



REGIONE PIEMONTE
CITTÀ METROPOLITANA DI TORINO

COMUNE DI GIAVENO

PROTOCOLLO

OGGETTO

AMPLIAMENTO CIMITERO COMUNALE X LOTTO COSTRUZIONE LOCULI E CELLETTE OSSARIO

PROPRIETÀ

CITTÀ DI GIAVENO
Via F. Marchini, 1 – GIAVENO (TO)

LIVELLO

PROGETTO ESECUTIVO

IDENTIFICATIVO

ELENCO DEI PREZZI UNITARI

PROGETTAZIONE



PROGETTAZIONI
STRUTTURALI ED
ARCHITETTONICHE

CHM INGEGNERIA

Ing. Marcello CHIAMPO

Via Roma n. 14 - 10094 - GIAVENO (TO)

Tel. 011/9376657 - Fax 011/9363689

Email: info@studiochiampo.it

Pec: marcello.chiampo@ingpec.eu

Cod. Fisc. : CHM MCL 56S21 E020V

P. IVA : 04330240013

DOCUMENTO

C01
37 001

OPERA ARGOMENTO FASE DOC. PROG. / REVISIONE

EP **DOC** **ESE** **371 / 0**

TIMBRO E FIRMA



SCALA: /

FILE: EP

CARTELLA: 1659/22

NOTE:

| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | APPROVATO |
|------|-------------|---------|---------|-----------|
| 0 | EMISSIONE | 07/2023 | CHIAMPO | CHIAMPO |
| 1 | | | | |
| 2 | | | | |
| 3 | | | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|------------------------------|--|-----------------------|-------------------------|
| Nr. 1 01.A01.A55. 010 | Scavo a sezione obbligata o a sezione ristretta per opere di fondazione, in terreni sciolti o compatti, di larghezza minima 30 cm, anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm, eseguito con idonei mezzi meccanici, esclusa la roccia da mina, misurato in sezione effettiva, compreso il carico sugli automezzi, trasporto e sistemazione entro l'area del cantiere, escluse eventuali sbadacchiature per scavi oltre 1,50 m di profondità da conteggiare totalmente a parte. Fino a 3 m di profondità rispetto al piano di sbancamento euro (dodici/58) | m ³ | 12,58 |
| Nr. 2 01.A01.B90. 010 | Riempimento degli scavi in genere, eseguito con qualsiasi materiale, compresa la costipazione ogni 30 cm di spessore, esclusa la fornitura del materiale Eseguito con idonei mezzi meccanici. euro (sette/52) | m ³ | 7,52 |
| Nr. 3 01.A02.D00. 005 | Disfaccimento manuale di pavimentazione in ciottolato o in cubetti per recupero e reimpiego, compreso lo scavo del fondo sabbioso, la cernita dei cubetti o dei ciottoli utilizzabili, il carico sul mezzo di trasporto, il trasporto presso i magazzini municipali e lo scarico Per quantitativi fino a m ² 10 euro (diciotto/53) | m ² | 18,53 |
| Nr. 4 01.A04.B15. 010 | Calcestruzzo per uso non strutturale confezionato a dosaggio con cemento tipo 32,5 R in centrale di betonaggio, diametro massimo nominale dell'aggregato 30 mm, fornito in cantiere. Escluso il getto, la vibrazione, il ponteggio, la cassaforma ed il ferro d'armatura; conteggiati a parte. Eseguito con 150 kg/m ³ euro (centootto/43) | m ³ | 108,43 |
| Nr. 5 01.A04.B30. 005 | Calcestruzzo a prestazione garantita in accordo alla UNI EN 206 per strutture di elevazione (pilastri, travi, solai in latero-cemento e a soletta piena, corpi scala e nuclei ascensore). Classe di esposizione ambientale XC1 (UNI 11104), classi di consistenza al getto S4 e S5, Dmax aggregati 32 mm, C10.4. Fornitura a piè d'opera, escluso ogni altro onere. Classe di resistenza a compressione minima C25/30 euro (centotrentasei/40) | m ³ | 136,40 |
| Nr. 6 01.A04.C30. 005 | Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolo della stessa In strutture di fondazione euro (ventitre/10) | m ³ | 23,10 |
| Nr. 7 01.A04.C30. 020 | idem c.s. ...In strutture complesse od a sezioni ridotte euro (quarantauno/85) | m ³ | 41,85 |
| Nr. 8 01.A04.E00. 005 | Vibratura mediante vibratore ad immersione, compreso il compenso per la maggiore quantità di materiale impiegato, noleggio vibratore e consumo energia elettrica o combustibile Di calcestruzzo cementizio armato euro (nove/62) | m ³ | 9,62 |
| Nr. 9 01.A04.F10. 005 | Acciaio per calcestruzzo armato ordinario, laminato a caldo, classe tecnica B450C, saldabile ad alta duttilità, in accordo alla UNI EN 10080 e conforme al D.M. 17/01/2018, disposto in opera secondo gli schemi di esecuzione del progettista strutturista, compreso gli oneri per la sagomatura, la legatura e le eventuali saldature per giunzioni e lo sfrido In barre ad aderenza migliorata ottenute nei diametri da 6 mm a 50 mm euro (due/11) | kg | 2,11 |
| Nr. 10 01.A04.G50. 005 | Lastre prefabbricate in calcestruzzo C20/25, armate con ferro B450C da compensarsi a parte, dello spessore di cm 10, varate in opera con gru, compresa la sigillatura e tutti gli oneri relativi Per esecuzione di piano di calpestio di banchine marciapiedi, cunicoli etc. euro (cinquantacinque/75) | m ² | 55,75 |
| Nr. 11 01.A04.H10. 005 | Casserature per strutture in conglomerato cementizio semplice od armato quali muri di sostegno, muri di controripa e simili, compreso il puntellamento ed il disarmo, misurando esclusivamente lo sviluppo delle pareti a contatto dei getti In legname di qualunque forma euro (trentaotto/34) | m ² | 38,34 |
| Nr. 12 01.A04.H18. 005 | Casseratura per strutture in cemento armato, quali loculi e cellette ossario, realizzata in blocchi di poliuretano espanso reimpiegabile, compreso il disarmo e la sostituzione del sacco di polietilene per ogni getto Per loculi di fronte e di fascia euro (centootto/88) | cad | 108,88 |
| Nr. 13 01.A04.H18. 010 | idem c.s. ...getto Per cellette ossario euro (trentauno/30) | cad | 31,30 |
| Nr. 14 01.A04.H30. 005 | Casseratura per il contenimento dei getti per opere quali muri, pilastri, archi, volte, parapetti, cordoli, sottofondi, caldane, compreso il puntellamento e il disarmo, misurando esclusivamente lo sviluppo delle parti a contatto dei getti In legname di qualunque forma euro (trentaquattro/05) | m ² | 34,05 |
| Nr. 15 01.A05.A80. 025 | Muratura per qualsiasi opera sia in piano che in curva e di qualunque spessore purché superiore a cm 12 In mattoni semipieni, nuovi, legati con malta di calce e per un volume totale di almeno m ³ 0,10 euro (quattrocentoventicinque/61) | m ³ | 425,61 |
| Nr. 16 01.A07.E32. 015 | Realizzazione di solaio piano in laterocemento gettato in opera con blocchi in laterizio di alleggerimento a norma UNI 9730 1/a, compreso l'impalcato di sostegno provvisorio costituito da tavolato continuo fino ad un'altezza di cm 350 dal piano di appoggio, il getto di completamento in calcestruzzo >= C20/25 (Rck 25), l'acciaio d'armatura dei travetti, la formazione di rompitratte ed ogni altra opera accessoria per la corretta posa in opera Utilizzando blocchi 1/a UNI 9730-16x38x27, spessore 16+4=20 cm euro (centouno/32) | m ² | 101,32 |
| Nr. 17 | Tetto in lastre di lamiera zincata, con nervature grecate longitudinali, posate su correnti di larice rosso aventi sezione cm 6x8, fissate | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|------------------------------|--|-----------------------|-------------------------|
| 01.A09.A60. 005 | con apposite staffe, viti o bulloni, dato in opera, compresi i colmi ed i displuvi Lamiera del n.24, esclusa la grossa orditura euro (cinquantadue/46) | m ² | 52,46 |
| Nr. 18 01.A09.G50. 010 | Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali similari) sia in rotoli che in lastre di qualsiasi dimensione e spessore, compreso il carico, lo scarico, il trasporto e deposito a qualsiasi piano del fabbricato Per superfici verticali o simili euro (undici/28) | m ² | 11,28 |
| Nr. 19 01.A10.A30. 005 | Rinzaffo eseguito con malta di cemento su pareti solai, soffitti, travi, ecc, sia in piano che incurva, compresa l'esecuzione dei raccordi negli angoli, delle zanche di separazione tra pareti e orizzontamenti, e della profilatura degli spigoli in cemento con esclusione del gesso Per una superficie di almeno m ² 1 e per uno spessore fino cm 2 euro (ventinove/92) | m ² | 29,92 |
| Nr. 20 01.A10.B20. 005 | Intonaco eseguito con malta di cemento, su rinzaffo, in piano od in curva, anche con aggiunta di coloranti, compresa l'esecuzione dei raccordi delle zanche e la profilatura degli spigoli in cemento con l'esclusione del gesso Eseguito fino ad una altezza di m 4, per una superficie complessiva di almeno m ² 1 e per uno spessore di cm 0.5 euro (undici/48) | m ² | 11,48 |
| Nr. 21 01.A10.B20. 065 | Intonaco eseguito con malta di cemento, su rinzaffo, in piano od in curva, anche con aggiunta di coloranti, compresa l'esecuzione dei raccordi delle zanche e la profilatura degli spigoli in cemento con l'esclusione del gesso Eseguito ad un'altezza superiore a m 4, per una superficie complessiva di almeno m ² 1 e per uno spessore di cm 0.5 euro (sedici/70) | m ² | 16,70 |
| Nr. 22 01.A11.A40. 005 | Sottofondo per pavimenti di spessore fino a cm 15 Formato con calcestruzzo cementizio avente resistenza caratteristica di kg/cm ² 150, per ogni cm di spessore e per superfici di almeno m ² 0,20 euro (quattro/03) | m ² | 4,03 |
| Nr. 23 01.A12.B50. 015 | Pavimenti in lastre di pietra o marmo, esclusa la sola provvista delle lastre, compresa ogni lavorazione complementare ed accessoria per dare il pavimento perfettamente finito, con o senza fascia o disegno, escluso il sottofondo, per quantitativi di almeno m ² 1 Esclusa la lucidatura a piombo euro (quarantatre/10) | m ² | 43,10 |
| Nr. 24 01.A12.H25. 005 | Posa in opera di lastre in pietra o marmo, per il rivestimento di pareti verticali, la cui provvista sia compensata a metro quadrato, incluse le graffe per l'ancoraggio, l'imbottitura dalla pietra contro le superfici di appoggio e la sigillatura dei giunti Di qualunque dimensione e spessore euro (cinquantacinque/07) | m ² | 55,07 |
| Nr. 25 01.A15.A10. 010 | Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo circoscritto, incluso il compenso per lo sfrido del materiale Stampati, rigati, martellinati, retinati, ecc. euro (ventiquattro/94) | m ² | 24,94 |
| Nr. 26 01.A15.A10. 020 | idem c.s. ...del materiale Di qualunque tipo e spessore per lucernari euro (trentatre/32) | m ² | 33,32 |
| Nr. 27 01.A18.A80. 010 | Intelaiature metalliche per lucernari e velari, anche con parti apribili, compreso gocciolatoio in lamiera, cerniera in ghisa, squadre per comandi, squadrette ferma vetri, una ripresa antiruggine In profilati speciali con chiusura ermetica senza mastice euro (nove/34) | kg | 9,34 |
| Nr. 28 01.A18.A90. 005 | Posa in opera di intelaiature per lucernari o velari In profilati normali o in profilati speciali con chiusura ermetica o in elementi fusi in ghisa euro (due/19) | kg | 2,19 |
| Nr. 29 01.A19.A10. 005 | Tubi pluviali, doccioni, converse, faldali, compreso ogni accessorio, dati in opera In lamiera di rame euro (trentadue/26) | kg | 32,26 |
| Nr. 30 01.A20.F50. 010 | Coloritura con una ripresa di antiruggine a base di olestenolici ai fosfati di zinco, su superfici metalliche Di serramenti ed infissi interni euro (otto/95) | m ² | 8,95 |
| Nr. 31 01.A20.F60. 015 | Coloritura con vernice protettiva a base di bianco di zinco, stemperata con olio di lino, su superfici metalliche Di serramenti e di infissi interni, a due riprese euro (undici/13) | m ² | 11,13 |
| Nr. 32 01.A21.A40. 005 | Provvista e stesa di misto granulare anidro per fondazioni stradali, conforme alle prescrizioni della città attualmente vigenti, composto di grossa sabbia e ciottoli di dimensioni non superiori ai cm 12, assolutamente scevro di materie terrose ed organiche e con minime quantità di materie limose o argillose, esclusa la compattazione, compresa la regolarizzazione con materiale fine secondo i piani stabiliti Eseguita a macchina, per uno spessore compreso pari a cm 20 euro (otto/25) | m ² | 8,25 |
| Nr. 33 01.A23.B60. 010 | Estrazione manuale di guide o cordoni, con trasporto fino alla distanza di m 50 Guide a delimitazione di banchine dello spessore di cm 9-12 euro (diciannove/67) | m | 19,67 |
| Nr. 34 | Posa di pavimentazione in marmette autobloccanti di calcestruzzo pressato e vibrato, comprendente la provvista e lo stendimento della | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|------------------------------|--|-----------------------|-------------------------|
| 01.A23.C80. 005 | sabbia per il sottofondo dello spessore da cm 4 a cm 6, la compattazione con piastra vibrante dei blocchetti e la chiusura degli interstizi tra un elemento e l'altro mediante lavatura e scopatura Dello spessore di cm 4 e 6 euro (tredici/03) | m ² | 13,03 |
| Nr. 35 01.A28.A30. 010 | Posa in opera di lapide di marmo o granito per la chiusura definitiva di loculo Disposto di fronte euro (venti/52) | cad | 20,52 |
| Nr. 36 01.A28.A45. 015 | Posa in opera di lapidi in marmo per la chiusura definitiva di cellette ossario Per cellette tipo semplice disposte di fronte euro (quindici/40) | cad | 15,40 |
| Nr. 37 01.A28.B40. 010 | Formazione di fori da valutarsi per ogni cm di diametro ed ogni cm di profondita' Su pietre dure euro (zero/37) | cad | 0,37 |
| Nr. 38 01.P01.A10. 005 | Operaio specializzato Ore normali euro (trentasei/91) | h | 36,91 |
| Nr. 39 01.P01.A30. 005 | Operaio comune Ore normali euro (trenta/71) | h | 30,71 |
| Nr. 40 01.P08.N65. 005 | Fornitura di caditoie o chiusini con telaio in PVC antiurto, con portata minima garantita di q10-11 di carico concentrato, adatti per marciapiedi, cortili, impianti sportivi, aree verdi. Per pozzetti in cemento dimensioni cm 20X20 euro (quindici/02) | cad | 15,02 |
| Nr. 41 01.P09.G00. 015 | Pannelli tipo sandwich in poliuretano espanso autoestinguente rigidi con rivestimento in cartonfeltro bitumato cilindrato, per isolamento termico di coperture piane od inclinate, con pannello posto direttamente sotto l'impermeabilizzazione; delle dimensioni di cm 100x50; lambda =0,029 spessore mm 30, densità 35 kg/m ³ euro (nove/01) | m ² | 9,01 |
| Nr. 42 01.P11.B42.0 25 | Marmette autobloccanti in calcestruzzo cementizio vibrato e pressato ad alta resistenza (resistenza caratteristica 500 kg/cm ²) per pavimentazioni esterne, con disegno a scelta della citta' Spessore cm 5-6 colore rosso - giallo - nero euro (quattordici/74) | m ² | 14,74 |
| Nr. 43 01.P18.A10. 015 | Granito rosa di baveno In lastre dello spessore di cm 2 euro (centocinquantanove/45) | m ² | 159,45 |
| Nr. 44 01.P18.C70.0 15 | Perlato di Sicilia In lastre dello spessore di cm 2 euro (centotrentaotto/75) | m ² | 138,75 |
| Nr. 45 01.P18.M00. 010 | Pietra di luserna a spacco. cava, in lastre rettangolari a coste rifilate Spessore cm 3-5 - dimensioni da 30x15 a 80x40 euro (sessantanove/69) | m ² | 69,69 |
| Nr. 46 01.P18.P90.0 10 | Provvista di gradini (alzata e/o pedata) in pietra di luserna, coste rifilate, piano fiammato, smusso sulla costa lunga per superficie effettiva, indipendentemente dalla forma geometrica Dello spessore di cm 3 euro (centosessantadue/43) | m ² | 162,43 |
| Nr. 47 01.P19.A10. 005 | Levigatura e lucidatura a piombo eseguita in laboratorio misurata sullo sviluppo totale della superficie vista Di superfici piane per pietre dure euro (sedici/28) | m ² | 16,28 |
| Nr. 48 01.P19.A30. 005 | Levigatura e lucidatura a piombo delle coste viste di lastre gia' rifilate di sega, per ogni cm di spessore - effettuate in laboratorio Per pietre dure euro (quattro/20) | m | 4,20 |
| Nr. 49 01.P19.B20.0 05 | Smusso agli spigoli, eseguito in laboratorio, della larghezza fino a cm 1 Lisciato di mola per pietre dure euro (quattro/57) | m | 4,57 |
| Nr. 50 01.P19.B40.0 05 | Listello ribassato fino a cm 2x1, eseguito in laboratorio, (scuretto) Lisciato di mola per pietre dure euro (sei/10) | m | 6,10 |
| Nr. 51 01.P19.B40.0 20 | idem c.s. ...laboratorio, (scuretto) Lucidato a piombo per pietre tenere e marmi euro (otto/37) | m | 8,37 |
| Nr. 52 01.P20.A60. 005 | Vetri retinati di spessore oltre mm 5 fino a mm 8 Normali euro (sedici/62) | m ² | 16,62 |
| Nr. 53 01.P20.A80. 010 | Vetri cattedrali a disegno semplice, legati in piombo, per esterni Colorati euro (centotrentaotto/23) | m ² | 138,23 |
| Nr. 54 01.P25.A60. 005 | Nolo di ponteggio tubolare esterno eseguito con tubo - giunto, compreso trasporto, montaggio, smontaggio, nonchè ogni dispositivo necessario per la conformita' alle norme di sicurezza vigenti, comprensivo della documentazione per l'uso (Pi.M.U.S.) e della progettazione della struttura prevista dalle norme, escluso i piani di lavoro e sottopiani da compensare a parte (la misurazione viene effettuata in proiezione verticale). Per i primi 30 giorni euro (diciannove/05) | m ² | 19,05 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|------------------------------|--|-----------------------|-------------------------|
| Nr. 55 01.P25.A60. 010 | idem c.s. ...verticale). Per ogni mese oltre al primo euro (tre/26) | m ² | 3,26 |
| Nr. 56 01.P26.A60. 030 | Trasporto e scarico di materiale di scavo, demolizione e/o rifiuto ad impianto di trattamento autorizzato, esclusi i relativi oneri e tributi se dovuti. In impianto di trattamento autorizzato, da 10 km fino a 30 km di distanza euro (cinque/53) | m ³ | 5,53 |
| Nr. 57 02.P45.L10.0 10 | Fornitura e posa in opera di grossa orditura di tetto costituita da puntoni e colmi grossolanamente squadrati, sino ad una lunghezza di 6 m, sezione massima di 30x40 cm,(comprensiva di servizio materiali eseguito con ausilio di mezzi di sollevamento) in legno di: abete euro (millecentotrentadue/30) | m ³ | 1'132,30 |
| Nr. 58 08.A35.H50. 005 | Fornitura e posa in opera di tubazioni in PVC ø 200 mm tipo SN 8 kN/m ² conformi alla norma UNI EN 1401 per formazione caditoie, compreso il disfacimento della pavimentazione stradale di qualunque spessore, lo scavo a sezione obbligata a pareti verticali, il rinfianco delle tubazioni con cls C12/15 (Rck 15) N/mm ² (inclusa la fornitura), il trasporto ad impianto di recupero e riciclo autorizzato dei materiali di risulta, la fornitura, la costipatura e l'innaffiatura di misto granulare anidro, il ripristino definitivo della pavimentazione stradale con stesa di tout-venant sp. cm 10 e quant'altro per completare l'opera a regola d'arte. diametro esterno 200 mm euro (settantasette/77) | m | 77,77 |
| Nr. 59 08.A55.N78. 005 | Posa in opera di chiusino con telaio in PVC rigido antiurto, compresa ogni opera accessoria delle dimensioni da cm 20x20 a cm 60x60 euro (venti/00) | cad | 20,00 |
| Nr. 60 28.A05.D05. 015 | <p>NUCLEO ABITATIVO per servizi di cantiere. Prefabbricato monoblocco ad uso ufficio, spogliatoio e servizi di cantiere. Caratteristiche: Struttura di acciaio, parete perimetrale realizzata con pannello sandwich, dello spessore minimo di 40 mm, composto da lamiera preverniciata esterna ed interna e coibentazione di poliuretano espanso autoestinguente, divisioni interne realizzate come le perimetrali, pareti pavimento realizzato con pannelli in agglomerato di legno truciolare idrofugo di spessore mm 19, piano di calpestio in piastrelle di PVC, classe 1 di reazione al fuoco, copertura realizzata con lamiera zincata con calatoi a scomparsa nei quattro angoli, serramenti in alluminio preverniciato, vetri semidoppi, porta d'ingresso completa di maniglie e/o maniglione antipánico, impianto elettrico a norma di legge da certificare. Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione; i controlli periodici e il registro di manutenzione programmata; il trasporto presso il cantiere; la preparazione della base di appoggio; i collegamenti necessari (elettricità, impianto di terra acqua, gas, ecc) quando previsti; l'uso dell'autogru per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Arredamento minimo: armadi, tavoli e sedie</p> <p>[Note: La previsione degli apprestamenti proposti negli articoli seguenti (baraccamenti di cantiere), dovrà essere correttamente condotta in relazione alle caratteristiche ed alla localizzazione del cantiere, risultando di norma già riconosciuta nell'ambito delle spese generali (rif. D.P.R. 207/10 art. 32 c.4). Il Coordinatore per la Sicurezza in Fase di Progettazione valuterà l'eventuale inclusione di tali apprestamenti nel computo metrico della sicurezza in funzione delle esigenze ulteriori (rispetto a condizioni ordinarie) derivanti dal cantiere specifico.]</p> <p>Dimensioni esterne massime m 2,40 x 5,00 x 2,50 circa (modello base) - Costo primo mese o frazione di mese euro (trecentosessantacinque/33)</p> | cad | 365,33 |
| Nr. 61 28.A05.D05. 020 | idem c.s. ...cantiere specifico.] Costo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo euro (centosettantauno/26) | cad | 171,26 |
| Nr. 62 28.A05.D25. 005 | BAGNO CHIMICO PORTATILE per cantieri edili, in materiale plastico, con superfici interne ed esterne facilmente lavabili, con funzionamento non elettrico, dotato di un WC alla turca ed un lavabo, completo di serbatoio di raccolta delle acque nere della capacità di almeno 200 l, di serbatoio di accumulo dell'acqua per il lavabo e per lo scarico della capacità di almeno 50 l, e di connessioni idrauliche acque chiare e scure. Dimensioni orientative 120 x 120 x 240 cm. Il WC dovrà avere una copertura costituita da materiale che permetta una corretta illuminazione interna, senza dover predisporre un impianto elettrico. Compreso trasporto, montaggio, smontaggio, preparazione della base, manutenzione e spostamento durante le lavorazioni. Compreso altresì servizio di pulizia periodica settimanale (4 passaggi/mese) e il relativo scarico presso i siti autorizzati. nolo primo mese o frazione di mese euro (centosettantanove/11) | cad | 179,11 |
| Nr. 63 28.A05.D25. 010 | idem c.s. ...autorizzati. nolo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo euro (centoventitre/14) | cad | 123,14 |
| Nr. 64 28.A05.E05. 020 | RECINZIONE perimetrale di protezione in rete estrusa in polietilene ad alta densità HDPE peso 240 g/m ² , di vari colori a maglia ovoidale, resistente ai raggi ultravioletti, indeformabile, fornita e posta in opera mediante appositi paletti di sostegno in ferro zincato fissati nel terreno a distanza di 1 m. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; il tondo di ferro, l'infissione nel terreno per almeno 70 cm dello stesso; le tre legature per ognuno; il filo zincato posto alla base, in mezzeria ed in sommità, passato sulle maglie della rete al fine di garantirne, nel tempo, la stabilità e la funzione; la manutenzione per tutto il periodo di durata dei lavori, sostituendo, o riparando le parti non più idonee; lo smantellamento, l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera. altezza 2,00 m euro (sette/48) | m | 7,48 |
| Nr. 65 28.A05.E10. 005 | RECINZIONE di cantiere realizzata con elementi prefabbricati di rete metallica e montanti tubolari zincati con altezza minima di 2,00 m, posati su idonei supporti in calcestruzzo, compreso montaggio in opera e successiva rimozione. Nolo calcolato sullo sviluppo lineare nolo per il primo mese euro (tre/67) | m | 3,67 |
| Nr. 66 28.A05.E10. | idem c.s. ...nolo per ogni mese successivo al primo euro (zero/51) | m | 0,51 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | unità di misura | P R E Z Z O UNITARIO |
|-------------------------------------|---|-----------------------|-------------------------|
| 010 Nr. 67 28.A10.C10. 005 | Realizzazione di TETTOIA di protezione di zone interessate da possibile caduta di materiali dall'alto, costituita da struttura metallica a tubi e giunti e tavolato di legno o metallico, comprensiva di manutenzione e smontaggio. costo primo mese o frazione di mese euro (quindici/62) | m ² | 15,62 |
| Nr. 68 28.A10.C10. 010 | idem c.s. ...smontaggio. costo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo. euro (uno/20) | m ² | 1,20 |
| Nr. 69 28.A15.A05. 005 | IMPIANTO DI TERRA per CANTIERE PICCOLO (6 kW) - apparecchi utilizzatori ipotizzati: betoniera, sega circolare, puliscitavole, piegaferri, macchina per intonaco premiscelato e apparecchi portatili, costituito da conduttore di terra in rame isolato direttamente interrato da 16 mm ² e n. 1 picchetti di acciaio zincato da 1,50 m. temporaneo per la durata del cantiere euro (centocinquantauno/55) | cad | 151,55 |
| Nr. 70 28.A35.A05. 005 | Riunioni, comunicazioni, presenza di personale a sovrintendere l'uso comune, predisposizione specifica di elaborati progettuali e/o relazioni etc euro (centocinquanta/00) | cad | 150,00 |
| Nr. 71 29.P15.A25. 030 | terra (compresa quella proveniente da siti contaminati), rocce e materiale di dragaggio (rif.codice CER 17 05) Pietrisco per massicciate ferroviarie, diverso da quello di cui alla voce 17 05 07 (rif.codice CER 17 05 08) euro (dieci/25) | t | 10,25 |
| Nr. 72 AP01 | Matrice plastificata a perdere in polistirolo espanso stampato con disegno modello tipo "Xilophone o W74 "Wood Collection della Arbloc" o similari per pannelli murati esterni di calcestruzzo in getto, dimensioni rotoli/fogli da h 1200 x 4010 mm circa euro (ottantaquattro/14) | m2 | 84,14 |
| Nr. 73 AP02 | Cornicione in calcestruzzo tipo 2b, in base alle norme ENV 206, recepite in Italia come UNI 9858, realizzato con matrice in polistirolo espanso a densità; 20 Kg/mc tipo "Topform della Arbloc", sagomata come da disegno di progetto e rivestita con film di PVC a ritiro controllato di spessore 12/100, completo di n. 4 angoli esterni, n. 1 colmo timpano, n. 2 raccordi con parte lineare e n. 2 angoli interni, resistente agli agenti atmosferici, tale da garantire il faccia a vista liscio del getto, il disarmo rapido e la possibilità; di riutilizzo del cassero, compreso l'onere della matrice, della carpenteria in legno per il banchinaggio e la sponda, del calcestruzzo gettato e del disarmo finale. euro (centoottantanove/43) | m | 189,43 |
| Nr. 74 AP03 | Provvista e posa in opera di lastre di chiusura loculi in granito rosa di Baveno, spessore cm 2, compresi gli oneri per la sagomatura del bordo, lucidatura della facciata e della costa in vista, smusso degli spigoli, listello ribassato, con esclusione dei lavori di incisione o di riporto, nonché di approntamento particolare. euro (centoottantasei/57) | cad | 186,57 |
| Nr. 75 AP04 | Provvista e posa in opera di lastre di chiusura cellette ossario in granito rosa di Baveno, spessore cm 2, compresi gli oneri per la sagomatura del bordo, lucidatura della facciata e della costa in vista, smusso degli spigoli, listello ribassato, con esclusione dei lavori di incisione o di riporto, nonché di approntamento particolare. euro (sessanta/66) | cad | 60,66 |
| Nr. 76 AP05 | Provvista e posa in opera di lastre di fasce perimetrali di sfondato in marmo Perlato di Sicilia in lastre di spessore cm 2, compresi gli oneri per il taglio, lucidatura, foratura e predisposizione piattine di ancoraggio, con altezza cm 10 per loculi euro (trentacinque/31) | m | 35,31 |
| Nr. 77 AP06 | idem c.s. ...altezza cm 7 per ossari euro (ventiotto/80) | m | 28,80 |
| Nr. 78 AP07 | Provvista e posa in opera di chiavarde doppie per loculi in fusione di bronzo, tipo Caggiati 27050/10 o similari, con doppia staffa regolabile con perno 8 MA, corpo di lunghezza 65 mm ed altezza mm 10, lunghezza totale mm 140, per carico massimo di 435 kg euro (ventisette/31) | cad | 27,31 |
| Nr. 79 AP08 | Provvista e posa in opera di chiavarde semplici per loculi in fusione di bronzo, tipo Caggiati 27060/10 o similari, con staffa regolabile con perno 8 MA, corpo di lunghezza 48 mm ed altezza mm 10, lunghezza totale mm 84, per carico massimo di 435 kg euro (ventidue/65) | cad | 22,65 |
| Nr. 80 AP09 | Provvista e posa in opera di chiavarde doppie per cellette ossario in fusione di bronzo, tipo Caggiati 27020/10 o similari, con doppia staffa regolabile con perno 6 MA, corpo di lunghezza 36,5 mm ed altezza mm 12, lunghezza totale mm 80, per carico massimo di 397 kg euro (ventiquattro/20) | cad | 24,20 |
| Nr. 81 AP10 | Provvista e posa in opera di chiavarde semplici per cellette ossario in fusione di bronzo, tipo Caggiati 27030/10 o similari, con staffa regolabile con perno 6 MA, corpo di lunghezza 27,5 mm ed altezza mm 12, lunghezza totale mm 48, per carico massimo di 397 kg euro (ventiuno/59) | cad | 21,59 |
| Nr. 82 AP11 | Provvista di vasetti portafiori per loculi in fusione di bronzo, tipo Caggiati 1753/21 o similari, completi di staffa di fissaggio alla lapide, altezza 22,5x11 mm, profondità 11,5 cm euro (settanta/85) | cad | 70,85 |
| Nr. 83 AP12 | Provvista di vasetti portafiori per cellette ossario in fusione di bronzo, tipo Caggiati 1775/17 o similari, completi di staffa di fissaggio alla lapide, altezza 16x11 mm, profondità 11,5 cm euro (cinquantanove/05) | cad | 59,05 |

