

| | | Codice | Indicazione dei lavori | Unità di misura | Quantità parziali | | Costo unitario | Costo totale |
|-----------------------------|--------------|-------------------|---|--|-------------------|------|----------------|--------------------|
| ANALISI NUOVI PREZZI | | | | | | | | |
| | | | N.B.: LE PRESENTI ANALISI SONO STATE FORMULATE UTILIZZANDO IL COSTO DELLA MANO D'OPERA EDILE ED AFFINE IN VIGORE DAL 1° GENNAIO 2011 (COMUNICAZIONE DI SERVIZIO N. 04/2011 - FOGLIO 104) | | | | | |
| 1 | NP_01 | | FORNITURA E POSA DI GIOCO MULTIFUNZIONALE (COMBINATO) | | | | | |
| | | Prezzo di mercato | Fornitura e posa di gioco multifunzionale (combinato), certificato per un'età d'uso da 4 a 12 anni, delle dimensioni di mt. 10,40x5,10x4,40 (H), composto da: n. 1 piattaforma di altezza mt. 1,77; n. 1 rete di arrampicata (HCL mt. 2,6), con maglie pentagonali ed esagonali tensionate lateralmente e superiormente su una struttura metallica tubolare; n. 1 attrezzo dinamico rotante sul proprio asse longitudinale, fissato con due snodi posti alle estremità superiore ed inferiore (simulazione di windsurf); n.1 pertica per scalata; n. 1 passaggio orizzontale (passerella), di collegamento ad una seconda piattaforma di altezza mt. 1,95; n. 1 scivolo composto da 2 tubi paralleli non complanari. I parapetti della piattaforma sono realizzati con pannelli in pasta di legno e resina e in lamiera di acciaio inox; i tetti sono in polietilene. La posa è realizzata con annegamento dei piantoni in pilati di cemento. | Prezzo di mercato desunto dal prezzo di listino della Ditta Proludic e applicando le maggiorazioni di legge (+24.30%) | | | | |
| | | | | cad. | | 1 | € 23.561,06 | € 23.561,06 |
| | | | Totale | cad. | | | | € 23.561,06 |
| 2 | NP_02 | | FORNITURA, TRASPORTO E POSA DI PAVIMENTAZIONE IN DOGHE DI LEGNO COMPOSITO (FARINA DI LEGNO E PLASTICA ECOLOGICA) DELLE DIM. MM. 22 x 162 x 2000 CON LONGHERONI E ACCESSORI DI FISAGGIO IN ACCIAIO INOX, CON GARANZIA DI ANNI 10. | | | | | |
| | | | FORNITURA DI PAVIMENTAZIONE IN DOGHE DI LEGNO COMPOSITO (FARINA DI LEGNO E PLASTICA ECOLOGICA) DELLE DIM. MM. 22 x 162 x 2000 CON LONGHERONI E ACCESSORI DI FISAGGIO IN ACCIAIO INOX, CON GARANZIA DI ANNI 10. | Prezzo di mercato desunto applicando uno sconto del 30% dal prezzo di listino della Ditta Greenwood e applicando le maggiorazioni di legge (+24.30%) | mq | 1,00 | € 138,35 | € 138,35 |
| 4293 | P24C60 010 O | | NOLO AUTOCARRO RIBALTABILE | DELLA PORTATA OLTRE QL.40 FINO A QL.120 | ora | 0,10 | € 57,50 | € 5,75 |
| 8618 | A09L80 005 D | | POSA DI CONTROSOFFITTO IN DOGHE METALLICHE | CON DOGHE DELLA LUNGHEZZA FINO A CM. 200 | mq | 1,00 | € 17,37 | € 17,37 |
| | | | Totale | mq | | 1,00 | | 161,47 |
| 3 | NP_03 | | FORNITURA DI TAVOLO DA PING PONG IN UN UNICO GETTO DI CLS. | | | | | |
| | | Prezzo di mercato | FORNITURA DI TAVOLO DA PING PONG IN UN UNICO GETTO DI CLS. IL PIANO DA GIOCO, RESISTENTE AGLI AGENTI ATMOSFERICI E BORDATO DA PROFILI SMUSSATI MM 50 x 10 IN ALLUMINIO, E' COSTRUITO IN CLS VIBRATO E ARMATO, LEVIGATO DI COLORE VERDE, VERNICIATO CON RESINA SINTETICA E FORNITO CON UNA RETE IN ALLUMINIO DELLE DIM. CM 152,5 x 274; H CM 76; CON TRASPORTO IN CANTIERE | Prezzo di mercato desunto dal prezzo di listino della Ditta Betonform e applicando le maggiorazioni di legge (+24.30%) | cad | 1 | € 3.225,58 | € 3.225,58 |
| | | | Totale | cad | | | | 3.225,58 |

| | | Codice | Indicazione dei lavori | Unità di misura | Quantità parziali | | Costo unitario | Costo totale |
|---|---------|-------------------|---|---|-------------------|-------|----------------|-----------------|
| 4 | NP_04/a | | FORNITURA DI PIASTRE IN GOMMA ANTITRAUMA SPESSORE MM. 70 - HCL M. 1,95. | | | | | |
| | | Prezzo di mercato | composte al 100% di granulati di gomma nera 1/4 mm tipo SBR riciclata e aggregata mediante leganti resine elastomeriche di poliuretano tinte nella massa. Densità 800/1000 Kg/mc. Conformi alla norma UNI EN 1177. Complete di quattro spinotti plastici di collegamento. Dimensioni 500 x 500 mm., di colore rosso. Spessore 70 mm. Per un HCL (Altezza Caduta Libera), 1,95 mt. massimo. | Prezzo di mercato desunto applicando uno sconto del 15% dal prezzo di listino della Ditta Proludic e applicando le maggiorazioni di legge (+24.30%) | mq | 1 | € 78,31 | € 78,31 |
| | | | Totale | mq | | | | € 78,31 |
| 5 | NP_04/b | | FORNITURA DI PIASTRE IN GOMMA ANTITRAUMA SPESSORE MM. 100 - HCL M. 2,60. | | | | | |
| | | Prezzo di mercato | composte al 100% di granulati di gomma nera 1/4 mm tipo SBR riciclata e aggregata mediante leganti resine elastomeriche di poliuretano tinte nella massa. Densità 800/1000 Kg/mc. Conformi alla norma UNI EN 1177. Complete di quattro spinotti plastici di collegamento. Dimensioni 500 x 500 mm., di colore rosso. Spessore 100 mm. Per un HCL (Altezza Caduta Libera), 2,60 mt. massimo. | Prezzo di mercato desunto applicando uno sconto del 15% dal prezzo di listino della Ditta Proludic e applicando le maggiorazioni di legge (+24.30%) | mq | 1 | € 116,84 | € 116,84 |
| | | | Totale | mq | | | | € 116,84 |
| 6 | NP_05 | | FORMAZIONE DI PAVIMENTAZIONE IN GRANIGLIA CALCAREA (CALCESTRE) TIPO MACADAM ALL'ACQUA DELLO SPESSORE CM 10 COMPRESSO, COSTITUITO DA DUE STRATI SUCCESSIVI: LO STRATO INFERIORE DI CM 8 DI SPESSORE CON GRANULOMETRIA COMPOSTA DA TRE PEZZATURE (6/12 mm, 3/6 mm, 1/3 mm) OPPORTUNAMENTE MISCELATE, BAGNATE E COSTIPATE ATTRAVERSO 6 RULLATURE; LO STRATO FINALE DI CM. 2 CON PEZZATURA 0/3 MM REALIZZATO COME LO STRATO PRECEDENTE, COMPRESO LO SCAVO PER LA FORMAZIONE DEL CASSONETTO DI SPESSORE CM. 30, IL TRASPORTO DEL MATERIALE DI RISULTA ALLE DISCARICHE, LA FONDAZIONE CON MISTO NATURALE DI CAVA PER UNO SPESSORE COMPRESSO DI CM. 20. | | | | | |
| | 8057 | A01B05 005 J | SCAVO DI MATERIALI PER FORMAZIONE DI CASSONETTI | CON MEZZO MECCANICO - PROF. MEDIA FINO A CM.35 | mq | 1,00 | € 8,99 | € 8,99 |
| | | | per cassonetto pavimentazione calcestre | | | 1,00 | | |
| | 9701 | A21A40 005 B | PROVV ESTESA MISTO GRAN ANIDRO PER FOND STRADALI | A MACCHINA-SPESSORE COMPRESSO PARI A CM. 20 | mq | 1,00 | € 5,80 | € 5,80 |
| | | | per fondazione pavimentazione calcestre | | | 1,00 | | |
| | | | FORNITURA DI GRANIGLIA CALCAREA (CALCESTRE) PER STRATO INFERIORE CON GRANULOMETRIA 1/20 MM COMPRESO IL TRASPORTO IN CANTIERE | Prezzo di mercato desunto dal prezzo di listino della Ditta INERTI Srl applicando le maggiorazioni di legge (+24.30%) | ton | 0,128 | € 34,80 | € 4,45 |
| | | | 0,16 ton/mq per uno spessore di 8 cm. | 0,08*1,6 | | 0,128 | | |
| | | | FORNITURA DI GRANIGLIA CALCAREA (CALCESTRE) PER STRATO SUPERIORE CON GRANULOMETRIA 0/2 MM COMPRESO IL TRASPORTO IN CANTIERE | Prezzo di mercato desunto dal prezzo di listino della Ditta INERTI Srl applicando le maggiorazioni di legge (+24.30%) | ton | 0,032 | € 37,29 | € 1,19 |
| | | | 0,16 ton/mq per uno spessore di 2 cm. | 0,02*1,6 | | 0,032 | | |

| | Codice | Indicazione dei lavori | Unità di misura | Quantità parziali | Costo unitario | Costo totale |
|------|--------------|--|-----------------|-------------------|----------------|--------------|
| 9694 | A21A20 005 W | SPANDIMENTO MATERIALI VARI PER SPESS.SUPER.CM.3 MATERIALI TERROSI-SABBIA-SPARSI CON MEZZI MECC. | mc | 0,080 | € 5,13 | € 0,41 |
| | | per strato inferiore calcestre dello spessore cm. 8 1*0,08 | | | | |
| 9700 | A21A30 005 P | SPANDIMENTO MATERIALI VARI SPES.INF.CM.3 A MANO MAT.TERROSI-SABBIA-GRANIGLIA-PIETRISCHETTO ECC. | mc | 0,020 | € 29,93 | € 0,60 |
| | | per strato superiore calcestre dello spessore cm. 2 1*0,02 | | | | |
| 4272 | P24B50 010 Q | NOLO AUTOINNAF.CON PIANALE E BOTTE DELLA PORTATA SUPERIORE A 4 MC. | ora | 0,025 | € 43,91 | € 1,10 |
| | | | | 0,025 | | |
| 4258 | P24A90 005 D | NOLO RULLO COMPRESSORE STATICO FINO A OTTO TON. | ora | 0,050 | € 41,81 | € 2,09 |
| | | per rullatura calcestre | | 0,050 | | |
| | | Totale | mq | | | 24,63 |
| 7 | NP_06 | FORMAZIONE DI PAVIMENTAZIONE IN GRANIGLIA CALCAREA (CALCESTRE) TIPO MACADAM ALL'ACQUA DELLO SPESSORE CM 10 COMPRESSO, COSTITUITO DA DUE STRATI SUCCESSIVI: LO STRATO INFERIORE DI CM 8 DI SPESSORE CON GRANULOMETRIA COMPOSTA DA TRE PEZZATURE (6/12 mm, 3/6 mm. 1/3 mm) OPPORTUNAMENTE MISCELATE, BAGNATE E COSTIPATE ATTRAVERSO 6 RULLATURE; LO STRATO FINALE DI CM. 2 CON PEZZATURA 0/3 MM REALIZZATO COME LO STRATO PRECEDENTE, SU FONDO GIA' PREPARATO. | | | | |
| | | FORNITURA DI GRANIGLIA CALCAREA (CALCESTRE) PER STRATO INFERIORE CON GRANULOMETRIA 1/20 MM COMPRESO IL TRASPORTO IN CANTIERE | ton | 0,128 | € 34,80 | € 4,45 |
| | | 0,16 ton/mq per uno spessore di 8 cm. 0,08*1,6 | | 0,128 | | |
| | | FORNITURA DI GRANIGLIA CALCAREA (CALCESTRE) PER STRATO SUPERIORE CON GRANULOMETRIA 0/2 MM COMPRESO IL TRASPORTO IN CANTIERE | ton | 0,032 | € 37,29 | € 1,19 |
| | | 0,16 ton/mq per uno spessore di 2 cm. 0,02*1,6 | | 0,032 | | |
| 9694 | A21A20 005 W | SPANDIMENTO MATERIALI VARI PER SPESS.SUPER.CM.3 MATERIALI TERROSI-SABBIA-SPARSI CON MEZZI MECC. | mc | 0,080 | € 5,13 | € 0,41 |
| | | per strato inferiore calcestre dello spessore cm. 8 1*0,08 | | | | |
| 9700 | A21A30 005 P | SPANDIMENTO MATERIALI VARI SPES.INF.CM.3 A MANO MAT.TERROSI-SABBIA-GRANIGLIA-PIETRISCHETTO ECC. | mc | 0,020 | € 29,93 | € 0,60 |
| | | per strato superiore calcestre dello spessore cm. 2 1*0,02 | | | | |
| 4272 | P24B50 010 Q | NOLO AUTOINNAF.CON PIANALE E BOTTE DELLA PORTATA SUPERIORE A 4 MC. | ora | 0,025 | € 43,91 | € 1,10 |
| | | | | 0,025 | | |
| 4258 | P24A90 005 D | NOLO RULLO COMPRESSORE STATICO FINO A OTTO TON. | ora | 0,060 | € 41,81 | € 2,51 |
| | | per rullatura calcestre | | 0,060 | | |
| | | Totale | mq | | | 10,26 |
| 8 | NP_07 | FORNITURA DI COLORANTE PER CLS COSTITUITO DA MISCELE DI OSSIDI DI MINERALI, CON TRASPORTO IN CANTIERE | kg | 1,000 | € 7,92 | € 7,92 |
| | | | | 1,000 | | |
| 4293 | P24C60 010 O | NOLO AUTOCARRO RIBALTABILE DELLA PORTATA OLTRE QL.40 FINO A QL.120 | ora | 0,002 | € 57,50 | € 0,12 |

| | | Codice | Indicazione dei lavori | Unità di misura | Quantità parziali | | Costo unitario | Costo totale |
|------|--------------|----------------------------|---|--|-------------------|-------|----------------|--------------|
| | | | | | 0,002 | | | |
| | | | Totale | kg | | | | 8,04 |
| 9 | NP_08 | | FORNITURA DI ADDITIVO SUPERFLUIDIFICANTE E OMOGENEIZZANTE PER CLS GHIAIA A VISTA, CON TRASPORTO IN CANTIERE | Prezzo di mercato desunto dal prezzo di listino della Ditta LEVOCELL e applicando le maggiorazioni di legge (0,000000) | kg | 1,000 | € 3,38 | € 3,38 |
| | | | | | 1,000 | | | |
| 4293 | P24C60 010 O | NOLO AUTOCARRO RIBALTABILE | DELLA PORTATA OLTRE QL.40 FINO A QL.120 | ora | | 0,001 | € 57,50 | € 0,06 |
| | | | | | 0,001 | | | |
| | | | Totale | kg | | | | 3,44 |
| | | | | | | | | |
| 10 | NP_09 | | FORNITURA DI ADDITIVO COSTITUITO DA FIBRE MONOFILAMENTO IN PIOLIPROPILENE VERGINE CON TRASPORTO IN CANTIERE | Prezzo di mercato desunto dal prezzo di listino della Ditta LEVOCELL e applicando le maggiorazioni di legge (0,000000) | kg | 1,000 | € 13,23 | € 13,23 |
| | | | | | 1,000 | | | |
| 4293 | P24C60 010 O | NOLO AUTOCARRO RIBALTABILE | DELLA PORTATA OLTRE QL.40 FINO A QL.120 | ora | | 0,003 | € 57,50 | € 0,17 |
| | | | | | 0,003 | | | |
| | | | Totale | kg | | | | 13,40 |
| | | | | | | | | |
| 11 | NP_10 | | DISATTIVANTE DI SUPERFICIE PER CLS CON TRASPORTO IN CANTIERE | Prezzo di mercato desunto dal prezzo di listino della Ditta LEVOCELL e applicando le maggiorazioni di legge (0,000000) | lt | 1,000 | € 16,76 | € 16,76 |
| | | | | | 1,000 | | | |
| 4293 | P24C60 010 O | NOLO AUTOCARRO RIBALTABILE | DELLA PORTATA OLTRE QL.40 FINO A QL.120 | ora | | 0,004 | € 57,50 | € 0,23 |
| | | | | | 0,004 | | | |
| | | | Totale | lt | | | | 16,99 |
| | | | | | | | | |

| | | Codice | Indicazione dei lavori | Unità di misura | Quantità parziali | | Costo unitario | Costo totale |
|------|-------|--------------|---|---|-------------------|--------|----------------|--------------|
| 12 | NP_11 | | SEDUTA SENZA SCHIENALE IN C.A. CON STRUTTURA IN CLS A VISTA, COLORATA IN MASSA E DISATTIVATA IN SUPERFICIE DELLE DIMENSIONI CM 60 x 45 (h) x 200 COMPRESO FONDAZIONE . | | | | | |
| | | A04B55 010 | #N/D | #N/D | mc | 0,154 | € 60,94 | € 9,38 |
| | | | magrone di fondazione | 0,10*0,70*2,20 | 0,154 | | | |
| 8239 | | A04C03 010 O | GETTO IN OPERA DI CALCESTRUZZO CEMENTIZIO | IN STRUTTURE DI FONDAZIONE | mc | 0,154 | € 7,46 | € 1,15 |
| | | | magrone di fondazione | 0,10*0,70*2,20 | 0,154 | | | |
| | | A04B55 020 | Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1, per strutture ed infrastrutture stradali, Classe di consistenza S4, Dmax aggregati 32 mm, CI 0.4; fornitura a piè d'opera, escluso ogni altro onere: in clima temperato, Classe di esposizione ambientale XC4 (UNI 11104) | resistenza caratteristica 35 N/mm² | | 0,540 | € 131,96 | € 71,26 |
| | | | | 0,60*0,45*2,00 | 0,540 | | | |
| 8276 | | A04H00 010 Y | CASSERATURE PER STRUTTURE IN C.A. A SEZ. RIDOTTA | IN LEGNAME ADATTO PER GETTI A VISTA | mq | 2,34 | € 62,57 | € 146,4 |
| | | | | 0,60*0,45*2 | 0,54 | | | |
| | | | | 0,45*2,00*2 | 1,80 | | | |
| 8268 | | A04F00 015 L | BARRE PER C.A. LAVORATE E DISPOSTE IN OPERA | ACCIAIO ADERENZA MIGLIORATA FE B38 O FE B44 | kg | 32,400 | € 1,47 | € 47,63 |
| | | | | 0,60*0,45*2,00*60 | 32,400 | | | |
| 8241 | | A04C03 020 K | GETTO IN OPERA DI CALCESTRUZZO CEMENTIZIO | IN STRUTTURE ARMATE | mc | 0,540 | € 32,04 | € 17,30 |
| | | | | 0,60*0,45*2,00 | 0,540 | | | |
| 8265 | | A04E00 005 R | VIBRATURA | DI CALCESTRUZZO CEMENTIZIO ARMATO | mc | 0,540 | € 7,77 | € 4,20 |
| | | | | 0,60*0,45*2,00 | 0,540 | | | |
| | | NP 07 | FORNITURA DI COLORANTE PER CLS IN RAGIONE DI 6 KG OGNI 100 DI CLS (6*3,50 = 21 KG/MC) | Prezzo di mercato desunto dal prezzo di listino della Ditta LEVOCELL e applicando le maggiorazioni di legge (+24.30%) | kg | 11,340 | € 8,04 | € 91,17 |
| | | | | 0,60*0,45*2,00*21 | 11,340 | | | |
| | | NP 08 | FORNITURA DI ADDITIVO OMOGENEIZZANTE PER CLS IN RAGIONE DI 1 KG OGNI 100 DI CLS (1*3,50 = 3,5 KG/MC) | Prezzo di mercato desunto dal prezzo di listino della Ditta LEVOCELL e applicando le maggiorazioni di legge (+24.30%) | kg | 1,890 | € 3,44 | € 6,50 |
| | | | | 0,60*0,45*2,00*3,5 | 1,890 | | | |
| | | NP 09 | FORNITURA DI ADDITIVO COSTITUITO DA FIBRE MONOFILAMENTO IN PIOLIPROPILENE VERGINE | Prezzo di mercato desunto dal prezzo di listino della Ditta LEVOCELL e applicando le maggiorazioni di legge (+24.30%) | kg | 0,486 | € 13,40 | € 6,51 |

| | | Codice | Indicazione dei lavori | Unità di misura | Quantità parziali | | Costo unitario | Costo totale |
|------|--------------|--------|---|--|-------------------|--|----------------|----------------|
| | | | | | 0,486 | | | |
| | | NP 10 | DISATTIVANTE DI SUPERFICIE PER CLS IN RAGIONE DI 0,25 LT/MQ | Prezzo di mercato desunto dal prezzo di listino della Ditta LEVOCELL e applicando le maggiorazioni di legge (+24.30%) | lt | | 0,885 € | 16,99 € |
| | | | muri sedile scuola | 0,60*0,45*2*0,25 | 0,14 | | | |
| | | | | 0,45*2,00*2*0,25 | 0,45 | | | |
| | | | | 0,60*2,00*0,25 | 0,30 | | | |
| | | | totale | cad | | | | 416,55 |
| 13 | NP_12 | | FORNITURA DI SEDUTA IN CEMENTO CON ARMATURA IN ACCAIO A FORMA DI TRONCO DI CONO ROVESCIATO CON FINITURA IN BOCCIARDATO GRANITO DELLE DIM. CM 50 DI DIAMETRO x 45 H; CON TRASPORTO IN CANTIERE | Prezzo di mercato desunto dal prezzo di listino della Ditta Betonform e applicando le maggiorazioni di legge (+24.30%) | cad | | 1,000 € | 211,31 € |
| | | | | | 1,000 | | | |
| | | | Totale | cad | | | | 211,31 |
| 14 | NP_13/a | | TRASPORTO DI MATERIALI GHIAIO TERROSI, TERRE AGRARIE, ECC, DAI SITI DI APPROVIGIONAMENTO AI CANTIERI, COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO ENTRO LA DISTANZA DI KM. 8. | | | | | |
| 4228 | P24A10 010 A | | NOLO DI ESCAVATORE MUNITO DI BENNA FRONTALE | MC. 1.100 | ora | | 0,0385 € | 78,42 € |
| | | | 0,5 ore per ogni carico camion | 0,5*0,0769 | | | | 0,0385 |
| 4294 | P24C60 015 T | | NOLO AUTOCARRO RIBALTABILE | DELLA PORTATA OLTRE QL.120 FINO A QL.180 | ora | | 0,0769 € | 62,72 € |
| | | | 13 mc per ogni carico camion (1 ora) | 1*0,0769 | | | | 0,0769 |
| | | | Totale | mc | | | | € 7,84 |
| 15 | NP_13/b | | TRASPORTO DI MATERIALI GHIAIO TERROSI, TERRE AGRARIE, ECC, DAI SITI DI APPROVIGIONAMENTO AI CANTIERI, COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO PER DISTANZE COMPRESSE TRA KM. 9 E 15. | | | | | |
| 4228 | P24A10 010 A | | NOLO DI ESCAVATORE MUNITO DI BENNA FRONTALE | MC. 1.100 | ora | | 0,0385 € | 78,42 € |
| | | | 0,5 ore per ogni carico camion | 0,5*0,0769 | | | | 0,0385 |
| 4294 | P24C60 015 T | | NOLO AUTOCARRO RIBALTABILE | DELLA PORTATA OLTRE QL.120 FINO A QL.180 | ora | | 0,1538 € | 62,72 € |
| | | | 13 mc per ogni carico camion (1 ora) | 2*0,0769 | | | | 0,1538 |
| | | | Totale | mc | | | | € 12,66 |
| 16 | NP_13/c | | TRASPORTO DI MATERIALI GHIAIO TERROSI, TERRE AGRARIE, ECC, DAI SITI DI APPROVIGIONAMENTO AI CANTIERI, COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO, OLTRE LA DISTANZA DI KM. 15. | | | | | |
| 4228 | P24A10 010 A | | NOLO DI ESCAVATORE MUNITO DI BENNA FRONTALE | MC. 1.100 | ora | | 0,0385 € | 78,42 € |
| | | | 0,5 ore per ogni carico camion | 0,5*0,0769 | | | | 0,0385 |
| 4294 | P24C60 015 T | | NOLO AUTOCARRO RIBALTABILE | DELLA PORTATA OLTRE QL.120 FINO A QL.180 | ora | | 0,231 € | 62,72 € |
| | | | 13 mc per ogni carico camion (1 ora) | 3*0,0769 | | | | 0,231 |
| | | | Totale | mc | | | | 17,49 |

| | | Codice | Indicazione dei lavori | Unità di misura | Quantità parziali | | Costo unitario | Costo totale | |
|----|---------|-------------------|---|---|-------------------|--------|----------------|--------------|-----------------|
| 17 | NP_14/a | | TRASPORTO DI MATERIALI GHIAIO TERROSI, TERRE AGRARIE, ECC, DAI SITI DI APPROVIGIONAMENTO AI CANTIERI, COMPRESO LO SCARICO, ENTRO LA DISTANZA DI KM. 8. | | | | | | |
| | 4294 | P24C60 015 T | NOLO AUTOCARRO RIBALTABILE | DELLA PORTATA OLTRE QL.120 FINO A QL.180 | ora | | 0,0769 € | 62,72 € | 4,82 |
| | | | 13 mc per ogni carico camion (1 ora) | 1*0,0769 | | 0,0769 | | | |
| | | | Totale | mc | | | | | € 4,82 |
| 18 | NP_14/b | | TRASPORTO DI MATERIALI GHIAIO TERROSI, TERRE AGRARIE, ECC, DAI SITI DI APPROVIGIONAMENTO AI CANTIERI, COMPRESO LO SCARICO, PER DISTANZE COMPRESI TRA KM. 9 E 15. | | | | | | |
| | 4294 | P24C60 015 T | NOLO AUTOCARRO RIBALTABILE | DELLA PORTATA OLTRE QL.120 FINO A QL.180 | ora | | 0,1538 € | 62,72 € | 9,65 |
| | | | 13 mc per ogni carico camion (1 ora) | 2*0,0769 | | 0,1538 | | | |
| | | | Totale | mc | | | | | € 9,65 |
| 19 | NP_14/c | | TRASPORTO DI MATERIALI GHIAIO TERROSI, TERRE AGRARIE, ECC, DAI SITI DI APPROVIGIONAMENTO AI CANTIERI, COMPRESO LO SCARICO, OLTRE LA DISTANZA DI KM. 15. | | | | | | |
| | 4294 | P24C60 015 T | NOLO AUTOCARRO RIBALTABILE | DELLA PORTATA OLTRE QL.120 FINO A QL.180 | ora | | 0,231 € | 62,72 € | 14,47 |
| | | | 13 mc per ogni carico camion (1 ora) | 3*0,0769 | | 0,231 | | | |
| | | | Totale | mc | | | | | € 14,48 |
| 20 | NP_15 | | Realizzazione in opera di pavimentazione carrabile drenante realizzata mediante l'impiego di legante epossidico e ghiaia vagliata .Il legante epossidico trasparente ,privo di solventi,ad alto potere legante, dovrà consentire ,mescolato agli aggregati ,la realizzazione di superfici architettoniche drenanti ad alta resistenza meccanica ,dello spessore minimo finale di 3 cm.. L' inerte sarà costituito da ghiaia vagliata di colore chiaro, pezzatura 8/10 .La D.L. potrà richiedere, a sua discrezione,prove sulla pavimentazione e controllare qualità e dosaggio dei costituenti. Potrà inoltre, acquisire dalla Società Fornitrice del prodotto sia la certificazione di qualità ai sensi della ISO 9001:2000,sia una dichiarazione di conformità relativa alla partita di materiale consegnato di volta in volta ; il tutto per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. L'impasto drenante sarà steso a mano per ogni singolo albero su un fondo preventivamente regolarizzato e compattato con piastra vibrante. Al termine della posa l'impasto verrà | | | | | | |
| | | Prezzo di mercato | LEGANTE EPOSSIDICO TRASPARENTE, PRIVO DI SOLVENTI, AD ALTO POTERE LEGANTE PER PAVIMENTAZIONI DRENANTI | Prezzo di mercato desunto dal prezzo di listino ditta Levocell e applicando le maggiorazioni di legge (+24.30%) | kg | | 2,000 € | 24,38 € | 48,76 |
| | 1 | P01A10 005 F | OPERAIO SPECIALIZZATO | ORE NORMALI | ora | | 1,50 € | 33,31 € | 49,97 |
| | 33 | P01A30 005 H | OPERAIO COMUNE | ORE NORMALI | ora | | 1,50 € | 28,03 € | 42,05 |
| | 116 | P03B10 005 P | PISELLO LAVATO | | mc | | 0,033 € | 19,16 € | 0,63 |
| | 4383 | P24H50 005 T | NOLO GRUPPO ELETTROGENO A GASOLIO PER SALDATRICI | POTENZA FINO A 5,5 KW. | ora | | 0,30 € | 8,97 € | 2,69 |
| | 4312 | P24E35 005 F | NOLO DI BETONIERA ELETTRICA. | A BICCHIERE DA LT. 250 | ora | | 0,16 € | 1,56 € | 0,25 |
| | 4385 | P24H60 005 F | NOLO UTENSILI ELETTRICI DELLA POTENZA SINO KW.3 | MOLE ANGOLARI, TRAPANI E SIMILI | ora | | 0,16 € | 1,98 € | 0,32 |
| | 4292 | P24C60 005 H | NOLO AUTOCARRO RIBALTABILE | DELLA PORTATA SINO QL.40 | ora | | 0,20 € | 47,04 € | 9,41 |
| | | | Totale | mq | | | | | € 154,07 |
| 30 | NP_16 | | FORNITURA DI PIANTA DAVIDIA INVOLUCRATA DI ALTEZZA MT. 1,50 / 1,75 CON TRASPORTO IN CANTIERE | | | | | | |

| | | Codice | Indicazione dei lavori | Unità di misura | Quantità parziali | | Costo unitario | Costo totale |
|----|---------|--------------|--|---|-------------------|-------|----------------|--------------|
| | | | FORNITURA DI PIANTA <i>DAVIDIA INVOLUCRATA</i> DI ALTEZZA MT. 1,50 / 1,75 CON TRASPORTO IN CANTIERE | Prezzo desunto da elenco prezzi Assoverde ediz. 2010/2012 (comprensivo delle maggiorazioni di legge). | cad | 1,000 | € 95,80 | € 95,80 |
| | | | Totale | cad | | | | 95,80 |
| 31 | NP_17 | | FORNITURA DI PIANTA <i>THUJA OCCIDENTALIS DANICA</i> DI ALTEZZA MT. 0,50 / 0,60 IN VASO DA 30 CM.CON TRASPORTO IN CANTIERE | | | | | |
| | | | FORNITURA DI PIANTA <i>THUJA OCCIDENTALIS DANICA</i> DI ALTEZZA MT. 0,50 / 0,60 IN VASO DA 30 CM.CON TRASPORTO IN CANTIERE | Prezzo desunto da elenco prezzi Assoverde ediz. 2010/2012 (comprensivo delle maggiorazioni di legge). | cad | 1,000 | € 42,00 | € 42,40 |
| | | | Totale | cad | | | | 42,40 |
| 10 | NP_18/a | | OPERAIO SPECIALIZZATO QUOTA NON SOGGETTA A RIBASSO | Prezzo desunto da Costo della Mano d'opera Edile ed affine in vigore dal 1 gennaio 2011 | | | | |
| 1 | | P01A10 005 F | OPERAIO SPECIALIZZATO | ORE NORMALI | ora | 1,000 | € 26,80 | € 26,80 |
| | | | Totale | ora | | | | 26,80 |
| 10 | NP_18/b | | OPERAIO SPECIALIZZATO QUOTA SOGGETTA A RIBASSO | Prezzo desunto da Costo della Mano d'opera Edile ed affine in vigore dal 1 gennaio 2011 | | | | |
| 1 | | P01A10 005 F | OPERAIO SPECIALIZZATO | ORE NORMALI | ora | 1,000 | € 6,51 | € 6,51 |
| | | | Totale | ora | | | | 6,51 |
| 10 | NP_19/a | | OPERAIO QUALIFICATO QUOTA NON SOGGETTA A RIBASSO | Prezzo desunto da Costo della Mano d'opera Edile ed affine in vigore dal 1 gennaio 2011 | | | | |
| 17 | | P01A20 005 V | OPERAIO QUALIFICATO | ORE NORMALI | ora | 1,000 | € 24,97 | € 24,97 |
| | | | Totale | ora | | | | 24,97 |
| 10 | NP_19/b | | OPERAIO QUALIFICATO QUOTA SOGGETTA A RIBASSO | Prezzo desunto da Costo della Mano d'opera Edile ed affine in vigore dal 1 gennaio 2011 | | | | |
| 17 | | P01A20 005 V | OPERAIO QUALIFICATO | ORE NORMALI | ora | 1,000 | € 6,07 | € 6,07 |
| | | | Totale | ora | | | | 6,07 |
| 10 | NP_19/a | | OPERAIO COMUNE QUOTA NON SOGGETTA A RIBASSO | Prezzo desunto da Costo della Mano d'opera Edile ed affine in vigore dal 1 gennaio 2011 | | | | |
| 33 | | P01A30 005 H | OPERAIO COMUNE | ORE NORMALI | ora | 1,000 | € 22,55 | € 22,55 |
| | | | Totale | ora | | | | 22,55 |
| 10 | NP_19/b | | OPERAIO COMUNE QUOTA SOGGETTA A RIBASSO | Prezzo desunto da Costo della Mano d'opera Edile ed affine in vigore dal 1 gennaio 2011 | | | | |
| 17 | | P01A20 005 V | OPERAIO QUALIFICATO | ORE NORMALI | ora | 1,000 | € 5,48 | € 5,48 |
| | | | Totale | ora | | | | 5,48 |

| | | Codice | Indicazione dei lavori | Unità di misura | Quantità parziali | | Costo unitario | Costo totale |
|----|-------|-------------------|--|-----------------|-------------------|-------|----------------|---------------|
| 26 | NP_21 | | FORNITURA UNITA' DI CONTROLLO A BATTERIA PER ELETTROVALVOLE | | | | | |
| | | Prezzo di mercato | Fornitura di unità di controllo a batteria per comando elettrovalvole equipaggiate con solenoide bistabile monoblocco, alimentazione con batteria a 9 V alcalina contenuta nell' unità di controllo in apposito vano con tenuta stagna all' immersione, programmatore portatile, innesto connettore di 5 minuti per cambio pila, distanza massima solenoidi m. 10, esclusa la fornitura del solenoide bistabile. | | | | | |
| | | | | cad | | 1,000 | € 276,65 | € 276,65 |
| | | | Totale | cad | | | | 276,65 |
| 27 | NP_22 | | SOLENOIDE BISTABILE MONOBLOCCO | | | | | |
| | | Prezzo di mercato | Fornitura di solenoide bistabile monoblocco per elettrovalvole a batteria, stagno, con filtro incorporato utilizzabile su elettrovalvole; di tutti i diametri. | | | | | |
| | | | | cad | | 1,000 | € 39,29 | € 39,29 |
| | | | Totale | cad | | | | 39,29 |
| 28 | NP_23 | | PROGRAMMATORE PORTATILE A BATTERIA PER UNITA' DI CONTROLLO | | | | | |
| | | Prezzo di mercato | Fornitura di programmatore portatile a batteria per unità di controllo alimentato a batteria a 9V, programmazione per immagini, tempi di irrigazione da 1 minuto a 12 ore, settimanale, con triplo programma, con comando di partenza manuale, dotato di custodia di protezione | | | | | |
| | | | | cad | | 1,000 | € 368,68 | € 368,68 |
| | | | Totale | cad | | | | 368,68 |
| 29 | NP_24 | | FORNITURA E POSA DI TUBAZIONE IN POLIETILENE AD ALA GOCCIOLANTE DISPOSTA SECONDO I SESTI DI IMPIANTO | | | | | |
| | | Prezzo di mercato | FORNITURA E POSA DI TUBAZIONE IN POLIETILENE AD ALA GOCCIOLANTE DISPOSTA SECONDO I SESTI DI IMPIANTO nella quantità di 3 m x mq, interrata o in superficie, compresa la posa di tutti i raccordi necessari ai vari collegamenti e derivazioni da posizionarsi ogni 50 m di ala gocciolante, la fornitura in opera di picchetti in acciaio ad aderenza migliorata della lunghezza di circa 40 cm, ripiegati ad U e disposti ogni 3 m, compresa la porzione relativa di tubazione di settore in polietilene del diam. di 50 mm, gli scavi e la ricopertura della stessa. | | | | | |
| | | | | mq | | 1,000 | € 8,74 | € 8,74 |
| | | | Totale | mq | | | | 8,74 |
| 25 | NP_25 | | INSTALLAZIONE O SMONTAGGIO COLLETTORI PER SINGOLO SETTORE | | | | | |
| | | Prezzo di mercato | Assemblaggio con eventuale smontaggio del vecchio gruppo, dei vari elementi componenti del collettore, costituito da raccordi in ferro zincato e filettati, saracinesca generale di intercettazione, saracinesca ed elettrovalvole di regolazione al settore per ciascuna mandata, con relativi bocchettoni, innesto al raccordo plastico della tubazione di mandata, saracinesca di scarico. Installazione e posa del gruppo all'interno del pozzetto di alloggiamento con staffaggio a parete mediante profilati e collari in acciaio. Diametri elementi da 1/2" a 3", esclusa la fornitura dei pezzi. | | | | | |
| | | | | cad | | 1,000 | € 78,13 | € 78,13 |
| | | | Totale | cad | | | | 78,13 |

| | | Codice | Indicazione dei lavori | Unità di misura | Quantità parziali | | Costo unitario | Costo totale |
|----|----------|---|--|--|-------------------|--|----------------|-----------------|
| 32 | NP_Z01/a | | NUCLEO ABITATIVO PER SERVIZI DI CANTIERE Nolo per il primo mese o frazione | | | | | |
| | | prezzo sicurezza Città di Cuneo 2011 art. n. 22/a | Costo di utilizzo, per la sicurezza, la salute e l'igiene dei lavoratori, di prefabbricato monoblocco ad uso ufficio, spogliatoio e servizi di cantiere. Caratteristiche: Struttura di acciaio, parete perimetrale realizzata con pannello sandwich, dello spessore minimo di mm 40, composto da lamiera preverniciata esterna ed interna e coibentazione di poliuretano espanso autoestinguento, divisioni interne realizzate come le perimetrali, pareti pavimento realizzato con pannelli in agglomerato di legno truciolare idrofugo di spessore mm 19, piano di calpestio in piastrelle di PVC, classe 1 di reazione al fuoco, copertura realizzata con lamiera zincata con calatoi a scomparsa nei quattro angoli, serramenti in alluminio preverniciato, vetri semidoppi, porta d'ingresso completa di maniglie e/o maniglione antipanico, impianto elettrico a norma di legge da certificare. Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla | Prezzo desunto elenco prezzi sicurezza Città di Cuneo 2011 | | | | |
| | | | il corso dei lavori a seguito dell'evoluzione dei medesimi; il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione; i controlli periodici e il registro di manutenzione programmata; il trasporto presso il cantiere; la preparazione della base di appoggio; i collegamenti necessari (elettricità, impianto di terra acqua, gas, ecc quando previsti); l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Dimensioni esterne massime m 2,40 x 6,40 x 2,45 circa (modello base). Arredamento minimo: armadi, tavoli e sedie. Il nucleo abitativo ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del prefabbricato monoblocco. Nolo per il primo mese o frazione | | | | | |
| | | | Totale | mese | | | | € 374,00 |
| 33 | NP_Z01/b | | NUCLEO ABITATIVO PER SERVIZI DI CANTIERE Nolo per ogni mese in più o frazione | | | | | |
| | | prezzo sicurezza Città di Cuneo 2011 art. n. 22/b | Costo di utilizzo, per la sicurezza, la salute e l'igiene dei lavoratori, di prefabbricato monoblocco ad uso ufficio, spogliatoio e servizi di cantiere. Caratteristiche: Struttura di acciaio, parete perimetrale realizzata con pannello sandwich, dello spessore minimo di mm 40, composto da lamiera preverniciata esterna ed interna e coibentazione di poliuretano espanso autoestinguento, divisioni interne realizzate come le perimetrali, pareti pavimento realizzato con pannelli in agglomerato di legno truciolare idrofugo di spessore mm 19, piano di calpestio in piastrelle di PVC, classe 1 di reazione al fuoco, copertura realizzata con lamiera zincata con calatoi a scomparsa nei quattro angoli, serramenti in alluminio preverniciato, vetri semidoppi, porta d'ingresso completa di maniglie e/o maniglione antipanico, impianto elettrico a norma di legge da certificare. Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla | Prezzo desunto elenco prezzi sicurezza Città di Cuneo 2011 | | | | |

| | | Codice | Indicazione dei lavori | Unità di misura | Quantità parziali | | Costo unitario | Costo totale |
|----|----------|---|--|--|-------------------|--|----------------|--------------|
| | | | il corso dei lavori a seguito dell'evoluzione dei medesimi; il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione; i controlli periodici e il registro di manutenzione programmata; il trasporto presso il cantiere; la preparazione della base di appoggio; i collegamenti necessari (elettricità, impianto di terra acqua, gas, ecc quando previsti); l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Dimensioni esterne massime m 2,40 x 6,40 x 2,45 circa (modello base). Arredamento minimo: armadi, tavoli e sedie. Il nucleo abitativo ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del prefabbricato monoblocco. Nolo per ogni mese in più o frazione | | | | | |
| | | | Totale | mese | | | | € 152,00 |
| 34 | NP_Z02/a | | BAGNO CHIMICO PORTATILE Nolo per il primo mese o frazione | | | | | |
| | | prezzo sicurezza Città di Cuneo 2011 art. n. 26/a | Costo di utilizzo, per la salute e l'igiene dei lavoratori, di bagno chimico portatile costruito in polietilene ad alta densità, privo di parti significative metalliche. Da utilizzare in luoghi dove non è presente la rete pubblica fognaria. Illuminazione interna del vano naturale tramite tetto traslucido. Le superfici interne ed esterne del servizio igienico devono permettere una veloce e pratica pulizia. Deve essere garantita un'efficace ventilazione naturale e un sistema semplice di pompaggio dei liquami. Il bagno deve essere dotato di 2 serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento dell'acqua pulita necessaria per il risciacquo del wc, azionabile tramite pedale a pressione posto sulla pedana del box. Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire l'igiene dei lavoratori; il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza e l'igiene dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso | Prezzo desunto elenco prezzi sicurezza Città di Cuneo 2009 | | | | |
| | | | le istruzioni per l'uso e la manutenzione; il trasporto presso il cantiere; la preparazione della base di appoggio; l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Dimensioni esterne massime m 1,10 x 1,10 x 2,30 circa. Il bagno chimico ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box chimico portatile. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori. Nolo per il primo mese o frazione, | | | | | |
| | | | Totale | mese | | | | € 302,00 |
| 35 | NP_Z02/b | | BAGNO CHIMICO PORTATILE Nolo per ogni mese in più o frazione | | | | | |

| | | Codice | Indicazione dei lavori | Unità di misura | Quantità parziali | | Costo unitario | Costo totale |
|----|----------|---|--|--|-------------------|--|----------------|--------------|
| | | prezzo sicurezza Città di Cuneo 2011 art. n. 26/b | Costo di utilizzo, per la salute e l'igiene dei lavoratori, di bagno chimico portatile costruito in polietilene ad alta densità, privo di parti significative metalliche. Da utilizzare in luoghi dove non è presente la rete pubblica fognaria. Illuminazione interna del vano naturale tramite tetto traslucido. Le superfici interne ed esterne del servizio igienico devono permettere una veloce e pratica pulizia. Deve essere garantita un'efficace ventilazione naturale e un sistema semplice di pompaggio dei liquami. Il bagno deve essere dotato di 2 serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento dell'acqua pulita necessaria per il risciacquo del wc, azionabile tramite pedale a pressione posto sulla pedana del box. Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire l'igiene dei lavoratori; il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza e l'igiene dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso | Prezzo desunto elenco prezzi sicurezza Città di Cuneo 2011 | | | | |
| | | | le istruzioni per l'uso e la manutenzione; il trasporto presso il cantiere; la preparazione della base di appoggio; l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Dimensioni esterne massime m 1,10 x 1,10 x 2,30 circa. Il bagno chimico ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box chimico portatile. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori. Nolo per ogni mese in più o frazione | | | | | |
| | | | Totale | mese | | | | € 84,10 |
| 36 | NP_Z03 | prezzo sicurezza Città di Cuneo 2011 art. n. 30 | RECINZIONE CON RETE DI POLIETILENE Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di recinzione perimetrale di protezione in rete estrusa in polietilene ad alta densità HDPE di vari colori a maglia ovoidale, modificata secondo le esigenze del cantiere, non facilmente scavalcabile e di altezza non inferiore a m 2.00 e comunque rispondente alle indicazioni contenute nel regolamento edilizio comunale, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; il tondo di ferro, del diametro minimo di mm 26, di sostegno posto ad interasse massimo di m 1,50; l'infissione nel terreno, per almeno cm 70,00, del tondo di ferro; le tre legature per ogni tondo di ferro; il filo zincato del diametro minimo di mm 1,8 posto alla base, in mezzzeria ed in sommità dei tondi di ferro, passato sulle maglie della rete al fine di garantirne, nel tempo, la stabilità e la funzione; la manutenzione per tutto il periodo di durata dei lavori, sostituendo, o riparando le parti non più idonee; | Prezzo desunto elenco prezzi sicurezza Città di Cuneo 2011 | | | | |
| | | | Totale | mq | | | | € 12,60 |
| 37 | NP_Z04/a | | NOLEGGIO DI PANNELLO PER RECINZIONE PROVVISORIA DA CANTIERE Nolo per i primi 180 giorni | | | | | |

| | | Codice | Indicazione dei lavori | Unità di misura | Quantità parziali | | Costo unitario | Costo totale |
|----|-----------------|--|---|--|--------------------------|--|-----------------------|---------------------|
| | | Prezzo di mercato | Nolo (per i primi 180 giorni), di pannello per recinzione provvisoria da cantiere costituita da moduli metallici grigliati di acciaio zincato delle dimensioni standard (m. 3,50 x 2,00 circa), del peso non inferiore a Kg. 20, con basamento in cls peso non inferiore Kg. 35, compreso trasporto in cantiere, scarico e movimentazione, montaggio e smontaggio della stessa. | Prezzo desunto dall'Elenco Prezzi della "Manutenzione Straordinaria e messa in Sicurezza O.G.R." approvata con D.G. n° mecc. 2007 08748/060, maggiorato del 5%.. | | | | |
| | | | Totale | cad | | | | € 31,82 |
| 38 | NP_Z04/b | | NOLEGGIO DI PANNELLO PER RECINZIONE PROVVISORIA DA CANTIERE Nolo per ogni semestre oltre il primo | | | | | |
| | | Prezzo di mercato | Nolo (al semestre oltre il primo), di pannello per recinzione provvisoria da cantiere costituita da moduli metallici grigliati di acciaio zincato delle dimensioni standard (m. 3,50 x 2,00 circa), del peso non inferiore a Kg. 20, con basamento in cls peso non inferiore Kg. 35, escluso trasporto in cantiere, scarico e movimentazione, montaggio e smontaggio della stessa. | Prezzo desunto dall'Elenco Prezzi della "Manutenzione Straordinaria e messa in Sicurezza O.G.R." approvata con D.G. n° mecc. 2007 08748/060, maggiorato del 5%.. | | | | |
| | | | Totale | cad | | | | € 5,04 |
| 36 | NP_Z05 | | RIUNIONE DI COORDINAMENTO | | | | | |
| | | prezzo sicurezza Città di Cuneo 2011 art. n. 171/a | Costo per l'esecuzione di riunioni di coordinamento, convocate dal Coordinatore della Sicurezza, per particolari esigenze quali, ad esempio: illustrazione del P.S.C. con verifica congiunta del P.O.S.; illustrazione di particolari procedure o fasi di lavoro; verifica del cronoprogramma; consegna di materiale informativo ai lavoratori; criticità connesse ai rapporti tra impresa titolare ed altri soggetti (subappaltatori, sub fornitori, lavoratori autonomi, fornitori); approfondimenti di particolari e delicate lavorazioni, che non rientrano nell'ordinarietà. Sono compresi: l'uso del prefabbricato o del locale individuato all'interno del cantiere idoneamente attrezzato per la riunione. Con il datore di lavoro. | Prezzo desunto elenco prezzi sicurezza Città di Cuneo 2011 | | | | |
| | | | Totale | ora | | | | € 56,10 |