



# CITTÀ METROPOLITANA DI MESSINA

III<sup>A</sup> DIREZIONE – VIABILITA' METROPOLITANA  
Servizio Manutenzione Stradale zona Omogenea Tirrenica Centrale Eolie

C.I.G. :

C.U.P.: B97H2400244003

|                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|---------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>PROGETTO ESECUTIVO</b> | <b>Lavori di manutenzione straordinaria per la mitigazione del dissesto idrogeologico, sistemazione del p.v. di parti particolarmente ammalorati, lungo SS.PP. 67, 67/Dir, 119, 122, 126 e SS.PP. AA. 284 e 288, nel territorio di competenza del "Servizio Manutenzione Stradale Zona Omogenea Tirrenica – Eolie".</b> |
|---------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

|                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                                                              |
|-------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>ALLEGATI :</b> | <ol style="list-style-type: none"><li>1. RELAZIONE TECNICA</li><li>2. ANALISI PREZZI</li><li>3. ELENCO PREZZI UNITARI</li><li>4. STIMA COSTI SICUREZZA</li><li>5. QUADRO INCIDENZA MANODOPERA</li><li>6. COMPUTO METRICO ESTIMATIVO</li><li>7. CRONOPROGRAMMA</li><li>8. QUADRO TECNICO ECONOMICO</li></ol> | <ol style="list-style-type: none"><li>9. PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO E FASCICOLO DELL'OPERA</li><li>10. PIANO DI MANUTENZIONE</li><li>11. CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO E SCHEMA DI CONTRATTO</li><li>12. ELABORATI GRAFICI</li></ol> |
|-------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

**ALLEGATO : 3**

**ELENCO PREZZI UNITARI**

*Messina, 18/09/2024*

**Il Progettista :**  
*F.to Geom. F. Pullella*

**Approvazioni:**

Validazione n. 26 in data 18/09/2024  
ai sensi dell'art. 42 del D.Lgs. n. 36/2023

**IL R.U.P**  
*F.to Geom. Sergio CASTORINA*



# CITTA' METROPOLITANA DI MESSINA

III DIREZIONE VIABILITA' METROPOLITANA

## ANALISI DEI PREZZI

### PARTE PRIMA

#### A) MATERIALI A PIE' D'OPERA

|    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |      |   |        |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---|--------|
| 1  | Acciaio S460 in profili                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | kg   | € | 1,20   |
| 2  | Acciaio in lamiera 20/10                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | kg   | € | 0,91   |
| 3  | Appoggi in acciaio e teflon per impalcato da ponte                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | cad  | € | 810,00 |
| 4  | Acqua                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | mc   | € | 2,00   |
| 5  | Concime naturale stallatico                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | kg   | € | 0,10   |
| 6  | Concime chimico naturale                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | kg   | € | 0,08   |
| 7  | Funi in acciaio AMZ Dmin. 10 mm.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | ml   | € | 2,75   |
| 8  | Funi in acciaio AMZ Dmin. 12 mm.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | ml   | € | 3,24   |
| 9  | Funi in acciaio AMZ Dmin. 16 mm.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | ml   | € | 5,87   |
| 10 | Funi in acciaio AMZ Dmin. 20 mm.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | ml   | € | 9,03   |
| 11 | Funi in acciaio AMZ Dmin. 8 mm.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | ml   | € | 1,10   |
| 12 | Pannello in rete di fune                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | mq   | € | 42,42  |
| 13 | Geocomposito in fibra di cocco al 100%                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | mq   | € | 5,00   |
| 14 | Geocomposito in fibre naturali biodegradabili                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | mq   | € | 3,00   |
| 15 | Miscela di sementi                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | kg   | € | 3,50   |
| 16 | Stuoia in monofilamenti in polipropilene                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | mq   | € | 3,62   |
| 17 | Stuoia in monofilamenti in polipropilene con matrice in 3 dimensioni accoppiata a rete metallica                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | mq   | € | 8,85   |
| 18 | Ancoraggio di fune di acciaio diametro 16 mm. ad anima metallica con asola manicottata munita di redancia L = 3,00 m.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | cad  | € | 38,30  |
| 19 | Anelli di giunzione in Ac37, zincati, per il collegamento dei teli di rete tipo "TECCO".                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | cad  | € | 1,62   |
| 20 | Barre tipo Dywidag 85/105, Ø 32 mm. Peso Kg/ml 6,54.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | ml   | € | 11,48  |
| 21 | Barre tipo Swiss Gewi, Ø 28 mm. Peso Kg/ml 6,10                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | ml   | € | 10,73  |
| 22 | Barre tipo Dywidag 85/105, Ø 26,5 mm. Peso Kg/ml 5,41                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | ml   | € | 9,50   |
| 23 | Barre tipo Dywidag 85/105, Ø 16 mm. Peso Kg/ml 1,97                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | ml   | € | 3,46   |
| 24 | Barre tipo GEVVI D = 25 mm 500/550                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | ml   | € | 3,80   |
| 25 | Barriera flessibile in acciaio                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | mq   | € | 230,00 |
| 26 | Barriera flessibile in acciaio per la mitigazione del rischio indotto da colate detritiche in alveo (Debris Flow), con un'altezza massima di intercettazione di 6,00 m e pressioni di carico fino a 160 KN/m                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | mq   | € | 600,00 |
| 27 | Barriera paramassi del tipo ad elevato assorbimento di energia, 1500 KJ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | mq   | € | 170,00 |
| 28 | Bitume                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | ql   | € | 49,62  |
| 29 | Caditoia 50*50 p = 30 kg                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | cad  | € | 33,00  |
| 30 | Caditoia 60*60 p = 45 kg                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | cad  | € | 45,00  |
| 31 | Caditoia 70*70 p = 50 kg                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | cad  | € | 50,00  |
| 32 | Catadiottro rettangolare 6*10 cm o trapezoidale                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | cad  | € | 2,56   |
| 33 | Cavalletti in profilati di acciaio zincato universale tipo pesante, per l'applicazione Cavalletto interruzione smontabile tipo V realizzato con gambe in acciaio laminato sagomato ad U mm 30*15*3 fissate mediante vite a fermo girevole, sull'attacco speciale ad omega della targa. La barriera, di dimensioni 120*20 o 180*25, in ferro 10/10 a doppia scaturatura, è realizzata, anteriormente, in vernice rossa a fuoco con strisce bianche inclinate a 45° e, posteriormente, in vernice rossa a fuoco e scritta INTERRUZIONE bianca, e, sia anteriormente che posteriormente, ha applicati n° 4 inserti rifrangenti rossi da cm 6*6 costo a piè d'opera, compreso | cad  | € | 18,22  |
| 34 | spese generali ed utile dell'impresa                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | cad  | € | 40,00  |
| 35 | Cemento R 325                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | sac. | € | 21,90  |

|    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |      |   |        |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---|--------|
| 36 | Cemento R 425<br>Conglomerato bituminoso a freddo per manutenzione stradale, confezionato in sacchetti di peso non superiore a Kg.30 cad., costituito da particolari sostanze totalmente esenti da olii di catrame, con un aggregato di pezzatura da 3 a 6 mm., legante costituito da bitume 180/200 dosato al 4,5 sul peso degli aggregati, il tutto per un prodotto finale perfettamente plastico e lavorabile. Compreso trasporto,                                                                                                                        | sac. | € | 27,90  |
| 37 | spese generali e utile d'impresa<br>Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder), con le caratteristiche di cui al C.S.A., franco impianto, misurato in kg mediante pesatura prima dell'impiego con strumenti muniti di certificato di verifica periodica rilasciato dall'Ufficio metrico competente per territorio e di bollo di periodicità biennale. Il                                                                                                                                                                                    | sac. | € | 30,00  |
| 38 | peso dovrà essere documentato con attestato di pesatura.<br>Conglomerato bituminoso per strato di usura, con le caratteristiche di cui al C.S.A.(ad eccezione della natura degli aggregati lapidei che dovranno provenire dalla frantumazione di rocce basaltiche o silicee), franco impianto, misurato in kg mediante pesatura prima dell'impiego con strumenti muniti di certificato di verifica periodica rilasciato dall'Ufficio metrico competente per territorio e di bollo di periodicità biennale. Il peso dovrà essere documentato con attestato di | mc   | € | 135,00 |
| 39 | pesatura.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | mc   | € | 164,00 |
| 40 | Componenti barriera paramassi di III classe<br>Componenti barriera paramassi omologata per l'assorbimento di energia di 3000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | mq   | € | 56,29  |
| 41 | KJ, con altezza tra 5,00 e 8,00 m.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | mq   | € | 133,14 |
| 42 | Conglomerato cementizio dosato a 150 Kg/m <sup>3</sup> franco cantiere                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | mc   | € | 50,42  |
| 43 | Conglomerato cementizio C 20/25                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | mc   | € | 130,00 |
| 44 | Conglomerato cementizio C 25/30<br>Conglomerato cementizio RbK 300, pompato in opera per getto plinti di                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | mc   | € | 158,00 |
| 45 | fondazione                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | mc   | € | 72,30  |
| 46 | Dado per barre tipo Swiss Gewi.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | cad  | € | 6,50   |
| 47 | Dadi conici per barre tipo Dywidag.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | cad  | € | 6,20   |
| 48 | Dadi per barre D = 25 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | cad  | € | 3,18   |
|    | Delineatore per strade di montagna realizzato in tubolare di acciaio di diametro 60 h = 350 cm verniciato a strisce giallo e nere ed integrate con gemme riflettenti                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |      |   |        |
| 49 | bianco e rosse costo a piè d'opera, compreso spese generali ed utile dell'impresa                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | cad  | € | 50,00  |
| 50 | Elemento segnalatore a rilievo                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | cad  | € | 4,00   |
| 51 | Elementi aggiuntivi alle barriere: paletti, distanziatori ...                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | kg   | € | 1,60   |
| 52 | Elementi aggiuntivi alle barriere: terminali<br>Emulsione bituminosa anionica al 55% costituita da un contenuto in bitume puro                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | kg   | € | 2,50   |
| 53 | del tipo 180/200 in ragione del 50-60%                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | kg   | € | 1,25   |
| 54 | Esplosivo                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | kg   | € | 3,05   |
| 55 | Ferro lavorato                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | kg   | € | 3,78   |
| 56 | Ferro profilato                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | kg   | € | 1,87   |
| 57 | Ferro Fe B 38                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | kg   | € | 0,70   |
| 58 | Ferro B450C ad aderenza migliorata                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | kg   | € | 1,20   |
| 59 | Gabbioni                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | cad  | € | 88,01  |
| 60 | Geocomposito in fibra di cocco al 100%                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | mq   | € | 6,50   |
| 61 | Geocomposito in fibre naturali biodegradabili                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | mq   | € | 4,45   |
| 62 | Ghisa fusa in pani                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | kg   | € | 0,27   |
| 63 | Graniglia                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | mc   | € | 5,53   |
| 64 | Grasso minerale                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | kg   | € | 4,13   |
| 65 | Lamiera zincata lavorata per canalizzazione                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | kg   | € | 5,41   |
| 66 | Laminati a caldo                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | kg   | € | 0,90   |
| 67 | Malta cementizia antiritiro, reoplastica per ancoraggi ad alta resistenza                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | kg   | € | 1,09   |
| 68 | Malta cementizia dosata a kg 300 di cemento                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | mc   | € | 144,23 |
| 69 | Malta cementizia dosata a kg 400 di cemento                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | mc   | € | 166,13 |
| 70 | Manicotti per barre tipo Dywidag (n°1 ogni 6 ml di barre)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | cad  | € | 10,33  |
| 71 | Manicotti per barre D = 25 mm. 500/550                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | cad  | € | 7,00   |
| 72 | Marmette                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | mq   | € | 14,78  |

|     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |     |   |        |
|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|--------|
| 73  | Marmettoni                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | mq  | € | 17,89  |
| 74  | Mattoni pieni                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | cad | € | 0,48   |
| 75  | Mattoni forati                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | cad | € | 0,61   |
| 76  | Miscela cement. di iniez. (3 x vol.teor.= 0.195Q.li/m)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | mc  | € | 10,30  |
| 77  | Misto granulometrico                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | mc  | € | 15,44  |
| 78  | Misto di fiume o di cava                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | mc  | € | 3,66   |
| 79  | Misto                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | mc  | € | 4,95   |
| 80  | Morsetti serrafune zincati CVL, Ø 14 mm.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | cad | € | 0,57   |
| 81  | Olio lubrificante per motori a scoppio o idraulici                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | kg  | € | 5,94   |
| 82  | Pali in legno decorticato D = 20-30 cm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | ml  | € | 15,00  |
| 83  | Piastra di ripartizione e di collegamento romboidale acciaio 37, zincata a fuoco per rete tipo "TECCO". (n° 1/9 m2)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | cad | € | 18,50  |
| 84  | Piastra di ripartizione per barre tipo Dywidag. Misure 160x160x40 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | cad | € | 12,91  |
| 85  | Piastra di ripartizione per barre Misure 150x150x8 mm non zincata                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | cad | € | 3,45   |
| 86  | Pietra calcarea o lavica per copertine                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | mq  | € | 40,25  |
| 87  | Pietrame calcareo o lavico per murature                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | mc  | € | 27,60  |
| 88  | Pietrame per rivestimento Mistretta                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | mc  | € | 40,57  |
| 89  | Pietrisco                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | mc  | € | 6,58   |
| 90  | Pietrame                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | mc  | € | 14,91  |
| 91  | Pietrisco per calcestruzzo                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | mc  | € | 4,77   |
|     | Piantana mobile realizzata in scatolare di ferro verniciato, a base quadrata di lato di cm 60, completa di palo di sostegno del diametro di cm 60, di altezza complessiva di cm 250 costo a piè d'opera, compreso spese generali ed utile dell'impresa                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |     |   |        |
| 92  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | cad | € | 35,00  |
| 93  | Picchetto in acciaio tipo FeB44K diametro 16 mm L = 0,70 m.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | cad | € | 4,00   |
| 94  | Pozzetto in c.a. vibrocompresso 100*100 cm ad elementi modulari                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | ml  | € | 77,80  |
|     | Rete metallica romboidale tridimensionale con filo di acciaio legato di spessore 3 mm., con resistenza minima 1770 kN/mm2, certificata ISO 9001, galvanizzata al supercoating                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |     |   |        |
| 95  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | mq  | € | 32,00  |
|     | Rete metallica a doppia torsione con filo di acciaio legato di spessore 3 mm., maglia 8*10 mm.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |     |   |        |
| 96  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | kg  | € | 3,89   |
| 97  | Ringhiera a telai prefabbricati e tubo corrimano INP Fracasso mm 48 interasse m                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | ml  | € | 77,80  |
| 98  | Sabbia                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | mc  | € | 20,46  |
| 99  | Sacchetti di appesantimento in polietilene gommoso per cantieristica stradale delle dimensioni di cm 70*40 circa con scritta CITTA' METROPOLITANA DI MESSINA con caratteri di altezza cm 8, dato a piè d'opera compreso il trasporto e la sabbia di riempimento costo a piè d'opera, compreso spese generali ed utile dell'impresa                                                                                                                                                                                                                                                                      | cad | € | 18,00  |
| 100 | Segnalimiti, tipo Europeo normalizzato, realizzati mediante soffiaggio, in appositi stampi, di polietilene ad alta densità e di medio peso molecolare, di prima scelta ed additivo con u.v. absorber. Caratteristiche: elasticità e buona resistenza all'urto; alta resistenza agli agenti atmosferici e chimici; alta resistenza agli elevati sbalzi termici: Devono essere corredati da dispositivi rifrangenti in metacrilato di metile ad alto potere rifrangente, avere un'altezza di cm. 135 e una base triangolare di cm. 10*12. E' compreso il trasporto, le spese generali e l'utile d'impresa | cad | € | 7,50   |
| 101 | Sementi                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | mq  | € | 0,50   |
| 102 | Solaio pedonale in c.a. vibrocompresso larg. 100 cm H = 20 cm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | ml  | € | 48,00  |
| 103 | Solaio carrabile 1,20*1,20*0,30 m                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | cad | € | 65,00  |
| 104 | Solaio carrabile larg. 50 cm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | cad | € | 30,00  |
| 105 | Solaio carrabile larg. 60 cm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | cad | € | 38,00  |
| 106 | Solaio carrabile larg. 70 cm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | cad | € | 42,00  |
| 107 | Solaio carrabile larg. 80 cm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | cad | € | 50,00  |
| 108 | Stuoia in monofilamenti in polipropilene                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | mq  | € | 4,16   |
| 109 | Struttura flessibile in acciaio per la prevenzione del distacco di frane superficiali in Targhe di segnalazione in lamiera di ferro 25*125 cm, spessore 10/10 di mm di classe 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | ml  | € | 600,00 |
| 110 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | cad | € | 74,50  |

|     |                                                                                                                                                                    |     |   |        |
|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---|--------|
|     | Teli di rete in trefolo di acciaio armonico galvanizzato allo zinco-alluminio, con accoppiata in sede di produzione , rete in maglia romboidale 50*50 mm, filo 2,4 |     |   |        |
| 111 | mm. galvanizzata allo zinco-alluminio                                                                                                                              | mq  | € | 18,00  |
|     | Transenne estensibili realizzate in ferro piatto, verniciato bianco e rosso, con apertura fino a m 2,70 costo a piè d'opera, compreso spese generali ed utile      |     |   |        |
| 112 | dell'impresa                                                                                                                                                       | cad | € | 75,00  |
| 113 | Tubazioni per acquedotto in ghisa                                                                                                                                  | ml  | € | 37,15  |
| 114 | Tubazioni per acquedotto in acciaio                                                                                                                                | ml  | € | 67,23  |
| 115 | Tubazioni per fognature                                                                                                                                            | ml  | € | 21,25  |
| 116 | Tubazioni zincate s.s. D = 1"                                                                                                                                      | kg  | € | 5,22   |
| 117 | Tubazioni in piombo D = 1"                                                                                                                                         | kg  | € | 2,61   |
| 118 | Tubazioni in plastica pesante D = 100                                                                                                                              | ml  | € | 10,00  |
| 119 | Tubo microfessurato in polietilene ad alta densità D= 140 mm                                                                                                       | ml  | € | 12,00  |
| 120 | Tubo microfessurato in pvc ad alta densità D= 150 mm entro geocompositi                                                                                            | ml  | € | 26,68  |
| 121 | Tubo microfessurato in pvc ad alta densità D= 50 mm entro geocompositi                                                                                             | ml  | € | 14,38  |
| 122 | Tubo microfessurato in pvc ad alta densità D= 100 mm entro geocompositi                                                                                            | ml  | € | 22,42  |
| 123 | Tubo microfessurato in pvc ad alta densità D= 200 mm entro geocompositi                                                                                            | ml  | € | 30,74  |
| 124 | Appoggi in acciaio e teflon per impalcato da ponte                                                                                                                 | cad | € | 810,00 |
| 125 | Giunto stradale in gomma                                                                                                                                           | cad | € | 160,70 |

### MERCEDI

Nei prezzi sottoindicati sono compresi gli oneri relativi alla retribuzione del personale, alla necessaria dotazione di attrezzature manuali, alla quota per assicurazioni sociali per infotuni e per spese accessorie di ogni genere

#### B) MERCEDI

|   |                                  |   |   |       |
|---|----------------------------------|---|---|-------|
| 1 | operaio specializzato            | h | € | 29,94 |
| 2 | operaio qualificato              | h | € | 27,78 |
| 3 | operaio comune                   | h | € | 24,91 |
| 4 | operaio specializzato rocciatore | h | € | 30,06 |

#### C) NOLI

|    |                                                                                                   |   |   |        |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|--------|
| 1  | Escavatore da kw 74 interscambiabile con martellone                                               | h | € | 85,20  |
| 2  | Escavatore da kw 122 interscambiabile con martellone                                              | h | € | 130,00 |
| 3  | Escavatore da kw 232 interscambiabile con martellone                                              | h | € | 179,30 |
| 4  | Pala gommata o autocarro di potenza oltre HP 80, provvista di vomero per eventuale uso spazzaneve | h | € | 93,00  |
| 5  | Pala cingolata o gommata di potenza oltre Kw 82, provvista di braccio interscambiabile escavatore | h | € | 76,30  |
| 6  | Pala gommata di potenza oltre Kw 122, provvista di braccio interscambiabile escavatore            | h | € | 109,40 |
| 7  | Minipala cingolata o gommata HP 45 provvista di braccio interscambiabile escavatore               | h | € | 76,20  |
| 8  | Autocarro cassonato da q 75                                                                       | h | € | 84,10  |
| 9  | Autocarro cassonato qli 340 con gruetta da 5000 kg                                                | h | € | 101,40 |
| 10 | Piattaforma aerea cingolata autolivellante portata max 300 kg, altezza max raggiungibile m 10     | h | € | 68,40  |
| 11 | Autocarro dotato di cestello elevabile fino all'altezza di 18,00 m                                | h | € | 68,40  |
| 12 | Autocarro dotato di cestello elevabile da 18,00 a 28,00 m                                         | h | € | 85,00  |
| 13 | Autobotte su autocarro portata 180 qli                                                            | h | € | 77,80  |
| 14 | Motodemolitore – perforatore                                                                      | h | € | 35,10  |
| 15 | Martello perforatore                                                                              | h | € | 46,59  |
| 16 | Elevatore                                                                                         | h | € | 33,19  |
| 17 | Attrezzatura per perforazione pali                                                                | h | € | 154,06 |
| 18 | Nolo attrezzatura per perforazioni                                                                | h | € | 30,00  |
| 19 | Idroseminatrice                                                                                   | h | € | 58,50  |
| 20 | Autocarro 3 assi a cassa ribaltabile portata 16 mc                                                | h | € | 104,50 |
| 21 | Autocarro 4 assi a cassa ribaltabile portata 20 mc                                                | h | € | 122,60 |
| 22 | Pala tipo Bob Cat con operatore                                                                   | h | € | 64,10  |

|    |                                                                                                                                                                                                                            |        |   |          |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|---|----------|
| 23 | Compressore con perforatrice a rotazione per lavori stradali                                                                                                                                                               | h      | € | 23,20    |
| 24 | Rullo compattatore vibrante da 16 T per asfalto                                                                                                                                                                            | h      | € | 108,10   |
| 25 | Rullo compattatore vibrante da 12 T per formazione rilevati                                                                                                                                                                | h      | € | 98,60    |
| 26 | Motosega                                                                                                                                                                                                                   | h      | € | 33,50    |
| 27 | Decespugliatore                                                                                                                                                                                                            | h      | € | 32,20    |
| 28 | Battipalo per posa barriere                                                                                                                                                                                                | h      | € | 56,20    |
| 29 | Betoniera a bicchiere 17 mc/h                                                                                                                                                                                              | h      | € | 47,70    |
| 30 | Autoespurgo per pulitura tubazioni e/o tombini stradali                                                                                                                                                                    | h      | € | 82,00    |
| 31 | Scarificatrice a freddo kw 470                                                                                                                                                                                             | h      | € | 306,70   |
| 32 | Argano a scoppio portata 1000 Kg 25 m/min.                                                                                                                                                                                 | h      | € | 3,10     |
| 33 | Perforatrice pneumatica manuale, da parete, peso Kg.17,00, per fori Ø 42 mm.                                                                                                                                               | h      | € | 5,42     |
| 34 | Turbomescolatore da L 250 ed iniettore a doppia azione pneumatici, per il                                                                                                                                                  | h      | € | 14,22    |
| 35 | Sonda oleodinamica elitrasportabile da parete, coppia Kgm 400, con centralina elettroidraulica separabile, per perforazioni Ø 60-80 mm                                                                                     | h      | € | 13,01    |
| 36 | Sonda oleodinamica elitrasportabile da parete, con centralina elettroidraulica separabile, per perforazioni Ø 40-59mm                                                                                                      | h      | € | 10,20    |
| 37 | Motocompressore 2000 l/min completo di martelli pneumatici                                                                                                                                                                 | h      | € | 43,60    |
| 38 | Gruppo elettrogeno 20 kw                                                                                                                                                                                                   | h      | € | 20,10    |
| 39 | Gruppo elettrogeno 33 kw                                                                                                                                                                                                   | h      | € | 25,80    |
| 40 | Elicottero attrezzato per il lavoro al gancio, portata max, non inferiore a 700 Kg, per il trasporto di materiali in zone non accessibili con i normali mezzi operativi. per trasporto materiali e posizionamento montanti | giorno | € | 2.350,00 |
| 41 | Perforatrice a rotopercolazione (fondo foro)                                                                                                                                                                               | h      | € | 18,48    |
| 42 | Compressore da 10000 litri                                                                                                                                                                                                 | h      | € | 14,85    |
| 43 | Pompa ad iniezione più miscelatore                                                                                                                                                                                         | h      | € | 17,84    |
| 44 | Saldatrice elettrica                                                                                                                                                                                                       | h      | € | 40,40    |
| 45 | Trattore cingolato apripista kw 136                                                                                                                                                                                        | h      | € | 148,00   |
| 46 | Impianto di betonaggio                                                                                                                                                                                                     | h      | € | 138,64   |
| 47 | Gru a torre                                                                                                                                                                                                                | h      | € | 84,40    |
| 48 | Traccialinee con manovratore per segnaletica stradale                                                                                                                                                                      | h      | € | 39,80    |
| 49 | Trincia larghezza 50-60 cm montata su escavatore CV 40 -50                                                                                                                                                                 | h      | € | 50,00    |
| 50 | Trincia larghezza 90-110 cm montata su escavatore CV 120 -150                                                                                                                                                              | h      | € | 72,00    |

#### D) MERCEDI comprensivi di utile d'Impresa e spese generali

|   |                                  |   |   |       |
|---|----------------------------------|---|---|-------|
| 1 | operaio specializzato            | h | € | 37,87 |
| 2 | operaio qualificato              | h | € | 35,14 |
| 3 | operaio comune                   | h | € | 31,51 |
| 4 | operaio specializzato rocciatore | h | € | 38,03 |

#### E) NOLI comprensivi di utile d'Impresa e spese generali

I noli sono retribuibili solo se non sono compresi nei prezzi delle opere e/o delle prestazioni. Le macchine ed attrezzi dati a noleggio devono essere in perfetto stato di esercizio ed essere provvisti di tutti gli accessori necessari per il loro funzionamento. Sono a carico esclusivo dell'impresa la manutenzione degli attrezzi e delle macchine affinché siano in costante efficienza. Il nolo si considera per il solo tempo effettivo, dal momento in cui l'oggetto noleggiato viene messo a disposizione del committente, fino al momento in cui il nolo giunge al termine del periodo per cui è stato richiesto, rimanendo escluso ogni compenso per qualsiasi altra causa o perditempo. Nel prezzo sono compresi: i trasporti dal luogo di provenienza al cantiere e viceversa, il montaggio e lo smontaggio, la manodopera, i combustibili, i lubrificanti, i materiali di consumo, l'energia elettrica, lo sfrido e tutto quanto altro occorre per il funzionamento dei mezzi. I prezzi dei noli comprendono le spese generali e l'utile dell'imprenditore.

|   |                                                                                                   |   |   |        |
|---|---------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|--------|
| 1 | Escavatore da kw 74 interscambiabile con martellone                                               | h | € | 107,78 |
| 2 | Escavatore da kw 122 interscambiabile con martellone                                              | h | € | 164,45 |
| 3 | Escavatore da kw 232 interscambiabile con martellone                                              | h | € | 226,81 |
| 4 | Pala gommata o autocarro di potenza oltre HP 80, provvista di vomero per eventuale uso spazzaneve | h | € | 117,65 |
| 5 | Pala cingolata o gommata di potenza oltre Kw 82, provvista di braccio                             | h | € | 96,52  |
| 6 | Pala gommata di potenza oltre Kw 122, provvista di braccio interscambiabile                       | h | € | 138,39 |

|                                                                                                                                                                                                                               |        |   |          |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|---|----------|
| 7 Minipala cingolata o gommata HP 45 provvista di braccio interscambiabile                                                                                                                                                    | h      | € | 96,39    |
| 8 Autocarro cassonato da q 75                                                                                                                                                                                                 | h      | € | 106,39   |
| 9 Autocarro cassonato qli 340 con gruetta da 5000 kg                                                                                                                                                                          | h      | € | 128,27   |
| 10 Piattaforma aerea cingolata autolivellante portata max 300 kg, altezza max                                                                                                                                                 | h      | € | 86,53    |
| 11 Autocarro dotato di cestello elevabile fino all'altezza di 18,00 m                                                                                                                                                         | h      | € | 86,53    |
| 12 Autocarro dotato di cestello elevabile da 18,00 a 28,00 m                                                                                                                                                                  | h      | € | 107,53   |
| 13 Autobotte su autocarro portata 180 qli                                                                                                                                                                                     | h      | € | 98,42    |
| 14 Motodemolitore – perforatore                                                                                                                                                                                               | h      | € | 44,40    |
| 15 Martello perforatore                                                                                                                                                                                                       | h      | € | 58,94    |
| 16 Elevatore                                                                                                                                                                                                                  | h      | € | 41,99    |
| 17 Attrezzatura per perforazione pali                                                                                                                                                                                         | h      | € | 194,89   |
| 18 Nolo attrezzatura per perforazioni                                                                                                                                                                                         | h      | € | 37,95    |
| 19 Idrosemiatrice                                                                                                                                                                                                             | h      | € | 74,00    |
| 20 Autocarro 3 assi a cassa ribaltabile portata 16 mc                                                                                                                                                                         | h      | € | 132,19   |
| 21 Autocarro 4 assi a cassa ribaltabile portata 20 mc                                                                                                                                                                         | h      | € | 155,09   |
| 22 Pala tipo Bob Cat con operatore                                                                                                                                                                                            | h      | € | 81,09    |
| 23 Compressore con perforatrice a rotazione per lavori stradali                                                                                                                                                               | h      | € | 29,35    |
| 24 Rullo compattatore vibrante da 16 T per asfalto                                                                                                                                                                            | h      | € | 136,75   |
| 25 Rullo compattatore vibrante da 12 T per formazione rilevati                                                                                                                                                                | h      | € | 124,73   |
| 26 Motosega                                                                                                                                                                                                                   | h      | € | 42,38    |
| 27 Decespugliatore                                                                                                                                                                                                            | h      | € | 40,73    |
| 28 Battipalo per posa barriere                                                                                                                                                                                                | h      | € | 71,09    |
| 29 Betoniera a bicchiere 17 mc/h                                                                                                                                                                                              | h      | € | 60,34    |
| 30 Autoespurgo per pulitura tubazioni e/o tombini stradali                                                                                                                                                                    | h      | € | 103,73   |
| 31 Scarificatrice a freddo kw 470                                                                                                                                                                                             | h      | € | 387,98   |
| 32 Argano a scoppio portata 1000 Kg 25 m/min.                                                                                                                                                                                 | h      | € | 3,92     |
| 33                                                                                                                                                                                                                            |        |   |          |
| Perforatrice pneumatica manuale, da parete, peso Kg.17,00, per fori Ø 42 mm.                                                                                                                                                  | h      | € | 6,86     |
| 34 Turbomescolatore da L 250 ed iniettore a doppia azione pneumatici, per il confezionamento della boiaccia cementizia.                                                                                                       | h      | € | 17,99    |
| 35 Sonda oleodinamica elitrasportabile da parete, coppia Kgm 400, con centralina elettroidraulica separabile, per perforazioni Ø 60-80 mm                                                                                     | h      | € | 16,46    |
| 36 Sonda oleodinamica elitrasportabile da parete, con centralina elettroidraulica separabile, per perforazioni Ø 40-59mm                                                                                                      | h      | € | 12,90    |
| 37 Motocompressore 2000 l/min completo di martelli pneumatici                                                                                                                                                                 | h      | € | 55,15    |
| 38 Gruppo elettrogeno 20 kw                                                                                                                                                                                                   | h      | € | 25,43    |
| 39 Gruppo elettrogeno 33 kw                                                                                                                                                                                                   | h      | € | 32,64    |
| 40 Elicottero attrezzato per il lavoro al gancio, portata max, non inferiore a 700 Kg, per il trasporto di materiali in zone non accessibili con i normali mezzi operativi. per trasporto materiali e posizionamento montanti | giorno | € | 2.972,75 |
| 41 Perforatrice a rotopercolazione (fondo foro)                                                                                                                                                                               | h      | € | 23,38    |
| 42 Compressore da 10000 litri                                                                                                                                                                                                 | h      | € | 18,79    |
| 43 Pompa ad iniezione più miscelatore                                                                                                                                                                                         | h      | € | 22,57    |
| 44 Saldatrice elettrica                                                                                                                                                                                                       | h      | € | 51,11    |
| 45 Trattore cingolato apripista kw 136                                                                                                                                                                                        | h      | € | 187,22   |
| 46 Impianto di betonaggio                                                                                                                                                                                                     | h      | € | 175,38   |
| 47 Gru a torre                                                                                                                                                                                                                | h      | € | 106,77   |
| 48 Traccialinee con manovratore per segnaletica stradale                                                                                                                                                                      | h      | € | 50,35    |
| 49 Trincia larghezza 50-60 cm montata su escavatore CV 40 -50                                                                                                                                                                 | h      | € | 63,25    |
| 50 Trincia larghezza 90-110 cm montata su escavatore CV 120 -150                                                                                                                                                              | h      | € | 91,08    |

| Num. ORD<br>TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | U.M.                | PREZZO UNITARIO € |
|---------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|-------------------|
| 1<br>SIC24_1.4.4    | Taglio di pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso di qualsiasi spessore per la esecuzione di scavi a sezione obbligata, eseguito con idonee macchine in modo da lasciare integra la pavimentazione circostante dopo l'esecuzione dello scavo e compreso ogni onere e magistero per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte. - per ogni m di taglio effettuato<br><b>euro (tre,98)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | m                   | 3,98              |
| 2<br>SIC24_1.1.5.1  | Scavo a sezione obbligata, per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito extraurbano, eseguito con mezzo meccanico fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento o, in mancanza di questo dall'orlo medio del cavo, eseguito a sezione uniforme, a gradoni, anche in presenza di acqua con tirante non superiore a 20 cm, alberi e ceppaie di dimensioni inferiori a quelle delle voci 1.6.1 e 1.6.2, escluse le armature di qualsiasi tipo anche a cassa chiusa, occorrenti per le pareti, compresi il paleggio, il sollevamento, il carico, il trasporto delle materie nell'ambito del cantiere fino alla distanza di 1000 m o l'accatastamento delle materie riutilizzabili lungo il bordo del cavo, gli aggettamenti, la regolarizzazione delle pareti e del fondo eseguita con qualsiasi mezzo, compreso l'onere per il prelievo dei campioni (da effettuarsi in contraddittorio tra la D.L. e l'Impresa), il confezionamento dei cubetti questo da compensarsi a parte con il relativo prezzo (capitolo 20), da sottoporre alle prove di schiacciamento ed ogni altro onere per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. Sono esclusi gli accertamenti e le verifiche tecniche obbligatorie previsti dal C.S.A. in terreni costituiti da limi, argille, sabbie, ghiaie, detriti e alluvioni anche contenenti elementi lapidei di qualsiasi resistenza e di volume non superiore a 0,5 m <sup>3</sup> , sabbie e ghiaie anche debolmente cementate e rocce lapidee fessurate, di qualsiasi resistenza con superfici di discontinuità poste a distanza media l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW<br><b>euro (sei,05)</b> | m <sup>3</sup>      | 6,05              |
| 3<br>SIC24_1.2.5.1  | Trasporto di materie, provenienti da scavi - demolizioni, a rifiuto alle discariche del Comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del comprensorio di cui fa parte il Comune medesimo, autorizzate al conferimento di tali rifiuti, o su aree preventivamente acquisite dal Comune ed autorizzate dagli organi competenti, e per il ritorno a vuoto. Escluso l'eventuale onere di accesso alla discarica, da compensarsi a parte. - Per ogni m <sup>3</sup> di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro. per materie provenienti dagli scavi o dalle demolizioni di cui alle voci: 1.1.1. - 1.1.2 - 1.1.3 - 1.1.5 - 1.1.8 - 1.3.4 - 1.4.1.2 - 1.4.2.2 - 1.4.3 eseguiti in ambito extraurbano<br><b>euro (zero,66)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | m <sup>3</sup> x km | 0,66              |
| 4<br>SIC24_13.7.1.  | Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni per fognatura in PVC- U costruite secondo le norme UNI-EN 1401 con sistema di giunzione a bicchiere e guarnizione di tenuta elastomerica conforme alle norme UNI-EN 681/1. Le tubazioni riporteranno la marcatura prevista dalle citate norme ed in particolare il codice d'installazione U o UD, la serie corrispondente alla rigidità SN 2 espressa in kN/m <sup>2</sup> , il marchio di qualità rilasciato da Ente di Certificazione accreditato secondo UNI- CEI-EN 45011, compresi: i tagli e gli sfridi, l'esecuzione delle prove idrauliche, il lavaggio e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte escluso la formazione del letto di posa e del rinfianco con materiale idoneo da compensarsi a parte. D esterno 250 mm<br><b>euro (trentaquattro,00)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | m                   | 34,00             |
| 3                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                     |                   |
| 5<br>SIC24_3.2.3    | Casseforme per getti di conglomerati semplici o armati, di qualsiasi forma e dimensione, escluse le strutture intelaiate in cemento armato e le strutture speciali, realizzate con legname o con pannelli di lamiera monolitica d'acciaio rinforzati, di idoneo spessore, compresi piantane (o travi), morsetti a ganascia, morsetti tendifilo e tenditori, cunei bloccaggio, compreso altresì ogni altro onere e magistero per controventatura, disarmo, pulitura e accatastamento del materiale, il tutto eseguito a perfetta regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati.<br><b>euro (quarantaquattro,58)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | m <sup>2</sup>      | 44,58             |
| 6<br>SIC24_3.2.1.2  | Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo della legatura, le eventuali saldature per giunzioni, lo sfrido e tutto quanto altro occorre per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, compreso l'onere per la formazione dei provini ed il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali. per strutture in calcestruzzo armato escluse quelle intelaiate<br><b>euro (due,71)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | kg                  | 2,71              |
| 7<br>SIC24_3.1.1.7  | Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, compreso la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali, la vibratura dei getti, la lisciatura delle facce apparenti con malta di cemento puro ed ogni altro onere occorrente per dare il conglomerato in sito ed il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, esclusa l'eventuale aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. per opere in fondazione lavori stradali con C 20/25<br><b>euro (duecentoquattro,96)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | m <sup>3</sup>      | 204,96            |
| 8<br>SIC24_3.1.1.9  | Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, compreso la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali, la vibratura dei getti, la lisciatura delle facce apparenti con malta di cemento puro ed ogni altro onere occorrente per dare il conglomerato in sito ed il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, esclusa l'eventuale aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. per opere in elevazione lavori stradali con C 20/25<br><b>euro (duecentootto,72)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | m <sup>3</sup>      | 208,72            |
| 9<br>SIC24_3.2.4    | Fornitura e collocazione di rete d'acciaio elettrosaldata a fili nervati ad aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, con diametro non superiore a 8 mm, di caratteristiche conformi alle norme tecniche vigenti, comprese le saldature ed il posizionamento in opera, gli eventuali tagli a misura, legature di filo di ferro, i distanziatori, gli sfridi, eventuali sovrapposizioni anche se non prescritte nei disegni esecutivi, compreso l'onere per la formazione dei provini ed il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali previste dalle norme vigenti in materia.<br><b>euro (tre,47)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | kg                  | 3,47              |
| 10                  | Fornitura e posa di gabbioni in rete metallica a doppia torsione, marcati CE in accordo con il Regolamento                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                     |                   |

| Num. ORD<br>TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | U.M.                | PREZZO UNITARIO € |
|---------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|-------------------|
| SIC24_6.3.1.2<br>11 | 305/2011 (ex Direttiva Europea 89/106/CEE), con le "Linee Guida per la certificazione di idoneità tecnica all'impiego e l'utilizzo di prodotti in rete metallica a doppia torsione" (n.69/2013) e con la UNI EN 10223-3:2013, con filo galvanizzato con lega di Zn - Al(5%) secondo UNI-EN 10244-2 Classe A. Il prodotto dovrà possedere una certificazione ambientale (EPD) emessa da ente terzo accreditato in accordo a ISO 14025 e EN 15804. Gli elementi metallici dovranno essere collegati tra loro con punti metallici. Essi dovranno essere riempiti con pietrame di idonea pezzatura, ne friabile ne gelivo. Prima della messa in opera e per ogni partita ricevuta in cantiere, l'Appaltatore dovrà consegnare alla D.L. la relativa Dichiarazione di Prestazione (DoP) rilasciata in originale, in cui specifica il nome del prodotto, la Ditta produttrice, le quantità fornite e la destinazione. La conformità dei prodotti dovrà essere certificata da un organismo notificato ai sensi del CPR 305/2011, terzo ed indipendente, tramite certificato del controllo del processo di fabbrica CE. gabbioni con maglia 8x10 e filo del diametro 2,7mm, con resistenza a trazione nominale della rete dovrà essere pari a 50 kN/m (test eseguiti in accordo alla UNI EN 10223-3:2013). Compreso il pietrame di riempimento proveniente da siti posti a distanza massima di 5 Km dal luogo d'impiego, aventi peso specifico non inferiore a 20 N/mc e di natura non geliva.<br><b>euro (centoventinove,91)</b> | mc                  | 129,91            |
| SIC24_6.3.6<br>12   | Costituzione di drenaggi a tergo di manufatti eseguiti con mezzo meccanico a qualsiasi profondità o altezza e di qualunque spessore con pietrame calcareo, lavico o arenario o ciottoli di pezzatura non inferiore a 20 cm, provenienti da siti posti a distanza massima di 5 km dal luogo d'impiego, con eventuale regolarizzazione finale effettuata a mano.<br><b>euro (quarantatre,26)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | m <sup>3</sup>      | 43,26             |
| SIC24_6.1.2.1<br>13 | Fondazione stradale eseguita con misto granulometrico avente dimensione massima degli elementi non superiore a 40 mm, passante a 2 mm compreso tra il 20% ed il 40%, passante al setaccio 0,075 mm compreso tra il 4% ed il 10%, granulometria ben assortita, esente da materiale argilloso con l'onere dell'eventuale inumidimento per il raggiungimento dell'umidità ottima e del costipamento fino a raggiungere il 95% della densità AASHO modificata, nonché ogni altro onere occorrente per dare il lavoro completo ed eseguito a perfetta regola d'arte. Misurato a spessore finito dopo costipamento e per distanza dalle cave di prestito fino a 5 km. per strade in ambito extraurbano<br><b>euro (trentasei,03)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | m <sup>3</sup>      | 36,03             |
| SIC24_6.3.7<br>14   | Compenso addizionale al prezzo di cui agli artt. 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.3, 6.3.4, e 6.3.6 per ogni km in più dalla cava oltre i primi 5. tale maggiore distanza dovrà essere certificata dalla D.L. che dovrà inoltre dichiarare l'inesistenza di cave idonee a distanza inferiore. - per ogni m <sup>3</sup> e per ogni km<br><b>euro (zero,66)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | m <sup>3</sup> x km | 0,66              |
| SIC24_21.2.1<br>15  | Muratura ordinaria in pietrame calcareo o lavico con malta avente le caratteristiche di resistenza previste in progetto nel rispetto del D.M. 17/01/2018, entro o fuori terra, di qualunque spessore e forma, compresi i magisteri di ammorsatura, spigoli, riseghe, eventuale configurazione a scarpa, il taglio per la formazione degli squarci negli stipiti dei vani ed ogni altra rientranza o incassatura per la collocazione di infissi di qualsiasi dimensione e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte.<br><b>euro (trecentosessantasei,48)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | m <sup>3</sup>      | 366,48            |
| SIC24_21.2.2<br>16  | Compenso per la realizzazione di faccia vista sulle murature di pietrame calcareo o lavico spessore 15 cm circa, compresi la scelta del pietrame idoneo, la sua lavorazione, compreso l'allettamento, la rabboccatura e stilatura dei giunti con malta da muratura resistente ai sali, esente da cemento, a base di calce idraulica naturale ed Eco- Pozzolana, sabbie naturali, speciali additivi e quanto altro occorre per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.- per ogni m <sup>2</sup> di superficie realizzata<br><b>euro (centoventisei,31)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | m <sup>2</sup>      | 126,31            |
| SIC24_3.1.5<br>17   | Conglomerato cementizio vibrato per copertine, soglie cantonali, cunette, rivestimenti canali e fossi di guardia, per spessori non superiori a 20 cm, classe di consistenza S3 - consistenza semi fluida: abbassamento (slump) da 100 a 150 mm ed inerti i cui elementi abbiano la massima dimensione di 31,5 mm, escluse le casseforme e le barre di armatura da compensarsi a parte, compresa la rifinitura delle facce-vista, la sagomatura degli spigoli, i giunti e simili, compresi la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali, ed ogni altro onere occorrente per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte: - per lavori stradali con C 16/20.<br><b>euro (duecentoquarantaquattro,89)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | m <sup>3</sup>      | 244,89            |
| SIC24_7.1.2<br>18   | Fornitura di opere in ferro lavorato in profilati pieni per cancelli, ringhiere, parapetti, serramenti, mensole, cancelli e simili, di qualsiasi tipo e dimensione o lamiere, composti a semplice disegno geometrico, completi di ogni accessorio, cerniere, zanche ecc. e comprese le saldature e relative molature, tagli, sfridi ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte.<br><b>euro (quattro,05)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | kg                  | 4,05              |
| SIC24_6.4.1.2<br>19 | Fornitura e posa in opera di telaio e chiusini in ghisa a grafite lamellare, conforme alle norme UNI EN 124 e recante la marcatura prevista dalla citata norma carico di rottura, marchiata a rilievo con: norme di riferimento, classe di resistenza, marchio fabbricante e sigla dell'ente di certificazione, compresi le opere murarie ed ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte. classe C 250 (carico di rottura 250 kN)<br><b>euro (cinque,56)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | kg                  | 5,56              |
| AN-1<br>20          | Sistemazione e pulitura di aree di pertinenza delle Strade provinciali, anche con l'ausilio del decespugliatore e del tagliaiepi (trincia), per la eliminazione di vegetazione spontanea, compreso rovi e canne. E' compresa la sistemazione finale dell'area, il trasporto a rifiuto, o presso impianto di compostaggio della vegetazione estirpata, l'eventuale uso di diserbante (qualora consentito per Legge) ed ogni altro onere per sistemare a perfetta regola d'arte. Per pertinenze fino ad uno sviluppo di m. 1,00.<br><b>euro (zero,70)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | m                   | 0,70              |
| AN-2                | Sistemazione e pulitura di aree di pertinenza delle Strade provinciali, anche con l'ausilio di più mezzi meccanici (bob cat e trincia, ecc.) ed eventuale uso del martello demolitore per la pulizia approfondita di cunette e dei pozzetti laterali dal materiale che impedisce il normale scorrimento delle acque meteoriche di qualunque natura e consistenza, compresa l'eliminazione di eventuale vegetazione spontanea. E' compresa                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                     |                   |

| Num. ORD<br>TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | U.M.  | PREZZO UNITARIO € |
|---------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|-------------------|
| 21<br>SIC24_6.4.4   | la sistemazione finale dell'area, il trasporto a rifiuto, o presso impianto di compostaggio della vegetazione estirpata, l'eventuale uso di diserbante (qualora consentito per Legge) ed ogni altro onere per sistemare l'area a perfetta regola d'arte. Per ogni metro quadrato di area sistemata<br><b>euro (uno,90)</b><br>Fornitura e posa in opera di telaio e griglia piana in ghisa lamellare UNI EN 1561 (ex UNI ISO 185), costruita secondo le norme UNI EN124 classe C 250 (carico di rottura 250 kN), asole ad ampio deflusso, marchiata a rilievo con: norme di riferimento (UNI EN 124), classe di resistenza (C 250), marchio fabbricante e sigla dell'ente di certificazione; compreso le opere murarie ed ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte.<br><b>euro (cinque,66)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | mq    | 1,90              |
| 22<br>SIC24_6.1.5.1 | Conglomerato bituminoso del tipo chiuso per strato di collegamento (binder), di pavimentazioni stradali in ambito extraurbano (strade di categoria A, B, C, D e F extraurbana del CdS), in ambito urbano (strade di categoria E e F urbana del CdS), confezionata caldo in centrale con bitume puro (del tipo 50/70 o 70/100 con IP compreso tra -1,2 e + 1,2) e aggregato lapideo proveniente dalla frantumazione di rocce di qualsiasi natura petrografica, purché rispondente ai requisiti di accettazione riportati nella tabella 5 traffico tipo M e P (extraurbana) e nella tabella 5 traffico tipo M (urbana), della norma C.N.R. B.U. n.° 139/1992. La granulometria dell'aggregato lapideo deve rientrare nel fuso granulometrico per strati di collegamento previsto dal "Catalogo delle Pavimentazioni Stradali" CNR 1993. La percentuale di bitume sarà compresa all'incirca tra il 4 - 5,5 %. In ogni caso il dosaggio in bitume e l'assortimento granulometrico ottimali devono essere determinati mediante metodo Marshall. Nel corso dello studio Marshall la miscela ottimale dovrà presentare le seguenti caratteristiche: stabilità non inferiore a 1000 kg, rigidità non inferiore a 300 kg/mm e vuoti residui sui campioni compresi tra 3 e 7 %. Il prezzo di applicazione prevede la preparazione della superficie di stesa, la predisposizione dei giunti di strisciata e lo spandimento di mano di ancoraggio con emulsione bituminosa cationica a rapida rottura (con dosaggio di bitume residuo pari a 0,35-0,40 kg/m²), la stesa del conglomerato mediante vibrofinitrice, le cui dimensioni minime permettano interventi in strade di larghezza non inferiore a 3 m, ed il costipamento dello stesso con rullo tandem vibrante, fino a dare lo strato finito a perfetta regola d'arte, privo di sgranamenti e difetti visivi dovuti a segregazione degli inerti, ben regolare (scostamenti della superficie rispetto al regolo di 4 m inferiori a 1,0 cm in qualsiasi direzione). La densità in opera dovrà risultare non inferiore al 98% di quella determinata nello studio Marshall. per strade in ambito extraurbano - per ogni m² e per ogni cm di spessore<br><b>euro (due,70)</b>                                                                                                             | kg    | 5,66              |
| 23<br>SIC24_6.1.6.1 | Conglomerato bituminoso chiuso per strato di usura di pavimentazioni stradali in ambito extraurbano (strade di categoria A, B, C, D e F extraurbana del CdS), in ambito urbano (strade di categoria E e F urbana del CdS), confezionato a caldo in centrale con bitume puro (del tipo 50/70 o 70/100 con IP compreso tra -1,2 e + 1,2) e aggregato lapideo proveniente dalla frantumazione di rocce di qualsiasi natura petrografica, purché rispondente ai requisiti di accettazione riportati nella tabella 6 traffico tipo M e P (extraurbana) e nella tabella 6 traffico tipo L (urbana), della norma C.N.R. B.U. n.° 139/1992. La granulometria dell'aggregato lapideo deve rientrare nel fuso granulometrico per strati di usura previsto dal "Catalogo delle Pavimentazioni Stradali" CNR 1993. La percentuale di bitume sarà compresa all'incirca tra il 5,5 - 6 %. In ogni caso il dosaggio in bitume e l'assortimento granulometrico ottimali devono essere determinati mediante metodo Marshall. Nel caso di studio Marshall la miscela ottimale dovrà presentare, le seguenti caratteristiche: stabilità non inferiore a 1000 kg, rigidità non inferiore a 300 kg/mm e vuoti residui sui campioni compresi tra 3 e 6 %. Il prezzo di applicazione prevede la preparazione della superficie di stesa, la predisposizione dei giunti di strisciata e lo spandimento di mano di ancoraggio con emulsione bituminosa cationica a rapida rottura (dosaggio di bitume residuo pari a 0,30-0,35 kg/m²), la stesa del conglomerato mediante vibrofinitrice, le cui dimensioni minime permettano interventi in strade di larghezza non inferiore a 3 m, ed il costipamento dello stesso con rullo tandem vibrante, fino a dare lo strato finito a perfetta regola d'arte, privo di sgranamenti e difetti visivi dovuti a segregazione degli inerti, ben regolare (scostamenti della superficie rispetto al regolo di 4 m inferiori a 1,0 cm in qualsiasi direzione per le strade extraurbane) (scostamenti della superficie rispetto al regolo di 4 m inferiori a 0,5 cm in qualsiasi direzione per le strade urbane). La densità in opera dovrà risultare non inferiore al 97% di quella determinata nello studio Marshall. per strade in ambito extraurbano - per ogni m² e per ogni cm di spessore<br><b>euro (tre,42)</b> | m²/cm | 2,70              |
| 24<br>SIC24_6.5.1.1 | Fornitura e posa in opera di barriere stradali di sicurezza - marcate CE secondo il D.M. n. 233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve per bordo laterale da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo o su manufatto in cls, a profilo metallico a lame in acciaio di qualità S235-S235-S355JR secondo le UNI EN 10025 zincato in conformità alla normativa Europea EN 1461/2009, con bulloneria a norma EN ISO 898 - EN 20898 UNI 3740/6; il tutto in conformità alle specifiche tecniche contenute nella UNI EN 1317-5/2008, per la marcatura CE, conformi al D.M. 18/02/92, n. 223 e successive modifiche (D.M. 21/06/2004), aventi larghezza operativa e classe W5. Gli elementi dei dispositivi dovranno essere identificabili permanentemente con il nome del produttore, la/le classi d'appartenenza, secondo il D.M. 233/2011. Compreso ogni accessorio, pezzo speciale, i dispositivi rifrangenti e compresa l'incidenza per l'appalto degli elementi terminali semplici indicati nei rapporti di prova e dei collegamenti con barriere di classe o tipologia diverse, la posa in opera, il caricamento nel database del Ministero, delle barriere marcate CE previsto nel D.M. 33/2011 nonché qualsiasi altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Con le seguenti richieste di equivalenza: barriera di classe N2, da posizionare su rilevato, nella parte laterale della carreggiata, costituita da fascia orizzontale a doppia onda ed elementi complementari, come da documento certificante l'effettuazione delle prove previste dalle normative<br><b>euro (centoundici,04)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | m²/cm | 3,42              |
| 25<br>SIC24_6.5.2   | Fornitura e collocazione di manufatti tubolari in lamiera di acciaio ondulata del tipo ad elementi incastrati ed a piastre multiple nelle forme e dimensioni progettuali, con le prescrizioni del capitolato speciale, completi di organi di giunzione (bulloni, dadi, rivetti, ganci ecc.) compresi i collegamenti dei vari tratti e delle piastre, i tagli alle estremità, i pezzi speciali ed ogni altro onere.<br><b>euro (sei,43)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | m     | 111,04            |
|                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | kg    | 6,43              |

| Num. ORD<br>TARIFFA      | DESIGNAZIONE DEI LAVORI                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | U.M. | PREZZO UNITARIO € |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| 26<br>AN-3               | Sistemazione ed allineamento di barriera metallica di sicurezza in acciaio zincato, rette o curve, già collocate in precedenza sulla sede stradale, mediante smontaggio ed eventuale rialzo delle fasce metalliche, rimontaggio dei sostegni verticali con battipalo e il ripristino dei catadiottri mancanti. Nel prezzo è compresa la bullonatura ed è compensato ogni altro onere per collocare l'opera a regola d'arte, mentre è escluso l'onere per la fornitura a piè d'opera di paletti danneggiati o di altezza non regolamentare, nonchè dei catadiottri che verranno pagati a parte.<br><b>euro (trentatre,00)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | ml   | 33,00             |
| 27<br>SIC24_6.6.8.2      | Fornitura e collocazione di segnale rettangolare delle dimensioni di 60x90 cm in lamiera di ferro di prima scelta dello spessore non inferiore a 10/10 di mm dato in opera con sostegno in ferro tubolare del diametro di 60 mm, della lunghezza di 3,00 m ed fissato nel terreno in buche delle dimensioni minime di 30x30x60, riempite con conglomerato cementizio di classe C 16/20. CLASSE 2 (di cui al D.L. 30/4/92 n. 285 modificato ed integrato dal D.L. 10/9/93 n. 360 ed in ottemperanza con il regolamento di esecuzione e di attuazione DP R 16/12/92 n. 495)<br><b>euro (duecentocinquantacinque,29)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | cad  | 255,29            |
| 28<br>D3                 | Operaio comune<br><b>euro (trentuno,51)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | h    | 31,51             |
| 29<br>E.22               | Pala tipo Bob Cat con operatore<br><b>euro (ottantuno,09)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | h    | 81,09             |
| 30<br>E1                 | Escavatore di potenza Kw 74 interscambiabile con martellone<br><b>euro (centosette,78)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | h    | 107,78            |
| 31<br>E30                | Autocarro a cassa ribaltabile fino a q.li 75<br><b>euro (centosei,39)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | h    | 106,39            |
| 32<br>Arr                | Arrotondamento<br><b>euro (zero,37)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | cad  | 0,37              |
| 33<br>SIC24_26.1.3<br>3  | Nastro segnaletico per delimitazione zone di lavoro, percorsi obbligati, aree inaccessibili, cigli di scavi, ecc, di colore bianco/rosso della larghezza di 75 mm, fornito e posto in opera. Sono compresi: l'uso per tutta la durata dei lavori; la fornitura di almeno un tondo di ferro ogni 2 m di recinzione del diametro di 14 mm e di altezza non inferiore a cm 130 di cui almeno cm 25 da infiggere nel terreno, a cui ancorare il nastro; tappo di protezione in PVC tipo "fungo" inserita all'estremità superiore del tondo di ferro; la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento, sostituendo o riparando le parti non più idonee; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. Misurato a metro posto in opera.<br><b>euro (tre,99)</b>                                                                                                                                                                                                                                       | m    | 3,99              |
| 34<br>SIC24_26.1.3<br>9  | Coni per delimitazione di zone di lavoro, percorsi, accessi, ecc, di colore bianco/rosso in polietilene, forniti e posti in opera secondo le disposizioni e le tavole di cui al D.M. 10/07/2002. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede i coni; la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. Dimensioni altezza non inferiore a cm 30 e non superiore a cm 75, con due o tre fasce rifrangenti. Misurato cadauno per tutta la durata della segnalazione.<br><b>euro (otto,01)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | cad  | 8,01              |
| 35<br>SIC24_26.7.7       | Bagno chimico portatile costruito in polietilene ad alta densità conforme alla norma UNI EN 16194, dotato di due 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. E' compreso il trasporto da e per il deposito, il montaggio ed il successivo smontaggio, l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione, la pulizia e sanificazione interna ed esterna (n. 4 pulizie mensili) con acqua calda (100 °C) e ad alta pressione (70 ATM) ed i relativi materiali di consumo, reintegro carta igienica; aspirazione reflui e trasporto presso depuratore autorizzato; assicurazione R.C.T , assistenza e manutenzione. Compreso i formulari per il trasporto e oneri di smaltimento dei bottini presso gli impianti autorizzati. Valutato al mese o frazione di mese per tutta la durata del cantiere. - per ogni mese d'impiego<br><b>euro (seicentosestantadue,36)</b> | cad  | 672,36            |
| 36<br>SIC24_26.3.2.<br>1 | Segnaletica da cantiere edile, in materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede il segnale al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; i sostegni per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali. Per la durata del lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. varie raffigurazioni, in PVC rigido, dimensioni cm 50,00 x 70,00<br><b>euro (sessantuno,12)</b>                                                                                                                                                                                                        | cad  | 61,12             |
| 37<br>SIC24_26.3.4       | Lampeggiante da cantiere a led di colore giallo o rosso con alimentazione a batterie ricaricabili, emissione luminosa a 360°, fornito e posto in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede il lampeggiante al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del lampeggiante. Per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.<br><b>euro (trentacinque,67)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | cad  | 35,67             |
| 38<br>SIC24_26.3.5       | Semaforo a 2 luci orientabili, una rossa ed una verde. Lampade a 24 V 70 W. Diametro delle luci 140 mm. Corpo in materiale plastico autoestinguento. Completo di supporti per il fissaggio. Per le funzioni di semaforo, necessitano due batterie da 24 V, e la centralina di comando, che provvede a temporizzare, lampeggiare, ed invertire. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede l'impianto semaforico al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; la ricarica delle batterie; l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per                                                                                                                                                                                                                                                                |      |                   |

