a 90 gradi con cappa di chiusura a vite in polietilene duro tipo Geberit - PE | | cad | | | | 2,85 | 0.00 % |
| | | cad | | | | 3,62 | 0.00 % |
| 01.P08.H00 | 005 diametro mm 63/63 | cad | 5,99 | 0.00 % | | | |
| | 015 diametro mm 90/90 | cad | 7,41 | 0.00 % | | | |
| | 020 diametro mm 110/110 | cad | 11,37 | 0.00 % | | | |
| | 025 diametro mm 125/110 | cad | 12,95 | 0.00 % | | | |
| | 030 diametro mm 160/110 | cad | 15,53 | 0.00 % | | | |
| | 01.P08.H10 | Pezzi d'ispezione a 90 gradi con coperchi ovali di chiusura ed anelloni di fissaggio in polietilene duro tipo Geberit - PE | cad | 28,60 | 0.00 % | | |
| | | | 005 diametro mm 110 | cad | 58,48 | 0.00 % | |
| 010 diametro mm 125 | | | cad | 73,37 | 0.00 % | | |
| 01.P08.H30 | Manicotti lunghi di dilatazione per montaggio verticale ed orizzontale in polietilene duro tipo Geberit - PE | 015 diametro mm 160 | cad | 105,51 | 0.00 % | | |
| | | 010 diametro maggiore mm 50, minore mm 32-40 | cad | 0,61 | 0.00 % | | |
| | | 015 diametro maggiore mm 63, minore mm 40-50 | cad | 0,78 | 0.00 % | | |
| | | 025 diametro maggiore mm 90, minore 40-50-63-75 | cad | 1,08 | 0.00 % | | |
| | | 030 diametro maggiore mm 110, minore 40-50-63-75-90 | cad | 1,34 | 0.00 % | | |
| | | 035 diametro maggiore mm 125, minore mm 63-75-90-110 | cad | 2,39 | 0.00 % | | |
| | | 040 diametro maggiore mm 160, minore mm 110-125-140 | cad | 25,17 | 0.00 % | | |
| | | 010 diametro mm 40 | cad | 3,32 | 0.00 % | | |
| 01.P08.H30 | Manicotti lunghi di dilatazione per montaggio verticale ed orizzontale in polietilene duro tipo Geberit - PE | 015 diametro mm 50 | cad | 3,37 | 0.00 % | | |
| | | 020 diametro mm 63 | cad | 4,00 | 0.00 % | | |
| | | 030 diametro mm 90 | cad | 5,17 | 0.00 % | | |
| | | 035 diametro mm 110 | cad | 5,99 | 0.00 % | | |
| | | 040 diametro mm 125 | cad | 8,33 | 0.00 % | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.P08.H40 | 045 diametro mm 160 Manicotti d'Innesto con guarnizione in polietilene duro tipo Geberit - PE | cad | 14,03 | 0.00 % |
| | 010 diametro mm 40 | cad | 1,68 | 0.00 % |
| | 015 diametro mm 50 | cad | 1,85 | 0.00 % |
| | 020 diametro mm 63 | cad | 2,66 | 0.00 % |
| | 030 diametro mm 90 | cad | 4,00 | 0.00 % |
| | 035 diametro mm 110 | cad | 4,57 | 0.00 % |
| | 040 diametro mm 125 | cad | 6,20 | 0.00 % |
| | 045 diametro mm 160 | cad | 9,84 | 0.00 % |
| 01.P08.H50 | Manicotti per saldatura elettrica in polietilene duro tipo Geberit - PE | | | |
| | 005 diametro mm 40 | cad | 1,99 | 0.00 % |
| | 010 diametro mm 50 | cad | 2,27 | 0.00 % |
| | 015 diametro mm 63 | cad | 3,14 | 0.00 % |
| | 025 diametro mm 90 | cad | 3,97 | 0.00 % |
| | 030 diametro mm 110 | cad | 4,50 | 0.00 % |
| | 035 diametro mm 125 | cad | 5,68 | 0.00 % |
| | 040 diametro mm 160 | cad | 9,53 | 0.00 % |
| 01.P08.H60 | Colletti di fissaggio con anello in polietilene duro tipo Geberit - PE | | | |
| | 010 diametro mm 40 | cad | 0,61 | 0.00 % |
| | 015 diametro mm 50 | cad | 0,61 | 0.00 % |
| | 020 diametro mm 63 | cad | 1,08 | 0.00 % |
| | 030 diametro mm 90 | cad | 2,39 | 0.00 % |
| | 035 diametro mm 110 | cad | 2,66 | 0.00 % |
| | 040 diametro mm 160 | cad | 10,35 | 0.00 % |
| 01.P08.H80 | Raccordi a vite completi di dado premistoppa, anello di premistoppa, guarnizione di gomma, bocchettone filettato in polietilene duro tipo Geberit - PE | | | |
| | 010 diametro mm 40 | cad | 1,90 | 0.00 % |
| | 015 diametro mm 50 | cad | 2,11 | 0.00 % |
| | 020 diametro mm 63 | cad | 2,90 | 0.00 % |
| | 030 diametro mm 90 | cad | 5,68 | 0.00 % |
| | 035 diametro mm 110 | cad | 6,50 | 0.00 % |
| 01.P08.H90 | Raccordi da saldare con guarnizione e dado in polietilene duro tipo Geberit - PE | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| 005 | diametro mm 40X1"1/4 | cad | 1,89 | 0.00 % |
| 010 | diametro mm 40X1"1/2 | cad | 1,89 | 0.00 % |
| 020 | diametro mm 50X1"1/4 | cad | 2,39 | 0.00 % |
| 025 | diametro mm 50X1"1/2 | cad | 2,39 | 0.00 % |
| 01.P08.L10 | Manicotti per vasi a pavimento in polietilene duro tipo Geberit - PE | | | |
| 005 | diametro mm 90-H. cm 7 | cad | 3,39 | 0.00 % |
| 010 | diametro mm 110-H. cm 7 | cad | 3,39 | 0.00 % |
| 01.P08.L20 | Manicotti prolungati per vasi a pavimento in polietilene duro tipo - PE | | | |
| 005 | diametro mm 90-H. cm 12,5 | cad | 3,62 | 0.00 % |
| 010 | diametro mm 110-H. cm 12,5 | cad | 3,62 | 0.00 % |
| 01.P08.L30 | Curve ad 88 gradi 1/2 per vasi a pavimento in polietilene duro tipo - PE | | | |
| 005 | diametro mm 90 | cad | 9,14 | 0.00 % |
| 010 | diametro mm 110 | cad | 9,14 | 0.00 % |
| 01.P08.L50 | Braccialetti zincati con manicotto completo di staffa di fissaggio per elementi in polietilene duro tipo Geberit - PE | | | |
| 005 | diametro mm 40 | cad | 2,56 | 0.00 % |
| 010 | diametro mm 50 | cad | 2,78 | 0.00 % |
| 015 | diametro mm 63 | cad | 3,12 | 0.00 % |
| 025 | diametro mm 90 | cad | 3,12 | 0.00 % |
| 030 | diametro mm 110 | cad | 3,12 | 0.00 % |
| 035 | diametro mm 125 | cad | 3,48 | 0.00 % |
| 040 | diametro mm 160 | cad | 3,90 | 0.00 % |
| 01.P08.L65 | Tubazioni in meta-plastico multistrato, per condotte a pressione (pressione d'esercizio 10 bar) d'acqua potabile, composte da tubo interno in polietilene reticolato, strato intermedio in alluminio e strato esterno in polietilene nero ad alta densità | | | |
| 005 | tubo diam. 16 mm in barre da m 5 | m | 5,90 | 0.00 % |
| 010 | tubo diam. 16 mm in rotoli da m 50 | m | 5,53 | 0.00 % |
| 015 | tubo diam. 20 mm in barre da m 5 | m | 8,04 | 0.00 % |
| 020 | tubo diam. 20 mm in rotoli da m 50 | m | 7,55 | 0.00 % |
| 025 | tubo diam. 26 mm in barre da m 5 | m | 10,55 | 0.00 % |
| 030 | tubo diam. 26 mm in rotoli da m 50 | m | 9,81 | 0.00 % |
| 050 | Curve a 90 gradi di tubo - diametro mm 16 | m | 4,40 | 0.00 % |
| 055 | Curve a 90 gradi di tubo - diametro mm 20 | m | 6,03 | 0.00 % |
| 01.P08.L70 | Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| 005 | tubazioni in metal-plastico multistrato Gomito maschio 90 gradi diam. da 16 A 26 | cad | 10,16 | 0.00 % |
| 010 | Gomito femmina 90 gradi diam. da 16 A 26 | cad | 10,23 | 0.00 % |
| 015 | gomito intermedio 90 g.tubo - tubo diam. da 16 a 26 | cad | 11,04 | 0.00 % |
| 018 | gomito intermedio 45 g. tubo - tubo diametro 26 | cad | 11,90 | 0.00 % |
| 032 | gomito 90 g. press. con dado per coll. da 16 a 20 | cad | 11,04 | 0.00 % |
| 036 | raccordo A T di vario tipo diametro da 16 a 26 | cad | 13,11 | 0.00 % |
| 040 | raccordo diritto maschio diametro da 16 a 26 | cad | 3,88 | 0.00 % |
| 042 | raccordo diritto femmina diametro da 16 a 26 | cad | 5,58 | 0.00 % |
| 060 | nipplo da pressare con dado diametri da 16 a 20 | cad | 6,40 | 0.00 % |
| 062 | riduzione diametro 20/16 - 26/16 - 26/20 | cad | 6,49 | 0.00 % |
| 01.P08.M00 | Tubazioni in polietilene PE nero a bassa densita' pn 6 per condotte a pressione di acqua potabile (UNI.7611) in rotoli | | | |
| 020 | diametro esterno mm 40-spessore mm2.5 | m | 1,26 | 0.00 % |
| 025 | diametro esterno mm 50-spessore mm 4.3 | m | 1,90 | 0.00 % |
| 030 | diametro esterno mm 63-spessore mm 5.4 | m | 3,03 | 0.00 % |
| 040 | diametro esterno mm 90-spessore mm 7.8 | m | 6,09 | 0.00 % |
| 01.P08.M05 | Tubazioni in polietilene PE nero ad alta densita' pn 10 per condotte a pressione di acqua potabile (UNI 7611) in rotoli | | | |
| 015 | diametro esterno mm 32-spessore mm 3 | m | 0,92 | 0.00 % |
| 020 | diametro esterno mm 40-spessore mm 3.7 | m | 1,43 | 0.00 % |
| 025 | diametro esterno mm 50-spessore mm 4.6 | m | 2,21 | 0.00 % |
| 030 | diametro esterno mm 63-spessore mm 5.8 | m | 3,48 | 0.00 % |
| 040 | diametro esterno mm 90-spessore mm 8.2 | m | 7,01 | 0.00 % |
| 01.P08.M10 | Manicotti per tubazioni in polietilene PE nero pn 6, pn 10 | | | |
| 015 | diametro esterno mm32X32 | cad | 5,89 | 0.00 % |
| 020 | diametro esterno mm40X40 | cad | 9,65 | 0.00 % |
| 025 | diametro esterno mm50X50 | cad | 13,28 | 0.00 % |
| 030 | diametro esterno mm63X63 | cad | 18,32 | 0.00 % |
| 01.P08.M15 | Manicotti di riduzione per tubazioni in polietilene pe nero PN 6,PN 10 | | | |
| 010 | diametro esterno mm 32X20, 32X25 | cad | 5,48 | 0.00 % |
| 015 | diametro esterno mm 40X32, 40X25 | cad | 9,43 | 0.00 % |
| 020 | diametro esterno mm 50X25, 50X32, 50X40 | cad | 12,22 | 0.00 % |
| 025 | diametro esterno mm 63X32, 63X40, 63X50 | cad | 17,35 | 0.00 % |
| 01.P08.M18 | Manicotto di riparazione per tubazioni in PE | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.P08.M20 | 005 diametro esterno mm 50 | cad | 13,81 | 0.00 % |
| | 010 diametro esterno mm 63 | cad | 18,52 | 0.00 % |
| | Raccordo maschio per tubazioni in polietilene penero pn 6, pn 10 | | | |
| | 015 diam. esterno 32X3/4",32X1" | cad | 3,14 | 0.00 % |
| | 020 diam. esterno 40X1"1/4,40X1"1/2,40X2" | cad | 6,45 | 0.00 % |
| | 025 diam. esterno 50X1"1/2,50X2" | cad | 7,82 | 0.00 % |
| 01.P08.M25 | 030 diam. esterno 63X2",63X1"1/2 | cad | 11,25 | 0.00 % |
| | Raccordo femmina per tubazioni in polietilene PE nero pn 6, pn 10 | | | |
| | 020 diam. esterno 40X1"1/4,40X1" | cad | 5,89 | 0.00 % |
| | 025 diam. esterno 50X1"1/2 | cad | 7,92 | 0.00 % |
| 01.P08.M30 | 030 diam. esterno 63X2" | cad | 11,25 | 0.00 % |
| | Gomiti a 90 gradi per tubazioni in polietilene PE nero pn 6, pn 10 | | | |
| | 015 diametro esterno mm 32X32 | cad | 5,79 | 0.00 % |
| | 020 diametro esterno mm 40X40 | cad | 10,16 | 0.00 % |
| | 025 diametro esterno mm 50X50 | cad | 14,24 | 0.00 % |
| 01.P08.M35 | 030 diametro esterno mm 63X63 | cad | 17,35 | 0.00 % |
| | Gomiti a 90 gradi con derivazione filettata f. per tubazioni in polietilene PE nero pn 6,pn 10 | | | |
| | 015 diametro esterno mm 32X1" | cad | 4,16 | 0.00 % |
| | 020 diametro esterno mm 40X2" | cad | 8,33 | 0.00 % |
| | 025 diametro esterno mm 50X2" | cad | 11,25 | 0.00 % |
| 01.P08.M40 | 030 diametro esterno mm 63X2" | cad | 15,31 | 0.00 % |
| | Gomiti a 90 gradi con derivazione filettata m. per tubazioni in polietilene PE nero pn 6,pn 10 | | | |
| | 015 diametro esterno mm 32X1" | cad | 4,16 | 0.00 % |
| | 020 diametro esterno mm 40X1"1/4 | cad | 8,33 | 0.00 % |
| | 025 diametro esterno mm 50X1"1/2 | cad | 11,25 | 0.00 % |
| 01.P08.M45 | 030 diametro esterno mm 63X2" | cad | 15,31 | 0.00 % |
| | Raccordi T a 90 gradi, normale per tubazioni in polietilene PE nero pn 6, pn 10 | | | |
| | 015 diametro esterno mm 32X32X32 | cad | 8,63 | 0.00 % |
| | 020 diametro esterno mm 40X40X40 | cad | 14,24 | 0.00 % |
| 01.P08.M80 | 025 diametro esterno mm 50X50X50 | cad | 19,38 | 0.00 % |
| | 030 diametro esterno mm 63X63X63 | cad | 27,42 | 0.00 % |
| | Raccordi filettati di polipropilene | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| 005 | nipplo - diametro 1/2" | cad | 0,36 | 0.00 % |
| 010 | nipplo - diametro 3/4" | cad | 0,42 | 0.00 % |
| 015 | nipplo - diametro 1" | cad | 0,67 | 0.00 % |
| 020 | nipplo - diametro 1"1/4 | cad | 1,09 | 0.00 % |
| 025 | nipplo - diametro 1"1/2 | cad | 1,33 | 0.00 % |
| 030 | nipplo - diametro 2" | cad | 1,84 | 0.00 % |
| 055 | manicotto - diametro 1/2" | cad | 1,09 | 0.00 % |
| 060 | manicotto - diametro 3/4" | cad | 1,84 | 0.00 % |
| 065 | gomito a 90 gradi - diametro 1/2" | cad | 1,09 | 0.00 % |
| 070 | gomito a 90 gradi - diametro 3/4" | cad | 1,58 | 0.00 % |
| 01.P08.N40 | Provvista di chiusino sifonato carrabile in PVC rigido antiurto per raccolta e smaltimento acqua | | | |
| 005 | dimensioni cm 15x15-scarico diametro cm 12.5 | cad | 4,84 | 0.00 % |
| 010 | dimensioni cm 20x20-scarico diametro cm 9 | cad | 9,41 | 0.00 % |
| 015 | dimensioni cm 25x25-scarico diametro cm 10 | cad | 12,64 | 0.00 % |
| 020 | dimensioni cm 30x30-scarico diametro cm 10-20 | cad | 15,53 | 0.00 % |
| 01.P08.N60 | Fornitura di pozzetti in polipropilene realizzati in stampo unico, con riquadro nella parte superiore, idoneo ad alloggiare caditoie e chiusini in PVC. Con anelli e diaframmi asportabili sui quattro lati per l'inserimento dei tubi in plastica e con nervature esterne per l'ancoraggio del cemento e guide nella parte interna per il posizionamento dei sifoni | | | |
| 005 | dimensioni cm 20x20 altezza cm 20 | cad | 9,24 | 0.00 % |
| 010 | dimensioni cm 30x30 altezza cm 30 | cad | 18,96 | 0.00 % |
| 015 | dimensioni cm 40x40 altezza cm 40 | cad | 32,36 | 0.00 % |
| 020 | Dimensioni cm 55x55 altezza cm 44.5 | cad | 46,17 | 0.00 % |
| 01.P08.N65 | Fornitura di caditoie o chiusini con telaio in PVC antiurto, con portata minima garantita di q10-11 di carico concentrato, adatti per marciapiedi, cortili, impianti sportivi, aree verdi. Per pozzetti in cemento | | | |
| 005 | dimensioni cm20X20 | cad | 13,39 | 0.00 % |
| 010 | dimensioni cm30X30 | cad | 24,85 | 0.00 % |
| 015 | dimensioni cm40X40 | cad | 38,78 | 0.00 % |
| 020 | dimensioni cm55X55 | cad | 83,13 | 0.00 % |
| 01.P09.A00 | Pannello in polistirene espanso sintetizzato (EPS), esenti da CFC o HCFC, resistenza a compressione pari a 30 kpa e densità compresa tra 10-13 kg/m³ (secondo la norma UNI EN 13163), euroclasse E di resistenza al fuoco, marchiatura CE, lambda pari a 0,042 W/mK. Per isolamento termico di pareti e solai | | | |
| 010 | spessore 20 mm | m² | 0,68 | 0.00 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| 025 | spessore 50 mm | | | |
| 01.P09.A04 | Pannello in polistirene espanso sintetizzato (EPS), esenti da CFC o HCFC, resistenza a compressione pari a 100 kpa e densità compresa tra 18-28 kg/m ³ (secondo la norma UNI EN 13163), euroclasse E di resistenza al fuoco, marchiatura CE, lambda pari a 0,033 W/mK. Per isolamento termico di pareti e solai | m ² | 1,69 | 0.00 % |
| 005 | spessore 40 mm | | | |
| 010 | spessore 50 mm | m ² | 2,83 | 0.00 % |
| 01.P09.A36 | Pannelli per coperture ventilate in polistirene espanso sintetizzato (EPS) con rilievi per l'aggancio dei coppi, esenti da CFC o HCFC, resistenza a compressione pari a 200 kpa e densità compresa tra 20-36 kg/m ³ (secondo la norma UNI EN 13163), euroclasse E di resistenza al fuoco, marchiatura CE, lambda pari a 0,033 W/mK. Per coperture ventilate | m ² | 3,54 | 0.00 % |
| 005 | spessore 50 mm | | | |
| 01.P09.A80 | Lastre per soffittature in materiali leggeri | m ² | 5,90 | 0.00 % |
| 005 | spessore mm 10 | | | |
| 01.P09.B55 | Lana di roccia per isolamenti termoacustici in pannelli, della densità di 40 kg/m ³ e lambda pari a 0,037 W/mK; euroclasse A1; con adeguata protezione di barriera al vapore | m ² | 4,19 | 0.00 % |
| 015 | spessore mm 50 | | | |
| 01.P09.C60 | Pannelli isolanti fono - assorbenti in fibro - legno forati, rigati o quadrettati, bianchi da cm61x61 o 55x55, spessore mm12 - 13 | m ² | 2,92 | 0.00 % |
| 005 | ... | | | |
| 01.P09.C75 | Lastre costituite da una matrice di calcio silicato additivato con fibre naturali selezionate, esenti da amianto e da altre fibre inorganiche o altre sostanze nocive | m ² | 11,08 | 0.00 % |
| 005 | spessore mm 12 - REI 120 classe 0 | | | |
| 010 | spessore mm 20 - REI 180 classe 0 | m ² | 17,39 | 0.00 % |
| 01.P09.C80 | Pannelli prefabbricati in gesso armato, con ferro zincato e fibrati con manilla spessore al bordi fino a cm 3 | m ² | 28,15 | 0.00 % |
| 005 | con superficie liscia | | | |
| 01.P09.E00 | Pannelli prefabbricati in gesso armato, con ferro zincato e fibrati con manilla, spessore al bordi fino a cm 3, di serie ed incastrati ai bordi | m ² | 11,08 | 0.00 % |
| 005 | con superficie liscia | | | |
| 01.P09.E20 | Pannelli quadri, lisci o forati, fonoassorbenti, di qualunque dimensione, corredati di profilati di sostegno, materassino in lana di vetro e velo di vetro o di carta bitumata | m ² | 11,08 | 0.00 % |
| 005 | in alluminio colori standard | | | |
| 010 | in acciaio colori e decorazioni ordinarie | m ² | 17,60 | 0.00 % |
| 01.P09.E25 | Controsoffitto in doghe dello spessore di 5/10 di mm, completo di struttura portante, materassino di lana di vetro dello spessore minimo di mm 20 e velo di vetro nero o di carta bitumata | m ² | 15,21 | 0.00 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| 005 | in alluminio opaco (colori vari) - passo 100 | m ² | 15,62 | 0.00 % |
| 020 | in acciaio passo 200 | m ² | 13,87 | 0.00 % |
| 01.P09.E26 | Controsoffitto termoisolante fono - assorbente formato da pannelli di fibra minerale a base di silicato di calcio idrato inerte, inorganici, autoportanti, leggeri, rifiniti in vista con decorazioni tipo "pietra", "mare", "neve" | | | |
| 005 | pannelli cm 50x50 o cm 60x60-spessore mm 20-22 | m ² | 31,16 | 0.00 % |
| 01.P09.E27 | Struttura portante per controsoffitto formato da pannelli di fibra minerale, in profili a t di acciaio zincato, verniciati nella parte in vista sostenuta da pendini in filo di ferro zincato ancorati al soffitto, compresa la fornitura del pendinaggio | | | |
| 005 | In colore bianco | m ² | 3,74 | 0.00 % |
| 01.P09.E28 | Cornice perimetrale per controsoffitti o rivestimenti in pannelli, doghe o quadri | | | |
| 005 | in profilato di alluminio a L | m | 1,45 | 0.00 % |
| 010 | In profilato di alluminio a doppio L | m | 2,67 | 0.00 % |
| 015 | in profilato di acciaio a L | m | 0,68 | 0.00 % |
| 020 | in profilato di acciaio a doppio L | m | 1,35 | 0.00 % |
| 01.P09.E34 | Controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e tagliafuoco composti da agglomerato di fibre minerali e resine sintetiche, finiti nella parte a vista da tre mani di pittura acrilica bianca, variamente decorati, compresa l'orditura di sostegno | | | |
| 005 | dim. mm 600x1200x15 e orditura apparente | m ² | 8,84 | 0.00 % |
| 010 | dim. mm 600x600x15 e orditura apparente | m ² | 9,67 | 0.00 % |
| 015 | dim. mm 600x600x15 e orditura non apparente | m ² | 12,02 | 0.00 % |
| 01.P09.E36 | Controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e tagliafuoco composti da agglomerato di fibre minerali e resine sintetiche, ricoperti nella parte a vista da uno strato polimerico resistente ai grassi, compresa l'orditura di sostegno | | | |
| 005 | dim. mm 610x1220x15 e orditura apparente | m ² | 23,70 | 0.00 % |
| 01.P09.E39 | Controsoffitto costituito da pannelli fonoassorbenti e tagliafuoco composti di agglomerato di fibre minerali e resine sintetiche in elementi verticali formanti dei cassettonati quadrati, compresa l'orditura di sostegno in profilati tipo omega | | | |
| 005 | In moduli di mm 600x600 | m ² | 25,36 | 0.00 % |
| 01.P09.F20 | Pannelli per pareti divisorie prefabbricate, co-stituiti da due lastre esterne di gesso protetto interposte da elemento alveolare in fibre impregnate di resine sintetiche polimerizzate a caldo | | | |
| 005 | spessore totale di mm 60 | m ² | 13,97 | 0.00 % |
| 01.P09.F40 | Profili in lamierino zincato per pareti divisorie prefabbricate in lastre di gesso protetto | | | |
| 005 | spessore mm 0,6 | m | 1,45 | 0.00 % |
| 01.P09.F50 | Profili in lamierino zincato per soffittature sospese in lastre di gesso protetto | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.P09.G00 | 005 spessore mm 0,8 Pannelli tipo sandwich in poliuretano espanso autoestinguente rigidi con rivestimento in cartongesso bitumato cilindrato, per isolamento termico di coperture piane od inclinate, con pannello posto direttamente sotto l'impermeabilizzazione; delle dimensioni di cm100x50; lambda= 0,029 | m | 1,38 | 0.00 % |
| | 015 spessore mm30, densita' 35 kg/m³ | m² | 6,56 | 0.00 % |
| | 025 spessore mm50, densita' 35 kg/m³ | m² | 10,98 | 0.00 % |
| 01.P09.G10 | 005 Pannelli tipo sandwich in poliuretano espanso autoestinguente rigido con rivestimento in carta bitumata, per isolamento termico di pareti,perimetrali esterne; delle dimensioni di cm 100x100,cm100x200 : lambda = 0,029 | | | |
| | 015 spessore mm 30, densita' 34 kg/m³ | m² | 5,78 | 0.00 % |
| | 025 spessore mm 50, densita' 34 kg/m³ | m² | 9,42 | 0.00 % |
| 01.P10.F10 | 005 Telo impermeabile sintetico, flessibile alle basse temperature, costituito da un elastomero termoplastico armato con tessuto poliestere, compresa la fornitura dello strato protettivo costituito da pavimentazione prefabbricata, corredata di appositi sostegni | | | |
| | 010 Spessore del telo mm 4 | m² | 50,03 | 0.00 % |
| | 010 Solo il telo (da mm 4) | m² | 14,49 | 0.00 % |
| 01.P10.F45 | 005 Manto sintetico in PVC per impermeabilizzazione,di tipo spalmato e posato a secco, con ritiro massimo in opera dello 0,5%, stabilizzato ai raggi ultravioletti, armato con rete in fibra di poliestere | | | |
| | 005 Per coperture piane zavorrabili-spessore mm 1,2 | m² | 12,69 | 0.00 % |
| 01.P10.H10 | 005 Primer di adesione a base di resine sintetiche in dispersione acquosa e leganti inorganici reattivi, per il trattamento di superfici cementizie, anche umide, per ottenere l'ancoraggio di rivestimenti protettivi, anticorrosivi, impermeabilizzanti | | | |
| | 005 Tricomponente-aderente su superfici umide | kg | 14,46 | 0.00 % |
| 01.P10.H50 | 005 Fornitura di guaina autoadesiva e autosigillante in rotoli, a base di gomma e bitume con supporto in doppio strato incrociato di polietilene, per impermeabilizzazioni | | | |
| | 005 Spessore mm 2 | m² | 19,34 | 0.00 % |
| 01.P10.H55 | 005 Guaina autoadesiva e autosigillante per stesura a freddo per impermeabilizzazioni di strutture in c/c di impalcato stradali, protezione anti corrosiva di tubazioni metalliche interrate e impermeabilizzazioni di coperture a base di gomma e bitume con armatura di rinforzo in rete di polipropilene. Temperature limiti di esercizio: -30 +130 °C | | | |
| | 005 In rotoli | m² | 33,98 | 0.00 % |
| 01.P10.H58 | 005 Guaina autoadesiva e autosigillante a base di gomma e bitume con supporto di alluminio avente temperature limiti di esercizio:- 30 +120 °C | | | |
| | 005 In rotoli | m² | 48,19 | 0.00 % |
| 01.P10.H70 | 005 Guaina impermeabile con armatura in tessuto di vetro ed | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.P11.A30 | 005 autoprotetta con una lamina di rame rosso ricotto dello spessore di 8/10 di millimetro Spessore di mm 4 | m ² | 29,70 | 0.00 % |
| 01.P11.A50 | 005 Piastrelle di caolino smaltate cm15x15 Bianche | m ² | 11,70 | 0.00 % |
| 01.P11.A70 | 090 Pavimento in marmo lavorato al piano di sega, in misure di serie (cm 15x30 - 40x20 - 50x25 - 60x 30 - 20x20 - 30x30) In marmo bianco Carrara tipo b/c-spessore cm 1,5 | m ² | 56,71 | 0.00 % |
| 01.P11.A80 | 020 Rivestimento in marmo lucido sul piano con spigoli smussati delle dimensioni di cm 30x15 o 20x10 con spessori di cm 1.3 In marmo bianco tipo edilizia | m ² | 41,30 | 0.00 % |
| 01.P11.A80 | 025 In marmo bianco Carrara tipo b/c | m ² | 44,50 | 0.00 % |
| 01.P11.A91 | 015 Zoccolini battiscopa in marmo, levigati e lucidati solo sul piano e coste refilete o fresate In serizzo antigorio - cm 10x2 | m | 8,25 | 0.00 % |
| 01.P11.A91 | 020 In marmo bianco - Carrara tipo b/c - cm 8x0.8 | m | 6,87 | 0.00 % |
| 01.P11.A91 | 025 In marmo bianco - Carrara tipo edilizia - cm 8x0.8 | m | 5,49 | 0.00 % |
| 01.P11.A92 | 005 Fornitura di lastre perfettamente modulari, refilete e calibrate, per pavimentazioni sopraelevate in conglomerato a matrice granito, sabbia silicea o quarzo, legati con resina poliestere mediante vibrocompattazione sottovuoto e successiva catalisi a caldo, classe 1 Dimensioni mm 600x600 - spessore mm 25 | m ² | 74,10 | 0.00 % |
| 01.P11.B00 | 005 Struttura portante per pavimentazioni sopraelevate costituita da supporti regolabili in verticale in acciaio zincato, con campo di regolazione di mm +0 -25, composti da una testa nervata idonea a ricevere le estremità dei traversi, colonna filettata munita di dado di regolazione, atta a compensare differenze di planarità del pavimento di appoggio, completa di elementi orizzontali zincati di irrigidimento e guarnizione coibente antirombo ... | m ² | 17,39 | 0.00 % |
| 01.P11.B10 | 005 Piastrelle di ceramica smaltate (cottoforte) di cm 15x15 Bianche | m ² | 8,81 | 0.00 % |
| 01.P11.B10 | 010 In colori correnti | m ² | 9,25 | 0.00 % |
| 01.P11.B42 | 005 Piastrelle di ceramica smaltate (cottoforte) compresi pezzi speciali Dimensioni cm 20x20 - non decorate. | m ² | 9,79 | 0.00 % |
| 01.P11.B42 | 010 Dimensioni cm 20x20 decorate. | m ² | 10,80 | 0.00 % |
| 01.P11.B42 | 005 Marmette autobloccanti in calcestruzzo cementizio vibrato e pressato ad alta resistenza (resistenza caratteristica 500 kg/cm ²) per pavimentazioni esterne, con disegno a scelta della città Spessore cm 4 colore grigio | m ² | 11,30 | 0.00 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| 010 | Spessore cm 4 colore rosso - giallo - nero | m ² | 13,60 | 0.00 % |
| 01.P11.E20 | Piastrelle a base vinilica delle dimensioni di cm 30x30 | | | |
| 005 | Spessore mm 2 | m ² | 6,44 | 0.00 % |
| 01.P11.E30 | Piastrelle a base di PVC in colori uniti omarmorizzati delle dimensioni di cm 25x25 | | | |
| 005 | Spessore mm2 | m ² | 7,35 | 0.00 % |
| 01.P11.E55 | Pavimento vinilico omogeneo a strato unico, marmorizzato, pressato e temperato, rispondente alle norme antincendio, classe 1, esente da amianto | | | |
| 010 | Spessore mm 2 - in tell di altezza cm 120-125 | m ² | 17,10 | 0.00 % |
| 025 | Spessore mm 2 - in teli h. cm 125-150 - antistatico | m ² | 21,60 | 0.00 % |
| 01.P11.E60 | Pavimento vinilico con strato d'usura in PVC senza cariche, strato intermedio in tessuto di fibra di vetro e strato inferiore in PVC | | | |
| 005 | Spessore mm 2 - (con strato d'usura mm 0.7) | m ² | 25,71 | 0.00 % |
| 01.P11.E68 | Pavimento multistrato composto da PVC stabilizzato, fibre minerali pigmenti colorati, strato d'usura con carburum dum, strato intermedio in fibra di vetro resistente ai raggi ultravioletti | | | |
| 005 | Spessore mm 2 - teli h. cm 200 - liscio o a bolli | m ² | 26,90 | 0.00 % |
| 01.P11.E70 | Cordoncino in PVC per saldatura giunti di piastrelle o teli in PVC | | | |
| 005 | Del diametro di mm 4 | m | 0,63 | 0.00 % |
| 01.P11.E72 | Cordoncino per la saldatura di teli o quadrotte in linoleum | | | |
| 005 | Del diametro di mm 4 | m | 1,43 | 0.00 % |
| 01.P11.E80 | Zoccolino vinilico a colori uniti o striati dello spessore fino a mm 1 | | | |
| 005 | Altezza cm 7,5 | m | 2,15 | 0.00 % |
| 010 | Altezza cm 10 | m | 3,43 | 0.00 % |
| 01.P11.E84 | Zoccolino battiscopa in gomma a superficie liscia, marmorizzato, dello spessore di mm 2 | | | |
| 005 | Prezzo per ogni cm di altezza | m | 0,39 | 0.00 % |
| 01.P11.F00 | Pavimento in gomma uso civile a superficie liscia, marmorizzati, in colori vari, in piastrelle delle dimensioni di cm 50x50 - cm 100x100 o in teli di altezza di cm 100/200 | | | |
| 005 | Spessore mm 3 - attacco a cemento | m ² | 12,80 | 0.00 % |
| 010 | Spessore mm 3 - attacco adesivo | m ² | 12,80 | 0.00 % |
| 01.P11.F06 | Pavimento in gomma per uso civile, reazione al fuoco classe 1, in monostrato, con superficie a bolli in rilievo, fornito in piastre di cm 100x 100 o cm 50x50, rovescio quadrettato o smerigliato e attacco a colla | | | |
| 005 | Nero spessore mm 3 | m ² | 19,90 | 0.00 % |
| 010 | Colorato spessore mm 3 | m ² | 23,60 | 0.00 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| 015 | Nero spessore mm 4 | m ² | 21,40 | 0.00 % |
| 020 | Colorato spessore mm 4 | m ² | 26,20 | 0.00 % |
| 01.P11.F20 | Gomma industriale per rivestimento gradini con pedata a bolli, toro a righe e alzata liscia | | | |
| 005 | Nero - spessore mm 2.6 | m | 11,30 | 0.00 % |
| 010 | Colori vari - spessore mm 2.6 | m | 13,80 | 0.00 % |
| 01.P11.G30 | Regge lucidate per separazione di pavimenti | | | |
| 003 | In metallo bianco - sezione mm 25x3 | m | 4,70 | 0.00 % |
| 005 | In metallo bianco - sezione mm 30x5 | m | 4,90 | 0.00 % |
| 010 | In ottone - sezione mm 25x3 | m | 4,98 | 0.00 % |
| 015 | In ottone - sezione mm 30x5 | m | 5,08 | 0.00 % |
| 01.P12.A05 | Acciaio laminato a caldo, classe tecnica B450C, per calcestruzzo armato ordinario | | | |
| 010 | In barre ad aderenza migliorata ottenute nei diametri da 6 mm a 50 mm | kg | 0,71 | 0.00 % |
| 020 | Rete metallica elettrosaldata | kg | 1,33 | 0.00 % |
| 01.P12.A07 | Acciaio trafilato a freddo, classe tecnica B450A, per calcestruzzo armato ordinario ad aderenza migliorata | | | |
| 005 | Ottenute in barre raddrizzate da bobine, nei diametri da 6 mm a 16 mm | kg | 0,68 | 0.00 % |
| 010 | Rete metallica elettrosaldata | kg | 1,23 | 0.00 % |
| 01.P12.E00 | Profilati in ferro a doppio T | | | |
| 005 | Altezza da mm 80 | kg | 0,76 | 0.00 % |
| 01.P12.E10 | Profilati laminati di qualunque tipo con altezza superiore a mm 80 (esclusi doppi T) | | | |
| 005 | In ferro (base + extra) | kg | 0,75 | 0.00 % |
| 010 | In lega leggera cromo-alluminio | kg | 4,23 | 0.00 % |
| 025 | In rame | kg | 5,32 | 0.00 % |
| 01.P12.E20 | Profilati laminati di qualunque tipo con altezza inferiore a mm 80 | | | |
| 005 | In ferro (base + extra) | kg | 0,72 | 0.00 % |
| 010 | In acciaio barre da mina | kg | 1,98 | 0.00 % |
| 015 | In lega leggera cromo-alluminio | kg | 4,49 | 0.00 % |
| 030 | In rame | kg | 4,93 | 0.00 % |
| 01.P12.E50 | Profilati tubolare trafilato | | | |
| 003 | In ferro zincato | kg | 1,38 | 0.00 % |
| 005 | In ferro | kg | 1,01 | 0.00 % |
| 010 | In lega di alluminio | kg | 4,14 | 0.00 % |
| 01.P12.E70 | Profilati in ferro plastificati per recinzioni | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| 005 | ... | | | |
| 01.P12.F00 | Lamiere in ferro in misure commerciali | kg | 1,27 | 0.00 % |
| 005 | Nere, lisce, di spessore fino a mm 2 | | | |
| 010 | Nere, lisce, di spessore superiore a mm 2 | kg | 0,93 | 0.00 % |
| 015 | Zincate lisce fino a mm 2 | kg | 0,91 | 0.00 % |
| 020 | Nere ondulate, di spessore fino a mm 2 | kg | 1,37 | 0.00 % |
| 025 | Nere ondulate, di spessore superiore a mm 2 | kg | 1,03 | 0.00 % |
| 030 | Zincate ondulate fino a mm 2 | kg | 1,01 | 0.00 % |
| 01.P12.F10 | Lamiere di ferro con nervature (grecate) longitudinali per coperture | | | |
| 005 | Di spessore 8/10 mm -zincate | m ² | 9,38 | 0.00 % |
| 01.P12.H10 | Tubi mannesmann zincati, compresi pezzi speciali | | | |
| 005 | Sino a 3/4 di pollice | kg | 2,96 | 0.00 % |
| 010 | Da 1 pollice | kg | 2,65 | 0.00 % |
| 01.P12.H20 | Tubi metallici | | | |
| 005 | In ghisa catramata per fognature, pluviali, ecc. | kg | 1,34 | 0.00 % |
| 015 | In lega cromo-alluminio | kg | 3,90 | 0.00 % |
| 020 | In lega leggera di alluminio | kg | 3,90 | 0.00 % |
| 025 | In piombo | kg | 1,31 | 0.00 % |
| 030 | In rame | kg | 5,89 | 0.00 % |
| 01.P12.H30 | Pezzi speciali per tubi in ghisa per fognature | | | |
| 005 | ... | kg | 1,34 | 0.00 % |
| 01.P12.H40 | Raccordi in ghisa malleabile | | | |
| 010 | Zincati | kg | 8,49 | 0.00 % |
| 01.P12.L00 | Filo di ferro | | | |
| 015 | Zincato e attorcigliato | kg | 2,14 | 0.00 % |
| 01.P12.L10 | Filo di ferro plastificato per posa in tensione di rete metallica, diametro 2,7mm | | | |
| 005 | ... | kg | 1,59 | 0.00 % |
| 01.P12.M00 | Rete metallica di filo di ferro zincato | | | |
| 010 | Tipo plastificato a maglia di mm 50x50 | kg | 1,74 | 0.00 % |
| 015 | Tipo plastificato a maglia di mm 30x30 | kg | 2,29 | 0.00 % |
| 020 | Tipo plastificato a maglia di mm 25x25 | kg | 2,72 | 0.00 % |
| 01.P12.M10 | Rete tipo moscarola | | | |
| 005 | Di nylon | kg | 1,16 | 0.00 % |
| 010 | Di plastica | | | |
| 015 | Di alluminio | kg | 2,16 | 0.00 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.P12.M30 | Rete elettrosaldata per recinzioni e simili | kg | 4,81 | 0.00 % |
| 005 | Plastificata | kg | 3,03 | 0.00 % |
| 010 | Zincata | kg | 3,80 | 0.00 % |
| 01.P12.M35 | Rete elettrosaldata in barre acciaio B450A o B450C, secondo gli usi consentiti dalle norme vigenti, per ripartizione carichi nei sottofondi e solai | | | |
| 010 | maglia cm 10x10 | m ² | 2,29 | 0.00 % |
| 020 | maglia cm 22x22 | m ² | 1,23 | 0.00 % |
| 01.P13.B20 | Persiane avvolgibili a stecche orientabili e sovrapponibili a completa chiusura, complete di accessori, guide laterali, supporti, rulli, etc, comandi autofrenanti ad asta e maniglia snodata: | | | |
| 005 | In lega di alluminio verniciato a fuoco | m ² | 113,49 | 0.00 % |
| 010 | In profilati in lega di alluminio 6060 con auto-orientamento delle stecche a persiana abbassata | m ² | 120,45 | 0.00 % |
| 01.P13.C00 | Cancello riducibile formato da montanti in ferro ad U e diagonali in ferro a sospensione superiore mediante cuscinetti a sfere, completo di guide e di ogni altro accessorio normale esclusa la serratura, i gommini, ecc.; per superfici non inferiori a m ² 2,50 | | | |
| 005 | Delle dimensioni di mm 15x15x15. | m ² | 89,37 | 0.00 % |
| 010 | Delle dimensioni di mm 20x15x20. | m ² | 91,67 | 0.00 % |
| 015 | Delle dimensioni di mm 30x22x30. | m ² | 146,69 | 0.00 % |
| 01.P13.C10 | Cancello riducibile formato da montanti in ferro zincato ad U e diagonali in ferro zincato a sospensione superiore mediante cuscinetti a sfere, completo di guide e di ogni altro accessorio normale esclusa la serratura, i gommini, ecc.; per superfici non inferiori a m ² 2,50 | | | |
| 005 | Delle dimensioni di mm 15x15x15 | m ² | 93,97 | 0.00 % |
| 010 | Delle dimensioni di mm 20x15x20 | m ² | 99,80 | 0.00 % |
| 015 | Delle dimensioni di mm 30x22x30 | m ² | 232,78 | 0.00 % |
| 01.P13.E00 | Tende alla veneziana a lamelle standard flessibili in lega di alluminio, di larghezza inferiore a 60mm, verniciatura a fuoco di qualunque colore, complete di nastri di cotone o di materiale plastico, di congegni per il sollevamento e per l'orientamento, di cassonetto e di traversa inferiore metallici | | | |
| 005 | Tipo per esterno | m ² | 63,55 | 0.00 % |
| 010 | Tipo per interno | m ² | 60,02 | 0.00 % |
| 01.P13.E40 | Chiusino di ispezione in ghisa sferoidale rispondente alle norme UNI EN 124, classe D 400 (C.R. Maggiore 40 t), a telaio quadrato con suggello circolare articolato autocentrante ed estraibile con bloccaggio di sicurezza in posizione aperta, munito di giunto anti rumore e a tenuta stagna | | | |
| 005 | Lato telaio mm 850 - passo d'uomo mm 600 minimi | cad | 281,29 | 0.00 % |
| 01.P13.E50 | Ghisa grigia prima fusione per chiusini carreggiabili, griglie e simili | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| 005 | Peso fino a kg 30 | kg | 1,38 | 0.00 % |
| 010 | Peso oltre kg 30 | kg | 1,14 | 0.00 % |
| 01.P13.F00 | Canali di gronda e tubi pluviali con tutte le lavorazioni occorrenti | | | |
| 005 | In lamiera di ferro zincato | kg | 1,89 | 0.00 % |
| 010 | In lamiera di rame | kg | 5,66 | 0.00 % |
| 015 | In acciaio inox | kg | 5,89 | 0.00 % |
| 01.P13.F10 | Pezzi speciali in lamiera zincata, per canali di gronda e tubi pluviali | | | |
| 005 | Cantonale cm 30x30 | cad | 10,43 | 0.00 % |
| 010 | Testate | cad | 1,84 | 0.00 % |
| 015 | Cicogne o tiranti | cad | 1,11 | 0.00 % |
| 025 | Gomiti per pluviali | cad | 2,47 | 0.00 % |
| 030 | Collari per pluviali | cad | 1,84 | 0.00 % |
| 01.P13.F50 | Volute in lamiera di ferro zincato con tutte le lavorazioni occorrenti | | | |
| 005 | ... | cad | 5,16 | 0.00 % |
| 01.P13.G00 | Serratura da inlardare completa di ferrogliere mostrine e due chiavi maschie con sede per maniglia, su serramenti in legno, a due giri, o da mezzo giro | cad | 3,22 | 0.00 % |
| 01.P13.G20 | Serratura per cancelli a due chiavi maschie con ferrogliera | | | |
| 005 | Tipo a due giri | cad | 8,40 | 0.00 % |
| 010 | Tipo a due giri e mezzo | cad | 9,87 | 0.00 % |
| 015 | Tipo a due giri e mezzo con sede per maniglia | cad | 10,89 | 0.00 % |
| 01.P13.G40 | Serratura (tipo Yale o similare) | | | |
| 005 | Per serrande | cad | 10,52 | 0.00 % |
| 010 | Per cancelli riducibili | cad | 17,22 | 0.00 % |
| 015 | Con ferrogliera, mostrine, tre chiavi 6 giri | cad | 18,22 | 0.00 % |
| 020 | A tre chiavi e 4 giri e mezzo | cad | 10,89 | 0.00 % |
| 01.P13.G60 | Serratura a scatola con ferrogliera con sede per maniglia | | | |
| 005 | Due chiavi maschie - due giri o a mezzo giro | cad | 6,18 | 0.00 % |
| 010 | Due chiavi maschie - due giri e mezzo | cad | 6,72 | 0.00 % |
| 01.P13.G80 | Serratura elettrica a scatola con ferrogliera, due giri con chiavi, tipo Yale | | | |
| 005 | Per portoncini in legno. | cad | 76,73 | 0.00 % |
| 010 | Per cancelli esterni | cad | 89,01 | 0.00 % |
| 01.P13.H60 | Serratura per porte gabinetti a mezzo giro con chiave femmina, cricchetto e arresto sul mezzogiro completa di | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| 005 | viti, esclusa la ferrogliera ... | cad | 4,19 | 0.00 % |
| 01.P13.H70 | Serratura di sicurezza | | | |
| 005 | Tipo a 4 giri laterali | cad | 69,93 | 0.00 % |
| 010 | Tipo a 4 giri laterale e 2 aste | cad | 99,91 | 0.00 % |
| 015 | Tipo a 4 giri laterale e 4 aste | cad | 134,72 | 0.00 % |
| 01.P13.M00 | Pannelli in grigliato di ferro elettrosaldato con relative piantane per il fissaggio al suolo | | | |
| 005 | Zincato a caldo | kg | 3,88 | 0.00 % |
| 01.P13.N50 | Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e maniglia, controtelaio con zanche, cerniera con molla regolabile per la chiusura automatica e profilo di guarnizione antifumo; con certificato di omologazione per resistenza al fuoco nelle seguenti classi e misure | | | |
| 015 | REI 60 ad un battente cm 100x200 | cad | 511,89 | 0.00 % |
| 035 | REI 60 a due battenti cm 160x200 | cad | 1.038,89 | 0.00 % |
| 040 | REI 60 a due battenti cm 180x200 | cad | 1.084,14 | 0.00 % |
| 045 | REI 60 a due battenti cm 200x200 | cad | 1.133,72 | 0.00 % |
| 050 | REI 120 ad un battente cm 80x200 | cad | 466,63 | 0.00 % |
| 055 | REI 120 ad un battente cm 90x200 | cad | 500,06 | 0.00 % |
| 060 | REI 120 ad un battente cm 100x200 | cad | 551,77 | 0.00 % |
| 065 | REI 120 ad un battente cm 120x200 | cad | 645,54 | 0.00 % |
| 070 | REI 120 a due battenti cm 120x200 | cad | 967,76 | 0.00 % |
| 075 | REI 120 a due battenti cm 140x200 | cad | 1.030,26 | 0.00 % |
| 080 | REI 120 a due battenti cm 160x200 | cad | 1.083,08 | 0.00 % |
| 085 | REI 120 a due battenti cm 180x200 | cad | 1.131,57 | 0.00 % |
| 01.P14.A10 | Ferrogliera per serratura | | | |
| 020 | Tipo a becco d'anitra | cad | 1,84 | 0.00 % |
| 025 | Tipo gorges in ferro | cad | 1,12 | 0.00 % |
| 040 | Tipo gorges in ottone | cad | 4,35 | 0.00 % |
| 01.P14.A40 | Ferroglietto orizzontale in ferro | | | |
| 010 | Con cartelle da mm 250 | cad | 2,88 | 0.00 % |
| 020 | Con cartelle da mm 500 | cad | 4,84 | 0.00 % |
| 01.P14.A50 | Paletto in ferro su cartelle da mm 35 - corsa mm13 | | | |
| 010 | Della lunghezza di mm 200 | cad | 2,06 | 0.00 % |
| 020 | Della lunghezza di mm 400 | cad | 2,67 | 0.00 % |
| 01.P14.A70 | Paletto in ferro su cartelle da mm 50 - corsa mm 15 circa | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| 010 | Della lunghezza di mm 200 | cad | 3,21 | 0.00 % |
| 020 | Della lunghezza di mm 400 | cad | 4,08 | 0.00 % |
| 01.P14.B00 | Cerniera a nodo con spina fissa in acciaio | | | |
| 005 | Della dimensione di mm 63x45 | cad | 0,72 | 0.00 % |
| 015 | Delle dimensioni di mm 100x70 | cad | 1,07 | 0.00 % |
| 01.P14.B10 | Cerniera a nodo con spina a levare in acciaio | | | |
| 005 | Delle dimensioni mm 63x45 | cad | 0,52 | 0.00 % |
| 015 | Delle dimensioni di mm 100x70 | cad | 1,12 | 0.00 % |
| 01.P14.B20 | Cerniera a sfilare con rondella in acciaio | | | |
| 010 | Lunghezza mm 100 | cad | 0,52 | 0.00 % |
| 020 | Lunghezza mm 140 | cad | 0,81 | 0.00 % |
| 01.P14.B30 | Cerniera a molla in acciaio, a semplice effetto | | | |
| 010 | Altezza mm 100 | cad | 5,37 | 0.00 % |
| 01.P14.B40 | Cerniera a molla in acciaio doppio effetto | | | |
| 010 | Altezza mm 100 | cad | 6,70 | 0.00 % |
| 01.P14.B55 | Fornitura di cerniera superiore per porte a battente | | | |
| 005 | Destra o sinistra | cad | 20,70 | 0.00 % |
| 010 | Destra o sinistra per porte a ventola | cad | 14,22 | 0.00 % |
| 01.P14.B60 | Lucchetto da mm 50 con due chiavi | | | |
| 010 | Tipo Yale | cad | 5,25 | 0.00 % |
| 01.P14.B70 | Cremonese a scatola esclusa la bacchetta | | | |
| 010 | In ottone | cad | 10,53 | 0.00 % |
| 01.P14.B80 | Cremonese incassata | | | |
| 005 | Con maniglia in lega di alluminio | cad | 1,99 | 0.00 % |
| 010 | Con maniglia in ottone | cad | 10,53 | 0.00 % |
| 01.P14.C00 | Maniglia (bilancino) completa di sfilo di gruccia ed accessori per il fissaggio | | | |
| 005 | Ottone (piena) | cad | 12,70 | 0.00 % |
| 01.P14.C10 | Maniglia (bilancino) completa di placca o rosetta di ritegno, sfilo di gruccia ed accessori di fissaggio | | | |
| 005 | In lega di alluminio | cad | 7,09 | 0.00 % |
| 010 | In ottone | cad | 12,70 | 0.00 % |
| 01.P14.C12 | Maniglia in ottone cromato (oro, argento, ecc) completa di chiave ed accessori per il fissaggio | | | |
| 005 | Per porte interne | cad | 8,25 | 0.00 % |
| 01.P14.C14 | Maniglia in ottone (tipo Torino - tornito) completa di chiavi e accessori per il fissaggio | | | |
| 005 | In ottone cromato per finestre | cad | 8,40 | 0.00 % |
| 010 | In ottone lucido per finestre | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| | | cad | 7,86 | 0.00 % |
| 015 | In ottone cromato per porte interne | cad | 12,17 | 0.00 % |
| 020 | In ottone lucido per porte interne | cad | 11,32 | 0.00 % |
| 01.P14.C16 | Maniglia in lega di alluminio completa di chiavi ed accessori | | | |
| 015 | Tipo corno per finestre | cad | 2,72 | 0.00 % |
| 020 | Tipo corno per porte interne | cad | 3,31 | 0.00 % |
| 01.P14.C17 | Maniglione antipanico con scrocco laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra orizzontale verniciata da applicarsi su porte destinate a locali di riscaldamento ove la potenza calorifera sia superiore a 70 kW (60000 kcal/h) | | | |
| 005 | Con apertura dall'esterno con chiave | cad | 113,14 | 0.00 % |
| 01.P14.C18 | Maniglione antipanico con scrocco laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra orizzontale in acciaio cromato | | | |
| 005 | Con apertura dall'esterno con chiave | cad | 160,56 | 0.00 % |
| 010 | Con apertura dall'esterno con maniglia e chiave | cad | 206,92 | 0.00 % |
| 015 | Senza funzionamento dall'esterno | cad | 119,63 | 0.00 % |
| 01.P14.C19 | Maniglione antipanico con scrocco alto e basso, maniglia in acciaio con bloccaggio con chiave e cilindro esterno con funzionamento dall'interno con barra orizzontale in acciaio cromato | | | |
| 005 | Con funzionamento dall'esterno con maniglia | cad | 218,77 | 0.00 % |
| 010 | Senza funzionamento dall'esterno | cad | 195,08 | 0.00 % |
| 01.P14.C25 | Pomo a serratura per porte aule scuole o gabinetti del tipo premi-apri completo di viti ed accessori per il fissaggio (cromato tipo oro o alluminio) | | | |
| 015 | Con bloccaggio e sicurezza | cad | 19,08 | 0.00 % |
| 01.P14.C40 | Molla a pressione per chiusura automatica delle porte | | | |
| 010 | Tipo n.2 | cad | 81,80 | 0.00 % |
| 01.P14.C60 | Chiave tipo Yale | | | |
| 005 | In ottone | cad | 1,27 | 0.00 % |
| 01.P14.C70 | Corde in acciaio | | | |
| 015 | Diametro mm 5 | m | 0,44 | 0.00 % |
| 01.P14.E20 | Staffa porta lucchetto | | | |
| 005 | Lucida | cad | 5,37 | 0.00 % |
| 020 | Tipo con occhiello, viti passante e dado | cad | 1,54 | 0.00 % |
| 01.P14.E30 | Catena ferro per lucchetti ed anelli saldati | | | |
| 005 | Di diametro 4,4 mm circa | m | 3,73 | 0.00 % |
| 01.P14.F10 | Bilancino per scuri, completo | | | |
| 005 | ... | cad | 1,17 | 0.00 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.P14.F32 | Braccio regolabile per infissi a sporgere, 5 posizioni di apertura, inseribili in luci comprese tra mm 6 e mm 16,completi di ogni accessorio per il fissaggio, corsa mm 88 circa | | | |
| 005 | In acciaio zincato | cad | 10,43 | 0.00 % |
| 01.P14.F34 | Braccio d'arresto per infissi a wasistas in ferro e alluminio, sganciabile, per ribaltamento dello sportello, inseribile | | | |
| 005 | In acciaio zincato | cad | 5,21 | 0.00 % |
| 010 | In acciaio inox 18/8 (AISI 304) | cad | 7,73 | 0.00 % |
| 01.P14.F40 | Nottolini in acciaio per wasistas | | | |
| 005 | ... | cad | 2,06 | 0.00 % |
| 01.P14.F70 | Supporti a rullo per avvolgibili | | | |
| 005 | ... | cad | 2,40 | 0.00 % |
| 01.P14.F80 | Puleggia in lamiera | | | |
| 005 | ... | cad | 3,22 | 0.00 % |
| 01.P14.F90 | Avvolgitori automatici delle cinghie con placca nichelata e cassetto di protezione completi ad incasso (m 6) | | | |
| 005 | ... | cad | 5,06 | 0.00 % |
| 01.P14.G00 | Avvolgitori automatici, esterni alla parete, con placca nichelata | | | |
| 005 | ... | cad | 8,84 | 0.00 % |
| 01.P14.H00 | Rulli in ferro completi | | | |
| 005 | ... | m | 13,80 | 0.00 % |
| 01.P14.H30 | Pulegge (scatole) | | | |
| 005 | ... | cad | 3,73 | 0.00 % |
| 01.P14.L00 | Viti zincate con ranella | | | |
| 005 | Tipo normale - lunghezza mm 60 | cad | 0,07 | 0.00 % |
| 01.P14.L10 | Viti zincate a testa quadra e doppia rosetta | | | |
| 005 | Lunghezza mm 60 | cad | 0,09 | 0.00 % |
| 01.P14.M20 | Tasselli ad espansione - (completi) | | | |
| 015 | Lunghezza cm 6 - in acciaio | cad | 0,39 | 0.00 % |
| 01.P14.M30 | Tassellini in plastica ad espansione (senza vite) | | | |
| 005 | ... | cad | 0,02 | 0.00 % |
| 01.P14.N00 | Minuterie di serie corrente come pomi, mostrine, maniglie, guarnizioni, astucci, ferrogliere rosette, occhielli, cerniere, ganci, cremonesi, piastrine e simili | | | |
| 005 | In ferro | kg | 19,38 | 0.00 % |
| 010 | In ottone cromato | kg | 27,16 | 0.00 % |
| 015 | In alluminio anodizzato | kg | 23,59 | 0.00 % |
| 01.P15.A26 | Tavole di abete (Picea abies, Abies alba) per ponteggi in misure commerciali | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| 005 | Dello spessore di cm 5 | m ³ | 202,86 | 0.00 % |
| 01.P15.A50 | Puntelli squadrali uso trieste | | | |
| 010 | In larice (Larix decidua) - metri 4 | m ³ | 301,12 | 0.00 % |
| 020 | In abete (Picea abies, Abies alba) - 3-8 metri | m ³ | 234,86 | 0.00 % |
| 01.P15.C10 | Compensato di mm 4 di spessore provvisto su misura | | | |
| 010 | Di rovere (Quercus spp.) | m ² | 12,38 | 0.00 % |
| 015 | Di noce (Junglas regia) | m ² | 17,10 | 0.00 % |
| 01.P15.C15 | Multistrato in pioppo (Populus spp.) | | | |
| 010 | Spessore mm 10 | m ² | 7,38 | 0.00 % |
| 025 | Spessore mm 20 | m ² | 13,09 | 0.00 % |
| 035 | Spessore mm 30 | m ² | 20,35 | 0.00 % |
| 01.P16.B50 | Zoccolino battiscopa in legno verniciato lucido,dello spessore di mm 8 con bordo raccordato | | | |
| 005 | Prezzo per ogni cm di altezza | m | 0,76 | 0.00 % |
| 01.P16.F10 | Truciolato nobilitato | | | |
| 005 | bianco, spessore mm 10 | m ² | 7,37 | 0.00 % |
| 020 | bianco, spessore mm 20 | m ² | 8,88 | 0.00 % |
| 01.P18.A20 | Granito bianco montorfano | | | |
| 020 | In lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 153,26 | 0.00 % |
| 030 | In lastre dello spessore di cm 5 | m ² | 223,30 | 0.00 % |
| 01.P18.A60 | Pietra di luserna (spessore costante) | | | |
| 015 | In lastre dello spessore di cm 2 | m ² | 96,22 | 0.00 % |
| 020 | In lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 132,96 | 0.00 % |
| 030 | In lastre dello spessore di cm 5 | m ² | 194,88 | 0.00 % |
| 01.P18.A70 | Serizzo antigorio | | | |
| 020 | In lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 80,99 | 0.00 % |
| 030 | In lastre dello spessore di cm 5 | m ² | 118,76 | 0.00 % |
| 01.P18.A90 | Travertino chiaro rapolano | | | |
| 020 | In lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 71,46 | 0.00 % |
| 030 | In lastre dello spessore di cm 5 | m ² | 104,55 | 0.00 % |
| 01.P18.B40 | Marmo bianco di Carrara tipo edilizia | | | |
| 020 | In lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 95,41 | 0.00 % |
| 025 | In lastre dello spessore di cm 4 | m ² | 122,82 | 0.00 % |
| 030 | In lastre dello spessore di cm 5 | m ² | 140,07 | 0.00 % |
| 01.P18.C90 | Marmo botticino classico | | | |
| 020 | In lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 133,98 | 0.00 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.P18.M00 | 030 In lastre dello spessore di cm 5 | m ² | 194,88 | 0.00 % |
| | Pietra di luserna a spacco. cava, in lastre rettangolari a coste rifilate | | | |
| | 005 Spessore cm 3-5 - dimensioni fino a 30x15 | m ² | 38,37 | 0.00 % |
| | 010 Spessore cm 3-5 - dimensioni da 30x15 a 80x40 | m ² | 47,91 | 0.00 % |
| 01.P18.N00 | 015 Spessore cm 3-5 - dimensioni oltre 80x40 | m ² | 57,48 | 0.00 % |
| | Guide curve (raggio esterno cm 50) di pietra tipo luserna, dello spessore di cm 6, altezza non inferiore a cm 35, in pezzi della lunghezza di almeno m 0,78 a spigoli vivi in tutte le parti fuori terra, fiammate o lavorate a punta fine sulla faccia vista verticale per un'altezza di almeno cm 18, rifilate e riquadrate sulle teste per tutto lo spessore e per cm 3 sulla faccia opposta a quella vista, di colore uniforme, escluse quelle macchiate o comunque difettose per ogni pezzo formante un quarto di circonferenza | | | |
| | 005 ... | cad | 27,20 | 0.00 % |
| 01.P18.N10 | Guide curve (raggio esterno cm 50), di gneiss se simili, aventi altezza da cm 25 a cm 30, in pezzi della lunghezza di almeno m 0,78, con smusso non inferiore a cm 1x1, lavorate a spigoli vivi in tutte le parti fuori terra, fiammate o lavorate a punta fine sulla faccia superiore e lavorate a punta fine sulla faccia vista verticale, per un'altezza di almeno cm 18, rifilate e riquadrate sulle teste per tutto lo spessore e per cm 3 sulla faccia opposta a quella vista, di colore uniforme, escluse quelle macchiate o comunque difettose, per ogni pezzo formante un quarto di circonferenza | | | |
| | 005 Dello spessore di cm 9 | cad | 40,40 | 0.00 % |
| | 010 Dello spessore di cm 12 | cad | 44,46 | 0.00 % |
| 01.P18.P90 | Provvista di gradini (alzata e/o pedata) in pie-tra di luserna, coste rifilate, piano fiammato, smusso sulla costa lunga per superficie effettiva, indipendentemente dalla forma geometrica | | | |
| | 010 Dello spessore di cm 3 | m ² | 111,65 | 0.00 % |
| | 020 Dello spessore di cm 5 | m ² | 160,37 | 0.00 % |
| 01.P19.A05 | Levigatura eseguita in laboratorio misurata sullo sviluppo totale della superficie vista | | | |
| | 005 Di superfici piane per pietre dure | m ² | 9,68 | 0.00 % |
| | 010 Di superfici curve per pietre dure | m ² | 44,93 | 0.00 % |
| | 015 Di superfici curve per pietre tenere e marmi | m ² | 33,52 | 0.00 % |
| | 020 Di superfici piane per pietre tenere e marmi | m ² | 5,32 | 0.00 % |
| 01.P19.A10 | Levigatura e lucidatura a piombo eseguita in laboratorio misurata sullo sviluppo totale della superficie vista | | | |
| | 005 Di superfici piane per pietre dure | m ² | 16,00 | 0.00 % |
| | 010 Di superfici curve per pietre dure | m ² | 66,10 | 0.00 % |
| | 015 Di superfici curve per pietre tenere e marmi | m ² | 44,10 | 0.00 % |
| | 020 Di superfici piane per pietre tenere e marmi | m ² | 11,01 | 0.00 % |
| 01.P19.A30 | Levigatura e lucidatura a piombo delle coste viste di lastre | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| | gia' refilate di sega, per ogni cm di spessore - effettuate in laboratorio | | | |
| 005 | Per pietre dure | m | 4,13 | 0.00 % |
| 010 | Per pietre tenere e marmi | m | 2,61 | 0.00 % |
| 01.P19.B20 | Smusso agli spigoli, eseguito in laboratorio, della larghezza fino a cm 1 | | | |
| 005 | Lisciato di mola per pietre dure | m | 4,49 | 0.00 % |
| 010 | Lisciato di mola per pietre tenere e marmi | m | 3,00 | 0.00 % |
| 01.P20.A30 | Vetri trasparenti | | | |
| 010 | Normali ex semidoppi | m ² | 10,54 | 0.00 % |
| 015 | Forti ex doppi | m ² | 13,30 | 0.00 % |
| 01.P20.A40 | Float ex cristalli | | | |
| 005 | Spessore mm3 | m ² | 12,18 | 0.00 % |
| 01.P20.A60 | Vetri retinati di spessore oltre mm 5 fino a mm 8 | | | |
| 005 | Normali | m ² | 14,52 | 0.00 % |
| 01.P20.B00 | Vetrate isolanti termoacustiche tipo vetrocamera formate da due lastre di vetro, normale o antisfondamento, e interposta intercapedine di mm 6-9-12 complete di profilati distanziatori, giunti elastici, sali disidratanti etc. i vetri antisfondamento sono costituiti da due lastre con interposta pellicola di polivinilbutirrale | | | |
| 040 | vetro mm 5 + vetro antisf. mm 3+0.76+3; Ug= da 3,2 a 2,8 w/m2k e Rw= c.a 34dB) | m ² | 75,72 | 0.00 % |
| 055 | vetro mm 5 + vetro antisf. mm 4+0.76+4; Ug= da 3,2 a 2,8 w/m2k e Rw= c.a 36dB | m ² | 83,74 | 0.00 % |
| 090 | Due lastre di vetro antisf. mm 3+0.38+3; Ug= da 3,2 a 2,8 w/m2k e Rw= c.a 35dB | m ² | 83,03 | 0.00 % |
| 01.P20.B01 | Vetrate isolanti termoacustiche tipo vetrocamera formate da due lastre di vetro e interposta intercapedine di mm 15, complete di profilati distanziatori, sali disidratanti etc. per "film"si intende la pellicola di polivinilbutirrale interposta tra lastra e lastra | | | |
| 035 | vetro mm 5+vetro antisf. da mm 3+film+mm 3; Ug= 2,7 w/m2k e Rw= c.a 35dB | m ² | 72,17 | 0.00 % |
| 01.P20.B03 | Vetrate antisfondamento formate da due lastre di vetro con interposto foglio di polivinil - butirrale | | | |
| 010 | Spessore mm 3+0.76+3; Ug= 5,6 w/m2k e Rw= c.a 33dB | m ² | 50,24 | 0.00 % |
| 025 | Spessore mm 4+0.76+4; Ug= 5,6 w/m2k e Rw= c.a 34dB | m ² | 57,04 | 0.00 % |
| 01.P20.F00 | Pellicola adesiva in poliesteri, metallizzata e laminata, da applicare su vetri e vetrate per ottenere assorbimento (minimo 97 per cento) dei raggi ultravioletti, rifrazione del calore (minimo 54 %) e maggiore resistenza agli urti | | | |
| 030 | Trasparente antisfondamento | m ² | 34,72 | 0.00 % |
| 01.P22.A10 | Lavabo in vetro - china con troppo - pieno, con o senza spallierina, con eventuali fori per rubinetteria, di qualsiasi forma | | | |
| 020 | cm 59x48x19 | cad | 35,08 | 0.00 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.P22.A15 | Lavabo a canale in gres ceramico smaltato senza troppo pieno, per montaggio in batteria con un fianco non smaltato | | | |
| 005 | cm 90x45x21 | cad | 118,06 | 0.00 % |
| 01.P22.A60 | Vaso a sedile in vitreous-china a cacciata o ad aspirazione, con scarico a pavimento o a parete | | | |
| 015 | cm 56x37x39 | cad | 66,30 | 0.00 % |
| 020 | cm 41x34x32 - per scuole materne | cad | 66,75 | 0.00 % |
| 01.P22.C02 | Batteria a miscela in ottone cromato per lavabo due fori, con due rubinetti e bocca di erogazione alta girevole, sporgenza cm13 circa | | | |
| 015 | Da 1/2" senza aeratore, tipo pesante | cad | 45,85 | 0.00 % |
| 020 | Da 1/2" con aeratore, tipo pesante | cad | 47,97 | 0.00 % |
| 01.P22.C26 | Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per lavello,con deviatore per attacco lavatrice o doccetta,bocca girevole | | | |
| 010 | Da 1/2" ad S, sporgenza cm 18, tipo corrente | cad | 34,84 | 0.00 % |
| 015 | Da 1/2" ad U, sporgenza cm 17,5 tipo pesante | cad | 42,97 | 0.00 % |
| 01.P22.C28 | Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per lavello, bocca alta girevole sporgenza cm 13 | | | |
| 015 | Da 1/2 senza aeratore, tipo pesante | cad | 34,84 | 0.00 % |
| 020 | Da 1/2" con aeratore, tipo pesante | cad | 34,84 | 0.00 % |
| 01.P22.C32 | Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per lavello,bocca girevole ad s sporgenza cm 18 | | | |
| 015 | Da 1/2" senza aeratore, tipo pesante | cad | 34,84 | 0.00 % |
| 020 | Da 1/2" con aeratore, tipo pesante | cad | 34,84 | 0.00 % |
| 01.P22.C34 | Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per lavello,bocca girevole ad U sporgenza cm 17,5 | | | |
| 015 | Da 1/2" senza aeratore, tipo pesante | cad | 34,84 | 0.00 % |
| 020 | Da 1/2" con aeratore, tipo pesante | cad | 34,84 | 0.00 % |
| 01.P22.C38 | Rubinetto semplice in ottone cromato per lavabo | | | |
| 015 | Da 1/2",senza aeratore,tipo pesante | cad | 14,24 | 0.00 % |
| 020 | Da 1/2", con aeratore,tipo pesante | cad | 16,37 | 0.00 % |
| 01.P22.C40 | Rubinetto semplice verticale in ottone cromato per lavabo, bocca girevole alta sporgenza cm 13 | | | |
| 015 | Da 1/2" senza aeratore, tipo pesante | cad | 17,59 | 0.00 % |
| 020 | Da 1/2" con aeratore, tipo pesante | cad | 19,14 | 0.00 % |
| 01.P22.C44 | Rubinetti semplici a parete in ottone cromato per lavelli | | | |
| 025 | Da 1/2" con rompigitto - sede normale - tipo corrente | cad | 10,64 | 0.00 % |
| 030 | Da 1/2" con aeratore - sede normale - tipo corrente | cad | 10,64 | 0.00 % |
| 050 | Da 1/2" lungo con rosone - tipo corrente | cad | 10,64 | 0.00 % |
| 055 | Da 1/2" con rompigitto - sede normale - tipo pesante | cad | 10,64 | 0.00 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.P22.C48 | Rubinetti semplici a parete in ottone cromato per lavelli, con o senza portagomma | cad | 13,91 | 0.00 % |
| 020 | Da 1/2" x 3/4" con portagom - sede inclinata - corrente | cad | 10,64 | 0.00 % |
| 030 | Da 1/2" x 3/4" senza portagomma - normale - corrente | cad | 10,64 | 0.00 % |
| 040 | Da 1/2" x 3/4" senza portagom - sede inclinata - corr. | cad | 10,64 | 0.00 % |
| 060 | Da 1/2" x 3/4" con portagomma - sede inclin - pesante | cad | 13,91 | 0.00 % |
| 01.P22.C50 | Rubinetto semplice a parete in ottone cromato per lavello con bocca girevole ad s sporgenza cm 18 | | | |
| 025 | Da 1/2" senza aeratore, tipo pesante | cad | 13,91 | 0.00 % |
| 030 | Da 1/2" con aeratore, tipo pesante | cad | 13,91 | 0.00 % |
| 01.P22.C54 | Rubinetto semplice a parete in ottone cromato per lavello con bocca girevole alta, sporgenzacm 13 | | | |
| 015 | Da 1/2" senza aeratore, tipo pesante | cad | 13,91 | 0.00 % |
| 020 | Da 1/2" con aeratore, tipo pesante | cad | 13,91 | 0.00 % |
| 01.P22.C62 | Bocca di erogazione girevole alta in ottone cromato | | | |
| 010 | Da 3/4", sporgenza cm 20 | cad | 5,43 | 0.00 % |
| 020 | Da 3/4", sporgenza cm 30 | cad | 7,46 | 0.00 % |
| 01.P22.C64 | Bocca di erogazione girevole ad u in ottone cromato | | | |
| 010 | Da 3/4" sporgenza cm 20 | cad | 5,43 | 0.00 % |
| 01.P22.C66 | Bocca di erogazione girevole ad s in ottone cromato | | | |
| 010 | Da 3/4", sporgenza cm 20 | cad | 5,43 | 0.00 % |
| 01.P22.C68 | Bocca di erogazione fusa in ottone cromato | | | |
| 010 | Da 3/4", sporgenza cm14 con aeratore | cad | 14,92 | 0.00 % |
| 01.P22.C78 | Rubinetti di arresto da incasso in ottone cromato, con cappuccio chiuso, a due pezzi | | | |
| 010 | Da 1/2" diritto | cad | 7,77 | 0.00 % |
| 025 | Da 1" diritto | cad | 12,36 | 0.00 % |
| 01.P22.C86 | Saracinesche ad incasso in ottone cromato con cappuccio, per intercettazione | | | |
| 005 | Da 3/4" | cad | 12,78 | 0.00 % |
| 010 | Da 1" | cad | 15,02 | 0.00 % |
| 01.P22.C88 | Valvole a flusso avviato in bronzo con anello, (tipo yenkis) serie pn 10, attacchi a manicotto, per intercettazione | | | |
| 005 | Da 1/2" | cad | 7,99 | 0.00 % |
| 010 | Da 3/4" | cad | 9,60 | 0.00 % |
| 015 | Da 1" | cad | 14,24 | 0.00 % |
| 020 | Da 1"1/4 | cad | 18,69 | 0.00 % |
| 025 | Da 1"1/2 | cad | 26,71 | 0.00 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.P22.C89 | Valvole a sfera in ottone, sabbiato e cromate, con guarnizioni in p.t.f.e. | | | |
| 010 | Da 1/2" - mm 15 | cad | 5,54 | 0.00 % |
| 015 | Da 3/4" - mm 20 | cad | 7,46 | 0.00 % |
| 020 | Da 1" - mm 25 | cad | 9,06 | 0.00 % |
| 025 | Da 1 1/4" - mm 32 | cad | 13,91 | 0.00 % |
| 030 | Da 1 1/2" - mm 40 | cad | 19,25 | 0.00 % |
| 01.P22.C90 | Rubinetto in ottone cromato per vaschette di cacciata | | | |
| 010 | Da 1/2" | cad | 3,52 | 0.00 % |
| 01.P22.E10 | Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per bagno - doccia, con deviatore, doccia a telefono, flessibile da cm120 | | | |
| 020 | Da 1/2" con aeratore, tipo pesante | cad | 66,34 | 0.00 % |
| 01.P22.E12 | Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per bagno, senza doccia e senza deviatore | | | |
| 020 | Da 1/2" con aeratore, tipo pesante | cad | 38,62 | 0.00 % |
| 01.P22.E14 | Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per doccia alta | | | |
| 010 | Da 1/2" tipo pesante | cad | 24,60 | 0.00 % |
| 01.P22.E42 | Rubinetto a flusso rapido in ottone cromato completi di accessori | | | |
| 005 | Da 3/4" a parete con rosone | cad | 17,25 | 0.00 % |
| 010 | Da 1" a parete con rosone | cad | 18,25 | 0.00 % |
| 025 | Da 3/4" da incasso con placca | cad | 20,37 | 0.00 % |
| 030 | Da 1" da incasso con placca | cad | 22,15 | 0.00 % |
| 01.P22.E44 | Tubi di raccordo in ottone cromato per rubinetto esterno a flusso rapido con rosone | | | |
| 005 | Da 3/4" a s con rosone diam. 25 mm | cad | 8,53 | 0.00 % |
| 01.P22.E64 | Sifoni in ottone cromato per lavabi | | | |
| 015 | Da 1" ad S con tappo ispez -piletta - tappo caten. | cad | 10,23 | 0.00 % |
| 025 | Da 1" a V, regolazione telescopica | cad | 8,32 | 0.00 % |
| 035 | Da 1" a bottig - con canotti - rosone - regolaz teles. | cad | 6,60 | 0.00 % |
| 045 | Da 1" a bott - piletta a t p - tappo a caten.- c.s. | cad | 8,32 | 0.00 % |
| 01.P22.E66 | Sifoni in PP bianco tipo Geberit per lavabo, con entrata acqua regolabile, completi di accessori e tubi di allacciamento e rosone | | | |
| 005 | Da 1 1/4" x 32 mm a bottiglia | cad | 8,48 | 0.00 % |
| 015 | Da 1 1/4" x 40 mm a V | cad | 4,67 | 0.00 % |
| 01.P22.E68 | Pilette in ottone cromato per lavabi, completi di accessori, tappo a catenella | | | |
| 005 | Da 1" con troppopieno - racc 2 pezzi liscio | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| | | cad | 2,40 | 0.00 % |
| 010 | Da 1 1/4" troppopieno - racc 2 pezzi liscio | cad | 2,71 | 0.00 % |
| 01.P22.E78 | Sifoni in PP bianco tipo Geberit per lavelli completi di canotto e rosone | | | |
| 005 | Da 1 1/4"x 40 mm a V | cad | 6,51 | 0.00 % |
| 015 | Da 1 1/2"x 40 mm a V | cad | 6,51 | 0.00 % |
| 025 | Da 1 1/4"x 40 mm a V - a due bracci | cad | 8,48 | 0.00 % |
| 035 | Da 1 1/2"x 40 mm a V - a due bracci | cad | 8,48 | 0.00 % |
| 01.P22.E90 | Sifone per vasca da bagno normale o a sedile in PP grigio tipo Geberit con piletta in acciaiolegato e rosone cromato, troppopieno, tappo a ventosa e catenella,scarico girevole con raccordo, altezza livello d'acqua mm 50 | | | |
| 005 | Colonna di scarico completa da 1 1/4" | cad | 17,49 | 0.00 % |
| 01.P22.F10 | Sifone per piatto doccia in PP grigio tipo Geberit, senza troppopieno, scarico girevole con raccordo, guarnizioni, altezza livello d'acqua mm 50 | | | |
| 005 | Da 1 1/4" | cad | 8,15 | 0.00 % |
| 01.P22.F20 | Sifone per piatto doccia,in pe tipo Geberit, piletta a griglia cromata da 1 1/2" con guarnizione, completo di canotti | | | |
| 005 | A v da 1 1/2" | cad | 23,95 | 0.00 % |
| 01.P22.F40 | Bracci doccia a parete in ottone cromato | | | |
| 005 | Da 1/2" con soffione fuso, tipo americano | cad | 54,38 | 0.00 % |
| 01.P22.F50 | Tubo flessibile metallico per doccia | | | |
| 005 | Da 1/2" cm100 | cad | 3,80 | 0.00 % |
| 015 | Da 1/2" cm150 | cad | 5,44 | 0.00 % |
| 01.P22.F52 | Tubetti flessibili in acciaio inox da 3/8"x3/8" | | | |
| 020 | Cm 30 | cad | 2,16 | 0.00 % |
| 01.P22.F55 | Tubetti flessibili in acciaio inox da 3/8"x1/2" | | | |
| 020 | Cm 30 | cad | 2,24 | 0.00 % |
| 01.P22.F58 | Tubetti flessibili in acciaio inox da 1/2"x1/2" | | | |
| 020 | Cm 30 | cad | 2,34 | 0.00 % |
| 01.P22.F60 | Doccetta a mano in plastica | | | |
| 005 | Da 1/2" | cad | 4,35 | 0.00 % |
| 01.P22.H20 | Sedile con coperchio,compresi i repulsori di gomma e le cerniere cromate | | | |
| 005 | In materiale plastico - colori vari | cad | 10,85 | 0.00 % |
| 01.P22.H22 | Getti a vela in ottone cromato per vasi alla turca | | | |
| 010 | Da 1" con affacco alla parete | cad | 12,60 | 0.00 % |
| 01.P22.H60 | Vaschette di cacciata a parete complete di galleggiante e tirante | | | |
| 020 | In plastica tipo pesante da litri 10-12 | cad | 39,17 | 0.00 % |
| 01.P22.H62 | Vaschette di cacciata a zaino in plastica, complete di | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| | batteria interna e tubo di cacciata | | | |
| 005 | Da litri 10, tipo leggero | cad | 25,10 | 0.00 % |
| 010 | Da litri 10, tipo pesante | cad | 50,07 | 0.00 % |
| 01.P22.H66 | Catena a tirante | | | |
| 005 | Per vaschetta di cacciata alta | cad | 1,31 | 0.00 % |
| 01.P22.L30 | Guarnizioni per premistoppa ai rubinetti per acqua fredda e calda | | | |
| 005 | Del diametro di 3/8 di pollice | cad | 0,04 | 0.00 % |
| 010 | Del diametro di 1/2 di pollice | cad | 0,05 | 0.00 % |
| 015 | Del diametro di 3/4 di pollice | cad | 0,07 | 0.00 % |
| 01.P22.L60 | Guarnizioni di fibra e di gomma di qualsiasi spessore, per rubinetti | | | |
| 005 | Del diametro interno da 3/8" a 1" | cad | 0,06 | 0.00 % |
| 01.P22.M40 | Polmoncini per flussometri | | | |
| 010 | Del diametro di pollici 3/4 | cad | 2,24 | 0.00 % |
| 01.P23.G05 | Fornitura di striscia antiscivolo tipo conformabile, formata da un supporto metallico sottilissimo con adeguato rivestimento autoadesivo antiscivolo, adatta per superfici irregolari o curve | | | |
| 005 | In rotoli altezza mm 50 | m | 3,22 | 0.00 % |
| 01.P24.C50 | Nolo di autocarro o motocarro ribaltabile compreso carburante, lubrificante, trasporto in loco ed ogni onere connesso per il tempo di effettivo impiego | | | |
| 005 | Della portata sino a q 17 - compreso l'autista | h | 46,69 | 67.94 % |
| 010 | Della portata sino a q 17-escluso l'autista | h | 14,93 | 0.00 % |
| 01.P24.C75 | Nolo di piattaforma aerea rotante, rispondente alle norme Ispeis, installata su autocarro, con braccio a più snodi a movimento idraulico, compreso l'operatore ed ogni onere connesso per il tempo di effettivo impiego | | | |
| 010 | Con sollevamento della navicella fino a m 20 | h | 63,47 | 53.72 % |
| 015 | Con sollevamento della navicella fino a m 32 | h | 84,81 | 40.20 % |
| 01.P24.E25 | Nolo di autobotte munita di pompa a pressione (canal jet) con turbina per il sollevamento dei materiali estratti sino alla profondità di m 20 e della capacità oraria di almeno m³ 5000 per pulizia, spurgo, disostruzione di canali di fognatura, compresa la paga dell'autista e di n.1 operatore, il consumo di carburante e lubrificante ed ogni onere connesso per il tempo di effettivo impiego | | | |
| 005 | Pressione pompa oltre 200 atm. | h | 85,73 | 73.12 % |
| 01.P24.E30 | Nolo di autobotte od autocarro munito di pompa a pressione per pulizia e disostruzione condotti o canali interrati, compresa la paga del soloautista, il consumo di carburante e lubrificante ed ogni onere connesso per il tempo di effettivo impiego (canal-jet) | | | |
| 005 | ... | h | 56,46 | 60.39 % |
| 01.P24.H10 | Nolo di saldatrice elettrica della potenza di 5, 5 kW | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.P24.H50 | compresso il consumo dell'energia elettrica e degli elettrodi 005 Statica | h | 2,76 | 0.00 % |
| 01.P24.H60 | Nolo gruppo elettrogeno, alimentato a benzina o gasolio per alimentazione di saldatrici, trapani, flessibili ecc, compreso carburante, lubrificante ed ogni altro onere per il suo funzionamento, esclusa la mano d'opera, per il tempo di effettivo impiego 010 Potenza superiore a 5, 5 e fino a 10 kW | h | 12,67 | 0.00 % |
| 01.P25.A35 | Nolo di utensili portatili elettrici della potenza massima di kW.3, compresa l'energia e quanto necessario per il funzionamento, esclusa la sola mano d'opera, per il tempo effettivo impiego 005 Mole angolari, trapani e simili | h | 2,05 | 0.00 % |
| 01.P25.A40 | Nolo di castello leggero di alluminio su ruote, prefabbricato, delle dimensioni di m 1, 00x2, 00, compreso trasporto, montaggio e smontaggio, escluso il nolo della base 005 Per m di altezza-al mese | m | 8,13 | 0.00 % |
| 01.P25.A60 | Nolo di base per castello leggero - al mese 005 ... | cad | 18,79 | 0.00 % |
| 01.P25.C18 | Nolo di ponteggio tubolare esterno eseguito con tubo -giunto, compreso trasporto, montaggio, smontaggio, nonchè ogni dispositivo necessario per la conformita' alle norme di sicurezza vigenti, comprensivo della documentazione per l'uso (P.I.M.U.S.) e della progettazione della struttura prevista dalle norme, escluso i piani di lavoro e sottopiani da compensare a parte (la misurazione viene effettuata in proiezione verticale). 005 Per i primi 30 giorni | m ² | 9,60 | 0.00 % |
| 01.P25.C18 | 010 Per ogni mese oltre al primo | m ² | 1,64 | 0.00 % |
| 01.A01.B10 | Nolo di piano di lavoro sospeso costituito da assito realizzato con tavoloni dello spessore di cm 5, compreso il sottopiano formato da struttura in tubo -giunto di qualsiasi forma e progetto ancorato all'intradosso della struttura di un ponte o viadotto od alle sovrastrutture degli stessi (marciapiedi, cornicioni, parapetti), comprese le eventuali opere protettive complementari quali reti di diversa natura, teloni ecc., compreso ogni onere per il trasporto, montaggio e smontaggio. la misurazione viene effettuata in proiezione orizzontale per l'effettiva superficie del piano di lavoro 005 Per i primi trenta giorni | m ² | 50,28 | 0.00 % |
| 01.A01.B87 | Scavo di materiali di qualsiasi natura, per ripristini o risanamenti per una profondita' massima di cm 60, compreso l'eventuale dissodamento e/o disfacimento della pavimentazione bituminosa, l'accumulo, il carico ed il trasporto alla discarica del materiale. per profondita' fino a 020 Cm 30 eseguito a macchina | m ² | 17,21 | 72.15 % |
| 01.A01.B87 | 032 Cm 60 eseguito a macchina | m ² | 24,57 | 68.65 % |
| 01.A01.B87 | 050 Cm 30 eseguito a mano | m ² | 53,13 | 69.15 % |
| 01.A01.B87 | 060 Cm 40 eseguito a mano | m ² | 65,66 | 69.31 % |
| 01.A01.B87 | Reinterro degli scavi in genere, con le materie di scavo precedentemente estratte e depositate nell'ambito del | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.A01.B90 | 010 cantiere, compreso carico, trasporto, scarico, costipazione e regolarizzazione Eseguito a mano | m ³ | 47,62 | 75.63 % |
| | 020 Eseguito con mezzo meccanico | m ³ | 7,97 | 41.07 % |
| 01.A01.C60 | Riempimento degli scavi in genere, eseguito con qualsiasi materiale, compresa la costipazione ogni 30 cm di spessore, esclusa la fornitura del materiale | | | |
| | 005 Eseguito a mano | m ³ | 30,76 | 98.47 % |
| 01.A01.C60 | 010 Eseguito con idonei mezzi meccanici. | m ³ | 6,56 | 65.95 % |
| | Sovrapprezzo allo scavo in genere per carico, trasporto e scarico a mano del materiale, escluso l'utilizzo di mezzi meccanici | | | |
| 01.A01.C65 | 010 Entro l'area del cantiere | m ³ | 42,88 | 100.00 % |
| | Sovrapprezzo allo scavo in genere per trasporto e scarico, esclusi gli oneri di discarica. | | | |
| 01.A01.N00 | 010 In discarica autorizzata, fino alla distanza di 5 km | m ³ | 1,66 | 49.22 % |
| | 020 In discarica autorizzata, da 5 km fino a 10 km di distanza | m ³ | 2,84 | 49.14 % |
| | 030 In discarica autorizzata, da 10 km fino a 30 km di distanza | m ³ | 4,93 | 49.10 % |
| 01.A01.N00 | Per quantitativi inferiori a m ³ 1 di scavo, si applicherà alle voci precedenti un aumento. 005 pari al 50% | % | 50% | 0.00 % |
| 01.A02.A10 | Demolizione di murature o di volte in mattoni, dello spessore superiore a cm 15, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti, computando i volumi prima della demolizione | | | |
| | 005 Con trasporto dei detriti in cantiere | m ³ | 89,53 | 100.00 % |
| 01.A02.A20 | 010 Con carico e trasporto dei detriti alle discariche. | m ³ | 97,87 | 91.48 % |
| | Demolizione di tramezzi o tavolati interni o volte in mattoni pieni, in qualunque piano di fabbricato, compresa la salita o discesa a terra dei materiali, lo sgombero, computando le superfici prima della demolizione | | | |
| | 010 Con spessore da cm 10 a cm 15 e per superfici di m ² 0,50 e oltre, con trasporto in cantiere | m ² | 16,00 | 100.00 % |
| 01.A02.A25 | 030 Con spessore da cm 10 a cm 15 e per superfici di m ² 0,50 e oltre, con carico e trasporto alle discariche. | m ² | 17,25 | 92.75 % |
| | Demolizione di tramezzi o tavolati interni o volte in mattoni forati, in qualunque piano di fabbricato, compresa la salita o discesa a terra dei materiali, lo sgombero, computando le superfici prima della demolizione | | | |
| 01.A02.A30 | 025 Dello spessore inferiore a cm 10 e per superfici di m ² 0,50 e oltre, con carico e trasporto alle discariche | m ² | 11,06 | 92.46 % |
| | 030 Con spessore da cm 10 a cm 15 e per superfici di m ² 0,50 e oltre, con carico e trasporto alle discariche | m ² | 12,39 | 93.27 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.A02.A40 | salita a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti, computando i volumi prima della demolizione | | | |
| | 005 Con carico e trasporto dei detriti alle discariche. | m ³ | 173,84 | 87.73 % |
| | Demolizione di caldane,sottofondi in calcestruzzo non armato, in qualunque piano di fabbricato, compresa la salita o discesa a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti. I volumi si intendono computati prima della demolizione | | | |
| 01.A02.A50 | 005 Con carico e trasporto dei detriti alle discariche. | m ³ | 83,73 | 90.04 % |
| | 010 Con trasporto dei detriti in cantiere | m ³ | 75,39 | 100.00 % |
| 01.A02.B00 | Demolizione di strutture in calcestruzzo armato, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti, computando i volumi prima della demolizione | | | |
| | 005 Con carico e trasporto dei detriti alle discariche. | m ³ | 195,68 | 86.57 % |
| | Demolizione di pavimenti interni, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti in cantiere, per superfici di m ² 0,50 ed oltre, escluso il sottofondo da computarsi a parte | | | |
| 01.A02.B20 | 010 In ceramica | m ² | 9,65 | 100.00 % |
| | 020 In cotto | m ² | 9,95 | 100.00 % |
| | 050 In pietra, marmi, graniti | m ² | 7,54 | 100.00 % |
| | 060 In linoleum, gomma e simili | m ² | 4,22 | 100.00 % |
| | Taglio a sezione obbligata eseguito a mano performance di vani, passate, sedi di pilastri o travi, sedi di cassoni per persiane avvolgibili e serrande etc in qualunque piano di fabbricato,compresa la salita o discesa a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti, il loro trasporto alle discariche, computando i volumi prima della demolizione | | | |
| 01.A02.B20 | 005 Muratura in mattoni o pietrame o volte, per sezioni non inferiori a m ² 0,25 | m ³ | 433,53 | 98.08 % |
| | 010 Eseguito sul calcestruzzo cementizio non armato,per sezioni non inferiori a m ² 0,25 | m ³ | 653,66 | 98.72 % |
| | 015 Eseguito su calcestruzzo armato, per sezioni non inferiori a m ² 0,25. | m ³ | 870,78 | 99.04 % |
| | 020 Muratura in mattoni o pietrame o volte, per sezioni inferiori a m ² 0,25 fino a m ² 0,10 | m ³ | 674,77 | 98.76 % |
| | 025 Eseguito sul calcestruzzo cementizio non armato,per sezioni inferiori a m ² 0,25 fino a 0,10 | m ³ | 946,17 | 99.12 % |
| | 030 Eseguito su calcestruzzo armato, per sezioni inferiori a m ² 0,25 fino a m ² 0,10. | m ³ | 1.187,41 | 99.30 % |
| | 035 Muratura in mattoni o pietrame o volte, per sezioni inferiori a m ² 0,10. | m ³ | 855,70 | 99.03 % |
| | 040 Eseguito sul calcestruzzo cementizio non armato,per sezioni inferiori a m ² 0,10 | m ³ | 1.365,32 | 99.39 % |
| | 045 Eseguito su calcestruzzo armato, per sezioni inferiori a m ² 0,10 | m ³ | 1.790,51 | 99.53 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.A02.B30 | Rimozione di pietra da taglio o marmo, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti. I volumi si intendono computati prima della demolizione | | | |
| 005 | Compreso il carico e trasporto dei detriti alle discariche | m ³ | 279,74 | 97.02 % |
| 01.A02.B40 | Rimozione di lastre di pietra o marmo di qualsiasi spessore, misurate nella loro superficie reale, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti, computando le superfici prima della demolizione, compreso il trasporto dei detriti alle discariche | | | |
| 005 | Con una superficie di almeno m ² 0,50 | m ² | 14,71 | 94.33 % |
| 01.A02.B50 | Rimozione di rivestimento in piastrelle di qualsiasi tipo, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti, computando le superfici prima della demolizione, con trasporto dei detriti nell'ambito del cantiere | | | |
| 010 | In ceramica | m ² | 9,65 | 100.00 % |
| 020 | In marmo | m ² | 21,71 | 100.00 % |
| 01.A02.B60 | Spicconatura di intonaco di calce, gesso e simili, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti, computando le superfici prima della demolizione, compreso il trasporto dei detriti alle discariche | | | |
| 005 | Per superfici di m ² 0,50 ed oltre | m ² | 6,28 | 96.02 % |
| 01.A02.B70 | Spicconatura d'intonaco di cemento o di materiali di analogo durezza, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti, computando le superfici prima della demolizione, compreso il trasporto dei detriti alle discariche | | | |
| 005 | Per superfici di m ² 0,50 ed oltre | m ² | 10,63 | 96.47 % |
| 01.A02.B80 | Rimozione di parti metalliche compreso il ripristino del muro o del rivestimento | | | |
| 005 | Staffe, ganci e simili | cad | 5,43 | 100.00 % |
| 010 | Doccioni di gronda o tubi di discesa | m | 3,46 | 87.15 % |
| 01.A02.B85 | Demolizione e rimozione di strutture metalliche di qualsiasi natura, di tubazioni metalliche, di componenti d'impianti tecnologici e relativi elementi provvisori metallici di fissaggio, di quadri elettrici e schermature di protezione alle apparecchiature elettriche, compreso lo sgombero dei detriti | | | |
| 005 | Con carico e trasporto alle pubbliche discariche. | kg | 2,01 | 82.31 % |
| 01.A02.C00 | Rimozione di infissi di qualsiasi natura, in qualunque piano di fabbricato, comprese la discesa o la salita dei materiali, lo sgombero dei detriti, il trasporto degli stessi alle discariche, compreso la rimozione e l'accatastamento dei vetri nel caso di serramenti, computando le superfici prima della demolizione | | | |
| 005 | Con una superficie di almeno m ² 0,50 | m ² | 12,07 | 99.89 % |
| 01.A02.C10 | Disfacimento di pavimentazione con accatastamento del materiale utilizzabile entro la distanza massima di metri 300, compreso il taglio dei bordi della pavimentazione. Il compenso viene corrisposto come sovrapprezzo allo scavo e pertanto | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| | nella misura dello scavo non deve essere dedotto lo spessore della pavimentazione. | | | |
| 015 | In macadam, calcestruzzi cementizi, cubetti, masselli e pavimentazione bituminosa in genere, di qualunque tipo e spessore e con qualunque sottofondo, per superfici di m ² 0,50 e oltre | m ² | 10,95 | 100.00 % |
| 01.A02.D00 | Disfacimento manuale di pavimentazione in ciottolato o in cubetti per recupero e reinpiego, compreso lo scavo del fondo | | | |
| | sabbioso, la cernita dei cubetti o dei ciottoli utilizzabili, il carico sul mezzo di trasporto, il trasporto presso i magazzini municipali e lo scarico | | | |
| 005 | Per quantitativi fino a m ² 10 | m ² | 16,87 | 80.74 % |
| 010 | Per quantitativi oltre m ² 10 | m ² | 14,40 | 85.59 % |
| 01.A02.D10 | Disfacimento di pavimentazione in ciottolato o in cubetti di porfido o sienite anche con giunti bitumati o con manto di | | | |
| | pietrischetto bitumato per recupero e reinpiego ciottoli e cubetti, compreso il carico e trasporto presso i magazzini municipali e lo scarico | | | |
| 005 | Per quantitativi fino a m ² 10 | m ² | 23,84 | 81.25 % |
| 01.A02.G10 | Sovrapprezzo alla demolizione in genere per trasporto e scarico, esclusi gli oneri di discarica | | | |
| 010 | In discarica autorizzata, fino alla distanza di 5 km | m ³ | 1,66 | 49.22 % |
| 020 | In discarica autorizzata, da 5 km fino a 10 km di distanza | m ³ | 2,84 | 49.14 % |
| 030 | In discarica autorizzata, da 10 km fino a 30 km di distanza | m ³ | 4,93 | 49.10 % |
| 01.A02.N00 | ... | | | |
| 010 | Alle opere compensate a superficie per quantitativi inferiori a m ² 0,50, aumento del 200% al m ² | % | 200% | 0.00 % |
| 01.A04.B05 | Calcestruzzo confezionato in cantiere con kg 300 di cemento tipo 32,5 R, m ³ 0,4 di sabbia e m ³ 0,8 di ghiaietto, fornito | | | |
| | in opera, da non impiegare per usi strutturali | | | |
| 010 | A mano | m ³ | 174,46 | 65.55 % |
| 020 | Con betoniera | m ³ | 89,47 | 31.95 % |
| 01.A04.B12 | Calcestruzzo confezionato in cantiere con kg 300 di cemento tipo 42,5 R, m ³ 0,4 di sabbia e m ³ 0,8 di ghiaietto, fornito in opera, da non impiegare per usi strutturali | | | |
| 010 | A mano | m ³ | 182,89 | 62.53 % |
| 020 | Con betoniera | m ³ | 97,90 | 29.20 % |
| 01.A04.B15 | Calcestruzzo per uso non strutturale confezionato a dosaggio con cemento tipo 32,5 R in centrale di betonaggio, diametro | | | |
| | massimo nominale dell'aggregato 30 mm, fornito in cantiere. escluso il getto, la vibrazione, il ponteggio, la cassaforma ed il ferro d'armatura; conteggiati a parte. | | | |
| 030 | Eseguito con 250 kg/m ³ | m ³ | 74,00 | 0.00 % |
| 050 | Eseguito con 350 kg/m ³ | m ³ | 83,87 | 0.00 % |
| 01.A04.C00 | Getto in opera di calcestruzzo cementizio eseguito a mano | | | |
| 005 | In struttura di fondazione | m ³ | 78,11 | 100.00 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| 010 | In strutture in elevazione non armate | m ³ | 97,27 | 100.00 % |
| 015 | In strutture semplici armate | m ³ | 116,14 | 100.00 % |
| 01.A04.E00 | Vibratura mediante vibratore ad immersione, compreso il compenso per la maggiore quantità di materiale impiegato, noleggio vibratore e consumo energia elettrica o combustibile | | | |
| 005 | Di calcestruzzo cementizio armato | m ³ | 8,12 | 70.42 % |
| 01.A04.F00 | Barre per cemento armato lavorate e disposte in opera secondo gli schemi di esecuzione | | | |
| 015 | In acciaio ad aderenza migliorata B450A o B450C per gli usi consentiti dalle norme vigenti | kg | 1,55 | 52.71 % |
| 01.A04.F65 | Posa in opera di rete metallica elettrosaldata costituita da fondini in acciaio per intonaco strutturale, su pareti verticali o inclinate | | | |
| 005 | ... | m ² | 13,07 | 69.57 % |
| 01.A04.F70 | Rete metallica elettrosaldata in acciaio B450A e B450C per armature di calcestruzzo cementizio, lavorata e tagliata a misura, posta in opera | | | |
| 010 | In tondino da 4 a 12 mm di diametro | kg | 1,34 | 47.46 % |
| 01.A04.G00 | Elementi quali davanzali, copertine di muri dicinta, chiusini e telai, gradini e simili, lisciati con pastina di cemento, a perfetta spigolatura od anche bocciardati con gocciolatoi o con spigoli arrotondati ove occorra | | | |
| 005 | In getto cementizio di qualunque spessore, e dimensione, con armatura di ferro, dato a pie' di opera. | m ³ | 1.696,93 | 92.25 % |
| 010 | In getto cementizio di qualunque spessore, e dimensione, senza armatura di ferro, dato a pie' d'opera | m ³ | 957,35 | 89.84 % |
| 01.A04.H30 | Casseratura per il contenimento dei getti per opere quali muri, pilastri, archi, volte, parapetti, cordoli, sottofondi, caldaie, platee ecc compreso il puntellamento e il disarmo, misurando esclusivamente lo sviluppo delle parti a contatto dei getti | | | |
| 005 | In legname di qualunque forma | m ² | 40,51 | 92.84 % |
| 010 | In legname di qualunque forma, ma adatto per getti da lasciare grezzi in vista. | m ² | 44,98 | 83.62 % |
| 01.A04.H50 | Provvista e posa di lastre prefabbricate in cls, armate con rete elettrosaldata in acciaio B450C diam. mm 6, maglia cm 16x16, lavorate sul piano e sui lati per essere lasciata a vista, compresa l'esecuzione di bisellature, incastri ed ogni onere per la loro perfetta posa (zanche, sigillature, giunti, getti di bloccaggio, ecc) con la sola esclusione del piano di appoggio sottostante da compensarsi a parte | | | |
| 005 | Resistenza minima Rck 250, spessore minimo cm 10 per l'esecuzione di zoccolature e rivestimenti di pareti | m ² | 45,88 | 56.17 % |
| 01.A05.A98 | Muratura per pareti tagliafuoco costituita da blocchi forati di calcestruzzo leggero di argilla espansa certificati, predisposti per successiva intonacatura con malta bastarda | | | |
| 005 | Di spessore non inferiore a cm 12 con blocchi di cm 12x20x50 REI 120 | m ² | 34,95 | 51.70 % |
| 010 | Dello spessore non inferiore a cm 20 o con blocchi cm 20x20x50 R.E.I 180 | m ² | 42,21 | 43.08 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.A06.A20 | Tramezzi in mattoni legati con malta cementizia | | | |
| 045 | In mattoni forati dello spessore di cm 12 e per una superficie complessiva di almeno m ² 1 | m ² | 44,95 | 79.50 % |
| 055 | In mattoni forati dello spessore di cm 8 e per una superficie complessiva di almeno m ² 1 | m ² | 31,98 | 78.05 % |
| 01.A06.A30 | Tramezzi e rivestimenti in blocchi o tavelle piene o forate in calcestruzzo e malta cementizia (ferro pagato a parte) | | | |
| 025 | Dello spessore di cm 8 e per una superficie complessiva di almeno m ² 1 | m ² | 21,57 | 60.78 % |
| 035 | Dello spessore di cm 12 e per una superficie complessiva di almeno m ² 1 | m ² | 24,58 | 55.88 % |
| 01.A06.C00 | Soffitto in rete metallica zincata (filo di mm 0,80 maglia di mm 8) data in opera tirata o chiodata, compresa l'orditura di listelli in legno, tiranti di sospensioni in ferro ed ogni altra opera occorrente, escluso il successivo rinzaffo e l'intonaco | | | |
| 005 | Per una superficie complessiva di almeno m ² 1 | m ² | 50,77 | 90.03 % |
| 01.A06.C20 | Soffitto in tavelle tipo perret dello spessore fino a cm 3,5, posate con malta cementizia, compresa l'armatura metallica in tondino di acciaio/ganci di sospensione, completo di opera, escluso il successivo rinzaffo e l'intonaco | | | |
| 005 | Per una superficie complessiva di almeno m ² 1 | m ² | 71,02 | 86.01 % |
| 01.A06.C40 | Posa in opera di lastre in fibre vegetali compresse tipo eracilit, faesite, pregipan, eterig esimili per pareti e soffitti, compresa la piccola orditura, il collegamento delle lastre con coprigiunti in tela o con cuciture in filo di ferro, i chiodi ed ogni altra opera occorrente, esclusa la fornitura delle lastre, la struttura portante, l'eventuale rinzaffo e intonaco | | | |
| 005 | Per una superficie complessiva di almeno m ² 1 | m ² | 24,57 | 93.20 % |
| 01.A06.N00 | Compensazioni | | | |
| 005 | Opere compensate a superficie per quantitativi inferiori a m ² 1, aumento del 100% | % | 100% | 0.00 % |
| 01.A07.E50 | Opere di puntellamento di travi e travetti di solai lignei, eseguite con elementi tubolari metallici e tavolati per i piani di lavoro e sottoponte a tutto ambiente, compresa la protezione degli intradossi con feltri di lana di roccia, il disarmo, lo sgombero dei materiali ed ogni opera accessoria | | | |
| 005 | Per solai situati ad un massimo di m 4.50 dal piano di calpestio | m ² | 44,54 | 70.37 % |
| 01.A08.A10 | Esecuzione traccia per incasso di tubi aventi diametro non superiore a 50 mm, compreso il fissaggio degli stessi su pareti in mattoni forati | | | |
| 005 | In muri grezzi | m | 15,74 | 99.54 % |
| 010 | In muri intonacati compreso ripristino intonaco | m | 18,99 | 99.05 % |
| 01.A08.A20 | Opere murarie occorrenti per la rimozione e successiva posa di apparecchi idraulico - sanitari | | | |
| 005 | Compresa la murazione di mensole ed i rappezzi ai rivestimenti, materiali esclusi | cad | 111,36 | 97.49 % |
| 01.A08.A40 | Posa in opera di tasselli ad espansione, di piombo, plastica, gomma o acciaio esclusa l'approvvista del tassello | | | |
| 005 | Su muratura in mattoni forati | cad | 2,41 | 100.00 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| 010 | Su muratura in mattoni pieni | cad | 3,02 | 100.00 % |
| 015 | Su calcestruzzo | cad | 4,22 | 100.00 % |
| 01.A08.A60 | Posa in opera di lavagne a muro, compresa l'esecuzione dei fori e la posa tasselli | | | |
| 005 | Per la prima lavagna | cad | 52,25 | 98.11 % |
| 010 | Per ogni lavagna oltre la prima | cad | 46,22 | 97.86 % |
| 01.A08.A70 | Rimozione di lavagne a muro, compresa la smurazione di patte, gancli, tasselli e successivo ripristino della parete, compreso l'accatastamento in magazzino | | | |
| 005 | Per la prima lavagna | cad | 27,32 | 99.34 % |
| 010 | Per ogni lavagna oltre la prima | cad | 21,29 | 99.16 % |
| 01.A08.B10 | Posa in opera di tubi di qualunque spessore, diametro e dimensione, con o senza bicchiere, per fognatura, pluviali, esalatori, per condotte verticali o orizzontali, con giunti sigillati in cemento, staffe in ferro per ogni giunto se verticali, compresi i pezzi speciali ed esclusi gli eventuali scavi e reinterri | | | |
| 005 | In materiale plastico | m | 26,41 | 98.18 % |
| 01.A08.B30 | Posa in opera di tubi, braghe, raccordi, ecc, di qualunque diametro e spessore per discese pluviali, condotti di scarico, ecc, con giunzioni sigillate a piombo, compresa la staffatura ed i pezzi speciali | | | |
| 005 | In ghisa catramata | kg | 8,18 | 60.46 % |
| 01.A09.A39 | Fornitura e posa in opera di gancio fermaneve da applicarsi a tetto a tegole curve con listellatura orizzontale | | | |
| 005 | In rame | cad | 3,24 | 21.03 % |
| 010 | In ferro zincato | cad | 2,16 | 31.55 % |
| 01.A09.B22 | Posa a secco di manti sintetici in PVC, comprendente l'ispezione e preparazione della superficie da impermeabilizzare, taglio dei teli e adattamento alle dimensioni dell'area, posa del manto sintetico, saldatura con solvente o aria calda, sigillatura, avvolgimento corpi fuori uscenti e finitura bocchettoni pluviali | | | |
| 005 | Per impermeabilizzazione di coperture, fondazioni, opere interrate, bacini, vasche, piscine, parcheggi, viadotti etc. | m ² | 9,95 | 97.28 % |
| 01.A09.B26 | Posa accessori ai manti sintetici in PVC per impermeabilizzazione comprensiva di fissaggio meccanico, saldatura dei teli sull'accessorio ed eventuale siliconatura | | | |
| 005 | Scossaline, profili, piattine | m | 7,26 | 100.00 % |
| 01.A09.B70 | Impermeabilizzazione a vista di coperture piane, a volta, inclinate previa imprimitura della superficie con primer bituminoso in fase solvente | | | |
| 005 | Con successiva applicazione di due membrane prefabbricate elastoplastomeriche, certificate ICI - TE, armate con tessuto non tessuto di poliesteri da filo continuo, dello spessore di mm 4 e flessibilità a freddo - 20 °C, di cui la prima normale e la seconda autoprotetta con scaglie di ardesia | m ² | 22,57 | 33.33 % |
| 010 | Con successiva applicazione di due membrane prefabbricate elastoplastomeriche, entrambe con certificato ICI, armate | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| | con tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo, dello spessore di mm 4 e flessibilità a freddo -20 °C e successiva protezione con vernice a base di resine sintetiche in solventi | m ² | 26,33 | 38.09 % |
| 015 | Con successiva applicazione di due membrane prefabbricate elastoplastomeriche, entrambe certificate icite, armate con tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo, spessore mm 4 e flessibilità a freddo - 20 °C e successiva protezione con vernice a base di resine sintetiche in dispersione acquosa | m ² | 25,52 | 39.30 % |
| 01.A09.C00 | Ripassamento di tetto con tegole, comprendente il rimaneggiamento totale delle tegole, il fissaggio dei tegoloni di colmo, la sostituzione della piccola orditura e delle tegole obsolete, esclusa la sola provvista delle tegole e dei listelli sostituiti | | | |
| 005 | In tegole curve | m ² | 20,42 | 99.40 % |
| 010 | In tegole piane | m ² | 13,08 | 99.07 % |
| 01.A09.C15 | Ripassamento di tetto con lastre di lamiera di alluminio | | | |
| 005 | Lastre tipo allusic | m ² | 12,54 | 100.00 % |
| 01.A09.C30 | Ricerca ed eliminazione di infiltrazioni di acqua isolata in manto di copertura, esclusa la fornitura dei materiali | | | |
| 005 | Manto di copertura in tegole piane, per la prima infiltrazione | cad | 115,97 | 100.00 % |
| 010 | Manto di copertura in tegole piane, per ogni infiltrazione eccedente la prima | cad | 25,07 | 100.00 % |
| 015 | Manto di copertura in tegole curve, per la prima infiltrazione | cad | 119,10 | 100.00 % |
| 020 | Manto di copertura in tegole curve, per ogni infiltrazione eccedente la prima | cad | 31,34 | 100.00 % |
| 025 | Manto di copertura del tipo impermeabile, per la prima infiltrazione | cad | 200,59 | 100.00 % |
| 030 | Manto di copertura del tipo impermeabile, per ogni infiltrazione eccedente la prima | cad | 106,56 | 100.00 % |
| 01.A09.E60 | Fornitura e posa di guaina liquida elastomero bituminosa per impermeabilizzazioni o reimpermeabilizzazioni di superfici di qualsiasi forma e dimensioni, applicabile a rullo, pennello, cazzuola | | | |
| 005 | Senza protettivo elastico | m ² | 11,72 | 34.92 % |
| 01.A09.G50 | Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali simili) sia in rotoli che in lastre di qualsiasi dimensione e spessore, compreso il carico, lo scarico, il trasporto e deposito a qualsiasi piano del fabbricato | | | |
| 005 | Per superfici in piano e simili | m ² | 6,27 | 100.00 % |
| 010 | Per superfici verticali o simili | m ² | 9,75 | 96.41 % |
| 01.A09.L00 | Posa in opera di soffittatura fono-assorbente con struttura portante in lega di alluminio ed isolamento in materassini in lana minerale (compresi ponteggi e sigillature) | | | |
| 005 | Per una superficie complessiva di almeno m ² 1 | m ² | 27,13 | 88.16 % |
| 01.A09.L50 | Posa in opera di controsoffitto costituito da pannelli | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| | fonoassorbenti e termoisolanti e della relativa orditura di sostegno, esclusa la fornitura della stessa e del ponteggio | | | |
| 005 | Per pannelli delle dimensioni sino a cm 60x60 | m ² | 32,60 | 100.00 % |
| 010 | Per pannelli delle dimensioni oltre cm 60x60 | m ² | 28,21 | 100.00 % |
| 01.A09.L70 | Posa di cornice perimetrale ad I in metallo leggero, escluso il ponteggio | | | |
| 005 | Per controsoffitto | m | 6,34 | 98.81 % |
| 01.A09.L80 | Posa in opera di controsoffitto costituito da doghe metalliche, completo di struttura portante | | | |
| 005 | Con doghe della lunghezza fino a cm 200 | m ² | 18,09 | 100.00 % |
| 01.A10.A20 | Rinzafo eseguito con malta di calce idraulica spenta o di calce idraulica macinata, su pareti, solai, soffitti, travi, ecc, sia in piano che incurva, compresa l'esecuzione dei raccordi negli angoli, delle zanche di separazione tra pareti e orizzontamenti, e della profilatura degli spigoli in cemento con esclusione del gesso | | | |
| 005 | Per una superficie complessiva di almeno m ² 1 e per uno spessore fino a cm 2 | m ² | 20,76 | 95.95 % |
| 015 | Per una superficie complessiva di almeno m ² 1 e per uno spessore di cm 2,5 | m ² | 26,48 | 93.21 % |
| 025 | Per una superficie complessiva di almeno m ² 1 e per uno spessore di cm 3. | m ² | 29,81 | 90.59 % |
| 01.A10.A30 | Rinzafo eseguito con malta di cemento su pareti solai, soffitti, travi, ecc, sia in piano che incurva, compresa l'esecuzione dei raccordi negli angoli, delle zanche di separazione tra pareti e orizzontamenti, e della profilatura degli spigoli in cemento con esclusione del gesso | | | |
| 005 | Per una superficie di almeno m ² 1 e per uno spessore fino cm 2 | m ² | 25,45 | 93.98 % |
| 015 | Per una superficie di almeno m ² 1 e per uno spessore di cm 2,5 | m ² | 31,52 | 92.87 % |
| 025 | Per una superficie di almeno m ² 1 e per uno spessore di cm 3 | m ² | 37,59 | 92.12 % |
| 01.A10.A40 | Rinzafo di superfici comunque sagomate di canali od altre opere simili, eseguito con malta di cemento pozzolanico nella proporzione di kg 500 di cemento e m ³ 1 di sabbia, stuccato e lisciato: | | | |
| 005 | Per una superficie complessiva di almeno m ² 1 e per uno spessore fino a cm 2 compreso: | m ² | 12,51 | 87.76 % |
| 015 | Per una superficie complessiva di almeno m ² 1 e per uno spessore oltre cm 2 e sino a cm 2.5 compreso: | m ² | 14,17 | 84.15 % |
| 025 | Per una superficie complessiva di almeno m ² 1 e per uno spessore oltre cm 2.5 e sino a cm 3 compreso: | m ² | 15,83 | 81.29 % |
| 01.A10.A70 | Prerinzafo per il risanamento di murature umide di ogni tipo eseguito con malta fluida di cemento nella proporzione di kg 650 di cemento, m ³ 1 di sabbia e con l'aggiunta di un reagente liquido ad azione antisalina ed aggrappante, su pareti sia in piano che in curva, esclusa la frattazzatura e la profilatura degli spigoli | | | |
| 005 | Per uno spessore di cm 0,5 circa e per una superficie oltre i 200 m ² fino a 1000 m ² . | m ² | 8,76 | 70.04 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.A10.A80 | Rinzaffo per il risanamento delle murature umide eseguito con malta di cemento nella proporzione di kg 350 di cemento, 1 m ³ di sabbia e con aggiunta di polvere porogena con effetto evaporante dell'umidità", su pareti sia in piano che in curva, compresa la profilatura degli spigoli: | | | |
| 005 | Per uno spessore di cm 2-2,5 | m ² | 22,38 | 73.01 % |
| 01.A10.A85 | Trattamento di murature umide soggette a risalita capillare, costituito da una applicazione di soluzioni antisaline monocomponenti ad alta penetrazione, applicazione di intonaco aerato deumidificante composto da malte traspiranti specifiche impastate con sabbia e cemento, permeabile al vapore ed a ridotto assorbimento d'acqua, applicato senza rinzaffo, compresa ogni opera accessoria ed eseguito a qualsiasi piano del fabbricato | | | |
| 005 | Intonaco di spessore non inferiore a cm 2 | m ² | 34,89 | 45.71 % |
| 01.A10.A90 | Intonaco su rinzaffo per il risanamento delle murature umide eseguito con malta di cemento nella proporzione di kg 350 di cemento, 1 m ³ di sabbia e con aggiunta di polvere porogena con effetto evaporante dell'umidità", su pareti sia in piano che in curva, compresa la profilatura degli spigoli | | | |
| 005 | Per uno spessore di cm 0,2 circa | m ² | 13,90 | 59.80 % |
| 01.A10.B00 | Intonaco eseguito con grassello di calce idraulica spenta, su rinzaffo, in piano od in curva, anche con aggiunta di coloranti, compresa l'esecuzione dei raccordi, delle zanche e la profilatura degli spigoli in cemento con esclusione del gesso | | | |
| 005 | Eseguito fino ad un'altezza di m 4, per una superficie complessiva di almeno m ² 1 | m ² | 7,74 | 96.14 % |
| 065 | Eseguito ad un'altezza superiore a m 4, per una superficie complessiva di almeno m ² 1 | m ² | 12,58 | 97.63 % |
| 01.A10.B20 | Intonaco eseguito con malta di cemento, su rinzaffo, in piano od in curva, anche con aggiunta di coloranti, compresa l'esecuzione dei raccordi delle zanche e la profilatura degli spigoli in cemento con l'esclusione del gesso | | | |
| 005 | Eseguito fino ad una altezza di m 4, per una superficie complessiva di almeno m ² 1 e per uno spessore di cm 0.5 | m ² | 10,43 | 95.11 % |
| 065 | Eseguito ad un'altezza superiore a m 4, per una superficie complessiva di almeno m ² 1 e per uno spessore di cm 0.5 | m ² | 15,27 | 96.66 % |
| 01.A10.B70 | Intonaco per risanamento strutture in muratura e in cls degradato eseguito con malta reoplastica e strutturale senza ritiro resistente ai solfati, eseguito con apposita attrezzatura impastatrice e spruzzatrice, per qualsiasi tipo di struttura sia verticale che orizzontale | | | |
| 005 | Per una superficie di almeno m ² 1 e per uno spessore fino a cm 2 | m ² | 62,73 | 47.78 % |
| 010 | Per ogni cm in piu' di spessore | m ² | 26,31 | 37.97 % |
| 01.A10.C00 | Lisciatura con scagliola (platrio) su pareti soffitti, compresa la formazione di zanche, raccordi e piccole sagome, escluso il sottostante rinzaffo | | | |
| 005 | Per una superficie complessiva di almeno m ² 1 | m ² | 13,06 | 88.93 % |
| 01.A10.C30 | Rasatura con scagliola e additivi su tramezze intalero | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.A10.E20 | 005 gesso Per una superficie complessiva di almeno m ² 1 | m ² | 4,94 | 82.85 % |
| | Risanamento di strutture in c.a.o. e c.a.p. di ponti, cavalcavia, sottopassaggi mediante spicconatura delle parti lesionate, sabbiatura di pulizia, trattamento delle armature metalliche con inibitore di ruggine, applicazione di una mano di emulsione di aggancio a base di resine sintetiche e ripristino della superficie con malta pronta tixotropica strutturale antiritiro,additivata con resine acriliche, applicata anche a piu' riprese, fino ad uno spessore medio di cm 3; compreso ogni onere per il trasporto alla discarica dei detriti, piccole casserature,ripristino di spigoli, gocciolatoi ecc., escluso eventuali ponteggi da compensarsi a parte | | | |
| 01.A10.N00 | 005 Per superfici orizzontali o verticali lisce o con leggere sagomature | m ² | 79,63 | 78.71 % |
| | 010 Per superfici orizzontali o verticali di cornicioni, solette, strutture a sbalzo, o superfici fortemente sagomate (bugnature, cornici etc.) | m ² | 96,80 | 82.49 % |
| 01.A11.A20 | Compensazioni | | | |
| | 005 Opere compensate a superficie, per quantitativi inferiori a m ² 1 aumento del 100% | % | 100% | 0.00 % |
| 01.A11.A40 | 005 Provvista, spandimento e pigiatura di ghiaia naturale di cava per sottofondo di pavimenti, marciapiedi, battute di cemento ecc. | | | |
| | 005 Per un volume di almeno m ³ 0,10 | m ³ | 52,37 | 76.43 % |
| 01.A11.N00 | 005 Sottofondo per pavimenti di spessore fino a cm 15 Formato con calcestruzzo cementizio avente resi-stenza caratteristica di kg/cm ² di 150, per ogni cm di spessore e per superfici di almeno m ² 0,20 | m ² | 3,35 | 81.04 % |
| | Compensazioni | | | |
| 01.A12.A30 | 005 Opere compensate a volume, per quantitativi inferiori a m ³ 0,10 aumento del 50% | % | 50% | 0.00 % |
| | 010 Opere compensate a superficie per quantitativi inferiori a m ² 0,20 aumenti del 300% | % | 300% | 0.00 % |
| 01.A12.A40 | Lisciatura dei piani di posa con mastice livellatore adesivo | | | |
| | 005 Per superfici di almeno m ² 0,20 | m ² | 8,09 | 84.27 % |
| 01.A12.B50 | 005 Spalmatura di vernice antiumido a base di resine epossidiche tricomponenti, ogni ripresa Per superfici di almeno m ² 0,20 | m ² | 9,38 | 94.53 % |
| | Pavimenti in lastre di pietra o marmo, esclusa la sola provvista delle lastre, compresa ogni lavorazione complementare ed accessoria per dare il pavimento perfettamente finito, con o senza fascia o disegno, escluso il sottofondo, per quantitativi di almeno m ² 1 | | | |
| 01.A12.B60 | 005 Compresa la lucidatura a piombo | m ² | 49,66 | 91.47 % |
| | 015 Esclusa la lucidatura a piombo | m ² | 39,07 | 93.93 % |
| 01.A12.B60 | 005 Posa in opera di zoccolino battiscopa levigati elucidati dello spessore cm 1 altezza da cm 6 a10, compreso la sigillatura dell'intonaco sul bordo superiore Per una lunghezza di almeno m 2 | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.A12.B70 | Posa in opera di pavimento eseguito in piastrelle di gres ceramico anche con fascia lungo il perimetro e anche disposto a disegni, dato in opera con malta cementizia; escluso il sottofondo o il rinzafo | m | 6,39 | 99.01 % |
| 005 | Per una superficie di almeno m ² 0,20 | m ² | 28,41 | 99.50 % |
| 01.A12.B75 | Posa in opera di pavimento o rivestimento eseguito in piastrelle di gres ceramico fine porcellanato, anche con fascia lungo il perimetro o disposto a disegni, realizzata mediante l'uso di speciale adesivo in polvere a base cementizia per piastrelle ceramiche, applicato con spatola dentata per uno spessore di mm 2-5, addizionato con malta a base di resine sintetiche ed idrofobanti per la formazione e sigillatura delle fughe (mm 0-5), compresa ogni opera accessoria per la formazione dei giunti di dilatazione ed escluso il sottofondo o il rinzafo | m ² | 30,05 | 93.88 % |
| 005 | Per una superficie di almeno m ² 0,20 | m ² | 30,05 | 93.88 % |
| 01.A12.B90 | Posa in opera di pavimentazioni sopraelevate in conglomerato a matrice granito, sabbia silicea o quarzo, compresa la struttura portante ed ogni lavorazione occorrente per dare il pavimento perfettamente finito | m ² | 26,79 | 35.09 % |
| 005 | Esclusa la provvista delle lastre | m ² | 26,79 | 35.09 % |
| 01.A12.E00 | Posa in opera di linoleum per pavimentazioni | m ² | 16,36 | 92.52 % |
| 005 | In teli flessibili di qualsiasi spessore | m ² | 16,36 | 92.52 % |
| 01.A12.E10 | Posa in opera di pavimentazione in gomma di qualsiasi spessore | m ² | 16,31 | 92.82 % |
| 005 | In teli flessibili incollati al sottofondo totalmente con adesivo | m ² | 16,31 | 92.82 % |
| 010 | In teli flessibili fissati al sottofondo con cemento. | m ² | 23,16 | 99.48 % |
| 015 | In piastrelloni di diversa dimensione incollati al sottofondo con adesivo. | m ² | 17,63 | 93.36 % |
| 01.A12.E20 | Posa in opera di pavimentazione in materiale vinil - omogeneo, di qualsiasi spessore | m ² | 16,22 | 93.35 % |
| 005 | Fornito in teli flessibili | m ² | 16,22 | 93.35 % |
| 010 | Fornito in piastrelloni di diversa dimensione | m ² | 17,53 | 93.85 % |
| 01.A12.E22 | Posa in opera di cordoni in PVC per unione di pavimenti mediante saldatura | m | 3,41 | 100.00 % |
| 005 | Per pavimenti vinil-omogenei | m | 3,41 | 100.00 % |
| 01.A12.E40 | Posa in opera di zoccolino in linoleum, di qualunque spessore | m | 6,07 | 97.65 % |
| 005 | Altezza fino cm 10 - quantitativi di almeno m 0,5 | m | 6,07 | 97.65 % |
| 010 | Altezza oltre cm 10 - quantitativi almeno m 0,50 | m | 6,17 | 96.03 % |
| 01.A12.E55 | Posa in opera di rivestimento per gradini | m | 18,85 | 99.75 % |
| 005 | In profilati di gomma | m | 18,85 | 99.75 % |
| 01.A12.G00 | Posa in opera di rivestimento di pareti con piastrelle rettangolari o quadrate, con o senza bisello dato in opera con malta cementizia, con giunti sigillati a cemento bianco; escluso il rinzafo | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.A12.G20 | 005 In caolino, maiolica smaltata o gres ceramico, per superfici di almeno m ² 0,20 Posa in opera di rivestimento di pareti esterne con tessere in gres, litoceramica, paste vetrose e simili, posate con malta di cemento; esclusa la provvista delle tessere ed il ponteggio | m ² | 32,84 | 97.18 % |
| 01.A12.G40 | 005 Per superfici di almeno m ² 0,20 Posa in opera di rivestimento di pareti esterne con listelli grezzi in marmo o pietra, posati con malta di cemento; esclusa la provvista dei listelli | m ² | 40,73 | 97.79 % |
| 01.A12.H10 | 005 Per superfici di almeno m ² 0,20 Posa in opera di pietra e di marmi nonche' di pietra artificiale, la cui provvista sia compensata a metri cubi, per colonne, pilastri, architravi, stipiti, davanzali, cornici, balconi, zoccoli, rivestimenti, gradini, ecc. di qualunque dimensione e spessore; incluse le eventuali graffe per l'ancoraggio, l'imbottitura della pietra contro le superfici di appoggio e la sigillatura dei giunti | m ² | 43,50 | 91.72 % |
| 01.A12.H20 | 005 Per un volume di almeno m ³ 0,10 Posa in opera di lastre in pietra o in marmo, la cui provvista sia compensata al metro quadrato, per colonne, pilastri, architravi, stipiti, davanzali, cornici, balconi, zoccoli, gradini, traverse, montanti, piccoli rivestimenti, ecc., incluse le eventuali graffe per l'ancoraggio, l'imbottitura della pietra contro le superfici di appoggio e la sigillatura dei giunti | m ³ | 941,47 | 99.87 % |
| 01.A12.H25 | 005 Di qualunque dimensione e spessore, per quantitativi di almeno m ² 1 Posa in opera di lastre in pietra o marmo, per il rivestimento di pareti verticali, la cui provvista sia compensata a metro quadrato, incluse le graffe per l'ancoraggio, l'imbottitura della pietra contro le superfici di appoggio e la sigillatura dei giunti | m ² | 88,36 | 99.32 % |
| 01.A12.L00 | 005 Di qualunque dimensione e spessore Pavimento in spezzoni di pietra di luserna di colorazione uniforme, disposti ad "opus incertum" lavorati alla punta fina, dello spessore di cm 5 circa compresa la sigillatura dei giunti, dato in opera con malta di cemento, escluso il sottofondo | m ² | 50,75 | 98.81 % |
| 01.A12.M00 | 005 Per quantitativi di almeno m ² 1 Provvista e posa di regge (larghezza mm 35 circa) | m ² | 48,92 | 66.41 % |
| | 005 In metallo bianco, e per quantitativi di almeno m 0,50 | m | 12,83 | 61.82 % |
| | 015 In ottone, e per quantitativi di almeno m 0,50 | m | 13,01 | 60.94 % |
| 01.A12.M10 | 010 Provvista e posa di profilati parabordo per gradini In materia plastica e per quantitativi di almeno m 0,50 | m | 15,54 | 81.68 % |
| 01.A12.M20 | 005 Posa di coprispiglioli in materia plastica Per quantitativi di almeno m 0,50 | m | 7,05 | 89.95 % |
| 01.A12.N00 | 005 Compensazioni Opere compensate a volume, per quantitativi inferiori a m ³ 0,10 aumento del 50% | % | 50% | 0.00 % |
| | 010 Opere compensate a superficie per quantitativi inferiori a | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| | m ² 0,20 aumento del 300% | % | 300% | 0.00 % |
| 015 | Opere compensate a metri, per quantitativi inferiori a m 0,50 aumento del 100% | % | 100% | 0.00 % |
| 020 | Opere compensate a superficie per quantitativi compresi tra m ² 0,20 e m ² 1,00 aumento del 150% | % | 150% | 0.00 % |
| 01.A13.A10 | Levigatura di superfici piane, misurate sullo sviluppo totale della superficie vista, effettuata in loco | | | |
| 005 | Per pietre dure | m ² | 22,94 | 89.17 % |
| 010 | Per marmi teneri, marmette e marmettoni a mosalco | m ² | 11,47 | 89.17 % |
| 015 | Per marmi verdi, neri o serpentini | m ² | 17,21 | 89.17 % |
| 01.A13.A20 | Lucidatura a piombo di superfici piane, misurata sullo sviluppo totale della superficie vista, effettuata in loco | | | |
| 005 | Per pietre dure | m ² | 24,85 | 89.17 % |
| 010 | Per marmi teneri, marmette, ecc. | m ² | 13,38 | 89.17 % |
| 015 | Per marmi neri, verdi o serpentini. | m ² | 19,12 | 89.17 % |
| 01.A15.A10 | Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo circoscritto, incluso il compenso per lo sfrido del materiale | | | |
| 005 | Trasparenti e sottili, normali e forti | m ² | 17,70 | 96.32 % |
| 010 | Stampati, rigati, martellinati, retinati, ecc. | m ² | 21,48 | 95.24 % |
| 015 | Isolanti termoacustici tipo vetrocamera | m ² | 44,53 | 98.54 % |
| 020 | Di qualunque tipo e spessore per lucernari | m ² | 28,70 | 95.05 % |
| 025 | Cristalli trasparenti normali | m ² | 37,70 | 99.75 % |
| 030 | Cristalli temperati | m ² | 37,70 | 99.75 % |
| 035 | Vetri antisfondamento | m ² | 37,70 | 99.75 % |
| 01.A15.A20 | Posa in opera di lastre in metacrilato estrusocalandrato, misurato in opera sul minimo rettangolo circoscritto, incluso il compenso per lo sfrido del materiale | | | |
| 005 | Di qualunque dimensione su telai metallici o in legno | m ² | 8,62 | 98.92 % |
| 01.A15.A25 | Posa in opera di lastre alveolari trasparenti in polycarbonato per l'applicazione a serramenti interni od esterni, misurate in opera sul minimo rettangolo circoscritto, incluso il compenso per lo sfrido del materiale | | | |
| 005 | Di varie dimensioni su telai in ferro o legno | m ² | 8,80 | 96.82 % |
| 01.A15.A30 | Ristuccatura di vetri su telai in legno od in ferro, compresa la rimozione del vecchio stucco ed una ripresa di biacca a protezione della nuova stuccatura | | | |
| 005 | Di qualunque tipo e dimensione | m | 3,55 | 96.06 % |
| 01.A15.B00 | Rimozione di vetri comprensiva della successiva pulitura delle battute | | | |
| 005 | Per qualunque tipo di vetro | m ² | 8,52 | 100.00 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.A15.C00 | Posa di pellicola adesiva di poliestere, metallizzata, per vetrate | | | |
| 005 | Di qualsiasi spessore o tipo | m ² | 6,27 | 100.00 % |
| 01.A15.N00 | Compensazioni | | | |
| 005 | Qualora in uno stesso stabile la superficie complessiva dei vetri occorrenti sia inferiore a m ² uno i prezzi dell'articolo a15.a10. aumenteranno di un supplemento fisso pari a euro 5,16 al m ² (lire 10000/m ²). | m ² | 6,22 | 0.00 % |
| 01.A16.A10 | Posa in opera di laminati plastici a base di resine sintetiche di qualunque spessore, per rivestimenti e zoccolature | | | |
| 005 | Per superficie di almeno m ² 0,20 | m ² | 15,74 | 86.64 % |
| 01.A16.A30 | Posa di porte interne rivestite con pannello bi - laminato nobilitato dello spessore di mm 20 o con specchiatura in vetro stampato, esclusa la posa del falso telaio | | | |
| 005 | In PVC antiurto | m ² | 17,32 | 94.98 % |
| 01.A17.A40 | Legname lavorato su misura sulle diverse facce, con incastri e sagome semplici con le lavorazioni e ferramenta occorrenti, per davanzali, tavolati, imbottiture, montanti, traverse, listelli, zoccolini piani d'armadio ecc. | | | |
| 005 | In larice (Larix decidua) e per quantitativi superiori a m ³ 0,1 | m ³ | 1.605,78 | 60.54 % |
| 015 | In abete (Picea abies, abies alba) e per quantitativi superiori a m ³ 0,1 | m ³ | 1.481,12 | 65.63 % |
| 040 | In douglas (Pseudotsuga menziesii) fir e per quantitativi superiori a m ³ 0,1 | m ³ | 1.715,13 | 56.68 % |
| 01.A17.A50 | Legname lavorato su misura per cornici di qualunque sagoma, chiambrane isolate e simili con le lavorazioni e ferramenta occorrente e l'imprimitura ad olio | | | |
| 010 | In larice d'America e per quantitativi superiori a m ³ 0,1 | m ³ | 6.285,65 | 87.04 % |
| 020 | In abete (Picea abies, Abies alba) e per quantitativi superiori a m ³ 0,1 | m ³ | 6.160,98 | 88.80 % |
| 045 | In douglas (Pseudotsuga menziesii) per quantitativi superiori a m ³ 0,1 | m ³ | 6.395,00 | 85.55 % |
| 01.A17.A60 | Posa in opera di legname di qualsiasi natura lavorato sulle diverse facce, comprese le opere accessorie | | | |
| 005 | Per davanzali, tavolati, imbottitura, montanti, traverse, listelli, zoccolini, piani d'armadio ecc. e per quantitativi superiori a m ³ 0,1 | m ³ | 726,65 | 99.20 % |
| 007 | Per davanzali, tavolati, imbottitura, montanti, traverse, listelli, zoccolini, piani d'armadio ecc. e per quantitativi inferiori a m ³ 0,10. | m ³ | 1.134,10 | 99.49 % |
| 010 | Per cornici, chiambrane isolate e simili e per quantitativi superiori a m ³ 0,1 | m ³ | 826,46 | 98.60 % |
| 015 | Per cornici, chiambrane isolate e simili e per quantitativi inferiori a m ³ 0,10. | m ³ | 1.265,25 | 99.09 % |
| 01.A17.A80 | Falso telaio per il fissaggio dei serramenti alla muratura, dato in opera, misurato sullo sviluppo effettivo | | | |
| 005 | In legno di abete (Picea abies, Abies alba) | m ² | 41,37 | 76.60 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.A17.B30 | Posa in opera di serramenti per finestre e porte finestre, per qualsiasi spessore, di qualunque forma, dimensione e numero di battenti | | | |
| 005 | In qualsiasi legname | m ² | 38,30 | 97.48 % |
| 01.A17.B65 | Porte interne tamburate spessore mm 35, specchiature piene, rivestimento in laminato plastico di spessore mm 1,5 su rivestimento in compensato di abete spessore mm 4, complete di robusta ferramenta, serratura adeguata, ottonami e imprimitura ad olio sulle parti di legno in vista | | | |
| 005 | Con ossatura in abete (Picea abies, Abies alba) | m ² | 293,91 | 68.39 % |
| 010 | Con ossatura in vista in legno mogano o douglas | m ² | 302,86 | 66.37 % |
| 01.A17.B70 | Posa in opera di porte interne semplici o tamburate, a pannelli od a vetri, di qualunque forma, dimensione e numero di battenti, per qualsiasi spessore, montate su chiambrane o telarone | | | |
| 005 | In qualsiasi tipo di legname | m ² | 41,26 | 98.09 % |
| 01.A17.C10 | Posa in opera porte esterne blindate, con marcatura CE, con telaio in lamiera di acciaio di qualunque forma, dimensione e numero di battenti, con isolamento termoacustico idoneo alla normativa, pannellatura in legno e rivestimento esterno in legno o alluminio; completa di accessori, falsotelaio, serratura di sicurezza, manigliera interna ed esterna | | | |
| 005 | Per qualsiasi tipo di legname | m ² | 44,97 | 97.58 % |
| 01.A17.C80 | Posa in opera di persiane a lamelle o gelosie per serramenti esterni in legname di qualsiasi natura, comprese le opere accessorie | | | |
| 010 | Ad ante battenti | m ² | 30,44 | 94.10 % |
| 01.A17.E00 | Persiane avvolgibili con stecche in plastica di spessore non inferiore a mm 13, distanziabili e sovrapponibili a completa chiusura, collegate con ganci a piastrine in acciaio zincato con traverse inferiori in rovere, compresa le guide fisse in ferro ad U, i rulli, le carrucole, i supporti, la cinghia in canapa, il passacinghia, i paracolpi ed ogni altro accessorio | | | |
| 005 | ... | m ² | 53,85 | 11.78 % |
| 01.A17.E10 | Posa in opera di persiane avvolgibili con stecche | | | |
| 005 | In abete (Picea abies, Abies alba) di fiamme, in pino (Pinus sylvestris) od in materiale plastico | m ² | 19,41 | 96.89 % |
| 01.A17.F00 | Avvolgitori automatici di cinghie di persiane avvolgibili con placca nichelata | | | |
| 005 | Esterni alla parete | cad | 16,51 | 41.31 % |
| 010 | Ad incasso | cad | 16,28 | 52.37 % |
| 01.A17.F10 | Posa in opera di avvolgitori automatici per persiane avvolgibili | | | |
| 005 | Incassati | cad | 9,02 | 97.32 % |
| 01.A17.F20 | Arganelli di manovra | | | |
| 005 | Per persiane avvolgibili | cad | 44,70 | 19.07 % |
| 01.A17.F30 | Posa in opera di arganelli di manovra | | | |
| 005 | Per persiane avvolgibili | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.A17.F60 | Mancorrente comprese le necessarie ferramenta e l'opera del falegname per l'assistenza alla posa | cad | 22,30 | 98.38 % |
| 005 | In mogano | m | 29,26 | 76.90 % |
| 010 | In faggio evaporato | m | 26,16 | 86.03 % |
| 020 | In noce (junglas regia) | m | 32,01 | 70.30 % |
| 01.A17.H00 | Riparazioni di persiane avvolgibili con stecche di legno od in plastica | | | |
| 005 | Piccole riparazioni comprendenti la sostituzione della cinghia o degli attacchi e l'eventuale lubrificazione dei meccanismi di manovra, esclusa la provvista delle parti sostituite | m ² | 9,52 | 100.00 % |
| 010 | Medie riparazioni con stecche di legno od in plastica, comprendente la sostituzione di ganci o di stecche e l'eventuale lubrificazione dei meccanismi di manovra esclusa la provvista delle parti sostituite | m ² | 12,69 | 100.00 % |
| 01.A17.H10 | Sostituzione di serrature o di nottolini per serrature applicate esclusa la provvista delle parti sostituite | | | |
| 005 | Su serramenti in legno od in ferro | cad | 44,41 | 100.00 % |
| 01.A17.H20 | Sostituzione di cerniere, palettoni ed altre ferramenta su serramenti in legno od in ferro, esclusa la provvista delle parti sostituite | | | |
| 005 | Per la prima sostituzione | cad | 42,82 | 100.00 % |
| 010 | Per ogni sostituzione oltre la prima | cad | 19,03 | 100.00 % |
| 01.A17.N00 | Interventi locali | | | |
| 030 | Piccole riparazioni di tende alla veneziana comprendente la rimozione della tenda, revisione dei meccanismi di manovra, la sostituzione delle funicelle, il ricollocamento della tenda: 27,50% al m del prezzo della tenda nuova | % | 27,5% | 0.00 % |
| 035 | Medie riparazioni di tende alla veneziana comprendenti la rimozione della tenda, la sostituzione di parte dei meccanismi di manovra, la sostituzione delle funicelle o dei nastri a scaletta, il ricollocamento in opera della tenda: 55% al m del prezzo del | % | 55% | 0.00 % |
| 040 | Revisione di serramenti in legno consistente nel ritocco alle battute nella revisione della ferramenta senza applicazione dei rappezzati: 8% del prezzo del serramento nuovo | % | 8% | 0.00 % |
| 045 | Piccole riparazioni di serramenti in legno consistenti nell'applicazione di rappezzati in legno ai montanti ed alle traverse, revisione della ferramenta, aggiustaggio delle battute: 15% del prezzo del serramento nuovo | % | 15% | 0.00 % |
| 050 | Medie riparazioni di serramenti in legno consistenti in rappezzati ai montanti ed alle traverse, sostituzione di qualche parte in legno secondaria, sostituzione di parte della ferramenta, raddrizzatura ai montanti riassettati ed incollatura di parti rotte: 25% del prezzo del serramento nuovo | % | 25% | 0.00 % |
| 055 | Maggiori riparazioni di serramenti in legno consistenti nella sostituzione dei montanti o traverse, cambio di serratura e maniglie, sostituzione di pannelli, riapplicazione della | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| | ferramenta con rappezzati ai montanti,ripiazzamento del serramento: 40% del prezzo del serramento nuovo | % | 40% | 0.00 % |
| 060 | Grandi riparazioni di serramenti in legno consistenti nella sostituzione di una meta' del serramento, nonche' la riparazione dell'altra meta' compreso il cambio e la riparazione della ferramenta: 65% del prezzo del serramento nuovo | % | 65% | 0.00 % |
| 01.A18.A25 | Carpenteria varia per piccoli lavori non di serie, come travi isolate, opere di rinforzo, passerelle pedonali, centine, archi, capriatelle, pilastri composti, compresa la verniciatura ad una ripresa antiruggine | | | |
| 005 | A lavorazione chiodata o bullonata | kg | 4,58 | 73.46 % |
| 010 | A lavorazione saldata | kg | 4,09 | 70.30 % |
| 01.A18.A30 | Profilati dell'altezza di almeno cm 10 forniti con una ripresa di antiruggine | | | |
| 005 | In ferro a doppio T (putrelle) | kg | 2,67 | 63.78 % |
| 01.A18.A40 | Posa in opera di profilati in ferro dell'altezza di almeno cm 10 | | | |
| 005 | A doppio T | kg | 3,62 | 96.67 % |
| 01.A18.A50 | Piccoli profilati aventi altezza sino a mm 80 | | | |
| 005 | In ferro, forniti con una ripresa di antiruggine | kg | 2,75 | 68.16 % |
| 010 | In leghe leggere al cromo alluminio | kg | 9,86 | 51.86 % |
| 015 | In ottone | kg | 9,18 | 55.74 % |
| 01.A18.A60 | Piccoli profilati aventi altezza superiore a mm 80 | | | |
| 005 | In ferro, forniti con una ripresa di antiruggine | kg | 2,95 | 69.40 % |
| 010 | In leghe leggere al cromo alluminio | kg | 11,29 | 60.38 % |
| 015 | In ottone | kg | 11,20 | 60.86 % |
| 01.A18.A70 | Posa in opera di piccoli profilati | | | |
| 005 | In ferro, in leghe leggere al cromo, alluminio o in ottone | kg | 3,88 | 96.89 % |
| 01.A18.A80 | Intelaiature metalliche per lucernari e velari, anche con parti apribili, compreso gocciolatoio in lamiera, cerniera in ghisa, squadre per comandi, squadrette ferma vetri, una ripresa antiruggine | | | |
| 005 | In profilati normali | kg | 6,36 | 69.02 % |
| 01.A18.A90 | Posa in opera di intelaiature per lucernari o velari | | | |
| 005 | In profilati normali o in profilati speciali conchiusura ermetica o in elementi fusi in ghisa | kg | 2,00 | 96.98 % |
| 01.A18.A96 | Provvista e posa in opera di lamiere grecate zincate dello spessore di 10/10 di mm | | | |
| 005 | Per la formazione di solai, piani di calpestio etc. | m ² | 29,61 | 51.99 % |
| 01.A18.B18 | Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello | | | |
| 005 | Per qualsiasi spessore | m ² | 44,97 | 97.58 % |
| 01.A18.B19 | Posa in opera di serramenti metallici completi di telaio e vetrata per finestre, e porte finestre. di qualsiasi | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.A18.B40 | dimensione e tipo di apertura 005 In acciaio o in alluminio | m ² | 43,26 | 95.85 % |
| | Cancellate, inferriate e simili, in elementi metallici, inclusa una ripresa di antiruggine. | | | |
| | 005 In ferro in elementi tondi, quadri, piatti o profilati, con disegno semplice a linee dirette | kg | 5,40 | 82.07 % |
| | 010 In ferro in elementi tondi, quadri, piatti o profilati, con disegno a linee curve o ad intreccio | kg | 8,50 | 88.29 % |
| | 015 In ferro in profilati tubolari, con disegno sem-lice a linee diritte | kg | 9,77 | 87.29 % |
| 01.A18.B50 | 020 In ferro, formate con piantoni e pannelli in ma-glia ondulata o metallo stampato Intelaiato. | kg | 8,04 | 84.79 % |
| | Cancelli metallici, incluso il compenso per zoccoli in lamiera, cerniere in ghisa od in ferro, bronzine accessori di assicurazione e chiusura, serratura a due giri e mezzo con due chiavi e una ripresa di antiruggine | | | |
| | 005 In ferro in elementi tondi, quadri, piatti o profilati, con disegno semplice a linee diritte | kg | 8,02 | 61.21 % |
| | 010 In ferro in elementi tondi, quadri, piatti o profilati, con disegno a linee curve o ad intreccio | kg | 11,40 | 72.40 % |
| | 015 In ferro in profilati tubolari, con disegno sem-lice a linee diritte | kg | 13,76 | 69.37 % |
| 01.A18.B70 | 020 In ferro, formate con piantoni e pannelli in ma-glia ondulata o metallo stampato intelaiato | kg | 11,23 | 69.84 % |
| | 025 Formati da piantoni in profilati di ferro e rete metallica zincata, cucita ai piantoni e tesa convivagni in filo di ferro zincato | kg | 10,07 | 88.06 % |
| | Ringhiere in elementi metallici per balconi, terrazze ecc, compresa una ripresa di antiruggine | | | |
| | 005 In ferro con disegno semplice a linee diritte, in elementi metallici tondi, quadri, piatti, profilati speciali | kg | 6,04 | 84.69 % |
| | 010 In ferro con disegno a linee curve od a intreccio, in elementi metallici tondi, quadri, piatti profilati speciali | kg | 9,13 | 89.59 % |
| 01.A18.B80 | 015 In ferro con disegno semplice a linee diritte, in profilati tubolari | kg | 11,14 | 88.72 % |
| | 020 In lega leggera al cromo-alluminio con disegno semplice a linee diritte, in elementi tondi, quadri, piatti, profilati speciali | kg | 15,14 | 67.57 % |
| | 025 In lega leggera al cromo-alluminio con disegno a linee curve od a intreccio, in elementi tondi, quadri, piatti, profilati speciali | kg | 17,86 | 72.53 % |
| | 030 In lega leggera al cromo-alluminio con disegno semplice a linee diritte, in profilati tubolari | kg | 17,51 | 74.01 % |
| | 035 In tubo di ferro, con lavorazione saldata | kg | 7,42 | 68.97 % |
| 01.A18.B80 | Ringhiere metalliche in monta di scale (pianerottoli inclusi), compresa una ripresa di antiruggine 005 In ferro con disegno semplice a linee diritte, in elementi metallici tondi, quadri, piatti, profilati speciali | kg | 7,06 | 86.91 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| 010 | In ferro con disegno a linee curve od a intreccio, in elementi metallici tondi, quadri, piatti profilati speciali | kg | 10,84 | 91.23 % |
| 015 | In ferro con disegno semplice a linee diritte, in profilati tubolari | kg | 13,19 | 90.47 % |
| 020 | In lega leggera al cromo-alluminio con disegno semplice a linee diritte, in elementi tondi, quadri, piatti, profilati speciali | kg | 17,52 | 71.99 % |
| 025 | In lega leggera al cromo-alluminio con disegno a linee curve od a intreccio in elementi tondi, quadri, piatti, profilati speciali | kg | 22,64 | 78.32 % |
| 030 | In lega leggera al cromo-alluminio con disegno semplice a linee diritte in profilati tubolari | kg | 22,28 | 79.58 % |
| 035 | In tubo di ferro, con lavorazione saldata | kg | 9,12 | 74.77 % |
| 01.A18.B90 | Opere in lamiera metallica liscia, ondulata, strlata ed operata, anche montata su telaio, per sportelli, portine, rivestimenti, foderature, pannelli e simili, comprese eventuali cerniere ed accessori di assicurazione e chiusura | | | |
| 005 | In ferro, compresa una ripresa di antiruggine | kg | 6,90 | 69.17 % |
| 010 | In lega leggera al cromo-alluminio | kg | 6,70 | 17.82 % |
| 015 | In ferro zincato | kg | 9,35 | 72.97 % |
| 020 | In rame | kg | 20,38 | 66.92 % |
| 01.A18.C00 | Posa in opera di manufatti in lamiera metallica. | | | |
| 005 | Serramenti in ferro di tipo industriale, cancelli, cancellate, inferriate, ringhiere e simili | kg | 1,65 | 96.35 % |
| 01.A18.C08 | Posa in opera di controsoffittatura metallica aperta a struttura reticolare completa dei sistemi di sospensione, di regolazione e dei profili angolari perimetrali, compresa ogni altra opera accessoria per eventuali adattamenti per i corpi illuminanti | | | |
| 005 | In alluminio | m ² | 27,62 | 90.77 % |
| 01.A18.C10 | Posa in opera di manufatti in lega di alluminio. | | | |
| 005 | Cancelli, cancellate, inferriate, ringhiere ecc. | kg | 5,33 | 98.87 % |
| 01.A18.C50 | Provvista e preparazione alla posa di cancelli riducibili in qualunque forma e dimensione, raccolti in vista od occultati, completi di guida superiore di sospensione e scorrimento su cuscinetti a sfere, e guida inferiore anche munita di copriguida, serratura a doppio catenaccio e due riprese di antiruggine | | | |
| 010 | Formati da montanti in doppio profilato di ferro ad U, delle dimensioni di mm 20x15x20, distanziabili con diagonali snodati | m ² | 145,10 | 32.90 % |
| 01.A18.C60 | Posa in opera di cancelli riducibili | | | |
| 005 | Formati da montanti in doppio profilato di ferro ad U | m ² | 69,56 | 97.40 % |
| 01.A18.C70 | Posa in opera di tende alla veneziana | | | |
| 005 | Con lamelle flessibili standard in lega di alluminio di larghezza inferiore a 60mm | m ² | 14,66 | 99.01 % |
| 01.A18.C75 | Rimozione di tende alla veneziana di diverse dimensioni | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| | in qualsiasi piano del fabbricato, compresa la salita o la discesa dei materiali, lo sgombero dei detriti, la rimozione delle staffe di supporto, il ripristino murario conseguente ed il trasporto alle discariche | | | |
| 01.A18.C80 | 005 Sino all'altezza di m 4 | cad | 23,93 | 94.17 % |
| | Posa in opera di chiusini e griglie in ghisa | | | |
| 01.A18.E10 | 005 Di qualunque dimensione compreso il fissaggio | kg | 3,15 | 99.62 % |
| | Provvista e posa in opera di rete plastificata, compresi i fili di tensione, i profilati in ferro plastificati ed ogni altro occorrente per le legature etc. | | | |
| | 005 A maglie di mm 30x30 | m ² | 40,53 | 82.39 % |
| | 015 A maglie di mm 50x50 | m ² | 39,84 | 83.81 % |
| 01.A18.E20 | Posa in opera di profilati in ferro, compreso lo scavo per far posto alla fondazione in calcestruzzo cementizio (dosatura mg 20/m ³) di cm 40x40x60, il carico ed il trasporto alla discarica dei materiali di risulta, la formazione di quattro fori per la legatura della rete metallica, la verniciatura con due mani di antiruggine ed una mano di vernice | | | |
| | 005 Di altezza non superiore a mm 80 | kg | 6,98 | 85.81 % |
| 01.A18.E30 | Provvista e posa di griglie metalliche carreggiabili alle quote della pavimentazione finita, su preesistente manufatto compresa la malta cementizia, i mattoni occorrenti e l'eventuale trasporto dal luogo di deposito al sito d'impiego con l'onere del ripristino della pavimentazione | | | |
| | 005 Complete di controtelaio fisso e telaio mobile in elementi ad I, date con 2 mani di antiruggine delle quali una stesa in officina e l'altra in cantiere e successiva verniciatura, di dimensioni e disegni forniti dalla direzione lavori, | kg | 7,59 | 40.25 % |
| 01.A18.G10 | Posa di maniglione antipanico | | | |
| | 005 Con o senza funzionamento esterno | cad | 65,87 | 95.17 % |
| 01.A18.N00 | Interventi Locali | | | |
| | 005 Revisione di serramenti in ferro comprendente il ripassamento e la lubrificazione della ferramenta degli organi di chiusura e di manovra: 7% al m del prezzo del serramento nuovo | % | 7% | 0.00 % |
| | 010 Revisione di serramenti in alluminio comprendente il ripassamento e la lubrificazione della ferramenta degli organi di chiusura e di manovra: 3% al m del prezzo del serramento nuovo | % | 3% | 0.00 % |
| | 015 Piccole riparazioni di serramenti in ferro comprendenti la revisione e lubrificazione della ferramenta e la sostituzione di parti di esse escluso la fornitura delle parti sostituite:12% al m del prezzo del serramento nuovo | % | 12% | 0.00 % |
| | 020 Piccole riparazioni di serramenti in alluminio comprendenti la revisione e lubrificazione della ferramenta e la sostituzione di parte di esse, escluso la fornitura delle parti sostituite:6% al m del prezzo del serramento nuovo | % | 6% | 0.00 % |
| | 025 Qualora, per effettuare la riparazione dei serramenti in alluminio, fosse necessario lo smontaggio dei serramenti con la separazione delle traverse dai montanti, la percentuale di | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| | riparazione sara' del 24% del prezzo del serramento nuovo | % | 24% | 0.00 % |
| 030 | Se lo smontaggio (nota bene e) fosse solo parziale la percentuale sara' del 12% del prezzo del serramento | % | 12% | 0.00 % |
| 01.A19.A10 | Tubi pluviali, doccioni, converse, faldali, compreso ogni accessorio, dati in opera | | | |
| 005 | In lamiera di rame | kg | 27,62 | 77.18 % |
| 01.A19.A20 | Provvista e posa in opera di tubi pluviali, in lamiera di ferro zincato del n. 28, graffiati, compreso ogni accessorio per il fissaggio | | | |
| 005 | Del diametro di cm 8 | m | 18,36 | 85.36 % |
| 010 | Del diametro di cm 9 | m | 18,55 | 84.49 % |
| 015 | Del diametro di cm 10 | m | 20,09 | 84.27 % |
| 020 | Del diametro di cm 12 | m | 22,59 | 83.25 % |
| 01.A19.A30 | Tubi pluviali in polivinile (tipo pesante), dati in opera | | | |
| 005 | Del diametro di cm 8 | m | 14,47 | 86.62 % |
| 010 | Del diametro di cm 10 | m | 16,98 | 84.91 % |
| 015 | Del diametro di cm 12 | m | 19,43 | 80.64 % |
| 01.A19.A40 | Volute per pluviali date in opera, comprese le saldature | | | |
| 005 | In lamiera di ferro zincato del n.28 e di diametro cm 8 | m | 33,70 | 93.01 % |
| 010 | In lamiera di ferro zincato del n.28 e di diametro cm 9. | m | 35,16 | 92.72 % |
| 015 | In lamiera di ferro zincato del n.28 e diametro cm 10 | m | 36,62 | 92.45 % |
| 020 | In lamiera di ferro zincato del n.28 e di diametro cm 12 | m | 38,28 | 91.70 % |
| 025 | In lamiera di rame del n.28 e di diametro cm 8 | m | 46,45 | 80.96 % |
| 030 | In lamiera di rame del n.28 e di diametro cm 9 | m | 48,56 | 80.03 % |
| 035 | In lamiera di rame del n.28 e di diametro cm 10 | m | 50,67 | 79.17 % |
| 040 | In lamiera di rame del n.28 e di diametro cm 12 | m | 53,63 | 77.14 % |
| 065 | In polivinile tipo pesante del diametro di cm 8 | m | 27,59 | 90.87 % |
| 070 | In polivinile tipo pesante del diametro di cm 10 | m | 29,66 | 88.77 % |
| 075 | In polivinile tipo pesante del diametro di cm 12 | m | 32,47 | 84.93 % |
| 01.A19.B00 | Doccioni di gronda sagomati, dati in opera, in lamiera di ferro zincato del n. 26, muniti di robuste cicogne a distanza massima di cm 50, comprese le saldature | | | |
| 005 | Dello sviluppo di cm 25 | m | 24,98 | 69.56 % |
| 010 | Dello sviluppo di cm 33 | m | 27,55 | 68.26 % |
| 015 | Dello sviluppo di cm 40 | m | 29,90 | 68.60 % |
| 020 | Dello sviluppo di cm 50 | m | 39,71 | 67.43 % |
| 01.A19.B10 | Doccioni di gronda in polivinile dati in opera | | | |
| 005 | Dello sviluppo di cm 40 | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| 010 | Dello sviluppo di cm 50 | m | 30,25 | 62.17 % |
| | | m | 32,47 | 61.78 % |
| 01.A19.B20 | Ripassamento di doccioni di gronda e tubi pluviali, comprese tutte le provviste occorrenti per nuove cicogne, staffe o chioderia, le saldature complete (mano d'opera e provviste), la coloritura con una ripresa interna di catramina ai doccioni e tubi pluviali ed una di biacca all'esterno dei doccioni. la rimozione ed il ricollocamento delle tegole, la provvista e posa dei tratti di doccioni e pluviali nuovi verranno pagati a parte. il prezzo e' riferito al m di gronda o di pluviale, escludendo i tratti nuovi: | | | |
| 005 | Per tratti di almeno 15 metri di lunghezza | m | 24,18 | 88.96 % |
| 010 | Per tratti inferiori a 15 metri di lunghezza | m | 28,57 | 90.65 % |
| 01.A19.C10 | Provvista e posa in opera di faldali e converse, comprese le saldature | | | |
| 005 | In lamiera di ferro zincato del n.26 | m ² | 45,98 | 81.81 % |
| 01.A19.C20 | Ripassamento di faldali e converse comprese le occorrenti saldature e la coloritura con una ripresa di catramina. la rimozione ed il ricollocamento delle tegole, la provvista e posa dei tratti di faldali e converse nuovi verranno pagati a parte. il prezzo e' riferito al m ² di faldale o di conversa, escludendo i tratti nuovi | | | |
| 005 | In lamiera di ferro zincato o rame | m ² | 29,03 | 91.45 % |
| 01.A19.E00 | Posa in opera di tubazioni e di valvolame (saracinesche e rubinetti di arresto e simili) inserite sulle tubazioni escluse quindi le rubinetterie degli apparecchi, il tutto completo di guarnizioni, comprese inoltre tutte le lavorazioni relative ai tubi, quali filettature e piegature, e tutte le provviste occorrenti per la posa di quanto sopradescritto quali collari di fissaggio, minio, canapa, manganese, olio di lino, ecc, prezzi da applicarsi pesando esclusivamente i tubi, manicotti, raccordi, valvole | | | |
| 005 | Tubazioni in ferro nero o zincato del tipo a vite e manicotto, con annessa raccorderia in ghisa malleabile | kg | 10,48 | 89.73 % |
| 01.A19.E10 | Posa in opera di lastre per cucchiaie di gabinetti, sottofondi di orinatoi e di docce e per altri usi consimili, comprese le saldature occorrenti e le provviste dello stagno, ecc. | | | |
| 005 | In piombo | kg | 14,08 | 97.92 % |
| 01.A19.E12 | Posa in opera di tubazione in metal-plastico multistrato, per condotte a pressione per acqua potabile, compresa la posa di raccordi e pezzi speciali occorrenti. il fissaggio dei tubi ai raccordi vari deve avvenire, previa sbavatura, tramite collegamento a pressione effettuato con idonea attrezzatura | | | |
| 005 | Per diametri esterni da mm 16 a mm 26 | m | 7,96 | 98.71 % |
| 01.A19.E14 | Posa in opera di tubazioni, raccordi e pezzi speciali, per condotte di fognatura, tubi pluviali, etc, per condotte tanto verticali quanto orizzontali, compresa la saldatura elettrica dei giunti, staffe in ferro per ogni giunto se verticali e staffe speciali per ogni giunto se orizzontali fissate ai solai, esclusi gli eventuali scavi e reinterri. in polietilene duro tipo Geberit - pe | | | |
| 005 | Del diametro di mm 32, 40 e 50 | m | 6,37 | 98.39 % |
| 010 | Del diametro di mm 63 e 75 | m | 9,53 | 98.71 % |
| 015 | Del diametro di mm 90 e 110 | m | 12,68 | 98.87 % |
| 020 | Del diametro di mm 125 e 160 | m | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.A19.E16 | 025 Del diametro di mm 200 e 250 | m | 18,97 | 99.14 % |
| | 005 Posa in opera di tubazioni in polietilene alta densita' PN10, PN6, per condotte a pressione per acqua potabile, compreso la posa dei raccordi e pezzi speciali occorrenti, escluso solo lo scavo ed il reinterro | m | 25,26 | 99.27 % |
| 01.A19.E20 | 005 Per tubi di diametro esterno mm 20, 25 e 32 | m | 6,27 | 100.00 % |
| | 010 Per tubi di diametro esterno mm 40, 50 e 63 | m | 12,54 | 100.00 % |
| 01.A19.E30 | 005 Riparazione di vaschetta di cacciata mediante la sostituzione di accessori, esclusa la provvista degli accessori sostituiti | cad | 40,91 | 100.00 % |
| | 010 Per ogni vaschetta riparata oltre la prima, eseguita con lo stesso ordinativo e nello stesso fabbricato | cad | 20,46 | 100.00 % |
| 01.A19.E40 | 005 Sostituzione o riparazione di rubinetti o di sifoni a bottiglia, comprendente lo smontaggio del rubinetto o del sifone, l'eventuale sostituzione delle guarnizioni, da compensarsi a parte, ed il rimontaggio | cad | 25,57 | 100.00 % |
| | 010 Per ogni rubinetto o sifone riparato oltre il primo, eseguito con lo stesso ordinativo e nello stesso fabbricato | cad | 6,82 | 100.00 % |
| 01.A19.E50 | 005 Sostituzione o riparazione di flussometri, o flussi rapidi, comprendente lo smontaggio, l'eventuale sostituzione di accessori, da compensarsi a parte, ed il rimontaggio | cad | 25,57 | 100.00 % |
| | 010 Per ogni flussometro riparato oltre il primo, eseguito con lo stesso ordinativo e nello stesso fabbricato | cad | 6,82 | 100.00 % |
| 01.A19.E60 | 005 Sostituzione di apparecchiature igieniche simili esclusi vasi alla turca ed orinatoi a parete, comprendente lo smontaggio di sifoni, rubinetti, mensole, ecc, compensando a parte le nuove apparecchiature ed accessori, escluse le eventuali opere murarie occorrenti | cad | 94,03 | 100.00 % |
| 01.A19.G10 | 005 Rimozione di apparecchiature igienico sanitarie in qualunque piano di fabbricato, compresa la salita o discesa dei materiali, lo sgombero dei detriti ed il trasporto alle discariche | cad | 39,24 | 91.44 % |
| 01.A19.G10 | 005 Lavabi, lavelli, vasi all'inglese, bidet, orinatoi tipo sospesi, boyler litri 80/100. | cad | 110,32 | 100.00 % |
| | 010 Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di adduzione e lo scarico | cad | 12,88 | 79.41 % |
| | 005 Lavabo a canale completo di accessori compresa la posa della rubinetteria per acqua calda e fredda (fino a 3 rubinetti o 3 gruppi miscelatori per lavabo), pilette e sifoni di scarico | cad | | |
| | 010 Coprigiunto per lavabi a canale in batteria piatti completo di accessori, con rubinetteria per acqua calda e fredda e scarico | cad | | |
| | 015 Lavello per cucina ad una vasca con scolapiatti | cad | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| | incorporato, completo di accessori, compresa la posa del gruppo miscelatore per acqua calda e fredda, piletta e sifone di scarico | cad | 112,83 | 100.00 % |
| 020 | Lavello per cucina a due vasche con scolapiatti incorporato, completo di accessori, compresa la posa del gruppo miscelatore per acqua calda e fredda, due pilette e sifoni a due bracci. | cad | 115,34 | 100.00 % |
| 025 | Lavello a due vasche senza scolapiatti completo di accessori, compresa la posa della rubinetteria o gruppo miscelatore, piletta e sifone di scarico. | cad | 106,56 | 100.00 % |
| 030 | Lavelli e pilozzi ad una vasca senza scolapiatti completi di accessori, compresa la posa della rubinetteria o gruppo miscelatore, piletta e sifone di scarico | cad | 92,03 | 100.00 % |
| 035 | Lavabo completo di accessori, compresa la posa di un rubinetto, curvette di raccordo, piletta di scarico, sifone di scarico e curva tecnica di raccordo al muro e mensole | cad | 66,44 | 94.35 % |
| 040 | Lavabo completo di accessori, compresa la posa di batteria a miscela formato da due rubinetti, bocca di erogazione al centro, curvette di raccordo, piletta di scarico, sifone di scarico, curva tecnica di raccordo al muro e mensole | cad | 80,68 | 95.35 % |
| 045 | Lavabo completo di accessori, compresa la posa del gruppo miscelatore monoforo, curvette di raccordo, piletta di scarico, sifone di scarico, curva tecnica di raccordo al muro e mensole | cad | 72,71 | 94.84 % |
| 050 | Lavapiedi completo di accessori, compresa la posa dei rubinetti per acqua calda e fredda o gruppo miscelatore, piletta di scarico, sifone di scarico e tasselli di fissaggio | cad | 75,95 | 94.91 % |
| 055 | Vuotatoio completo di accessori, compresa la posa di rubinetti a passo rapido, piletta di scarico, sifone di scarico e tasselli di fissaggio | cad | 66,74 | 93.93 % |
| 060 | Bidet senza doccetta completo di accessori, compresa la posa di batteria a miscela formata da due rubinetti per acqua calda e fredda, curvette di raccordo, piletta di scarico, sifone di scarico e tasselli di fissaggio | cad | 83,25 | 97.88 % |
| 065 | Bidet con doccetta completo di accessori, compresa la posa di batteria a miscela formata da due rubinetti per acqua calda e fredda, comando doccetta, curvette di raccordo, piletta di scarico, sifone di scarico e tasselli di fissaggio | cad | 89,52 | 98.03 % |
| 070 | Bidet senza doccetta completo di accessori, compresa la posa di gruppo miscelatore monoforo, curvette di raccordo, piletta di scarico, sifone di scarico e tasselli di fissaggio | cad | 70,72 | 97.51 % |
| 075 | Bidet con doccetta completo di accessori, compresa la posa di gruppo miscelatore monoforo, comando doccetta, curvetta di raccordo, piletta di scarico, sifone di scarico e tasselli di fissaggio | cad | 76,99 | 97.71 % |
| 085 | Vasca lavatoio completa di accessori e sostegni, compresa la posa di un rubinetto per sola acqua fredda, piletta di | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| | scarico, sifone di scarico con raccordo al muro o pavimento | cad | 79,99 | 94.04 % |
| 090 | Vasca lavatoio completa di accessori e sostegni,compresa la posa di gruppo miscelatore per acqua calda e fredda, piletta di scarico, sifone di scarico con raccordo al muro o pavimento | cad | 86,26 | 94.47 % |
| 095 | Vasca da bagno lunga od a sedile, di qualunque tipo e dimensione, completa di accessori, gruppo miscelatore esterno, doccia a telefono, colonna di scarico, piletta e troppopieno | cad | 115,11 | 100.00 % |
| 100 | Vasca da bagno lunga od a sedile, di qualsiasi tipo e dimensione, completa di accessori, gruppo miscelatore incassato a parete, braccio doccia a parete, colonna di scarico, piletta di scarico e troppopieno | cad | 117,85 | 100.00 % |
| 105 | Vasca pollban completa di accessori, gruppo miscelatore, braccio doccia, doccetta, piletta e sifone | cad | 119,10 | 100.00 % |
| 110 | Piatto doccia completo di accessori, compreso gruppo miscelatore meccanico, rubinetti, braccio fisso e soffione, piletta di scarico e sifone di scarico | cad | 112,45 | 96.80 % |
| 115 | Braccio fisso a parete con soffione per doccia collettiva | cad | 28,64 | 100.00 % |
| 120 | Rubinetti di arresto ad incasso con cappuccio cromato - da 3/8" | cad | 11,93 | 100.00 % |
| 125 | Rubinetti di arresto ad incasso con cappuccio cromato - da 1/2" | cad | 13,64 | 100.00 % |
| 130 | Rubinetti di arresto ad incasso con cappuccio cromato - da 3/4" | cad | 15,34 | 100.00 % |
| 135 | Saracinesche in bronzo e valvole di ritegno in bronzo da-1/2" | cad | 10,23 | 100.00 % |
| 140 | Saracinesche in bronzo e valvole di ritegno in bronzo - da 3/4" a 1" | cad | 13,64 | 100.00 % |
| 145 | Saracinesche in bronzo e valvole di ritegno in bronzo - da 1 1/4" a 1 1/2" | cad | 17,05 | 100.00 % |
| 150 | Saracinesche in bronzo e valvole di ritegno in bronzo - da 2" a 2 1/2" | cad | 18,75 | 100.00 % |
| 155 | Saracinesche in bronzo e valvole di ritegno in bronzo - da 3" | cad | 20,46 | 100.00 % |
| 160 | Latrina alla turca, completa di accessori e scarico | cad | 110,32 | 100.00 % |
| 165 | Latrina all'inglese o a sella di qualunque tipo, con scarico a pavimento o a parete, completa di accessori e scarico | cad | 82,74 | 100.00 % |
| 170 | Flusso rapido per latrina completo di accessori, alimentazione e scarico | cad | 37,51 | 100.00 % |
| 185 | Sifone con griglia a pavimento, con tutti gli accessori occorrenti, alimentazione e scarico | cad | 61,37 | 100.00 % |
| 190 | Vaschetta di cacciata a cassetta o a zaino, di qualunque capacità, completa di accessori, alimentazione e scarico | cad | 62,68 | 100.00 % |
| 195 | Sedili in plastica per vasi all'inglese | cad | 9,52 | 100.00 % |
| 200 | Lancia di lavaggio, completa di accessori | cad | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.A19.G20 | Provvista e posa di mensole, mensoloni in ferro o ghisa smaltata per lavabi, lavelli e simili, compresa la rottura delle murature, il fissaggio il ripristino dell'intonaco e del rivestimento in piastrelle | cad | 21,82 | 100,00 % |
| 005 | Mensole da cm 35 per lavabi | | | |
| 010 | Mensoloni da cm 40 per lavelli e lavabi a canale | cad | 21,82 | 91,04 % |
| 01.A19.H05 | Formazione di punto di adduzione acqua calda o fredda eseguito con impiego di tubazioni in metal-plastico multistrato tipo geberit mepla e raccorderia in ottone, per alimentazione punti acqua isolati o apparecchi igienico sanitari di qualsiasi natura e dimensione ivi compreso le vaschette di cacciata. il prezzo considera uno sviluppo reale della tubazione di alimentazione del punto di adduzione non superiore a m 5 a partire dalla saracinesca posta a valle della tubazione principale ed inclusa nell'analisi, o dal boiler in caso di alimentazione diretta. per distanze superiori a m 5 verrà compensato a parte il tratto di tubazione eccedente. l'impianto dovrà essere dato ultimato, perfettamente funzionante e pronto all'allacciamento all'apparecchiatura igienico sanitaria di riferimento. il prezzo comprende le seguenti lavorazioni: esecuzione di tutte le opere murarie occorrenti ivi compreso le tracce a muro e relativi ripristini murari, incluse le provviste ed i mezzi d'opera occorrenti; opere da idraulico, incluse tutte le provviste ed i mezzi d'opera occorrenti; prova idraulica di tenuta prima del ripristino della muratura; sgombero e trasporto della risulta alle discariche. | cad | 23,74 | 89,18 % |
| 005 | Sgombero e trasporto della risulta alle discariche | | | |
| 01.A19.H10 | Formazione di punto di adduzione acqua calda o fredda eseguito con impiego di tubazioni in polietilene ad alta densità PN10, per alimentazione punti acqua isolati o apparecchi igienico sanitari di qualsiasi natura e dimensione ivi compreso le vaschette di cacciata. il prezzo considera uno sviluppo reale della tubazione di alimentazione del punto di adduzione non superiore a m 5 a partire dalla saracinesca posta a valle della tubazione principale ed inclusa nell'analisi, o dal boiler in caso di alimentazione diretta. Per distanze superiori a m 5 verrà compensato a parte il tratto di tubazione eccedente. L'impianto dovrà essere dato ultimato, perfettamente funzionante e pronto all'allacciamento all'apparecchiatura igienico sanitaria di riferimento. il prezzo comprende le seguenti lavorazioni: esecuzione di tutte le opere murarie occorrenti, ivi compreso le tracce a muro e relativi ripristini murari, incluse le provviste ed i mezzi d'opera occorrenti; opere da idraulico, incluse tutte le provviste ed i mezzi d'opera occorrenti; prova idraulica di tenuta prima del ripristino della muratura; sgombero e trasporto della risulta alle discariche. | cad | 239,43 | 63,53 % |
| 010 | ... | | | |
| 01.A19.H15 | Formazione di punto di adduzione acqua calda o fredda realizzato in batteria con allacciamento diretto e senza soluzioni di continuità all'adduzione descritta all'art. 01.a19.h05, eseguito con impiego di tubazioni in metal-plastico multistrato tipo geberit mepla e raccorderia in ottone, per alimentazione punti acqua isolati o apparecchi igienico sanitari di qualsiasi natura e dimensione ivi compreso le vaschette di cacciata. il prezzo considera uno sviluppo reale della nuova tubazione non superiore a m 2 a partire dal raccordo con il punto di adduzione acqua. per distanze superiori a m 2 verrà compensato a parte il tratto di tubazione eccedente. l'impianto dovrà essere dato ultimato, perfettamente funzionante e pronto all'allacciamento con l'apparecchio igienico sanitario di riferimento. il prezzo comprende le seguenti lavorazioni: esecuzione di tutte le opere murarie occorrenti, ivi compreso le tracce a muro e relativi ripristini murari, incluse le provviste ed i | cad | 181,00 | 87,43 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|-----------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| 005 ... 01.A19.H20 | mezzi d'opera occorrenti; opere da idraulico, incluse tutte le provviste ed i mezzi d'opera occorrenti; prova idraulica di tenuta prima del ripristino della muratura; sgombero e trasporto della risulta alle discariche. Formazione di punto di adduzione acqua calda o fredda realizzato in batteria con allacciamento diretto e senza soluzioni di continuità all'adduzione descritta all'art. 01.A19.H10, eseguito con impiego di tubazioni in polietilene ad alta densità PN10, per alimentazione punti acqua isolati o apparecchi igienico sanitari di qualsiasi natura e dimensione ivi compreso le vaschette di cacciata. il prezzo considera uno sviluppo reale della nuova tubazione non superiore a m 2 a partire dal raccordo con il punto di adduzione acqua. per distanze superiori a m 2 verrà compensato a parte il tratto di tubazione eccedente. l'impianto dovrà essere dato ultimato, perfettamente funzionante e pronto all'allacciamento con l'apparecchio igienico sanitario di riferimento. il prezzo comprende le seguenti lavorazioni:esecuzione di tutte le opere murarie occorrenti, ivi compreso le tracce a muro e relativi ripristini murari, incluse le provviste ed i mezzi d'opera occorrenti; opere da idraulico, incluse tutte le provviste ed i mezzi d'opera occorrenti; prova idraulica di tenuta prima del ripristino della muratura; sgombero e trasporto della risulta alle discariche | cad | 104,08 | 61.86 % |
| 005 ... 01.A19.H25 | Formazione di rete di scarico per apparecchi igienico sanitari tipo lavelli, lavandini, lavabo, pilozzi, lavatoi, bidet e similari, comprensivo di tutte le forniture e i mezzi d'opera occorrenti sia relativamente alle opere da idraulico che quelle edili. la tubazione dovrà essererealizzata con impiego di manufatti tipo Geberit - PE diametri mm 40/46 - 50/56, incluse le occorrenti saldature ed i collari di fissaggio alla struttura di ancoraggio ed ogni prestazione d'opera occorrente per dare l'impianto perfettamente funzionante e pronto all'allacciamento all'apparecchio sanitario di riferimento. il prezzo comprende le seguenti lavorazioni: esecuzione di tutte le opere murarie occorrenti, ivi compreso le tracce a muro e relativi ripristini murari o il fissaggio delle tubazioni a pavimento, incluse le provviste ed i mezzi d'opera occorrenti; opere da idraulico, incluse tutte le provviste ed i mezzi d'opera occorrenti. distanza massima tra il collegamento dell'apparecchio igienico sanitario e la colonna o rete principale di scarico non superiore a m 5. per allacciamenti aventi distanza superiore si procederà a parte al compenso del tratto eccedente tale lunghezza. prova idraulica di tenuta prima del ripristino della muratura; sgombero e trasporto della risulta alle discariche | cad | 74,27 | 86.69 % |
| 005 ... 01.A19.H30 | Formazione di rete di scarico per apparecchi igienico sanitari tipo lavelli, lavandini, lavabo, pilozzi, lavatoi, bidet e similari, realizzato in batteria con allacciamento diretto e senza soluzione di continuità allo scarico descritto dall'art. 01.A19.H25. la tubazione dovrà essere realizzata con impiego di manufatti tipo Geberit - pe diametri mm 40/46 - 50/56, incluse le occorrenti saldature ed i collari di fissaggio alla struttura di ancoraggio ed ogni prestazione d'opera occorrente per dare l'impianto perfettamente funzionante | cad | 195,08 | 87.61 % |
| 005 ... 01.A19.H35 | Formazione di rete di scarico per vasi a sedile o alla turca,comprensivo di cucchiaina, braga, tubo, giunto a T con tappo a vite per ispezione, curva aperta per innesto nella colonna di discesa, manicotti, riduzioni, ecc., in polietilene tipo Geberit - PE, comprensivo di tutte le lavorazioni, forniture e mezzi d'opera occorrenti, sia relativi alle opere da muratore che da idraulico per dare l'impianto perfettamente funzionante e pronto alla posa del vaso a sedile. il prezzo comprende le | cad | 100,77 | 86.83 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| 005 ... | seguenti lavorazioni: esecuzione di tutte le opere murarie occorrenti, ivi compreso le rotture e relativi ripristini murari, incluse le provviste ed i mezzi d'opera occorrenti; opere da idraulico, incluse tutte le lavorazioni, provviste ed i mezzi d'opera occorrenti. distanza massima tra il collegamento dell'apparecchio igienico sanitario e la colonna o rete principale di scarico non superiore a m 3. per allacciamenti aventi distanza superiore si procederà a parte al compenso del tratto eccedente tale lunghezza. Prova idraulica di tenuta prima del ripristino della muratura; sgombero e trasporto della risulta alle discariche. | cad | 275,37 | 78.63 % |
| 01.A19.H40 | Formazione di rete di scarico per vasi a sedile o alla turca, realizzato in batteria con allacciamento diretto e senza soluzione di continuità allo scarico descritto dall'art. 01.a19.h35. la tubazione dovrà essere realizzata con impiego di manufatti tipo geberit - pe diametro mm 90/97, incluse le occorrenti saldature ed i collari di fissaggio alla struttura di ancoraggio ed ogni prestazione d'opera occorrente per dare l'impianto perfettamente funzionante e pronto all'allacciamento all'apparecchio sanitario di riferimento. Il prezzo comprende tutte le lavorazioni, provviste, mezzi d'opera previsti dall'art. 01.A19.H35, nulla escluso, per uno sviluppo reale della nuova tubazione per ogni singolo scarico non superiore a m 2 a partire dalla braga di raccordo, prova idraulica di tenuta prima del ripristino del pavimento; sgombero e trasporto alle discariche della risulta (inclusa nell'analisi) con lo scarico a valle già realizzato. per allacciamenti aventi distanza superiore, il tratto eccedente i m 2 verrà compensato a parte. | cad | 128,63 | 83.55 % |
| 005 ... | ... | cad | 128,63 | 83.55 % |
| 01.A20.A10 | Sgrassatura, stuccatura e spolveratura eseguite su intonaci naturali esterni | m ² | 2,70 | 78.62 % |
| 005 | Per superfici di almeno m ² 4 | m ² | 2,70 | 78.62 % |
| 01.A20.A20 | Raschiatura e lavatura a fondo delle vecchie tinte, stuccatura e scartavetratura eseguite su intonaci esterni già tinteggiati | m ² | 5,71 | 69.63 % |
| 005 | Per superfici di almeno m ² 4 | m ² | 5,71 | 69.63 % |
| 01.A20.A60 | Raschiatura o lavatura di vecchie tinte, stuccatura e scartavetratura eseguita su intonaci interni già tinteggiati | m ² | 2,06 | 29.87 % |
| 005 | Per superfici di almeno m ² 4 | m ² | 2,06 | 29.87 % |
| 01.A20.A70 | Raschiatura vecchie tappezzerie, stuccature e scartavetratura eseguita su intonaci interni tappezzati | m ² | 5,61 | 69.09 % |
| 005 | Per superfici di almeno m ² 4 | m ² | 5,61 | 69.09 % |
| 01.A20.A90 | Rasatura con gesso e colla per eliminazione disuguaglianze degli intonaci e successive lisciate, eseguite su superfici vecchie intonacate a calce | m ² | 16,39 | 32.70 % |
| 005 | Per superfici di almeno m ² 4 | m ² | 16,39 | 32.70 % |
| 01.A20.B00 | Rasatura con stucco a vernice e successiva scartavetratura eseguita su fondi intonacati a calce od a gesso e colorati ad olio | m ² | 12,02 | 96.37 % |
| 005 | Per superfici di almeno m ² 4 | m ² | 12,02 | 96.37 % |
| 01.A20.B50 | Lavatura con detersivo, revisione stuccatura, scartavetratura, coloritura di fondo sulle parti stuccate o scoperte, su manufatti in legno già precedentemente coloriti | m ² | 6,12 | 97.97 % |
| 005 | Di serramenti | m ² | 6,12 | 97.97 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| 010 | Di infissi | m ² | 5,74 | 98.47 % |
| 01.A20.B60 | Sgrassatura di vecchie coloriture mediante detersivi | | | |
| 005 | Di manufatti in legno. | m ² | 2,63 | 96.66 % |
| 01.A20.B80 | Rasatura completa con stucco a vernice e scarta-vevatura | | | |
| 005 | Di manufatti in legno | m ² | 8,05 | 94.22 % |
| 010 | Di manufatti metallici | m ² | 8,68 | 94.64 % |
| 01.A20.C10 | Lavatura con detersivo, revisione stuccatura, scartavevatura, coloritura di fondo sulle parti stuccate o scoperte, su superfici metalliche già precedentemente colorite | | | |
| 005 | Di manufatti esterni | m ² | 8,41 | 98.52 % |
| 010 | Di serramenti ed infissi interni | m ² | 6,53 | 98.66 % |
| 01.A20.C20 | Lavatura con detersivi su superfici già precedentemente colorite | | | |
| 005 | Di termosifoni, piastre, ecc. | m ² | 4,19 | 98.88 % |
| 01.A20.C30 | Pulizia di superfici in calcestruzzo, intonaco, mattoni, mediante l'uso di idrolavatrice alimentata elettricamente, compreso tubi, raccordi, ugelli, canne acqua, ecc., con la sola esclusione di eventuali ponteggi | | | |
| 005 | Mediante getto d'acqua a forte pressione, fino a 250 atm., per l'asportazione di sporco, polvere e parti incoerenti | m ² | 3,06 | 62.29 % |
| 01.A20.C40 | Pulizia di superfici particolarmente delicate quale cotto, arenarie, intonaci, e/o di interesse artistico con sistema chimicamente neutro | | | |
| 005 | Eseguita mediante l'eiezione a bassissima pressione (circa 0.5 atm) di una emulsione mista aria-acqua e finissimi inerti con apposita macchina pulitrice alimentata ad aria compressa, compreso tubi, raccordi, lancia al tungsteno, centrale di regolazione e apparecchiatura interfono per due operatori | m ² | 39,30 | 52.05 % |
| 01.A20.E00 | Tinta a calce, previa imprimitura ad una o più tinte a due riprese | | | |
| 005 | Su soffitti e pareti interne | m ² | 5,20 | 98.86 % |
| 010 | Su muri esterni, facciate, scale, porticati, androni e simili | m ² | 7,74 | 99.24 % |
| 01.A20.E30 | Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o più tinte a più riprese su fondi già preparati | | | |
| 005 | Su intonaci interni | m ² | 4,36 | 62.58 % |
| 010 | Su intonaci esterni | m ² | 9,00 | 75.79 % |
| 01.A20.E40 | Coloritura a cementite su superfici intonacate a calce od a gesso | | | |
| 005 | A due riprese e per una superficie di almeno m ² 4 | m ² | 7,91 | 87.48 % |
| 015 | Ad una ripresa con successiva verniciatura di smalto grasso o sintetico, per una superficie di almeno m ² 4 | m ² | 11,29 | 91.93 % |
| 01.A20.E60 | Applicazione fissativo | | | |
| 005 | Su soffitti e pareti interne | m ² | 1,65 | 99.33 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| 010 | Su muri esterni, facciate, scale, porticati, an-droni e simili | m ² | 3,34 | 96.68 % |
| 01.A20.E70 | Formazione di zoccolini murali comprendente: preparazione, stuccatura intonaci, coloritura di fondo e successiva verniciatura | | | |
| 005 | Con vernice lavabile | m | 4,89 | 96.00 % |
| 01.A20.E80 | Formazione di zoccolature o pareti, lisce od operate, previa preparazione del fondo, rasatura,scartavetratura, ecc,con finitura in resine trasparenti (date a piu'ripres), spessore minimo mm 1,5 | | | |
| 005 | Con vernici resinoplastiche speciali tipo plasticoat, leorm, ecc. | m ² | 8,71 | 58.73 % |
| 01.A20.F00 | Verniciatura su manufatti in legno con vernice protettiva stemperata con olio di lino | | | |
| 005 | Ad una ripresa per interni | m ² | 6,30 | 90.16 % |
| 010 | A due riprese per esterni | m ² | 11,33 | 89.07 % |
| 01.A20.F30 | Verniciatura di manufatti in legno a due riprese di vernice tipo flatting | | | |
| 005 | Su fondo in legno naturale | m ² | 12,26 | 92.58 % |
| 010 | Su fondi gia' preparati | m ² | 10,53 | 92.17 % |
| 01.A20.F40 | Verniciatura di manufatti in legno con smalto su fondi gia' preparati | | | |
| 015 | Con smalto sintetico ad una ripresa | m ² | 7,27 | 93.92 % |
| 020 | Con smalto sintetico a due riprese | m ² | 12,80 | 93.67 % |
| 01.A20.F50 | Coloritura con una ripresa di antiruggine a base di olestenolici ai fosfati di zinco,su superfici metalliche | | | |
| 005 | Di manufatti esterni | m ² | 10,51 | 93.24 % |
| 010 | Di serramenti ed infissi Interni | m ² | 8,27 | 91.65 % |
| 015 | Di termosifoni,piastre ecc. | m ² | 8,72 | 90.58 % |
| 020 | Di tubi aventi diametro fino cm 15 | m | 5,47 | 98.08 % |
| 025 | Di tubi aventi diametro superiore a cm 15 | m | 8,32 | 98.74 % |
| 01.A20.F70 | Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche | | | |
| 005 | Di manufatti esterni, ad una ripresa | m ² | 8,82 | 95.11 % |
| 010 | Di manufatti esterni, a due riprese | m ² | 14,19 | 94.28 % |
| 015 | Di serramenti ed infissi interni, a due riprese | m ² | 12,54 | 94.47 % |
| 020 | Di termosifoni,piastre,ecc, ad una ripresa: | m ² | 8,84 | 93.92 % |
| 025 | Di termosifoni,piastre,ecc. a due riprese | m ² | 12,37 | 93.20 % |
| 030 | Tubi di sezione fino a cm 15, ad una ripresa | m | 7,20 | 92.54 % |
| 035 | Tubi di sezione fino a cm 15, a due riprese. | m | 11,47 | 92.67 % |
| 01.A20.F90 | Verniciatura con smalto epossidico su coloritura esistente per superfici metalliche | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| 005 | Di manufatti esterni, a due riprese | m ² | 18,03 | 92.74 % |
| 010 | Di manufatti esterni, a una ripresa | m ² | 9,70 | 93.26 % |
| 01.A20.N00 | Compensazioni | | | |
| 005 | Per superfici inferiori a m ² 4 aumento del 30% | % | 30% | 0.00 % |
| 010 | Per le tinteggiature eseguite ad altezza superiore a m 4 verra corrisposto un aumento di euro 0,50 al m ² (lire 900 al m ²). | m ² | 0,50 | 0.00 % |
| 01.A21.A20 | Spandimento di materiali vari per spessori superiori a cm 3, provvisti sfusi sul luogo d'impiego, per la formazione di strati regolari, secondo le indicazioni della direzione lavori, compreso gli eventuali ricarichi durante la cilindatura ed ogni altro intervento per regolarizzare la sagoma degli strati | | | |
| 005 | Materiali terrosi, sabbia, graniglia, pietrischetto stabilizzato e simili, sparsi con mezzi meccanici. | m ³ | 6,26 | 61.86 % |
| 010 | Ghiaia naturale sparsa con mezzo meccanico | m ³ | 4,12 | 56.57 % |
| 015 | Ghiaia vagliata, pietrisco e ciottoli sparsi con mezzo meccanico | m ³ | 8,53 | 58.02 % |
| 020 | Materiali terrosi, sabbia, graniglia, pietrischetto stabilizzato e simili, sparsi a mano. | m ³ | 11,42 | 100.00 % |
| 025 | Ghiaia naturale sparsa a mano | m ³ | 21,14 | 100.00 % |
| 030 | Ghiaia vagliata, pietrischetto e ciottoli sparsi a mano | m ³ | 26,55 | 100.00 % |
| 01.A21.A30 | Spandimento di materiali vari per spessori sino a cm 3 eseguito a mano, provvisti sfusi sul luogo d'impiego per la formazione di strati sottili e regolari, secondo le indicazioni della direzione lavori e per lo spandimento dei materiali anzidetti sul suolo gelivo | | | |
| 005 | Materiali terrosi, sabbia, polvere di rocchia, graniglia e pietrischetto | m ³ | 31,17 | 100.00 % |
| 01.A21.A40 | Provvista e stesa di misto granulare anidro per fondazioni stradali, conforme alle prescrizioni della citta' attualmente vigenti, composto di grossa sabbia e ciottoli di dimensioni non superiori ai cm 12, assolutamente scevro di materie terrose ed organiche e con minime quantita' di materie limose o argillose, esclusa la compattazione, compresa la regolarizzazione con materiale fine secondo i piani stabilliti | | | |
| 005 | Eseguita a macchina, per uno spessore compresso pari a cm20 | m ² | 6,25 | 24.51 % |
| 010 | Eseguita a macchina, per uno spessore compresso pari a cm30 | m ² | 9,40 | 21.65 % |
| 015 | Eseguita a macchina, per uno spessore compresso pari a cm35 | m ² | 10,52 | 20.27 % |
| 020 | Eseguita a macchina, per uno spessore compresso pari a cm40 | m ² | 11,82 | 19.09 % |
| 025 | Eseguita a macchina per uno spessore compresso pari a cm45, (steso in due strati) | m ² | 13,13 | 18.14 % |
| 030 | Eseguita a mano, per uno spessore compresso pari a cm20 | m ² | 9,29 | 56.88 % |
| 035 | Eseguita a mano, per uno spessore compresso pari a cm30 | m ² | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|---|---|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.A21.A46 | 040 Eseguita a mano, per uno spessore compresso pari a cm35 | m ² | 14,86 | 56.88 % |
| | 045 Eseguita a mano, per uno spessore compresso pari a cm40 | m ² | 17,09 | 56.88 % |
| | 050 Eseguita a mano, per uno spessore compresso pari a cm45 | m ² | 19,69 | 56.88 % |
| | Provvista sul luogo d'impiego di misto granulare stabilizzato a cemento per ripristini o risanamenti, confezionato con inerti provenienti dalla frantumazione di idonee rocce e grossi ciottoli la cui curva granulometrica sia collocata all'interno del fuso anas 1981, premiscelato con idoneo impasto con aggiunta di kg 50 al m ³ di cemento tipo 325, di kg 75 al m ³ di filler e con resistenza a compressione a 7 giorni compresa tra 25 e 45 kg /cm ² la miscela degli inerti dovrà avere una perdita percentuale in peso alla prova Los Angeles inferiore o uguale a 30 - successiva stesa anche a mano per la formazione di strato regolare secondo le indicazioni della D.L., compresi gli eventuali ricarichi durante la cilindratura ed ogni altro intervento per regolarizzare la sagoma dello strato - la densità in sito dovrà essere uguale o maggiore al 97% di quella ottima determinata in laboratorio (a.as.h.o. modificata) | m ² | 22,30 | 56.88 % |
| 005 Per ogni m ³ dato in opera costipato, esclusa la compattazione | m ³ | 64,99 | 25.16 % | |
| 01.A21.A50 | 005 Compattazione con rullo pesante o vibrante dello strato di fondazione in misto granulare anidro o altri materiali anidri, secondo i piani stabiliti, mediante cilindratura a strati separati sino al raggiungimento della compattezza giudicata idonea dalla direzione lavori | m ² | 1,79 | 47.92 % |
| | 010 Per spessore finito fino a 30 cm | m ² | 1,32 | 47.92 % |
| 01.A21.B70 | 010 Posa di cubetti di porfido, sienite o diorite, per la formazione di pavimentazione, provvisti in prossimità del luogo di posa e disposti secondo il piano di cava, ad archi contrastanti e paralleli, anche nelle zone dei binari tranviari su letto di posa di sabbia del Po o della stura, secondo le prescrizioni, compresa la provvista della sabbia, la battitura a regola d'arte, la scopatura, il carico ed il trasporto di tutti i detriti alle discariche e la manutenzione, esclusa la sola preparazione del sottofondo che sarà compensata a parte | m ² | 46,91 | 92.78 % |
| | 005 In cubetti di porfido, di sienite o diorite | m ² | 12,78 | 100.00 % |
| 01.A21.C00 | 005 Sigillatura dei giunti di pavimentazione in cubetti di porfido, di sienite o diorite; anche sulla sede dei binari tranviari, secondo le prescrizioni del capitolato | m ² | 20,17 | 96.93 % |
| | 005 Con emulsione bituminosa | m ² | | |
| 01.A22.A20 | 005 Preparazione di pavimentazione bituminosa esistente, per la riparazione di buche o screpolature, mediante lavatura energica e scopatura alta ad asportare le materie terrose e sabbiose; compreso l'estirpamento dell'erba esistente, lo allontanamento dei detriti ed ogni prestazione manuale e mezzo d'opera | | | |
| | 005 Per superfici dei rappezzi fino al 50% del tratto di | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| | pavimentazione da riparare | m ² | 0,90 | 84.10 % |
| 010 | Per superficie dei rappezi oltre al 50% del tratto di pavimentazione da riparare | m ² | 1,41 | 85.06 % |
| 015 | Per l'esecuzione di trattamenti superficiali o per la stesa di tappeti | m ² | 0,68 | 87.36 % |
| 01.A22.A44 | Provvista e stesa di emulsione bituminosa cationica al 65% di bitume modificato in ragione di | | | |
| 010 | Kg 0,800/m ² | m ² | 0,97 | 15.57 % |
| 01.A22.A82 | Provvista e stesa di misto granulare bitumato (tout-venant) per la riparazione di buche, cedimenti e per ripristini, composto da inerti di torrente, di fiume, di cava o proveniente dalla frantumazione di roccia serpentinoso delle dimensioni massime di mm 40, contenente almeno il 35% di frantumato di cava trattato con bitume conformemente alle prescrizioni della città attualmente vigente per quanto concerne la granulometria e la dosatura compresa la cilindratura con rullo compressore statico o vibrante con effetto costipante non inferiore alle 12 tonnellate | | | |
| 010 | Steso a mano dello spessore compresso di cm 8 | m ² | 16,69 | 42.01 % |
| 020 | Steso a mano dello spessore compresso di cm 10 | m ² | 20,86 | 42.01 % |
| 01.A22.B08 | Provvista e stesa di mano di ancoraggio per tappeti di usura di tipo drenante - fonoassorbente costituita da bitume di penetrazione 80/100 modificato con polimeri sintetici (elastomeri) steso con apposita attrezzatura a pressione alla temperatura di almeno 160 °C | | | |
| 005 | In ragione di kg 1/m ² | m ² | 1,08 | 17.55 % |
| 01.A22.B10 | Provvista e stesa a tappeto di calcestruzzo bituminoso per strato di usura, conforme alle norme e prescrizioni tecniche approvate con Deliberazione della Giunta Comunale di Torino del 28/11/2000, steso in opera con vibrofinitrice a perfetta regola d'arte secondo la vigente normativa e le eventuali indicazioni della D.L., compreso l'onere della compattazione con rullo statico o vibrante con effetto costipante non inferiore alle 12 tonnellate, esclusa la preparazione della massiciata sottostante e la provvista e stesa dell'emulsione bituminosa di ancoraggio | | | |
| 025 | Steso a mano, per uno spessore finito compresso pari a cm 3 | m ² | 8,12 | 33.62 % |
| 030 | Steso a mano, per uno spessore finito compresso pari a cm 4 | m ² | 10,66 | 32.43 % |
| 01.A22.B20 | Provvista e stesa a tappeto di malta bituminosa conforme alle norme tecniche della città, stesa in opera a perfetta regola d'arte secondo la vigente normativa e le eventuali indicazioni della direzione lavori, compreso l'onere della compattazione con rullo statico o vibrante con effetto costipante non inferiore alle 12 tonnellate, esclusa la preparazione della massiciata sottostante e la provvista e stesa dell'emulsione bituminosa di ancoraggio | | | |
| 015 | Stesa a mano, per uno spessore finito pari a cm 2 | m ² | 5,82 | 27.68 % |
| 020 | Stesa a mano, per uno spessore finito pari a cm 3 | m ² | 8,73 | 27.68 % |
| 01.A22.G30 | Provvista e stesa a tappeto di malta bituminosa confezionata con bitume modificato tipo a (soft) conforme alle norme tecniche della città, stesa in opera a perfetta regola d'arte | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| 01.A23.A80 | secondo la vigente normativa e le eventuali indicazioni della D.L., compreso l'onere della compattazione con rullo statico o vibrante, con effetto costipante, non inferiore a 12 t., esclusa la preparazione della massiciata sottostante e la provvista e stesa dell'emulsione bituminosa di ancoraggio | | | |
| | 015 Stesa a mano per uno spessore finito pari a cm 2 | m ² | 6,98 | 28.87 % |
| | 020 Stesa a mano per uno spessore finito pari a cm 3 | m ² | 10,46 | 28.87 % |
| | Pavimento in battuto di cemento, formato da uno strato di cm 2 di cemento e sabbia (dosatura : 600 kg di cemento tipo 325 per m ³ 1 di sabbia)compreso, rigato e bocciardato, escluso il sottofondo | | | |
| 01.A23.A90 | 005 Per superficie di almeno m ² 0,20 | m ² | 10,85 | 83.41 % |
| | 010 Per superfici inferiori a m ² 0,20 | m ² | 19,89 | 90.96 % |
| 01.A23.B00 | Posa in opera di cordoni retti e curvi di gneiss graniti, sieniti, dloriti e simil, delle dimensioni in uso (larghezza cm 30 altezza cm 25) con smusso di cm 2, in pezzi di lunghezza di almeno m 0,90, comprendente: - lo scavo per far posto al cordone e al sottofondo in calcestruzzo, secondo le quote stabilite dalla direzione dei lavori; - il trasporto dei materiali di recupero ai magazzini municipali e dei materiali di rifiuto alle discariche; - lo strato di conglomerato cementizio (cemento mg 15, sabbia m ³ 0,400, ghiaietta m ³ 0,800) per la formazione del letto di posa dei cordoli, dello spessore di cm 15 e della larghezza di cm 40; - la rifilatura dei giunti e il ripassamento durante e dopo la posa;- la sigillatura con pastina di cemento colata - interventi necessari per eventuali riparazioni e manutenzioni secondo le prescrizioni del capitolato. - ogni opera di scalpellino | | | |
| | 005 Con scavo eseguito a mano | m | 35,01 | 82.99 % |
| 01.A23.B50 | Posa di guide rette o curve di pietra di luserna dello spessore di cm 6, compreso: - l'eventuale dissodamento di massiciata o disfacimento del ciottolato; - lo scavo; - il carico ed il trasporto del materiale eccedente; - il pigiamento del riempimento a sostegno delle guide stesse, che dovranno essere collocate a perfetto piano e linea | | | |
| | 005 Con scavo eseguito a mano | m | 29,12 | 97.02 % |
| 01.A23.B60 | Posa di cordoli in cemento pressato o vibrato in cassero metallico, retti o curvi, comprendente: - lo scavo per far posto al cordolo ed al sottofondo in calcestruzzo secondo le quote stabilite dalla direzione dei lavori; - il trasporto dei materiali di ricupero ai magazzini municipali e dei materiali di rifiuto alle discariche;- il sottofondo per il letto di posa in calcestruzzo cementizio dello spessore di cm 15 e della larghezza di cm 35 (cemento kg 150/m ³ - sabbia m ³ 0.400 - ghiaietta m ³ 0.800);il rinfiacco in calcestruzzo come sopra; - lo scarico; - l'accatastamento e le garanzie contro le rotture; - la mano d'opera per l'incastro a maschio e femmina;- la sigillatura delle superfici di combacio a mezzo di malta di cemento posata a kg 600/m ³ ; - la rifilatura dei giunti; il ripassamento durante e dopo la posa | | | |
| | 005 Cordoli aventi sezione rettangolare di cm 10x25;con scavo per far posto al cordolo eseguito a macchina; con il rinfiacco di sezione triangolare avente cm 15 di base e cm 15 di altezza | m | 14,11 | 54.51 % |
| | 010 Cordoli aventi sezione rettangolare di cm 10x25;con scavo per far posto al cordolo eseguito a mano; con il rinfiacco di sezione triangolare avente cm 15 di base e cm 15 di altezza | m | 20,83 | 71.25 % |
| 01.A23.B60 | Estrazione manuale di guide o cordoni, con trasporto fino alla distanza di m 50 | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| 005 | Guide a delimitazione di banchine dello spessore di cm 6 | m | 11,44 | 100.00 % |
| 010 | Guide a delimitazione di banchine dello spessore di cm 9-12 | m | 18,25 | 100.00 % |
| 01.A23.B70 | Rimozione manuale di lastre di materiale litico per modifiche di marciapiedi, compreso il carico e trasporto manuale e l'accatastamento fino ad una distanza di m 50 | | | |
| 005 | Lastre in pietra di luserna o simili | m ² | 18,25 | 100.00 % |
| 01.A23.B95 | Rifilatura di scavi in sovrastrutture stradali, prima o dopo l'esecuzione degli stessi, per ripristini, con taglio della pavimentazione rettilineo netto e regolare, al limite della rottura in figure geometriche regolari eseguito con macchine operatrici a lama circolare rotante raffreddata ad acqua e funzionante con motore a scoppio o diesel, fino alla profondità di cm 10 | | | |
| 005 | In conglomerato bituminoso | m | 5,19 | 96.18 % |
| 01.A23.C00 | Demolizione, ove occorra, con taglio e rifilatura di preesistente manto ammalorato, di cm 2 o cm 3 di spessore, compreso il carico e trasporto del materiale di risulta alle discariche | | | |
| 005 | Manto in asfalto colato o malta bituminosa | m ² | 11,66 | 91.53 % |
| 01.A23.C40 | Posa di lastricato in pietra di luserna di colorazione uniforme, lavorata a punta fina a tutta squadratura, nei fianchi, dello spessore di cm 8/12 in lastre rettangole o quadrate di qualunque misura purché non inferiori a m ² 1, per pavimento e marciapiedi compresa la sigillatura e rifilatura dei giunti, dato in opera, posato con malta di cemento | | | |
| 005 | Escluso il sottofondo e la fornitura delle lastre. | m ² | 101,07 | 97.63 % |
| 01.A25.A50 | Pulizia e disostruzione di caditoie stradali, compresa la rimozione e successivo ricollocamento del suggello, l'estrazione del materiale sedimentato, il carico e trasporto del medesimo alla discarica, la pulizia e la disostruzione della tubazione mediante l'uso di lama metallica e getto di acqua ad alta pressione, l'uso dell'autobotte, l'approvvigionamento dell'acqua ed il ricollocamento del suggello | | | |
| 005 | ... | cad | 20,89 | 78.54 % |
| 01.A25.A60 | Disostruzione di scarichi per gabinetti, esclusa ogni eventuale rottura di murature, tubazioni, ecc. | | | |
| 005 | Limitatamente ai sifoni e al collettore orizzontale. il prezzo va considerato per ogni batteria o parte di essa ostruita | cad | 81,42 | 100.00 % |
| 01.A25.A70 | Disostruzione di scarichi igienici, esclusa ogni eventuale rottura di pavimenti, tubazioni, ecc. | | | |
| 005 | Griglie di scarico, sifoni a pavimento o scarichi per lavabi | cad | 33,17 | 100.00 % |
| 02.P02.A12 | Formazione di foro del diametro fino a cm 5 e profondità fino a cm 100, eseguito nelle murature in mattoni o miste di pietrame di ogni forma, spessore e specie, per inserimento di catene, tiranti o simili | | | |
| 010 | ... | cad | 75,32 | 65.38 % |
| 02.P02.A26 | Demolizione di controsoffitto in cannicciato, rete metallica o tavelle | | | |
| 010 | ... | m ² | 18,09 | 100.00 % |
| 02.P02.A74 | Carico a mano e trasporto alla pubblica discarica del | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| 010 | materiale di risulta in un raggio di km 8, esclusi eventuali oneri di smaltimento imposti dalle discariche | m ³ | 117,14 | 78.61 % |
| 05.P68.A60 | ... | | | |
| 005 | Distacco dall'impianto di tutti i tipi di corpi scaldanti, di qualsiasi dimensione, compresi i materiali di consumo per sostituzione o demolizione | cad | 11,49 | 0.00 % |
| 05.P68.A70 | Di qualsiasi dimensione | | | |
| 005 | Distacco dall'impianto di saracinesche ovalvole a vite o a flange per sostituzione o demolizione | cad | 3,17 | 0.00 % |
| 05.P68.A80 | A vite o a flange | | | |
| 005 | Distacco dall'impianto di valvole e detentori per radiatori, per riparazioni o sostituzioni | cad | 2,21 | 0.00 % |
| 05.P68.B20 | Di qualsiasi diametro | | | |
| 005 | Riattacco agli impianti di tutti i tipi di corpi scaldanti, di qualsiasi dimensione, compresi i materiali di consumo | cad | 15,84 | 0.00 % |
| 05.P68.B30 | Di qualsiasi dimensione | | | |
| 005 | Riattacco di valvole o detentori per radiatori | cad | 2,85 | 0.00 % |
| 05.P71.G90 | Di qualsiasi diam. | | | |
| 005 | Fornitura e posa di vernice intumescente per la compartimentazione a REI 120 di tubi, canaline, cavi e qualunque superficie richiesta, previa pulitura delle stesse, da stendere a pennello o a spruzzo nella quantità di mani necessarie. | m ² | 28,56 | 0.00 % |
| 05.P71.H00 | ... | | | |
| 005 | Fornitura e posa di sigillante intumescente per la chiusura di vani di passaggio di cavi, tubi, ecc., nella quantità necessaria per assicurare la compartimentazione REI 120. | dm ² | 17,80 | 0.00 % |
| 06.A30.F01 | ... | | | |
| 005 | Rimozione e successiva risistemazione di pannelli per controsoffittatura di qualsiasi tipo, per l'esecuzione di lavori nella zona soprastante. | m ² | 11,34 | 100.00 % |
| 010 | rimozione e posa di controsoffitti | | | |
| 010 | rimozione di lana di roccia | m ² | 3,34 | 100.00 % |
| 07.A19.S30 | Chiusini | | | |
| 020 | Modifica di quota del piano di posa del chiusino, compresa la rimozione e ricollocazione del chiusino e la formazione di cordolo costituito da malta di cemento e mattoni pieni nel caso di rialzo; oppure la demolizione del cordolo esistente del manufatto nel caso di abbassamento senza ripresa del volto, per modifiche di quota fino a 20 cm; per chiusini misura 31 x 31 | cad | 35,91 | 0.00 % |
| 025 | Modifica di quota del piano di posa del chiusino, compresa la rimozione e ricollocazione del chiusino e la formazione di cordolo costituito da malta di cemento e mattoni pieni nel caso di rialzo; oppure la demolizione del cordolo esistente del manufatto nel caso di abbassamento senza ripresa del volto, per modifiche di quota fino a 20 cm; per chiusini di manovra | cad | 53,52 | 0.00 % |
| 030 | Modifica di quota del piano di posa del chiusino, compresa la rimozione e ricollocazione del chiusino e la formazione di | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| | cordolo costituito da malta di cemento e mattoni pieni nel caso di rialzo; oppure la demolizione del cordolo esistente del manufatto nel caso di abbassamento senza ripresa del volto, per modifiche di quota fino a 20 cm; per chiusini misura 64 x 64 | cad | 133,14 | 0.00 % |
| 035 | Modifica di quota del piano di posa del chiusino, compresa la rimozione e ricollocazione del chiusino e la formazione di cordolo costituito da malta di cemento e mattoni pieni nel caso di rialzo; oppure la demolizione del cordolo esistente del manufatto nel caso di abbassamento senza ripresa del volto, per modifiche di quota fino a 20 cm; per chiusini misura 80 x 80 | cad | 148,77 | 0.00 % |
| 040 | Modifica di quota del piano di posa del chiusino ove necessari la demolizione parziale del manufatto fino ad un massimo di 60 cm dal piano del chiusino preesistente e la successiva ripresa del volto, compresa la ricollocazione del chiusino; per chiusini misura 64 x 64 | cad | 195,76 | 0.00 % |
| 045 | Modifica di quota del piano di posa del chiusino ove necessari la demolizione parziale del manufatto fino ad un massimo di 60 cm dal piano del chiusino preesistente e la successiva ripresa del volto, compresa la ricollocazione del chiusino; per chiusini misura 80 x 80 | cad | 219,24 | 0.00 % |
| 09.P01.A25 | F/POSA DI DISSUASORI PER VOLATILI Fornitura e posa in opera di dissuasori antigabbiano realizzati in elementi di filo di acciaio inox a U, incastrati su nastro sagomato di acciaio inossidabile e incollati sulle struttura da proteggere (tubazioni aria ossidazione e in generale tubazioni esposte, quadri elettrici, ecc. . | | | |
| 005 | ... | m | 9,94 | 0.00 % |
| NP01 | 'PULIZIA DI GRONDAIE, CORNICIONI, COMPR IMBOCCHI DEI PLUVIALI PER TETTI A FALDE I PRIMI DIECI M O FRAZ CON MEZZI OPERA PULIZIA DI GRONDAIE E CORNICIONI COMPRESO GLI IMBOCCHI DEI PLUVIALI PER TETTI E COPERTURE DI FABBRICATI, MEDIANTE RIMOZIONE CON APPROPRIATI ATTREZZI DEI SEDIMENTI ACCUMULATI : AMORFI, VEGETALI E ANIMALI,, SONO COMPRESI GLI ONERI DI SMALTIMENTI DEI MATERIALI DI RIFIUTO NEGLI APPOSITI LUOGHI DI CONFERIMENTO E OGNI MATERIALE DI CONSUMO, QUALI SACCHETTI, DISINFETTANTE, ECC. E GLI APPRESTAMENTI DI SICUREZZA PER IL PERSONALE ADDETTO. SONO COMPRESI E GLI EVENTULI MEZZI D'OPERA PER L'ACCESSO IN SICUREZZA AI LUOGHI DI PULIZIA E I NOLI QUALI IDROPULITRICE ECC. PER OGNI RICHIESTA DI INTERVENTO PER TETTI A FALDE I PRIMI DIECI METRI O FRAZIONE | cad | 98,17 | 32.37 % |
| NP02 | PULIZIA DI GROND., CORNIC., COMPR. IMBOCC PLUV TETTI A FALDE OGNI DIECI MTI SUCC.VI O FRAZ. > DI 5 METRI CON MEZZI OPERA PULIZIA DI GRONDAIE E CORNICIONI COMPRESO GLI IMBOCCHI DEI PLUVIALI PER TETTI E COPERTURE DI FABBRICATI, MEDIANTE RIMOZIONE CON APPROPRIATI ATTREZZI DEI SEDIMENTI ACCUMULATI : AMORFI, VEGETALI E ANIMALI,, SONO COMPRESI GLI ONERI DI SMALTIMENTI DEI MATERIALI DI RIFIUTO NEGLI APPOSITI LUOGHI DI CONFERIMENTO E OGNI MATERIALE DI CONSUMO, QUALI SACCHETTI, DISINFETTANTE, ECC. E GLI APPRESTAMENTI DI SICUREZZA PER IL PERSONALE ADDETTO. SONO COMPRESI GLI EVENTULI MEZZI D'OPERA PER L'ACCESSO IN SICUREZZA AI LUOGHI DI PULIZIA E I NOLI QUALI IDROPULITRICE ECC. | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| NP03 | <p>PER OGNI RICHIESTA DI INTERVENTO PER TETTI A FALDE OGNI DIECI METRI SUCCESSIVI O FRAZIONE > DI 5 METRI</p> <p>PER TETTI I CON PENDENZE INFERIORI AL 10% O CON ACCESSO</p> <p>SENZA USO DI MEZZI D'OPERA PER I PRIMI DIECI METRI O FRAZIONE</p> <p>PULIZIA DI GRONDAIE E CORNICIONI COMPRESO GLI IMBOCCHI DEI PLUVIALI PER TETTI E COPERTURE DI FABBRICATI, MEDIANTE RIMOZIONE CON APPROPRIATI ATTREZZI DEI SEDIMENTI ACCUMULATI : AMORFI, VEGETALI E ANIMALI,, SONO COMPRESI GLI ONERI DI SMALTIMENTI DEI MATERIALI DI RIFIUTO NEGLI APPOSITI LUOGHI DI CONFERIMENTO E OGNI MATERIALE DI CONSUMO, QUALI SACCHETTI, DISINFETTANTE, ECC. E GLI APPRESTAMENTI DI SICUREZZA PER IL PERSONALE ADDETTO QUALI IMBRAGO DI SICUREZZA, DISSIPATORE DI ENERGIA CON ARROTOLATORE E CAVO MT 20, FUNE DI SICUREZZA PER ASSICURAZIONE ANELLO SCORREVOLE DEL DISSIPATORE. SONO ANCHE COMPRESI GLI ACCERTAMENTI PREVENTIVI SUI PUNTI DI ANCORAGGIO ESISTENTI ED IL LORO CONSOLIDAMENTO O LA LORO REALIZZAZIONE IN CASO DI ASSENZA, I NOLI QUALI IDROPULITRICE ECC, PER OGNI RICHIESTA DI INTERVENTO PER TETTI I CON PENDENZE INFERIORI AL 10% O CON ACCESSO</p> <p>SENZA USO DI MEZZI D'OPERA PER I PRIMI DIECI METRI O FRAZIONE</p> | cad | 25,33 | 31.36 % |
| NP04 | <p>PULIZ GROND, CORNIC IMBOC PLUV X TETTI CON PEND.ZE INF 10% O ACCES SENZA MEZZI D'OPERA OGNI 10 M. SUCC.VI O FRAZ > 5 M</p> <p>PULIZIA DI GRONDAIE E CORNICIONI COMPRESO GLI IMBOCCHI DEI PLUVIALI PER TETTI E COPERTURE PIANE DI FABBRICATI, MEDIANTE RIMOZIONE CON APPROPRIATI ATTREZZI DEI SEDIMENTI ACCUMULATI : AMORFI, VEGETALI E ANIMALI,, SONO COMPRESI GLI ONERI DI SMALTIMENTI DEI MATERIALI DI RIFIUTO NEGLI APPOSITI LUOGHI DI CONFERIMENTO E OGNI MATERIALE DI CONSUMO, QUALI SACCHETTI, DISINFETTANTE, ECC. E GLI APPRESTAMENTI DI SICUREZZA PER IL PERSONALE ADDETTO QUALI IMBRAGO DI SICUREZZA, DISSIPATORE DI ENERGIA CON ARROTOLATORE E CAVO MT 20, FUNE DI SICUREZZA PER ASSICURAZIONE ANELLO SCORREVOLE DEL DISSIPATORE. SONO ANCHE COMPRESI GLI ACCERTAMENTI PREVENTIVI SUI PUNTI DI ANCORAGGIO ESISTENTI ED IL LORO CONSOLIDAMENTO O LA LORO REALIZZAZIONE IN CASO DI ASSENZA, I NOLI QUALI IDROPULITRICE ECC, 'PER OGNI RICHIESTA DI INTERVENTO PER TETTI CON PENDENZE INFERIORI AL 10% O CON ACCESSO SENZA USO DI MEZZI D'OPERA OGNI DIECI METRI SUCCESSIVI O FRAZIONE > DI 5 METRI</p> | cad | 66,18 | 95.23 % |
| NP05 | <p>PULIZIA DI TETTI PIANI, COMPRESO I CORNICIONI E GLI IMBOCCHI DEI PLUVIALI</p> <p>PULIZIA COMPRESO I CORNICIONI E GLI IMBOCCHI DEI PLUVIALI DI TETTI E COPERTURE PIANE DI FABBRICATI, MEDIANTE RIMOZIONE CON APPROPRIATI ATTREZZI DEI SEDIMENTI ACCUMULATI : AMORFI, VEGETALI E ANIMALI,, SONO COMPRESI GLI ONERI DI SMALTIMENTI DEI MATERIALI DI RIFIUTO NEGLI APPOSITI LUOGHI DI CONFERIMENTO E OGNI MATERIALE DI CONSUMO, QUALI SACCHETTI, DISINFETTANTE, ECC. E GLI APPRESTAMENTI DI SICUREZZA PER IL PERSONALE ADDETTO QUALI IMBRAGO DI SICUREZZA, DISSIPATORE DI ENERGIA CON ARROTOLATORE E CAVO MT 20, FUNE DI SICUREZZA PER ASSICURAZIONE ANELLO SCORREVOLE DEL DISSIPATORE. SONO ANCHE</p> | cad | 18,90 | 83.30 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| NP06 | COMPRESI GLI ACCERTAMENTI PREVENTIVI SUI PUNTI DI ANCORAGGIO ESISTENTI ED IL LORO CONSOLIDAMENTO O LA LORO REALIZZAZIONE IN CASO DI ASSENZA, I NOLI QUALI IDROPULITRICE ECC. PER OGNI RICHIESTA DI INTERVENTO | mq | 0,46 | 27.28 % |
| NP07 | SOST CERNIERE PORTE QUALS TIPO CON CERN A CARDINE REGOL CON CUSC SFERE E/O CUSC RULLI CONIC-CUSCINETTO INFER E SUPER PROVVISTA E POSA ANCHE IN SOSTITUZIONE DI CERNIERE DI TIPO A CARDINE CON PARTE INFERIORE COSTITUITA DA CUSCINETTO A RALLA CON STAFFA REGOLABILE, IN ACCIAIO INOX E ZINCATO. DI TIPO STAGNO PRELUBRIFICATO, COMPLETO DI PIASTRE DI FISSAGGIO, TASSELLI E BULLONERIA DI ANCORAGGIO, ACCESSORI DI COMPLETAMENTO QUALI CUFFIE ECC, PERNI DI ROTAZIONE, COMPRESO MATERIALE DI CONSUMO, NOLO DI ATTREZZATURE E MEZZI D'OPERA E OGNI LAVORAZIONE PER LA MODIFICA DELLA PORTA E DEL MONTANTE E FONDAZIONE PER ANCORAGGIO E APPOGGIO CERNIERA INFERIORE, VERNICIATURA DELLE PARTI MODIFICATE CUSCINETTO INFERIORE E SUPERIORE PER OGNI INTERVENTO | cad | 419,04 | 63.04 % |
| NP08 | SOST CERNIERE PORTE QUALS TIPO CON CERN A CARDINE REGOL CON CUSC SFERE E/O CUSC RULLI CONIC- CUSCINETTO INFERIORE PROVVISTA E POSA ANCHE IN SOSTITUZIONE DI CERNIERE DI TIPO A CARDINE CON PARTE INFERIORE COSTITUITA DA CUSCINETTO A RALLA CON STAFFA REGOLABILE, IN ACCIAIO INOX E ZINCATO. DI TIPO STAGNO PRELUBRIFICATO, COMPLETO DI PIASTRE DI FISSAGGIO, TASSELLI E BULLONERIA DI ANCORAGGIO, ACCESSORI DI COMPLETAMENTO QUALI CUFFIE ECC, PERNI DI ROTAZIONE, COMPRESO MATERIALE DI CONSUMO, NOLO DI ATTREZZATURE E MEZZI D'OPERA E OGNI LAVORAZIONE PER LA MODIFICA DELLA PORTA E DEL MONTANTE E FONDAZIONE PER ANCORAGGIO E APPOGGIO CERNIERA INFERIORE, VERNICIATURA DELLE PARTI MODIFICATE CUSCINETTO INFERIORE PER OGNI INTERVENTO | cad | 285,90 | 69.32 % |
| NP09 | SOST CERNIERE PORTE QUALS TIPO CON CERN A CARDINE REGOL CON CUSC SFERE E/O CUSC RULLI CONIC-CUSCIN INFER O SUPER-NO FOND PROVVISTA E POSA ANCHE IN SOSTITUZIONE DI CERNIERE DI TIPO A CARDINE CON PARTE INFERIORE COSTITUITA DA CUSCINETTO A RALLA CON STAFFA REGOLABILE, IN ACCIAIO INOX E ZINCATO. DI TIPO STAGNO PRELUBRIFICATO, COMPLETO DI PIASTRE DI FISSAGGIO, TASSELLI E BULLONERIA DI ANCORAGGIO, ACCESSORI DI COMPLETAMENTO QUALI CUFFIE ECC, PERNI DI ROTAZIONE, COMPRESO MATERIALE DI CONSUMO, NOLO DI ATTREZZATURE E MEZZI D'OPERA E OGNI LAVORAZIONE PER LA MODIFICA DELLA PORTA E DEL MONTANTE E FONDAZIONE PER ANCORAGGIO E APPOGGIO CERNIERA INFERIORE, VERNICIATURA DELLE PARTI MODIFICATE CUSCINETTO SUPERIORE O INFERIORE SENZA NECESSITA' DI RIFACIMENTO DELLA FONDAZIONE PER OGNI INTERVENTO | cad | 167,25 | 59.22 % |
| NP09 | RIPARAZIONE DI ESTENS LIMITI PAVIMENTO DI QUAL NATURA - PER OGNI RIPARAZ ISOLATA CON MATERIALI LITOIDI O CERAM 0,10MQ RIPARAZIONE DI PAVIMENTO DI QUALSIASI NATURA COMPREDENTE LA RIMOZIONE MANUALE DEGLI ELEMENTI DISSESTATI O SPEZZATI, IL CARICO ED IL TRASPORTO FINO ALLA DISCARICA E IL SUCCESSIVO SMALTIMENTO, L'EVENTUALE TAGLIO E RIFILATURA DELLE PARTI RECUPERABILI, LA LIVELLATURA, SPIANAMENTO, RIPRISTINO DEL SOTTOFONDO, A | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| NP10 | <p>REGOLA D'ARTE, L'ADATTAMENTO E LA POSA DEGLI ELEMENTI REIMPIEGABILI E/O DI QUELLI DI NUOVA FORNITURA (COMPRESI NEL PREZZO) CON PERFETTA SIGILLATURA DEI GIUNTI, COMPRESO SABBIA, CEMENTO, COLLE E ALTRI MATERIALI DI CONSUMO, PER IL PERFETTO LIVELLAMENTO DEL PIANO FINITO DI CALPESTIO. COMPRESO TRANSENNAMENTO DEL LUOGO DI LAVORO E RIMOZIONE AD AGIBILITA' DEL PAVIMENTO RIPARATO. PER OGNI RIPARAZIONE ISOLATA CON MATERIALI LITOIDI O CERAMICI DI SUPERFICIE FINO A 0,10 MQ</p> | cad | 68,93 | 68.47 % |
| NP11 | <p>RIPARAZIONE DI ESTENS LIMITI PAVIMENTO DI QUAL NATURA PER OGNI RIPAR. ISOL. CON MATER. LITOIDI O CERAM DA 0,11 A 0,25MQ RIPARAZIONE DI PAVIMENTO DI QUALSIASI NATURA COMPREDENTE LA RIMOZIONE MANUALE DEGLI ELEMENTI DISSESTATI O SPEZZATI, IL CARICO ED IL TRASPORTO FINO ALLA DISCARICA E IL SUCCESSIVO SMALTIMENTO, L'EVENTUALE TAGLIO E RIFILATURA DELLE PARTI RECUPERABILI, LA LIVELLATURA, SPIANAMENTO, RIPRISTINO DEL SOTTOFONDO, A REGOLA D'ARTE, L'ADATTAMENTO E LA POSA DEGLI ELEMENTI REIMPIEGABILI E/O DI QUELLI DI NUOVA FORNITURA (COMPRESI NEL PREZZO) CON PERFETTA SIGILLATURA DEI GIUNTI, COMPRESO SABBIA, CEMENTO, COLLE E ALTRI MATERIALI DI CONSUMO, PER IL PERFETTO LIVELLAMENTO DEL PIANO FINITO DI CALPESTIO. COMPRESO TRANSENNAMENTO DEL LUOGO DI LAVORO E RIMOZIONE AD AGIBILITA' DEL PAVIMENTO RIPARATO. PER OGNI RIPARAZIONE ISOLATA CON MATERIALI LITOIDI O CERAMICI DI SUPERFICIE DA 0,11 MQ FINO A 0,25 MQ</p> | cad | 101,68 | 61.87 % |
| NP12 | <p>RIPARAZIONE DI ESTENS LIMITI PAVIMENTO DI QUAL NATURA PER OGNI RIPARAZ ISOL. CON MATER. LITOIDI O CERAM DA 0,26 A 0,50MQ RIPARAZIONE DI PAVIMENTO DI QUALSIASI NATURA COMPREDENTE LA RIMOZIONE MANUALE DEGLI ELEMENTI DISSESTATI O SPEZZATI, IL CARICO ED IL TRASPORTO FINO ALLA DISCARICA E IL SUCCESSIVO SMALTIMENTO, L'EVENTUALE TAGLIO E RIFILATURA DELLE PARTI RECUPERABILI, LA LIVELLATURA, SPIANAMENTO, RIPRISTINO DEL SOTTOFONDO, A REGOLA D'ARTE, L'ADATTAMENTO E LA POSA DEGLI ELEMENTI REIMPIEGABILI E/O DI QUELLI DI NUOVA FORNITURA (COMPRESI NEL PREZZO) CON PERFETTA SIGILLATURA DEI GIUNTI, COMPRESO SABBIA, CEMENTO, COLLE E ALTRI MATERIALI DI CONSUMO, PER IL PERFETTO LIVELLAMENTO DEL PIANO FINITO DI CALPESTIO. COMPRESO TRANSENNAMENTO DEL LUOGO DI LAVORO E RIMOZIONE AD AGIBILITA' DEL PAVIMENTO RIPARATO. PER OGNI RIPARAZIONE ISOLATA CON MATERIALI LITOIDI O CERAMICI DI SUPERFICIE DA 0,26 MQ FINO A 0,50 MQ</p> | cad | 152,54 | 61.86 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| NP13 | <p>IL PERFETTO LIVELLAMENTO DEL PIANO FINITO DI CALPESTIO. COMPRESO TRANSENNAMENTO DEL LUOGO DI LAVORO E RIMOZIONE AD AGIBILITA' DEL PAVIMENTO RIPARATO. PER OGNI RIPARAZIONE ISOLATA CON MATERIALI LITOIDI O CERAMICI DI SUPERFICIE DA 0,51 MQ FINO A 1,00 MQ</p> | cad | 211,80 | 51.95 % |
| NP14 | <p>RIPARAZIONE DI ESTENS LIMITI PAVIMENTO DI QUAL NATURA - PER OGNI RIPARAZ ISOL. CON MATER. SINTET O TESSIL FINO A 0,10MQ RIPARAZIONE DI PAVIMENTO DI QUALSIASI NATURA COMPRENDE LA RIMOZIONE MANUALE DEGLI ELEMENTI DISSESTATI O SPEZZATI, IL CARICO ED IL TRASPORTO FINO ALLA DISCARICA E IL SUCCESSIVO SMALTIMENTO, L'EVENTUALE TAGLIO E RIFILATURA DELLE PARTI RECUPERABILI, LA LIVELLATURA, SPIANAMENTO, RIPRISTINO DEL SOTTOFONDO, A REGOLA D'ARTE, L'ADATTAMENTO E LA POSA DEGLI ELEMENTI REIMPIEGABILI E/O DI QUELLI DI NUOVA FORNITURA (COMPRESI NEL PREZZO) CON PERFETTA SIGILLATURA DEI GIUNTI, COMPRESO SABBIA, CEMENTO, COLLE E ALTRI MATERIALI DI CONSUMO, PER IL PERFETTO LIVELLAMENTO DEL PIANO FINITO DI CALPESTIO. COMPRESO TRANSENNAMENTO DEL LUOGO DI LAVORO E RIMOZIONE AD AGIBILITA' DEL PAVIMENTO RIPARATO. PER OGNI RIPARAZIONE ISOLATA CON MATERIALI SINTETICI O TESSILI DI SUPERFICIE FINO A 0,10 MQ</p> | cad | 41,35 | 51.69 % |
| NP15 | <p>RIPARAZIONE DI ESTENS LIMITI PAVIMENTO DI QUAL NATURA PER OGNI RIPARAZ ISOL. CON MATER. SINTET O TESSIL DA 0,11 A 0,25MQ 'RIPARAZIONE DI PAVIMENTO DI QUALSIASI NATURA COMPRENDE LA RIMOZIONE MANUALE DEGLI ELEMENTI DISSESTATI O SPEZZATI, IL CARICO ED IL TRASPORTO FINO ALLA DISCARICA E IL SUCCESSIVO SMALTIMENTO, L'EVENTUALE TAGLIO E RIFILATURA DELLE PARTI RECUPERABILI, LA LIVELLATURA, SPIANAMENTO, RIPRISTINO DEL SOTTOFONDO, A REGOLA D'ARTE, L'ADATTAMENTO E LA POSA DEGLI ELEMENTI REIMPIEGABILI E/O DI QUELLI DI NUOVA FORNITURA (COMPRESI NEL PREZZO) CON PERFETTA SIGILLATURA DEI GIUNTI, COMPRESO SABBIA, CEMENTO, COLLE E ALTRI MATERIALI DI CONSUMO, PER IL PERFETTO LIVELLAMENTO DEL PIANO FINITO DI CALPESTIO. COMPRESO TRANSENNAMENTO DEL LUOGO DI LAVORO E RIMOZIONE AD AGIBILITA' DEL PAVIMENTO RIPARATO. PER OGNI RIPARAZIONE ISOLATA CON MATERIALI CON MATERIALI SINTETICI O TESSILI DI SUPERFICIE DA 0,11 MQ FINO A 0,25 MQ</p> | cad | 51,28 | 51.49 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| NP16 | <p>PER OGNI RIPARAZIONE ISOLATA CON MATERIALI SINTETICI O TESSILI DI SUPERFICIE DA 0,26 MQ FINO A 0,50 MQ</p> <p>RIPARAZIONE DI ESTENS LIMITI PAVIMENTO DI QUAL NATURA PER OGNI RIPARAZ ISOL. CON MATER. SINTET O TESSIL DA 0,51 A 1,00MQ</p> <p>RIPARAZIONE DI PAVIMENTO DI QUALSIASI NATURA COMPREDENTE LA RIMOZIONE MANUALE DEGLI ELEMENTI DISSESTATI O SPEZZATI, IL CARICO ED IL TRASPORTO FINO ALLA DISCARICA E IL SUCCESSIVO SMALTIMENTO, L'EVENTUALE TAGLIO E RIFILATURA DELLE PARTI RECUPERABILI, LA LIVELLATURA, SPIANAMENTO, RIPRISTINO DEL SOTTOFONDO, A REGOLA D'ARTE, L'ADATTAMENTO E LA POSA DEGLI ELEMENTI REIMPIEGABILI E/O DI QUELLI DI NUOVA FORNITURA (COMPRESI NEL PREZZO) CON PERFETTA SIGILLATURA DEI GIUNTI, COMPRESO SABBIA, CEMENTO, COLLE E ALTRI MATERIALI DI CONSUMO, PER IL PERFETTO LIVELLAMENTO DEL PIANO FINITO DI CALPESTIO. COMPRESO TRANSENNAMENTO DEL LUOGO DI LAVORO E RIMOZIONE AD AGIBILITA' DEL PAVIMENTO RIPARATO.</p> <p>PER OGNI RIPARAZIONE ISOLATA CON MATERIALI SINTETICI O TESSILI DI SUPERFICIE DA 0,51 MQ FINO A 1,00 MQ</p> | cad | 68,09 | 46.15 % |
| NP17 | <p>POSA IN OPERA DI VENTILATORE A PALE DA SOFFITTO COMPLETO DI SICUREZZA ANTICADUTA</p> <p>POSA IN OPERA DI VENTILATORE A PALE DA SOFFITTO COMPLETO DI DISPOSITIVO DI SICUREZZA ANTICADUTA CON CATENA O FILO DI ACCIAIO. COMPRESO MATERIALE DI CONSUMO , ALLACCIAMENTO ALLE LINEE ELETTRICHE PREDISPOSTE, VERIFICA DI CORRETTO FUNZIONAMENTO ED EVENTUALE EQUILIBRATURA DELLE PALE PER CONTRASTO DELLE OSCILLAZIONI ASSIALI.</p> | cad | 119,15 | 39.55 % |
| NP18 | <p>RIPARAZIONI DI SERRAMENTI, RECINZIONI, PARAPETTI, RINGHIERE, ECC. IN ACCIAIO (FERRO) IL PRIMO CM</p> <p>RIPARAZIONI DI SERRAMENTI, RECINZIONI, PARAPETTI, RINGHIERE, ECC. IN ACCIAIO (FERRO) COMPREDENTI ANCHE LA REVISIONE E LUBRIFICAZIONE DELLA FERRAMENTA E LA VERNICIATURA DELLE PARTI SOSTITUTE, COMPRESO LA FORNITURA DEI PROFILATI E ACCESSORI NECESSARI ALLE RIPARAZIONI, LA BISELLATURA DEI LEMBI DI SALDATURA,OGNI MATERIALE DI CONSUMO E NOLO DI ATTREZZATURE.</p> <p>PER OGNI CM DI SALDATURA EFFETTIVAMENTE REALIZZATA MISURANDO IL BORDO DEL PROFILO O DELL'ACCESSORIO EFFETTIVAMENTE INTERSSATI DALLA OPERAZIONE DI SALDATURA. (AD ESEMPIO IN CASO DI SALDATURA DI TESTA LA MISURA SARA LIMITATA AD UN SOLO PROFILO; NELL'ACCOPPIAMENTO DI PIU' PARTI LA MISURA SARA' LIMITATA AI BORDI DEL MANUFATTO AGGIUNTO AL SUPPORTO DI BASE)</p> <p>PER OGNI RICHIESTA DI INTERVENTO IL PRIMO CM</p> | cad | 46,10 | 74.28 % |
| NP19 | <p>RIPARAZIONI DI SERRAMENTI, RECINZIONI, PARAPETTI, RINGHIERE, ECC. IN ACCIAIO (FERRO) PER OGNI CM SUCC</p> <p>RIPARAZIONI DI SERRAMENTI, RECINZIONI, PARAPETTI, RINGHIERE, ECC. IN ACCIAIO (FERRO) COMPREDENTI ANCHE LA REVISIONE E LUBRIFICAZIONE DELLA FERRAMENTA E LA VERNICIATURA DELLE PARTI SOSTITUTE, COMPRESO LA FORNITURA DEI PROFILATI E ACCESSORI NECESSARI ALLE RIPARAZIONI, LA BISELLATURA DEI LEMBI DI SALDATURA,OGNI MATERIALE DI CONSUMO E NOLO DI ATTREZZATURE.</p> <p>PER OGNI CM DI SALDATURA EFFETTIVAMENTE REALIZZATA MISURANDO IL BORDO DEL PROFILO O DELL'ACCESSORIO EFFETTIVAMENTE INTERSSATI DALLA OPERAZIONE DI SALDATURA. (AD ESEMPIO IN</p> | cad | 33,40 | 99.05 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| NP20 | <p>CASO DI SALDATURA DI TESTA LA MISURA SARA' LIMITATA AD UN SOLO PROFILO; NELL'ACCOPPAMENTO DI PIU' PARTI LA MISURA SARA' LIMITATA AI BORDI DEL MANUFATTO AGGIUNTO AL SUPPORTO DI BASE) PER OGNI CM SUCCESSIVO</p> <p>MOVIMENTAZIONE DI ARREDI INGOMBRANTI, MACCHINE LAVAGGIO, APPARECCHIAT E MOBILIO DI CUCINA DIST. PRIMI 20 MT MOVIMENTAZIONE DI ARREDI INGOMBRANTI QUALI SCAFFALATURE, ARMADI E CASSETTIERE; MACCHINE PER LAVAGGIO QUALI LAVATRICI, ESSICCATOI, MANGANI E MACCHINE PER LA STIRATURA; APPARECCHIATURE E MOBILIO DI CUCINA QUALI APPARECCHI DI COTTURA, PENTOLONI INDUSTRIALI AD INSTALLAZIONE FISSA, FORNI, LAVELLI SU GAMBE, TAVOLI, ARMADI, LAVASTOVIGLIE, FRIGORIFERI, PELAPATATE, CAPPE, VENTILATORI A CASSONE; ECC. DALLA SPONDA DELL'AUTOMEZZO DI TRASPORTO POSTO NELLA VICINANZA O NELLO SPAZIO DI PERTINENZA DEL FABBRICATO AL LOCALE DI INSTALLAZIONE, A QUALSIASI PIANO, O VICECERSA; OPPURE DA UN LOCALE AD UN ALTRO DELLO STESSO FABBRICATO.</p> <p>COMPRESO L'EVENTUALE SVUOTAMENTO DAI MATERIALI DEPOSITATI NEL LORO INTERNO, LO SMONTAGGIO E RIMONTAGGIO PER MIGLIOR MOVIMENTAZIONE O PER PASSARE ATTRAVERSO VARCHI A SEZIONE DI PASSAGGIO LIMITATA, RIALACCIO ALLE TUBAZIONI DI ADDUZIONE E SCARICO DEI FLUIDI DI FUNZIONAMENTO E ALLE LINEE DI ALIMENTAZIONE ELETTRICA, PREDISPOSTE. OGNI MATERIALE DI CONSUMO E NOLO DI ATTREZZATURE E DI TRASPORTO INCLUSE. MISURA DA EFFETTUARSI SUL VOLUME DEL MINIMO POLIEDRO CONTENENTE IL MANUFATTO CON ESCLUSIONE DELLE EVENTUALI GAMBE O PIEDI DI APPOGGIO O APPENDICI RIGIDE O FLESSIBILI CON ESTENSIONE PREVALENTEMENTE LINEARE, NONCHE' SPORGENZE OLTRE 5 CM RISPETTO AL MANUFATTO PRINCIPALE.</p> <p>PER QUESTE ULTIME SI PROCEDERA' ALLA MISURAZIONE SEPARATA APPLICANDO IDENTICO CRITERIO</p> <p>MOVIMENTAZIONE PER I PRIMI A 20 MT DI PERCORSO</p> | centimetri | 1,41 | 77.97 % |
| NP21 | <p>MOVIMENTAZIONE DI ARREDI INGOMBRANTI, MACCHINE LAVAGGIO, APPARECCH E MOBIL CUCINA DIST. SUCC. 20 MT OGNI 10M O FRAZ >5M 'MOVIMENTAZIONE DI ARREDI INGOMBRANTI QUALI SCAFFALATURE, ARMADI E CASSETTIERE; MACCHINE PER LAVAGGIO QUALI LAVATRICI, ESSICCATOI, MANGANI E MACCHINE PER LA STIRATURA; APPARECCHIATURE E MOBILIO DI CUCINA QUALI APPARECCHI DI COTTURA, PENTOLONI INDUSTRIALI AD INSTALLAZIONE FISSA, FORNI, LAVELLI SU GAMBE, TAVOLI, ARMADI, LAVASTOVIGLIE, FRIGORIFERI, PELAPATATE, CAPPE, VENTILATORI A CASSONE; ECC. DALLA SPONDA DELL'AUTOMEZZO DI TRASPORTO POSTO NELLA VICINANZA O NELLO SPAZIO DI PERTINENZA DEL FABBRICATO AL LOCALE DI INSTALLAZIONE, A QUALSIASI PIANO, O VICECERSA; OPPURE DA UN LOCALE AD UN ALTRO DELLO STESSO FABBRICATO.</p> <p>COMPRESO L'EVENTUALE SVUOTAMENTO DAI MATERIALI DEPOSITATI NEL LORO INTERNO, LO SMONTAGGIO E RIMONTAGGIO PER MIGLIOR MOVIMENTAZIONE O PER PASSARE ATTRAVERSO VARCHI A SEZIONE DI PASSAGGIO LIMITATA, RIALACCIO ALLE TUBAZIONI DI ADDUZIONE E SCARICO DEI FLUIDI DI FUNZIONAMENTO E ALLE LINEE DI ALIMENTAZIONE ELETTRICA, PREDISPOSTE. OGNI MATERIALE DI CONSUMO E NOLO DI ATTREZZATURE E DI TRASPORTO INCLUSE.</p> | mc | 20,36 | 94.70 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| NP22 | MISURA DA EFFETTUARSI SUL VOLUME DEL MINIMO POLIEDRO CONTENENTE IL MANUFATTO CON ESCLUSIONE DELLE EVENTUALI GAMBE O PIEDI DI APPOGGIO O APPENDICI RIGIDE O FLESSIBILI CON ESTENSIONE PREVALENTEMENTE LINEARE, NONCHE' SPORGENZE OLTRE 5 CM RISPETTO AL MANUFATTO PRINCIPALE. PER QUESTE ULTIME SI PROCEDERA' ALLA MISURAZIONE SEPARATA APPLICANDO IDENTICO CRITERIO MOVIMENTAZIONE PER DISTANZE SUCCESSIVE A METRI 20 PER I SUCCESSIVI METRI PER OGNI 10 MT O FRAZIONE >DI 5 METRI | mc | 5,15 | 93.55 % |
| NP23 | RIFACIMENTO DI FONDAZIONE IN CLS ARMATO CON TONDINO DI FERRO, PER PIANTONI DI RECINZIONI , CANCELLI, PARAPETTI E SIMILI RIFACIMENTO DI FONDAZIONE PER PIANTONI DI RECINZIONI ,CANCELLI, PARAPETTI E SIMILI COMPRESO SCAVO, RIEMPIMENTO, CLS, ARMATURE, CASSERI, MATERIALE DI CONSUMO, NOLO DI ATTREZZATURE E MEZZI D'OPERA E OGNI LAVORAZIONE PER LA RIMOZIONE DEL MONTANTE E DELLA FONDAZIONE PREESISTENTE NONCHE' LORO SMALTIMENTO NELLE DISCARICHE AUTORIZZATE E LA POSA IN OPERA DEL NUOVO PIANTONE. ESCLUSA LA FORNITURA DEL NUOVO PIANTONE | cad | 58,35 | 56.57 % |
| NP24 | SOSTITUZ RONDELLE DIST DI CERNIERE PORTE DI QUALSIASI TIPO CON CUSCINETTO A SFERE E/O CUSC RULLI CONICI TIPO A RALLA - SOSTITUZIONE RONDELLE DISTANZIALI DI CERNIERE PER PORTE DI QUALSIASI TIPO CON CON CUSCINETTO A SFERE E/O CUSCINETTO A RULLI CONICI DEL TIPO A RALLA REGGISPINTA - ACCESSORI DI COMPLETAMENTO, BOCCOLE PER PERNI DI ROTAZIONE, COMPRESO MATERIALE DI CONSUMO, NOLO DI ATTREZZATURE E MEZZI D'OPERA E OGNI LAVORAZIONE PER LA MODIFICA DELLE CERNIERE ESISTENTI PER L'ADATTAMENTO DEL CUSCINETTO, VERNICIATURA DELLE PARTI MODIFICATE , SMONTAGGIO E RIMONTAGGIO DELLA PORTA. PER TUTTE LE CERNIERE PER OGNI PORTA O BATTENTE SE A PIU BATTENTI | cad | 39,19 | 84.36 % |
| NP25 | RIPARAZ DI ESTENS LIMIT DI RIVEST MURI DI QUAL NATURA - PER OGNI RIPARAZ ISOLATA CON MATERIALI LITOIDI O CERAM 0,10MQ RIPARAZIONE DI ESTENSIONE LIMITATA DI RIVESTIMENTO DI MURATURA DI QUALSIASI NATURA - PER OGNI RIPARAZIONE ISOLATA CON MATERIALI LITOIDI O CERAMICI DI SUPERFICIE FINO A 0,10 MQ. COMPREDENTE LA RIMOZIONE MANUALE DEGLI ELEMENTI AMMALORATI O SPEZZATI, IL CARICO ED IL TRASPORTO FINO ALLA DISCARICA E IL SUCCESSIVO SMALTIMENTO, L'EVENTUALE TAGLIO E RIFILATURA DELLE PARTI RECUPERABILI, LA LIVELLATURA, IL RIPRISTINO DEL RINZAFFO A REGOLA D'ARTE, L'ADATTAMENTO E LA POSA DEGLI ELEMENTI REIMPIEGABILI E/O DI QUELLI DI NUOVA FORNITURA SIMILI PER DIMENSIONE E TIPO A QUELLI PREESISTENTI (COMPRESI NEL PREZZO) CON PERFETTA STUCCATIRA DEI GIUNTI, COMPRESO SABBIA, CEMENTO, COLLE E ALTRI MATERIALI DI CONSUMO, PER IL PERFETTO LIVELLAMENTO DELLA SUPERFICIE DECORATIVA FINITA. COMPRESO TRANSENNAMENTO DEL LUOGO DI LAVORO E SUCCESSIVA RIMOZIONE. PER OGNI RIPARAZIONE ISOLATA CON MATERIALI LITOIDI O CERAMICI DI SUPERFICIE FINO A 0,10 MQ. | cad | 40,78 | 77.19 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| | <p>NATURA PER OGNI RIPARAZ ISOL. CON MATER. LITOIDI O CERAM DA 0,11 A 0,25MQ RIPARAZIONE DI ESTENSIONE LIMITATA DI RIVESTIMENTO DI MURATURA DI QUALSIASI NATURA - PER OGNI RIPARAZIONE ISOLATA CON MATERIALI LITOIDI O CERAMICI DI SUPERFICIE DA 0,11 MQ FINO A 0,25 MQ COMPRENDE LA RIMOZIONE MANUALE DEGLI ELEMENTI AMMALORATI O SPEZZATI, IL CARICO ED IL TRASPORTO FINO ALLA DISCARICA E IL SUCCESSIVO SMALTIMENTO, L'EVENTUALE TAGLIO E RIFILATURA DELLE PARTI RECUPERABILI, LA LIVELLATURA, IL RIPRISTINO DEL RINZAFFO A REGOLA D'ARTE, L'ADATTAMENTO E LA POSA DEGLI ELEMENTI REIMPIEGABILI E/O DI QUELLI DI NUOVA FORNITURA SIMILI PER DIMENSIONE E TIPO A QUELLI PREESISTENTI (COMPRESI NEL PREZZO) CON PERFETTA STUCCATURA DEI GIUNTI, COMPRESO SABBIA, CEMENTO, COLLE E ALTRI MATERIALI DI CONSUMO, PER IL PERFETTO LIVELLAMENTO DELLA SUPERFICIE DECORATIVA FINITA. COMPRESO TRANSENNAMENTO DEL LUOGO DI LAVORO E SUCCESSIVA RIMOZIONE. PER OGNI RIPARAZIONE ISOLATA CON MATERIALI LITOIDI O CERAMICI DI SUPERFICIE DA 0,11 MQ FINO A 0,25 MQ</p> | cad | 63,58 | 74.26 % |
| NP26 | <p>RIPARAZ DI ESTENS LIMIT DI RIVEST MURI DI QUAL NATURA PER OGNI RIPARAZ ISOL. CON MATER. LITOIDI O CERAM DA 0,26 A 0,50MQ RIPARAZIONE DI ESTENSIONE LIMITATA DI RIVESTIMENTO DI MURATURA DI QUALSIASI NATURA - PER OGNI RIPARAZIONE ISOLATA CON MATERIALI LITOIDI O CERAMICI DI SUPERFICIE DA 0,26 MQ FINO A 0,50 MQ. COMPRENDE LA RIMOZIONE MANUALE DEGLI ELEMENTI AMMALORATI O SPEZZATI, IL CARICO ED IL TRASPORTO FINO ALLA DISCARICA E IL SUCCESSIVO SMALTIMENTO, L'EVENTUALE TAGLIO E RIFILATURA DELLE PARTI RECUPERABILI, LA LIVELLATURA, IL RIPRISTINO DEL RINZAFFO A REGOLA D'ARTE, L'ADATTAMENTO E LA POSA DEGLI ELEMENTI REIMPIEGABILI E/O DI QUELLI DI NUOVA FORNITURA SIMILI PER DIMENSIONE E TIPO A QUELLI PREESISTENTI (COMPRESI NEL PREZZO) CON PERFETTA STUCCATURA DEI GIUNTI, COMPRESO SABBIA, CEMENTO, COLLE E ALTRI MATERIALI DI CONSUMO, PER IL PERFETTO LIVELLAMENTO DELLA SUPERFICIE DECORATIVA FINITA. COMPRESO TRANSENNAMENTO DEL LUOGO DI LAVORO E SUCCESSIVA RIMOZIONE. PER OGNI RIPARAZIONE ISOLATA CON MATERIALI LITOIDI O CERAMICI DI SUPERFICIE DA 0,26 MQ FINO A 0,50 MQ</p> | cad | 94,88 | 66.31 % |
| NP27 | <p>RIPARAZ DI ESTENS LIMIT DI RIVEST MURI DI QUAL NATURA PER OGNI RIPARAZ ISOL. CON MATER. LITOIDI O CERAM DA 0,51 A 1,00MQ RIPARAZIONE DI ESTENSIONE LIMITATA DI RIVESTIMENTO DI MURATURA DI QUALSIASI NATURA - PER OGNI RIPARAZIONE ISOLATA CON MATERIALI LITOIDI O CERAMICI DI SUPERFICIE DI SUPERFICIE DA 0,51 MQ FINO A 1,00 MQ. COMPRENDE LA RIMOZIONE MANUALE DEGLI ELEMENTI AMMALORATI O SPEZZATI, IL CARICO ED IL TRASPORTO FINO ALLA DISCARICA E IL SUCCESSIVO SMALTIMENTO, L'EVENTUALE TAGLIO E RIFILATURA DELLE PARTI RECUPERABILI, LA LIVELLATURA, IL RIPRISTINO DEL RINZAFFO A REGOLA D'ARTE, L'ADATTAMENTO E LA POSA DEGLI ELEMENTI REIMPIEGABILI E/O DI QUELLI DI NUOVA FORNITURA SIMILI PER DIMENSIONE E TIPO A QUELLI PREESISTENTI (COMPRESI NEL PREZZO) CON PERFETTA STUCCATURA DEI GIUNTI, COMPRESO SABBIA, CEMENTO, COLLE E ALTRI MATERIALI DI CONSUMO, PER IL PERFETTO LIVELLAMENTO DELLA SUPERFICIE DECORATIVA</p> | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| NP28 | <p>FINITA. COMPRESO TRANSENNAMENTO DEL LUOGO DI LAVORO E SUCCESSIVA RIMOZIONE. PER OGNI RIPARAZIONE ISOLATA CON MATERIALI LITOIDI O CERAMICI DI SUPERFICIE DA 0,51 MQ FINO A 1,00 MQ</p> <p>RIPARAZ DI ESTENS LIMIT DI RIVEST MURI DI QUAL NATURA - PER OGNI RIPARAZ ISOLATA CON INTONACO 0,10 MQ RIPARAZIONE DI ESTENSIONE LIMITATA DI RIVESTIMENTO DI MURATURA DI QUALSIASI NATURA - PER OGNI RIPARAZIONE ISOLATA CON FINITURA INTONACATA CON LEGANTI IDRAULICI (CEMENTO E CALCE) O DA SOLFATO DI CALCIO (SCAGLIOLA) DI SUPERFICIE FINO A 0,10 MQ. COMPREDENTE LA RIMOZIONE MANUALE DEGLI ELEMENTI AMMALORATI, IL CARICO ED IL TRASPORTO FINO ALLA DISCARICA E IL SUCCESSIVO SMALTIMENTO, L'EVENTUALE RIFILATURA DELLE PARTI ADIACENTI, IL RIPRISTINO DEL RINZAFFO A REGOLA D'ARTE, LA STESUTA DELL'INTONACO DI TIPO UGUALE A QUELLO PREESISTENTE CON PERFETTO LIVELLAMENTO E RACCORDO RISPETTO ALLE SUPERFICI ADIACENTI, COMPRESO SABBIA, CEMENTO, SCAGLIOLA, FISSATIVO, VERNICE, RESINA E ALTRI MATERIALI DI CONSUMO, PER IL PERFETTO LIVELLAMENTO DELLA SUPERFICIE DECORATIVA FINITA. COMPRESO LA VERNICIATURA FINALE SIMILE ALL'ESISTENTE; TRANSENNAMENTO DEL LUOGO DI LAVORO E SUCCESSIVA RIMOZIONE. PER OGNI RIPARAZIONE ISOLATA CON MATERIALI CON FINITURA AD INTONACO . 'PER OGNI RIPARAZIONE ISOLATA CON MATERIALI CON FINITURA AD INTONACO . DI SUPERFICIE FINO A 0,10 MQ</p> | cad | 181,58 | 43.26 % |
| NP29 | <p>RIPARAZ DI ESTENS LIMIT DI RIVEST MURI DI QUAL NATURA PER OGNI RIPARAZ ISOLATA CON INTONACO DA 0,11 A 0,25MQ RIPARAZIONE DI ESTENSIONE LIMITATA DI RIVESTIMENTO DI MURATURA DI QUALSIASI NATURA - PER OGNI RIPARAZIONE ISOLATA CON FINITURA INTONACATA CON LEGANTI IDRAULICI (CEMENTO E CALCE) O DA SOLFATO DI CALCIO (SCAGLIOLA) DI SUPERFICIE DA 0,11 MQ FINO A 0,25 MQ COMPREDENTE LA RIMOZIONE MANUALE DEGLI ELEMENTI AMMALORATI, IL CARICO ED IL TRASPORTO FINO ALLA DISCARICA E IL SUCCESSIVO SMALTIMENTO, L'EVENTUALE RIFILATURA DELLE PARTI ADIACENTI, IL RIPRISTINO DEL RINZAFFO A REGOLA D'ARTE, LA STESUTA DELL'INTONACO DI TIPO UGUALE A QUELLO PREESISTENTE CON PERFETTO LIVELLAMENTO E RACCORDO RISPETTO ALLE SUPERFICI ADIACENTI, COMPRESO SABBIA, CEMENTO, SCAGLIOLA, FISSATIVO, VERNICE, RESINA E ALTRI MATERIALI DI CONSUMO, PER IL PERFETTO LIVELLAMENTO DELLA SUPERFICIE DECORATIVA FINITA. COMPRESO LA VERNICIATURA FINALE SIMILE ALL'ESISTENTE, TRANSENNAMENTO DEL LUOGO DI LAVORO E SUCCESSIVA RIMOZIONE. PER OGNI RIPARAZIONE ISOLATA CON MATERIALI CON FINITURA AD INTONACO DI SUPERFICIE DA 0,11 MQ FINO A 0,25 MQ</p> | cad | 22,76 | 69.11 % |
| NP30 | <p>RIPARAZ DI ESTENS LIMIT DI RIVEST MURI DI QUAL NATURA PER OGNI RIPARAZ ISOLATA CON CON INTONACO DA 0,26 A 0,50MQ RIPARAZIONE DI ESTENSIONE LIMITATA DI RIVESTIMENTO DI MURATURA DI QUALSIASI NATURA - PER OGNI RIPARAZIONE ISOLATA CON FINITURA INTONACATA CON LEGANTI IDRAULICI (CEMENTO E CALCE) O DA SOLFATO DI CALCIO (SCAGLIOLA) DI SUPERFICIE DA 0,26 MQ FINO A 0,50 MQ COMPREDENTE LA RIMOZIONE MANUALE DEGLI ELEMENTI AMMALORATI, IL CARICO ED IL TRASPORTO FINO ALLA DISCARICA E IL SUCCESSIVO SMALTIMENTO,</p> | cad | 31,29 | 68.39 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| NP31 | <p>L'EVENTUALE RIFILATURA DELLE PARTI ADIACENTI, IL RIPRISTINO DEL RINZAFFO A REGOLA D'ARTE,LA STESUTA DELL'INTONACO DI TIPO UGUALE A QUELLO PREESISTENTE CON PERFETTO LIVELLAMENTO E RACCORDO RISPETTO ALLE SUPERFICI ADIACENTI, COMPRESO SABBIA, CEMENTO, SCAGLIOLA, FISSATIVO, VERNICE, RESINA E ALTRI MATERIALI DI CONSUMO, PER IL PERFETTO LIVELLAMENTO DELLA SUPERFICIE DECORATIVA FINITA. COMPRESO LA VERNICIATURA FINALE SIMILE ALL'ESISTENTE, TRANSENNAMENTO DEL LUOGO DI LAVORO E SUCCESSIVA RIMOZIONE. PER OGNI RIPARAZIONE ISOLATA CON MATERIALI CON FINITURA AD INTONACO DI SUPERFICIE DA 0,26 MQ FINO A 0,50 MQ</p> <p>RIPARAZ DI ESTENS LIMIT DI RIVEST MURI DI QUAL NATURA PER OGNI RIPARAZ ISOLATA CON CON INTONACO DA 0,51 A 1,00MQ</p> <p>RIPARAZIONE DI ESTENSIONE LIMITATA DI RIVESTIMENTO DI MURATURA DI QUALSIASI NATURA - PER OGNI RIPARAZIONE ISOLATA CON FINITURA INTONACATA CON LEGANTI IDRAULICI (CEMENTO E CALCE) O DA SOLFATO DI CALCIO (SCAGLIOLA) DI SUPERFICIE DA 0,51 MQ FINO A 1,00 MQ</p> <p>COMPREDENTE LA RIMOZIONE MANUALE DEGLI ELEMENTI AMMALORATI, IL CARICO ED IL TRASPORTO FINO ALLA DISCARICA E IL SUCCESSIVO SMALTIMENTO, L'EVENTUALE RIFILATURA DELLE PARTI ADIACENTI, IL RIPRISTINO DEL RINZAFFO A REGOLA D'ARTE,LA STESUTA DELL'INTONACO DI TIPO UGUALE A QUELLO PREESISTENTE CON PERFETTO LIVELLAMENTO E RACCORDO RISPETTO ALLE SUPERFICI ADIACENTI, COMPRESO SABBIA, CEMENTO, SCAGLIOLA, FISSATIVO, VERNICE, RESINA E ALTRI MATERIALI DI CONSUMO, PER IL PERFETTO LIVELLAMENTO DELLA SUPERFICIE DECORATIVA FINITA. COMPRESO LA VERNICIATURA FINALE SIMILE ALL'ESISTENTE, TRANSENNAMENTO DEL LUOGO DI LAVORO E SUCCESSIVA RIMOZIONE PER OGNI RIPARAZIONE ISOLATA CON MATERIALI CON FINITURA AD INTONACO DI SUPERFICIE DA 0,51 MQ FINO A 1,00 MQ</p> | cad | 40,97 | 64.49 % |
| NP32 | <p>ESECUZIONE DI VANI, BRECCE IN MURATURE PER INCASSO MANUFATTI,</p> <p>MURI I N MATT FOR,O PIENI IN MAT ALLEGG</p> <p>VOLUME 1 DMC</p> <p>ESECUZIONE DI VANI O BRECCE NELLE MURATURE PER L'INCASSO DI MANUFATTI, (TUBAZIONI ESCLUSE) O RICERCA DI GUASTI ALLE RETI PER SERVIZI TECNICI, SU MURATURA I N MATTONI FORATI IN ARGILLA, CEMENTO, MATERIALE ALLEGGERITO O ALTRO, OPPURE PIENI IN MATERIALE ALLEGGERITO.</p> <p>COMPRESO LA RIMOZIONE MANUALE DEI MATERIALI DI RISULTA, IL CARICO ED IL TRASPORTO FINO ALLA DISCARICA E IL SUCCESSIVO SMALTIMENTO, LA COSTIPAZIONE ED IL BLOCCAGGIO A REGOLA D'ARTE DEI MANUFATTI INSERITI NEI VANI , INCLUSO SABBIA, CEMENTO, CEMENTO A PRESA RAPIDA, CONSUMI DI ATTREZZI DA TAGLIO E ALTRI MATERIALI DI CONSUMO, TRANSENNAMENTO DEL LUOGO DI LAVORO E SUCCESSIVA RIMOZIONE.</p> <p>PER OGNI INTERVENTO MURATURA I N MATTONI FORATI IN ARGILLA, CEMENTO, MATERIALE ALLEGGERITO O ALTRO, OPPURE PIENI IN MATERIALE ALLEGGERITO.</p> <p>MISURA DA EFFETTUARSI SUL VOLUME DEL POLIEDRO CONTENUTO NEL VANO O BRECCIA.</p> <p>DI VOLUME FINO A 1 DMC</p> | cad | 55,04 | 57.13 % |
| NP33 | <p>ESECUZIONE DI VANI, BRECCE IN MURATURE PER INCASSO MANUFATTI,</p> <p>MURI I N MATT FOR,O PIENI IN MAT ALLEGG VOLDA 1 A</p> | dmc | 6,83 | 80.27 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| | <p>5 DMC ESECUZIONE DI VANI O BRECCE NELLE MURATURE PER L'INCASSO DI MANUFATTI, (TUBAZIONI ESCLUSE) O RICERCA DI GUASTI ALLE RETI PER SERVIZI TECNICI., SU MURATURA I N MATTONI FORATI IN ARGILLA, CEMENTO, MATERIALE ALLEGGERITO O ALTRO, OPPURE PIENI IN MATERIALE ALLEGGERITO. COMPRESO LA RIMOZIONE MANUALE DEI MATERIALI DI RISULTA, IL CARICO ED IL TRASPORTO FINO ALLA DISCARICA E IL SUCCESSIVO SMALTIMENTO, LA COSTIPAZIONE ED IL BLOCCAGGIO A REGOLA D'ARTE DEI MANUFATTI INSERITI NEI VANI , INCLUSO SABBIA, CEMENTO, CEMENTO A PRESA RAPIDA, CONSUMI DI ATTREZZI DA TAGLIO E ALTRI MATERIALI DI CONSUMO, TRANSENNAMENTO DEL LUOGO DI LAVORO E SUCCESSIVA RIMOZIONE. PER OGNI INTERVENTO MURATURA I N MATTONI FORATI IN ARGILLA, CEMENTO, MATERIALE ALLEGGERITO O ALTRO, OPPURE PIENI IN MATERIALE ALLEGGERITO. MISURA DA EFFETTUARSI SUL VOLUME DEL POLIEDRO CONTENUTO NEL VANO O BRECCIA. PER VOLUMI ECCEDENTI A 1 DMC FINO A 5 DMC</p> | dmc | 3,29 | 83.21 % |
| NP34 | <p>ESECUZIONE DI VANI, BRECCE IN MURATURE PER INCASSO MANUF.MURI I N MATT FOR,O PIENI IN MAT ALLEGG VOL. DA 5 A 10 DMC ESECUZIONE DI VANI O BRECCE NELLE MURATURE PER L'INCASSO DI MANUFATTI, (TUBAZIONI ESCLUSE) O RICERCA DI GUASTI ALLE RETI PER SERVIZI TECNICI., SU MURATURA I N MATTONI FORATI IN ARGILLA, CEMENTO, MATERIALE ALLEGGERITO O ALTRO, OPPURE PIENI IN MATERIALE ALLEGGERITO. COMPRESO LA RIMOZIONE MANUALE DEI MATERIALI DI RISULTA, IL CARICO ED IL TRASPORTO FINO ALLA DISCARICA E IL SUCCESSIVO SMALTIMENTO, LA COSTIPAZIONE ED IL BLOCCAGGIO A REGOLA D'ARTE DEI MANUFATTI INSERITI NEI VANI , INCLUSO SABBIA, CEMENTO, CEMENTO A PRESA RAPIDA, CONSUMI DI ATTREZZI DA TAGLIO E ALTRI MATERIALI DI CONSUMO, TRANSENNAMENTO DEL LUOGO DI LAVORO E SUCCESSIVA RIMOZIONE. PER OGNI INTERVENTO MURATURA I N MATTONI FORATI IN ARGILLA, CEMENTO, MATERIALE ALLEGGERITO O ALTRO, OPPURE PIENI IN MATERIALE ALLEGGERITO. MISURA DA EFFETTUARSI SUL VOLUME DEL POLIEDRO CONTENUTO NEL VANO O BRECCIA. PER VOLUMI ECCEDENTI A 5 DMC FINO A 10 DMC</p> | dmc | 1,71 | 80.32 % |
| NP35 | <p>ESECUZIONE DI VANI, BRECCE IN MURATURE PER INCASSO MANUF. MURI I N MATT FOR,O PIENI IN MAT ALLEGG. VOL. DA 10 A 50 DMC ESECUZIONE DI VANI O BRECCE NELLE MURATURE PER L'INCASSO DI MANUFATTI, (TUBAZIONI ESCLUSE) O RICERCA DI GUASTI ALLE RETI PER SERVIZI TECNICI, SU MURATURA I N MATTONI FORATI IN ARGILLA, CEMENTO, MATERIALE ALLEGGERITO O ALTRO, OPPURE PIENI IN MATERIALE ALLEGGERITO. COMPRESO LA RIMOZIONE MANUALE DEI MATERIALI DI RISULTA, IL CARICO ED IL TRASPORTO FINO ALLA DISCARICA E IL SUCCESSIVO SMALTIMENTO, LA COSTIPAZIONE ED IL BLOCCAGGIO A REGOLA D'ARTE DEI MANUFATTI INSERITI NEI VANI , INCLUSO SABBIA, CEMENTO, CEMENTO A PRESA RAPIDA, CONSUMI DI ATTREZZI DA TAGLIO E ALTRI MATERIALI DI CONSUMO, TRANSENNAMENTO DEL LUOGO DI LAVORO E SUCCESSIVA RIMOZIONE. PER OGNI INTERVENTO MURATURA I N MATTONI FORATI IN ARGILLA, CEMENTO, MATERIALE ALLEGGERITO O ALTRO, OPPURE PIENI IN MATERIALE ALLEGGERITO. MISURA DA EFFETTUARSI SUL VOLUME DEL POLIEDRO CONTENUTO NEL VANO O BRECCIA.</p> | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| NP36 | <p>PER VOLUMI ECCEDENTI A 10 DMC FINO A 50 DMC</p> <p>ESECUZIONE DI VANI, BRECCE IN MURATURE PER INCASSO MANUF.MURI I N MATT FOR,O PIENI IN MAT ALLEGG. VOL. DA 50 A 250 DMC</p> <p>ESECUZIONE DI VANI O BRECCE NELLE MURATURE PER L'INCASSO DI MANUFATTI, (TUBAZIONI ESCLUSE) O RICERCA DI GUASTI ALLE RETI PER SERVIZI TECNICI, SU MURATURA I N MATTONI FORATI IN ARGILLA, CEMENTO, MATERIALE ALLEGGERITO O ALTRO, OPPURE PIENI IN MATERIALE ALLEGGERITO.</p> <p>COMPRESO LA RIMOZIONE MANUALE DEI MATERIALI DI RISULTA, IL CARICO ED IL TRASPORTO FINO ALLA DISCARICA E IL SUCCESSIVO SMALTIMENTO, LA COSTIPAZIONE ED IL BLOCCAGGIO A REGOLA D'ARTE DEI MANUFATTI INSERITI NEI VANI , INCLUSO SABBIA, CEMENTO, CEMENTO A PRESA RAPIDA, CONSUMI DI ATTREZZI DA TAGLIO E ALTRI MATERIALI DI CONSUMO, TRANSENNAMENTO DEL LUOGO DI LAVORO E SUCCESSIVA RIMOZIONE.</p> <p>PER OGNI INTERVENTO SU MURATURA I N MATTONI FORATI IN ARGILLA, CEMENTO, MATERIALE ALLEGGERITO O ALTRO,-OPPURE PIENI IN MATERIALE ALLEGGERITO.</p> <p>MISURA DA EFFETTUARSI SUL VOLUME DEL POLIEDRO CONTENUTO NEL VANO O BRECCIA.</p> <p>PER VOLUMI ECCEDENTI A 50 DMC FINO A 250 DMC</p> | dmc | 1,51 | 83.67 % |
| NP37 | <p>ESECUZIONE DI VANI, BRECCE IN MURATURE PER INCASSO MANUF. MURI I N MATT PIEN,O SOLETTE E VOLTE VOL. FINO A 1 DMC</p> <p>ESECUZIONE DI VANI O BRECCE NELLE MURATURE PER L'INCASSO DI MANUFATTI, (TUBAZIONI ESCLUSE) O RICERCA DI GUASTI ALLE RETI PER SERVIZI TECNICI, SU MURATURA I N MATTONI PIENI O SOLETTE O VOLTE DI QUALSIASI TIPO</p> <p>COMPRESO LA RIMOZIONE MANUALE DEI MATERIALI DI RISULTA, IL CARICO ED IL TRASPORTO FINO ALLA DISCARICA E IL SUCCESSIVO SMALTIMENTO, LA COSTIPAZIONE ED IL BLOCCAGGIO A REGOLA D'ARTE DEI MANUFATTI INSERITI NEI VANI , INCLUSO SABBIA, CEMENTO, CEMENTO A PRESA RAPIDA, CONSUMI DI ATTREZZI DA TAGLIO E ALTRI MATERIALI DI CONSUMO, TRANSENNAMENTO DEL LUOGO DI LAVORO E SUCCESSIVA RIMOZIONE.</p> <p>PER OGNI INTERVENTO SU MURATURA I N MATTONI PIENI O SOLETTE O VOLTE DI QUALSIASI TIPO</p> <p>MISURA DA EFFETTUARSI SUL VOLUME DEL POLIEDRO CONTENUTO NEL VANO O BRECCIA.</p> <p>DI VOLUME FINO A 1 DMC</p> | dmc | 0,33 | 58.18 % |
| NP38 | <p>ESECUZIONE DI VANI, BRECCE IN MURATURE PER INCASSO MANUF. MURI I N MATT PIEN,O SOLETTE E VOLTE VOL. DA 1 A 5 DMC</p> <p>ESECUZIONE DI VANI O BRECCE NELLE MURATURE PER L'INCASSO DI MANUFATTI, (TUBAZIONI ESCLUSE) O RICERCA DI GUASTI ALLE RETI PER SERVIZI TECNICI., SU MURATURA IN MATTONI PIENI O SOLETTE O VOLTE DI QUALSIASI TIPO</p> <p>COMPRESO LA RIMOZIONE MANUALE DEI MATERIALI DI RISULTA, IL CARICO ED IL TRASPORTO FINO ALLA DISCARICA E IL SUCCESSIVO SMALTIMENTO, LA COSTIPAZIONE ED IL BLOCCAGGIO A REGOLA D'ARTE DEI MANUFATTI INSERITI NEI VANI , INCLUSO SABBIA, CEMENTO, CEMENTO A PRESA RAPIDA, CONSUMI DI ATTREZZI DA TAGLIO E ALTRI MATERIALI DI CONSUMO, TRANSENNAMENTO DEL LUOGO DI LAVORO E SUCCESSIVA RIMOZIONE.</p> <p>PER OGNI INTERVENTO SU MURATURA IN MATTONI PIENI O SOLETTE O VOLTE DI QUALSIASI TIPO.</p> <p>MISURA DA EFFETTUARSI SUL VOLUME DEL POLIEDRO CONTENUTO NEL VANO O BRECCIA.</p> <p>PER VOLUMI ECCEDENTI A 1 DMC FINO A 5 DMC</p> | dmc | 12,73 | 86.13 % |
| | | dmc | 8,75 | 88.90 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| NP39 | <p>ESECUZIONE DI VANI, BRECCE IN MURATURE PER INCASSO MANUF. MURI I N MATT PIEN,O SOLETTE E VOLTE VOL. DA 5 A 10 DMC</p> <p>ESECUZIONE DI VANI O BRECCE NELLE MURATURE PER L'INCASSO DI MANUFATTI, (TUBAZIONI ESCLUSE) O RICERCA DI GUASTI ALLE RETI PER SERVIZI TECNICI., SU MURATURA IN MATTONI PIENI O SOLETTE O VOLTE DI QUALSIASI TIPO</p> <p>COMPRESO LA RIMOZIONE MANUALE DEI MATERIALI DI RISULTA, IL CARICO ED IL TRASPORTO FINO ALLA DISCARICA E IL SUCCESSIVO SMALTIMENTO, LA COSTIPAZIONE ED IL BLOCCAGGIO A REGOLA D'ARTE DEI MANUFATTI INSERITI NEI VANI , INCLUSO SABBIA, CEMENTO, CEMENTO A PRESA RAPIDA, CONSUMI DI ATTREZZI DA TAGLIO E ALTRI MATERIALI DI CONSUMO, TRANSENNAMENTO DEL LUOGO DI LAVORO E SUCCESSIVA RIMOZIONE.</p> <p>PER OGNI INTERVENTO SU MURATURA IN MATTONI PIENI O SOLETTE O VOLTE DI QUALSIASI TIPO.</p> <p>MISURA DA EFFETTUARSI SUL VOLUME DEL POLIEDRO CONTENUTO NEL VANO O BRECCIA.</p> <p>PER VOLUMI ECCEDENTI A 5 DMC FINO A 10 DMC</p> | dmc | 5,71 | 88.24 % |
| NP40 | <p>ESECUZIONE DI VANI, BRECCE IN MURATURE PER INCASSO MANUF. MURI I N MATT PIEN,O SOLETTE E VOLTE VOLUM. DA 10 A 50 DMC</p> <p>ESECUZIONE DI VANI O BRECCE NELLE MURATURE PER L'INCASSO DI MANUFATTI, (TUBAZIONI ESCLUSE) O RICERCA DI GUASTI ALLE RETI PER SERVIZI TECNICI, SU MURATURA IN MATTONI PIENI O SOLETTE O VOLTE DI QUALSIASI TIPO</p> <p>COMPRESO LA RIMOZIONE MANUALE DEI MATERIALI DI RISULTA, IL CARICO ED IL TRASPORTO FINO ALLA DISCARICA E IL SUCCESSIVO SMALTIMENTO, LA COSTIPAZIONE ED IL BLOCCAGGIO A REGOLA D'ARTE DEI MANUFATTI INSERITI NEI VANI , INCLUSO SABBIA, CEMENTO, CEMENTO A PRESA RAPIDA, CONSUMI DI ATTREZZI DA TAGLIO E ALTRI MATERIALI DI CONSUMO, TRANSENNAMENTO DEL LUOGO DI LAVORO E SUCCESSIVA RIMOZIONE.</p> <p>PER OGNI INTERVENTO SU MURATURA IN MATTONI PIENI O SOLETTE O VOLTE DI QUALSIASI TIPO.</p> <p>MISURA DA EFFETTUARSI SUL VOLUME DEL POLIEDRO CONTENUTO NEL VANO O BRECCIA.</p> <p>PER VOLUMI ECCEDENTI A 10 DMC FINO A 50 DMC</p> | dmc | 2,94 | 85.81 % |
| NP41 | <p>ESECUZIONE DI VANI, BRECCE IN MURATURE PER INCASSO MANUFATTI,</p> <p>MURI I N MATT PIEN,O SOLETTE E VOLTE QUAL. VOLUM 250DMC</p> <p>ESECUZIONE DI VANI O BRECCE NELLE MURATURE PER L'INCASSO DI MANUFATTI, (TUBAZIONI ESCLUSE) O RICERCA DI GUASTI ALLE RETI PER SERVIZI TECNICI, SU MURATURA IN MATTONI PIENI O SOLETTE O VOLTE DI QUALSIASI TIPO</p> <p>COMPRESO LA RIMOZIONE MANUALE DEI MATERIALI DI RISULTA, IL CARICO ED IL TRASPORTO FINO ALLA DISCARICA E IL SUCCESSIVO SMALTIMENTO, LA COSTIPAZIONE ED IL BLOCCAGGIO A REGOLA D'ARTE DEI MANUFATTI INSERITI NEI VANI , INCLUSO SABBIA, CEMENTO, CEMENTO A PRESA RAPIDA, CONSUMI DI ATTREZZI DA TAGLIO E ALTRI MATERIALI DI CONSUMO, TRANSENNAMENTO DEL LUOGO DI LAVORO E SUCCESSIVA RIMOZIONE.</p> <p>PER OGNI INTERVENTO SU MURATURA IN MATTONI PIENI O SOLETTE O VOLTE DI QUALSIASI TIPO.</p> <p>MISURA DA EFFETTUARSI SUL VOLUME DEL POLIEDRO CONTENUTO NEL VANO O BRECCIA.</p> <p>PER VOLUMI ECCEDENTI A 50 DMC FINO A 250 DMC</p> | dmc | 2,28 | 85.14 % |
| NP42 | <p>ESECUZIONE DI VANI, BRECCE IN MURATURE PER INCASSO MANUFATTI,</p> | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| NP43 | <p>MURI IN PETRA,O MARMO QUAL. TIPO VOLUME 1 DMC ESECUZIONE DI VANI O BRECCE NELLE MURATURE PER L'INCASSO DI MANUFATTI, (TUBAZIONI ESCLUSE) O RICERCA DI GUASTI ALLE RETI PER SERVIZI TECNICI, SU MURATURA IN PIETRA O MARMO DI QUALSIASI TIPO COMPRESO LA RIMOZIONE MANUALE DEI MATERIALI DI RISULTA, IL CARICO ED IL TRASPORTO FINO ALLA DISCARICA E IL SUCCESSIVO SMALTIMENTO, LA COSTIPAZIONE ED IL BLOCCAGGIO A REGOLA D'ARTE DEI MANUFATTI INSERITI NEI VANI , INCLUSO SABBIA, CEMENTO, CEMENTO A PRESA RAPIDA, CONSUMI DI ATTREZZI DA TAGLIO E ALTRI MATERIALI DI CONSUMO, TRANSENNAMENTO DEL LUOGO DI LAVORO E SUCCESSIVA RIMOZIONE. PER OGNI INTERVENTO SU MURATURA IN PIETRA O MARMO DI QUALSIASI TIPO MISURA DA EFFETTUARSI SUL VOLUME DEL POLIEDRO CONTENUTO NEL VANO O BRECCIA. DI VOLUME FINO A 1 DMC</p> | dmc | 22,85 | 88.23 % |
| NP44 | <p>ESECUZIONE DI VANI, BRECCE IN MURATURE PER INCASSO MANUFATTI,</p> <p>MURI I N PETRA,O MARMO QUAL. TIPO VOLUME 5 DMC ESECUZIONE DI VANI O BRECCE NELLE MURATURE PER L'INCASSO DI MANUFATTI, (TUBAZIONI ESCLUSE) O RICERCA DI GUASTI ALLE RETI PER SERVIZI TECNICI., SU MURATURA IN PIETRA O MARMO DI QUALSIASI TIPO COMPRESO LA RIMOZIONE MANUALE DEI MATERIALI DI RISULTA, IL CARICO ED IL TRASPORTO FINO ALLA DISCARICA E IL SUCCESSIVO SMALTIMENTO, LA COSTIPAZIONE ED IL BLOCCAGGIO A REGOLA D'ARTE DEI MANUFATTI INSERITI NEI VANI , INCLUSO SABBIA, CEMENTO, CEMENTO A PRESA RAPIDA, CONSUMI DI ATTREZZI DA TAGLIO E ALTRI MATERIALI DI CONSUMO, TRANSENNAMENTO DEL LUOGO DI LAVORO E SUCCESSIVA RIMOZIONE. PER OGNI INTERVENTO SU MURATURA IN PIETRA O MARMO DI QUALSIASI TIPO MISURA DA EFFETTUARSI SUL VOLUME DEL POLIEDRO CONTENUTO NEL VANO O BRECCIA. PER VOLUMI ECCEDENTI A 1 DMC FINO A 5 DMC</p> | dmc | 17,30 | 89.99 % |
| NP45 | <p>ESECUZIONE DI VANI, BRECCE IN MURATURE PER INCASSO MANUFATTI,</p> <p>MURI I N PETRA,O MARMO QUAL. TIPO VOLUME 10 DMC ESECUZIONE DI VANI O BRECCE NELLE MURATURE PER L'INCASSO DI MANUFATTI, (TUBAZIONI ESCLUSE) O RICERCA DI GUASTI ALLE RETI PER SERVIZI TECNICI., SU MURATURA IN PIETRA O MARMO DI QUALSIASI TIPO COMPRESO LA RIMOZIONE MANUALE DEI MATERIALI DI RISULTA, IL CARICO ED IL TRASPORTO FINO ALLA DISCARICA E IL SUCCESSIVO SMALTIMENTO, LA COSTIPAZIONE ED IL BLOCCAGGIO A REGOLA D'ARTE DEI MANUFATTI INSERITI NEI VANI , INCLUSO SABBIA, CEMENTO, CEMENTO A PRESA RAPIDA, CONSUMI DI ATTREZZI DA TAGLIO E ALTRI MATERIALI DI CONSUMO, TRANSENNAMENTO DEL LUOGO DI LAVORO E SUCCESSIVA RIMOZIONE. PER OGNI INTERVENTO SU MURATURA IN PIETRA O MARMO DI QUALSIASI TIPO MISURA DA EFFETTUARSI SUL VOLUME DEL POLIEDRO CONTENUTO NEL VANO O BRECCIA. PER VOLUMI ECCEDENTI A 5 DMC FINO A 10 DMC</p> | dmc | 11,35 | 88.84 % |
| | <p>ESECUZIONE DI VANI, BRECCE IN MURATURE PER INCASSO MANUFATTI,</p> <p>MURI I N PETRA,O MARMO QUAL. TIPO VOLUME 50 DMC ESECUZIONE DI VANI O BRECCE NELLE MURATURE PER L'INCASSO DI MANUFATTI, (TUBAZIONI ESCLUSE) O RICERCA DI GUASTI ALLE RETI PER SERVIZI TECNICI, SU MURATURA IN PIETRA O MARMO DI QUALSIASI TIPO</p> | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| NP46 | <p>COMPRESO LA RIMOZIONE MANUALE DEI MATERIALI DI RISULTA, IL CARICO ED IL TRASPORTO FINO ALLA DISCARICA E IL SUCCESSIVO SMALTIMENTO, LA COSTIPAZIONE ED IL BLOCCAGGIO A REGOLA D'ARTE DEI MANUFATTI INSERITI NEI VANI , INCLUSO SABBIA, CEMENTO, CEMENTO A PRESA RAPIDA, CONSUMI DI ATTREZZI DA TAGLIO E ALTRI MATERIALI DI CONSUMO, TRANSENNAMENTO DEL LUOGO DI LAVORO E SUCCESSIVA RIMOZIONE. PER OGNI INTERVENTO SU MURATURA IN PIETRA O MARMO DI QUALSIASI TIPO MISURA DA EFFETTUARSI SUL VOLUME DEL POLIEDRO CONTENUTO NEL VANO O BRECCIA. PER VOLUMI ECCEDENTI A 10 DMC FINO A 50 DMC</p> <p>ESECUZIONE DI VANI, BRECCE IN MURATURE PER INCASSO MANUFATTI,</p> <p>MURI I N PETRA,O MARMO QUAL. TIPO VOLUME 250 DMC ESECUZIONE DI VANI O BRECCE NELLE MURATURE PER L'INCASSO DI MANUFATTI, (TUBAZIONI ESCLUSE) O RICERCA DI GUASTI ALLE RETI PER SERVIZI TECNICI, SU MURATURA IN PIETRA O MARMO DI QUALSIASI TIPO COMPRESO LA RIMOZIONE MANUALE DEI MATERIALI DI RISULTA, IL CARICO ED IL TRASPORTO FINO ALLA DISCARICA E IL SUCCESSIVO SMALTIMENTO, LA COSTIPAZIONE ED IL BLOCCAGGIO A REGOLA D'ARTE DEI MANUFATTI INSERITI NEI VANI , INCLUSO SABBIA, CEMENTO, CEMENTO A PRESA RAPIDA, CONSUMI DI ATTREZZI DA TAGLIO E ALTRI MATERIALI DI CONSUMO, TRANSENNAMENTO DEL LUOGO DI LAVORO E SUCCESSIVA RIMOZIONE. PER OGNI INTERVENTO SU MURATURA IN PIETRA O MARMO DI QUALSIASI TIPO MISURA DA EFFETTUARSI SUL VOLUME DEL POLIEDRO CONTENUTO NEL VANO O BRECCIA. PER VOLUMI ECCEDENTI A 50 DMC FINO A 250 DMC</p> | dmc | 5,89 | 85.61 % |
| NP47 | <p>POSA MANUF CON ANCORAGGI ALLE STRUTTURE DEGLI EDIFICI CON TASSELL CHIMIC O SIMIL O CON MURAT ZANCHE NO MEZZO MOT SOLLEV POSA IN OPERA DI MANUFATTI QUALI PORTA BANDIERE, CANESTRI DA BASKET, ARGANI PER RETI DA PALLAVOLO, MENSOLONI PER BUSTI,ECC. MEDIANTE ANCORAGGI ALLE STRUTTURE DEGLI EDIFICI, CON L'UTILIZZO DI TASSELLI DI TIPO CHIMICO O SIMILARE OPPURE MEDIANTE MURATURA DI ZANCHE. COMPRESO MATERIALE DI CONSUMO, QUALI SABBIA, CEMENTO, CEMENTO A PRESA RAPIDA , AGGRAPPANTE CHIMICO IN IN CARTUCCE, CALZE IN FIBRA DI VETRO , TASSELLI, PER DARE IL LAVORO COMPIUTO. SONO ALTRESI INCLUSE TUTTE LE ATTREZZATURE, GLI APPRESTAMENTI , I DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE E COLLETTIVA, IL TRANSENNAMENTO DELLA ZONA DI LAVORO ED I MEZZI D'OPERA CON LA SOLA ESCLUSIONE DELL'EVENTUALE MEZZO MOTORIZZATO DI SOLLEVAMENTO. E' ALTRESI' COMPRESO NEL PREZZO A LAVORO CONCLUSO IL COLLAUDO DI PORTATA DA EFFETTUARE CON UN SOVRACCARICO DI DIECI VOLTE IL CARICO MASSIMO CONSENTITO E CON RILASCIO DI RELATIVO CERTIFICATO DI PROVA E POSA DI TARGA RIPORTANTE IL CARICO MASSIMO AMMESSO E LE GENERALITA' DELL'IMPRESA ESECUTRICE PER OGNI TASSELLO O ANCORAGGIO</p> | dmc | 3,89 | 82.35 % |
| NP48 | <p>POSA MANUF CON ANCORAGGI ALLE STRUTTURE DEGLI EDIFICI CON TASSELL CHIMIC O SIMIL O CON MURAT ZANCHE CON MEZZO MOT SOLLEV POSA IN OPERA DI MANUFATTI QUALI PORTA BANDIERE, CANESTRI DA BASKET, ARGANI PER RETI DA PALLAVOLO, MENSOLONI PER BUSTI,ECC. MEDIANTE ANCORAGGI ALLE STRUTTURE DEGLI EDIFICI, CON</p> | cad | 63,04 | 27.16 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| NP49 | <p>L'UTILIZZO DI TASSELLI DI TIPO CHIMICO O SIMILARE OPPURE MEDIANTE MURATURA DI ZANCHE. COMPRESO MATERIALE DI CONSUMO, QUALI SABBIA, CEMENTO, CEMENTO A PRESA RAPIDA , AGGRAPPANTE CHIMICO IN IN CARTUCCE, CALZE IN FIBRA DI VETRO , TASSELLI, PER DARE IL LAVORO COMPIUTO. SONO ALTRESI INCLUSE TUTTE LE ATTREZZATURE, GLI APPRESTAMENTI , I DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE E COLLETTIVA, IL TRANSENNAMENTO DELLA ZONA DI LAVORO ED I MEZZI D'OPERA COMPRESO IL MEZZO MOTORIZZATO DI SOLLEVAMENTO, MUNITO DI NAVICELLA, CESTELLO O PIATTAFORMA ELEVATRICE. E' ALTRESI' COMPRESO NEL PREZZO A LAVORO CONCLUSO IL COLLAUDO DI PORTATA DA EFFETTUARE CON UN SOVRACCARICO DI DIECI VOLTE IL CARICO MASSIMO CONSENTITO E CON RILASCIO DI RELATIVO CERTIFICATO DI PROVA E POSA DI TARGA RIPIORTANTE IL CARICO MASSIMO AMMESSO E LE GENERALITA' DELL'IMPRESA ESECUTRICE PER OGNI TASSELLO O ANCORAGGIO</p> | cad | 95,39 | 77.09 % |
| NP50 | <p>PROVV E POSA DI CERN PORTE DI QUALS TIPO, ANCHE IN SOST DI CERN PORTE ESIST, CON CERN CON CUSCIN SFERE O RULLI CONIC PROVVISTA E POSA DI CERNIERE PER PORTE DI QUALSIASI TIPO, EVENTUALMENTE ANCHE IN SOSTITUZIONE DI CERNIERE DI PORTE ESISTENTI, CON CERNIERE MUNITE DI CUSCINETTO A SFERE E/O CUSCINETTO A RULLI CONICI DEL TIPO A RALLA - REGGISPINTA - ACCESSORI DI COMPLETAMENTO, BOCCOLE PER PERNI DI ROTAZIONE, COMPRESO MATERIALE DI CONSUMO, NOLO DI ATTREZZATURE E MEZZI D'OPERA E OGNI LAVORAZIONE EVENTUALMENTE ANCHE PER LA MODIFICA DELLE PORTE E TELAI ESISTENTI PER L'ADATTAMENTO DELLA NUOVE CERNIERE, VERNICIATURA DELLE PARTI MODIFICATE , SMONTAGGIO E RIMONTAGGIO DELLA PORTA PER TUTTE LE CERNIERE PER OGNI PORTA O BATTENTE SE A PIU BATTENTI</p> | cad | 54,12 | 61.01 % |
| NP50 | <p>COMPENSO PER DIRITTO DI CHIAMATA PER INTERVENTI URGENTI CHE SI POSSONO PRESENTARE NEGLI EDIFICI SCOLASTICI COMPENSO PER DIRITTO DI CHIAMATA PER INTERVENTI URGENTI CHE SI POSSONO PRESENTARE NEGLI EDIFICI SCOLASTICI, E CHE POSSONO ARRECARE DANNI INGENTI ALLE PERSONE O ALLE STRUTTURE, CON PREGIUDIZIO DELL'ATTIVITÀ IN CORSO. L'INTERVENTO CONSISTE NEL SOPRALLUOGO ENTRO 60 MINUTI DALLA CHIAMATA, NEL CIRCOSCRIVERE MEDIANTE TRANSENNAMENTO, O LIMITAZIONE DEL DANNO ESEGUENDO OPERAZIONI ELEMENTARI SENZA PARTICOLARI MEZZI D'OPERA QUALI LA INTERCETTAZIONE DELLE RETI IDRICHE O DEL GAS, L'APERTURA DEGLI INTERRUTTORI DI ALIMENTAZIONE ELETTRICA, LA RIMOZIONE O SPOSTAMENTO, IN QUANTITA' LIMITATA, DI MATERIALI CONSEGUENTI A CROLLI O FRANTUMI DI MANUFATTI , LO SPOSTAMENTO O IL RIPOSIZIONAMENTO IN SEDE DI PORTE, PORTONI ,SERRAMENTI ECC., OGNI ALTRA ATTIVITA' SIMILE, AL FINE DI CONSENTIRE IL PROSEGUIMENTO DELL'ATTIVITÀ O LA MESSA IN SICUREZZA DEL LUOGO. L'EVENTUALE RIPARAZIONE SARA' ORDINATA SUCCESSIVAMENTE E COMPUTATA A PARTE. PER IL PAGAMENTO DELL'INTERVENTO CON IL PRESENTE ARTICOLO L'INIZIO DEL MEDESIMO DEVE AVVENIRE ENTRO IL TEMPO PREVISTO DI 60 MINUTI PRIMI DALLA CHIAMATA E DOVRA' ESSERE CONFERMATA CON DOCUMENTI RISPETTIVAMENTE DALL'UFFICIO DI DIREZIONE LAVORI E DAL RESPONSABILE SCOLASTICO O SUO DELEGATO. PER OGNI INTERVENTO</p> | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| NP51 | <p>VERIFICA PERIODICA DI PORTA PER USCITA DI SICUREZZA QUALSIASI FORMA, DIMENSIONE, NUMERO BATTENTI, PER OGNI PORTA</p> <p>VERIFICA PERIODICA DI PORTA PER USCITA DI SICUREZZA QUALSIASI FORMA, DIMENSIONE, NUMERO BATTENTI, PER OGNI PORTA CONTROLLATA NEL FABBRICATO PER OGNI VERIFICA PERIODICA. SONO COMPRESSE TUTTE LE OPERAZIONI DI VERIFICA, REGOLAZIONE E PICCOLA RIPARAZIONE QUALE VERIFICA DELLE BATTUTE DI CHIUSURA, REGOLAZIONE DELLE CERNIERE CON FORNITURA E POSADI MINUTERIA DI FISSAGGIO SE MANCANTI, LUBRIFICAZIONE, CONTROLLO DEL FUNZIONAMENTO DEL MANIGLIONE ANTIPANICO O DELLE MANIGLIE ED EVENTUALE LORO FISSAGGIO, CIO' ANCHE DEGLI ALTRI ACCESSORI AVVITATI ALLA PORTA. CONTROLLO DEL FUNZIONAMENTO DELL'EVENTUALE DISPOSITIVO DI RITENUTA IN POSIZIONE DI APERTURA DEI BATTENTI. SONO ALTRESI' COMPRESI TUTTI I MATERIALE DI CONSUMO, LA FORNITURA E POSA DI CARTELLINO ADESIVO PLASTIFICATO CON L'ANNOTAZIONE DELLA VERIFICA, LA PRODUZIONE E COMPILAZIONE A CURA DI TECNICO COMPETENTE DEL VERBALE DI VERIFICA SU MODELLO CONFORME A QUELLO REDATTO DAL COMMITTENTE. SONO COMPRESI NEL PREZZO I D.P.I. DI SICUREZZA PER IL PERSONALE ADDETTO E GLI EVENTUALI MEZZI D'OPERA E ATTREZZATURE.</p> | cad | 118,79 | 83.48 % |
| NP52 | <p>VERIFICA PERIODICA DI PORTA PER USCITA DI SICUREZZA QUALSIASI FORMA, DIMENSIONE, MAGGIORAZIONE PER SECONDA ANTA</p> <p>VERIFICA PERIODICA DI PORTA PER USCITA DI SICUREZZA QUALSIASI FORMA, DIMENSIONE, MAGGIORAZIONE PER SECONDA ANTA , PER OGNI PORTA CONTROLLATA NEL FABBRICATO PER OGNI VERIFICA PERIODICA. SONO COMPRESSE TUTTE LE OPERAZIONI DI VERIFICA, REGOLAZIONE E PICCOLA RIPARAZIONE QUALE VERIFICA DELLE BATTUTE DI CHIUSURA, REGOLAZIONE DELLE CERNIERE CON FORNITURA E POSADI MINUTERIA DI FISSAGGIO SE MANCANTI, LUBRIFICAZIONE, CONTROLLO DEL FUNZIONAMENTO DEL MANIGLIONE ANTIPANICO O DELLE MANIGLIE ED EVENTUALE LORO FISSAGGIO.SONO ALTRESI' COMPRESI TUTTI I MATERIALE DI CONSUMO, SONO COMPRESI NEL PREZZO I D.P.I. DI SICUREZZA PER IL PERSONALE ADDETTO E GLI EVENTUALI MEZZI D'OPERA E ATTREZZATURE.</p> | cad | 6,13 | 44.64 % |
| NP53 | <p>VERIFICA PERIODICA DI PORTA ANTINCENDIO QUALSIASI FORMA, DIMENSIONE, NUMERO BATTENTI, TIPO E RESISTENZA AL FUOCO. PRIMA</p> <p>VERIFICA PERIODICA DI PORTA ANTINCENDIO QUALSIASI FORMA, DIMENSIONE, NUMERO BATTENTI, TIPO E RESISTENZA AL FUOCO, PER LA PRIMA PORTA CONTROLLATA NEL FABBRICATO PER OGNI VERIFICA PERIODICA. SONO COMPRESSE TUTTE LE OPERAZIONI DI VERIFICA, REGOLAZIONE E PICCOLA RIPARAZIONE QUALE VERIFICA DELLA GUARNIZIONE DI TENUTA E DELLE BATTUTE DI CHIUSURA, REGOLAZIONE DELLE CERNIERE CON FORNITURA E POSA DEI GRANI DI FISSAGGIO SE MANCANTI, LUBRIFICAZIONE, REGOLAZIONE DEL DISPOSITIVO DI PRECEDENZA CHIUSURA DEI BATTENTI, CONTROLLO DEL FUNZIONAMENTO DEL MANIGLIONE ANTIPANICO O DELLE MANIGLIE ED EVENTUALE LORO FISSAGGIO, CIO' ANCHE DEGLI ALTRI ACCESSORI AVVITATI ALLA PORTA. CONTROLLO DEL FUNZIONAMENTO DELL'EVENTUALE DISPOSITIVO DI RITENUTA IN POSIZIONE DI APERTURA DEI BATTENTI. SONO ALTRESI' COMPRESI TUTTI I MATERIALE DI CONSUMO, LA FORNITURA E POSA DI CARTELLINO ADESIVO PLASTIFICATO CON L'ANNOTAZIONE DELLA VERIFICA, LA PRODUZIONE E</p> | cad | 2,29 | 89.72 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| NP54 | <p>COMPILAZIONE A CURA DI TECNICO COMPETENTE DEL VERBALE DI VERIFICA SU MODELLO CONFORME A QUELLO REDATTO DAL COMMITTENTE. SONO COMPRESI NEL PREZZO I D.P.I. DI SICUREZZA PER IL PERSONALE ADDETTO E GLI EVENTUALI MEZZI D'OPERA E ATTREZZATURE.</p> <p>“VERIFICA PERIODICA DI PORTA ANTINCENDIO QUALSIASI FORMA, DIMENSIONE, NUMERO BATTENTI, TIPO E RESISTENZA AL FUOCO. PORT VERIFICA PERIODICA DI PORTA ANTINCENDIO QUALSIASI FORMA, DIMENSIONE, NUMERO BATTENTI, TIPO E RESISTENZA AL FUOCO, PER LE PORTE SUCCESSIVE DOPO LA PRIMA PORTA CONTROLLATA NEL FABBRICATO PER OGNI VERIFICA PERIODICA. SONO COMPRESI TUTTE LE OPERAZIONI DI VERIFICA, REGOLAZIONE E PICCOLA RIPARAZIONE QUALE VERIFICA DELLA GUARNIZIONE DI TENUTA E DELLE BATTUTE DI CHIUSURA, REGOLAZIONE DELLE CERNIERE CON FORNITURA E POSA DEI GRANI DI FISSAGGIO SE MANCANTI, LUBRIFICAZIONE, REGOLAZIONE DEL DISPOSITIVO DELLA SUCCESSIONE DI CHIUSURA DEI BATTENTI, CONTROLLO DEL FUNZIONAMENTO DEL MANIGLIONE ANTIPANICO O DELLE MANIGLIE ED EVENTUALE LORO FISSAGGIO, CIO' ANCHE DEGLI ALTRI ACCESSORI AVVITATI ALLA PORTA. CONTROLLO DEL FUNZIONAMENTO DELL'EVENTUALE DISPOSITIVO DI RITENUTA IN POSIZIONE DI APERTURA DEI BATTENTI. SONO ALTRESI' COMPRESI TUTTI I MATERIALE DI CONSUMO, LA FORNITURA E POSA DI CARTELLINO ADESIVO PLASTIFICATO CON L'ANNOTAZIONE DELLA VERIFICA, LA PRODUZIONE E COMPILAZIONE A CURA DI TECNICO COMPETENTE DEL VERBALE DI VERIFICA SU MODELLO CONFORME A QUELLO REDATTO DAL COMMITTENTE. SONO COMPRESI NEL PREZZO I D.P.I. DI SICUREZZA PER IL PERSONALE ADDETTO E GLI EVENTUALI MEZZI D'OPERA E ATTREZZATURE.</p> | cad | 55,16 | 93.20 % |
| NP55 | <p>“VERIFICA PERIODICA DI PORTA ANTINCENDIO QUALSIASI FORMA, DIMENSIONE, TIPO E RESISTENZA AL FUOCO. MAGGIORAZIONE PER SEC VERIFICA PERIODICA DI PORTA ANTINCENDIO QUALSIASI FORMA, DIMENSIONE, TIPO E RESISTENZA AL FUOCO, MAGGIORAZIONE PER SECONDA ANTA, PER OGNI PORTA CONTROLLATA NEL FABBRICATO PER OGNI VERIFICA PERIODICA. SONO COMPRESI TUTTE LE OPERAZIONI DI VERIFICA, REGOLAZIONE E PICCOLA RIPARAZIONE QUALE VERIFICA DELLA GUARNIZIONE DI TENUTA E DELLE BATTUTE DI CHIUSURA, REGOLAZIONE DELLE CERNIERE CON FORNITURA E POSA DEI GRANI DI FISSAGGIO SE MANCANTI, LUBRIFICAZIONE, CONTROLLO DEL FUNZIONAMENTO DEL MANIGLIONE ANTIPANICO O DELLE MANIGLIE ED EVENTUALE LORO FISSAGGIO, CIO' ANCHE DEGLI ALTRI ACCESSORI AVVITATI ALLA PORTA. CONTROLLO DEL FUNZIONAMENTO DELL'EVENTUALE DISPOSITIVO DI RITENUTA IN POSIZIONE DI APERTURA DEI BATTENTI. SONO ALTRESI' COMPRESI TUTTI I MATERIALE DI CONSUMO. SONO COMPRESI NEL PREZZO I D.P.I. DI SICUREZZA PER IL PERSONALE ADDETTO E GLI EVENTUALI MEZZI D'OPERA E ATTREZZATURE.</p> | cad | 9,03 | 60.60 % |
| NP56 | <p>SOSTITUZIONE DI GUARNIZIONE PER PORTA ANTINCENDIO DI QUALSIASI TIPO SOSTITUZIONE DI GUARNIZIONE PER PORTA ANTINCENDIO DI QUALSIASI TIPO SONO COMPRESI LA RIMOZIONE DI VECCHIA GUARNIZIONE, LA FORNITURA E POSA DELLA NUOVA GUARNIZIONE, LA CERTIFICAZIONE DEL LAVORO ESEGUITO CON RILASCIO DI DOCUMENTAZIONE SCRITTA CIRCA L'IDONEITA' DEL MATERIALE DI RICAMBIO CHE DEL LAVORO ESEGUITO. SONO ALTRESI' COMPRESI GLI ONERI DI SMALTIMENTI DEI MATERIALI DI RIFIUTO NEGLI</p> | cad | 4,47 | 91.96 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| NP57 | <p>APPOSITI LUOGHI DI CONFERIMENTO E OGNI MATERIALE DI CONSUMO, E I D.P.I. DI SICUREZZA PER IL PERSONALE ADDETTO, NONCHE' GLI EVENTULI MEZZI D'OPERA E I NOLI DELLE ATTREZZATURE</p> <p>RIPARAZIONE DI PORTA ANTINCENDIO DI QUALSIASI TIPO: SOSTITUZIONE DI CERNIERA RIPARAZIONE DI PORTA ANTINCENDIO DI QUALSIASI TIPO PER SOSTITUZIONE DI CERNIERA. SONO COMPRESI LA RIMOZIONE DI VECCHIA CERNIERA LA FORNITURA E POSA DELLA NUOVA CERNIERA , LA CERTIFICAZIONE DEL LAVORO ESEGUITO CON RILASCIO DI DOCUMENTAZIONE SCRITTA CIRCA L'IDONEITA' DEL MATERIALE DI RICAMBIO CHE DEL LAVORO ESEGUITO. SONO ALTRESI' COMPRESI GLI ONERI DI SMALTIMENTI DEI MATERIALI DI RIFIUTO NEGLI APPOSITI LUOGHI DI CONFERIMENTO E OGNI MATERIALE DI CONSUMO, E I D.P.I. DI SICUREZZA PER IL PERSONALE ADDETTO, NONCHE' GLI EVENTULI MEZZI D'OPERA E I NOLI DELLE ATTREZZATURE</p> | ml | 20,26 | 77.69 % |
| NP58 | <p>RIPARAZIONE DI PORTA ANTINCENDIO DI QUALSIASI TIPO: RIPARAZIONE DI CERNIERA RIPARAZIONE DI PORTA ANTINCENDIO DI QUALSIASI TIPO PER RIPARAZIONE DI CERNIERA.QUALI INTERVENTI PER LA SOSTITUZIONE DELLA MOLLA,MONTAGGIO DI STAFFA AD ELLE RIVETTATA AL DI SOTTO DELLA CERNIERA CON FUNZIONE ANTISFILAMENTO DEL PERNO, SOSTITUZIONE DEL PERNO, AGGUINTA DI BOCCOLE O RODELLE DI SPESSORE ,ECC. SONO COMPRESI LA FORNITURA DEI PEZZI DI RICAMBIO SOSTITUITI O AGGIUNTI, LA CERTIFICAZIONE DEL LAVORO ESEGUITO CON RILASCIO DI DOCUMENTAZIONE SCRITTA CIRCA L'IDONEITA' DEL MATERIALE DI RICAMBIO CHE DEL LAVORO ESEGUITO. SONO ALTRESI' COMPRESI GLI ONERI DI SMALTIMENTI DEI MATERIALI DI RIFIUTO NEGLI APPOSITI LUOGHI DI CONFERIMENTO E OGNI MATERIALE DI CONSUMO, E I D.P.I. DI SICUREZZA PER IL PERSONALE ADDETTO, NONCHE' GLI EVENTULI MEZZI D'OPERA E I NOLI DELLE ATTREZZATURE</p> | cad | 50,32 | 62.50 % |
| NP59 | <p>RIPARAZIONE DI PORTA ANTINCENDIO DI QUALSIASI TIPO: SOSTITUZIONE DEL DISPOSITIVO DELLA SUCCESSIONE DI CHIUSURA DEI BAT RIPARAZIONE DI PORTA ANTINCENDIO DI QUALSIASI TIPO PER SOSTITUZIONE DEL DISPOSITIVO DELLA SUCCESSIONE DI CHIUSURA DEI BATTENTI,. SONO COMPRESI LA RIMOZIONE DEL VECCHIO DISPOSITIVO LA FORNITURA E POSA DEL NUOVO DISPOSITIVO , LA CERTIFICAZIONE DEL LAVORO ESEGUITO CON RILASCIO DI DOCUMENTAZIONE SCRITTA CIRCA L'IDONEITA' DEL MATERIALE DI RICAMBIO CHE DEL LAVORO ESEGUITO. SONO ALTRESI' COMPRESI GLI ONERI DI SMALTIMENTI DEI MATERIALI DI RIFIUTO NEGLI APPOSITI LUOGHI DI CONFERIMENTO E OGNI MATERIALE DI CONSUMO, E I D.P.I. DI SICUREZZA PER IL PERSONALE ADDETTO, NONCHE' GLI EVENTULI MEZZI D'OPERA E I NOLI DELLE ATTREZZATURE.</p> | cad | 21,32 | 40.16 % |
| NP60 | <p>RIPARAZIONE DI PORTA ANTINCENDIO DI QUALSIASI TIPO: RIFACIMENTO DEGLI ANCORAGGI DELLE ZANCHE AGLI STIPITI DEL VANO PORT RIPARAZIONE DI PORTA ANTINCENDIO DI QUALSIASI TIPO CON RIFACIMENTO DEGLI ANCORAGGI DELLE ZANCHE AGLI STIPITI E AL VOLTINO DEL VANO PORTA CON L'USO DI MALTE PREMISCELATE AD ALTA RESISTENZA. SONO COMPRESI LA RIMOZIONE DELLA MALTA AMMALORATA DEI PUNTI DI ANCORAGGIO E DI RIEMPIMENTO DEL VANO RESIDUO TRA IL TELAIO DELLA PORTA E GLI STIPITI E IL VOLTINO. L'AMPLIAMENTO CON DEMOLIZIONE MANUALE DELLE ZONA DI ANCORAGGIO DI NUOVA ESECUZIONE.</p> | cad | 30,01 | 33.48 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| | COMPRESO LA PROVISTA E POSA DELLA MALTA PREMISCELATA CERTIFICATA AD ALTA RESISTENZA SIA PER LE ZONE DI ANCORAGGIO CHE PER IL RIPISTINO ED IL TELAIO DELLA PORTA. FINITURA A INTONACO LISCIATO E COMPRESO TINTEGGIATURA DEI RIPRISTINI CON TINTE SIMILI ALLE ADIACENZE. REDAZIONE DI CERTIFICAZIONE DEL LAVORO ESEGUITO CON RILASCIO DI DOCUMENTAZIONE SCRITTA CIRCA L'IDONEITA' DEL MATERIALE UTILIZZATO CHE DEL LAVORO ESEGUITO, SONO ALTRESI' COMPRESI GLI ONERI DI SMALTIMENTI DEI MATERIALI DI RIFIUTO NEGLI APOSITI LUOGHI DI CONFERIMENTO,OGNI MATERIALEUTILIZZATO, E I D.P.I. DI SICUREZZA PER IL PERSONALE ADDETTO, NONCHE' GLI EVENTULI MEZZI D'OPERA E I NOLI DELLE ATTREZZATURE. | cad | 291,18 | 86.53 % |
| NP61 | <p>RIPARAZIONE DI PORTA ANTINCENDIO DI QUALSIASI TIPO: RINFORZO DEGLI ANCORAGGI DELLE ZANCHE AGLI STIPITI DEL VANO PORTA</p> <p>"RIPARAZIONE DI PORTA ANTINCENDIO DI QUALSIASI TIPO CON SCOLLEGAMENTO DEGLI ANCORAGGI DELLE ZANCHE DAGLI STIPITI E DAL VOLTINO DEL VANO PORTA CON POSA DI CONTROTELAIO IN ACCIAIO. E' PREVISTO LO SMONTAGGIO E LA RIMOZIONE DELLA PORTA DAL VANO ESISTENTE, LA LAVORAZIONE DEGLI STIPITI E DEL VOLTINO PER IL RIPRISTINO E LA MODELLAZIONE AL FINE DELLA PROTEZIONE ANTINCENDIO DEL CONTROTELAIO E TELAIO DELLA PORTA REINSTALLATA. LA LAVORAZIONE COMPRENDE LA FORNITURA E POSA DEL CONTROTELAIO IN ACCIAIO CON FORMA AD H CON PROFILO A U 50*38*5 MIN., VERNICIATO CON VERNICE INTUMESCENTE RESISTENZA AL FUOCO COME LA PORTA, IN ADERENZA AGLI STIPITI E AL VOLTINO PORTA CON INTERPOSIZIONE DI SIGILLANTE PER ALTE TEMPERATURE; L'ANCORAGGIO MEDIANTE TASSELLI CHIMICI IN ACCIAIO E PIASTRE SALDATE AL CONTROTELAIO AL SOLAIO DI CALPESTIO E AL SOFFITTO, CON 8 TASSELLI. COMPRESO LA PROVISTA E POSA DELLA MALTA PREMISCELATA CERTIFICATA AD ALTA RESISTENZA SIA PER LE ZONE DI RIPRISTINO CHE PER IL RIPISTINO TRA GLI STIPITI E IL VOLTINO, ED IL LORO ALLUNGAMENTO; LA FINITURA A INTONACO LISCIATO E LA TINTEGGIATURA DEI RIPRISTINI CON TINTE SIMILI "</p> | cad | 1.431,20 | 35.11 % |
| NP62 | <p>"REVISIONE DI MANIGLIONE ANTIPANICO DI QUALSIASI TIPO PER IL PRIMO MANIGLIONE REVISIONATO SE SINGOLO INTERVENTO</p> <p>SONO COMPRESI LO SMONTAGGIO PARZIALE O TOTALE DELLO STESSO, LE OPERAZIONI DI REGOLAZIONE, LA SOSTITUZIONE DELLE PARTI AMMALORATE ESCLUSA LA LORO FORNITURA ED IL RIMONTAGGIO. PRIMO MANIGLIONE CONTROLLATO E NON FUNZIONANTE NEL FABBRICATO O SE SINGOLO INTERVENTO. "SONO ALTRESI' COMPRESI TUTTI I MATERIALE DI CONSUMO, IL CONTROLLO DEI MANIGLIONI RISULTATI FUNZIONANTI LA PRODUZIONE E COMPILAZIONE A CURA DI TECNICO COMPETENTE DEL VERBALE DI VERIFICA SU MODELLO CONFORME A QUELLO REDATTO DAL COMMITTENTE. SONO COMPRESI NEL PREZZO I D.P.I. DI SICUREZZA PER IL PERSONALE ADDETTO E GLI EVENTUALI MEZZI D'OPERA E ATTREZZATURE."</p> <p>PER OGNI MANIGLIONE REVISIONATO</p> | cad | 52,19 | 90.53 % |
| NP63 | <p>"REVISIONE DI MANIGLIONE ANTIPANICO DI QUALSIASI TIPO DOPO IL PRIMO MANIGLIONE REVISIONATO O PER IL PRIMO SE SINGOLO...</p> <p>SONO COMPRESI LO SMONTAGGIO PARZIALE O TOTALE DELLO STESSO, LE OPERAZIONI DI REGOLAZIONE, LA SOSTITUZIONE DELLE PARTI AMMALORATE ESCLUSA</p> | | | |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|---|-----------------|-------------|--------------------|
| NP64 | <p>LA LORO FORNITURA ED IL RIMONTAGGIO. MANIGLIONE SUCCESSIVO DOPO IL PRIMO CONTROLLATO NEL FABBRICATO. "SONO ALTRESI' COMPRESI TUTTI I MATERIALE DI CONSUMO, LA PRODUZIONE E COMPILAZIONE A CURA DI TECNICO COMPETENTE DEL VERBALE DI VERIFICA SU MODELLO CONFORME A QUELLO REDATTO DAL COMMITTENTE.SONO COMPRESI NEL PREZZO I D.P.I. DI SICUREZZA PER IL PERSONALE ADDETTO E GLI EVENTUALI MEZZI D'OPERA E ATTREZZATURE." PER OGNI MANIGLIONE REVISIONATO</p> <p>SOSTITUZIONE DI MANIGLIONE ANTIPANICO A SCROCCO LATERALE PER IL PRIMO MANIGLIONE SOSTITUITO SE SINGOLO INTERVENTO SOSTITUZIONE DI MANIGLIONE ANTIPANICO A SCROCCO LATERALE, CON MANIGLIA CON O SENZA FUNZIONAMENTO DALL'ESTERNO, ESCLUSA LA FORNITURA DEL NUOVO MANIGLIONE, COMPRESO IL CARICO E TRASPORTO A RIFIUTO DEL MANIGLIONE SOSTITUITO; PER IL PRIMO MANIGLIONE SOSTITUITO SE SINGOLO INTERVENTO</p> | cad | 20,68 | 76.12 % |
| NP65 | <p>SOSTITUZIONE DI MANIGLIONE ANTIPANICO A SCROCCO LATERALE PER I SUCCESSIVI MANIGLIONI OLTRE IL PRIMO SOSTITUZIONE DI MANIGLIONE ANTIPANICO A SCROCCO LATERALE, CON MANIGLIA CON O SENZA FUNZIONAMENTO DALL'ESTERNO, ESCLUSA LA FORNITURA DEL NUOVO MANIGLIONE, COMPRESO IL CARICO E TRASPORTO A RIFIUTO DEL MANIGLIONE SOSTITUITO; PER I SUCCESSIVI MANIGLIONI OLTRE IL PRIMO NELLO STESSO PLESSO</p> | cad | 42,21 | 97.07 % |
| NP66 | <p>SOSTITUZIONE MANIGLIONE ANTIPANICO A SCROCCO ALTO E BASSO PER IL PRIMO MANIGLIONE SOSTITUITO SE SINGOLO INTERVENTO SOSTITUZIONE DI MANIGLIONE ANTIPANICO A SCROCCO ALTO E BASSO, ESTERNO, COMPRESI LE ASTE DI CHIUSURA, ESCLUSA LA FORNITURA DEL NUOVO MANIGLIONE E DELLE ASTE; COMPRESO IL CARICO E TRASPORTO A RIFIUTO DEL MANIGLIONE SOSTITUITO; PER IL PRIMO MANIGLIONE SOSTITUITO SE SINGOLO INTERVENTO.</p> | cad | 9,76 | 96.83 % |
| NP67 | <p>SOSTITUZIONE DI MANIGLIONE ANTIPANICO A SCROCCO ALTO E BASSO PER I SUCCESSIVI MANIGLIONI OLTRE IL PRIMO SOSTITUZIONE DI MANIGLIONE ANTIPANICO A</p> | cad | 45,56 | 96.83 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| NP68 | SCROCCO ALTO E BASSO, ESTERNO, COMPRESSE LE ASTE DI CHIUSURA, ESCLUSA LA FORNITURA DEL NUOVO MANIGLIONE E DELLE ASTE; COMPRESO IL CARICO E TRASPORTO A RIFIUTO DEL MANIGLIONE SOSTITUITO; PER I SUCCESSIVI MANIGLIONI OLTRE IL PRIMO. REGOLAZIONE DELLA MOLLA DI AUTOCHIUSURA MEDIANTE IL CARICAMENTO, PER LA PRIMA PORTA REGOLATA SE SINGOLO INTERVENTO | cad | 13,02 | 96.83 % |
| NP69 | REGOLAZIONE DELLA MOLLA DI AUTOCHIUSURA MEDIANTE IL CARICAMENTO ED EVENTUALE INSERIMENTO DEL GRANO DI BLOCCAGGIO DEL PERNO, PROVA DI CHIUSURA, PER LA PRIMA PORTA REGOLATA SE SINGOLO INTERVENTO. REGOLAZIONE DELLA MOLLA DI AUTOCHIUSURA MEDIANTE IL CARICAMENTO, PER LE SUCCESSIVE PORTE OLTRE LA PRIMA REGOLAZIONE DELLA MOLLA DI AUTOCHIUSURA MEDIANTE IL CARICAMENTO ED EVENTUALE INSERIMENTO DEL GRANO DI BLOCCAGGIO DEL PERNO, PROVA DI CHIUSURA, PER LE SUCCESSIVE PORTE OLTRE LA PRIMA NELLO STESSO PLESSO | cad | 37,18 | 98.34 % |
| NP70 | "VERIFICA PERIODICA DI MANUFATTI PROTETTI CON VERNICI INTUMESCENTI" " | cad | 5,21 | 96.83 % |
| NP71 | "VERIFICA PERIODICA DI MANUFATTI PROTETTI CON VERNICI INTUMESCENTI , PER OGNI VERIFICA EFFETTUATA NEL FABBRICATO. SONO COMPRESSE TUTTE LE OPERAZIONI DI VERIFICA, SAGGI, PICCOLA RIPARAZIONE.COMPRESO TUTTI GLI ACCERTAMENTI TECNICI PREVISTI DALLE SCHEDE DI" "SONO ALTRESI' COMPRESI TUTTI I MATERIALE DI CONSUMO, LA PRODUZIONE E COMPILAZIONE A CURA DI TECNICO COMPETENTE DEL VERBALE DI VERIFICA SU MODELLO CONFORME A QUELLO REDATTO DAL COMMITTENTE. SONO COMPRESI NEL PREZZO I D.P.I. DI SICUREZZA PER IL PERSONAL" "VERIFICA PERIODICA DI RIVESTIMENTI ANTINCENDIO E MANUFATTI DI COMPARTIMENTAZIONE" "VERIFICA PERIODICA DELL'INTEGRITÀ DEI RIVESTIMENTI ANTINCENDIO E DELLE STRUTTURE E ALTRI ELEMENTI EDILIZI DI COMPARTIMENTAZIONE ANTINCENDIO, PER OGNI VERIFICA EFFETTUATA NEL FABBRICATO. SONO COMPRESSE TUTTE LE OPERAZIONI DI VERIFICA, SAGGI, PICCOLA RIPARA" "SONO ALTRESI' COMPRESI TUTTI I MATERIALE DI CONSUMO, LA PRODUZIONE E COMPILAZIONE A CURA DI TECNICO COMPETENTE DEL VERBALE DI VERIFICA SU MODELLO CONFORME A QUELLO REDATTO DAL COMMITTENTE. SONO COMPRESI NEL PREZZO I D.P.I. DI SICUREZZA PER IL PERSONAL" | mq | 11,01 | 45.68 % |
| | | mq | 15,19 | 33.07 % |

| Articolo di Elenco | INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI | Unità di misura | PREZZO EURO | Incidenza Manodop. |
|--------------------|--|-----------------|-------------|--------------------|
| NP72 | <p>"VERIFICA PERIODICA DI ANCORAGGI APPARECCHIATURE APPESE A PARETI E STRUTTURE PORTANTI"</p> <p>"VERIFICA PERIODICA E MANUTENZIONE PROGRAMMATA DEI FISSAGGI IN CONFORMITÀ ALLE INDICAZIONI DEL PRODUTTORE DEGLI ANCORAGGI E DELL'APPARECCHIATURA. COMPRESO, RELATIVAMENTE AI FISSAGGI DI TIPO TRADIZIONALE DELLA VERIFICA DEL MATERIALE UTILIZZATO, ALLE STA" "SONO ALTRESI' COMPRESI TUTTI I MATERIALE DI CONSUMO, LA PRODUZIONE E COMPILAZIONE A CURA DI TECNICO COMPETENTE DEL VERBALE DI VERIFICA SU MODELLO CONFORME A QUELLO REDATTO DAL COMMITTENTE. SONO COMPRESI NEL PREZZO I D.P.I. DI SICUREZZA PER IL PERSONAL" PER OGNI APPARECCHIATURA CONTROLLATA</p> | cad | 8,15 | 61.74 % |
| NP73 | <p>SERRAMENTI METALLICI PER FINESTRE, PORTE-BALCONE E INVETRIATE DI QUALUNQUE FORMA, TIPO, DIMENSIONE E NUMERO DI BATTENTI</p> <p>"SERRAMENTI METALLICI PER FINESTRE, PORTE-BALCONE E INVETRIATE DI QUALUNQUE FORMA, TIPO, DIMENSIONE E NUMERO DI BATTENTI CON INCASTRI, REGOLI E GUARNIZIONI IN PLASTICA PER VETRI, RIGETTI D'ACQUA CON GOCCIOLATOIO, CERNIERE, OTTONAMI PESANTI - IN PROFILATI TUBOLARI IN LEGA DI ALLUMINIO ANODIZZATO E LUCIDATO. COMPRESO MATERIALE DI CONSUMO, QUALI TASSELLI, INSERTI, RIVETTI CERNIERE FERROGLIERA, MANIGLIE E SERRATURA PER DARE IL MANUFATTO COMPIUTO. SONO ALTRESI' INCLUSE TUTTE LE ATTREZZATURE E IL TRASPORTO NELLA POSIZIONE DI MONTAGGIO. E' ALTRESI' COMPRESO NEL PREZZO IL RILASCIO DEL RELATIVO CERTIFICATO DI CONFORMITA"</p> | mq | 283,85 | 11.05 % |