| Num. Ord. | OPERE DI AMPLIAMENTO CIMITERO COMUNALE DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità | quantità | prezzo unitario | TOTALE |
|--------------|---|---------|------------------|--------------------|-----------|
| | | | | | |
| | OPERE DI EDIFICAZIONE N. 1 NUOVA CAPPELLA C/O CIMITERO FRAZ. RIPALDINA | | | | |
| 1 | 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 | | | | |
| | | m | 42,48 | €4,00 | €169,92 |
| 2 | Recinzione 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 ogni mese successivo al primo | | | | |
| | | m | 42,48 | €0,55 | €23,36 |
| 3 | Scavo a sezione obbligata, in terre di qualsiasi natura e compattezza, con esclusione di quelle rocciose e argillose, compresa l'estrazione a bordo scavo ed escluso dal prezzo l'allontanamento del materiale dal bordo dello scavo: | | | | |
| | per profondità fino a 2 m | | | | |
| | 4,37*4.98 | mc | 21,76 | €74,29 | €1.616,74 |
| 4 | Trasporto a rifiuto o ad idoneo impianto di recupero di materiale proveniente da lavori di movimento terra effettuata con autocarri, con portata superiore a 50 q, compreso lo spandimento e livellamento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata. Valutato a m³ di volume effettivo di scavo per ogni km percorso sulla distanza tra cantiere e discarica: | | | | |
| | per trasporti fino a 10 km | mc | 21,76 | €0,71 | € 15,45 |
| 5 | calcestruzzo in opera per opere di cemento armato: formazione platea di fondazione, confezionato con due o più pezzature di inerte, in modo da ottenere una distribuzione granulometrica ed una categoria di consistenza adeguata all'opera da eseguire, gettato con l'ausilio di casseri, ferro e casseri inclusi. | | | | |
| | 4,37*4.98*0.4 | mc | 8,71 | €150,00 | €1.305,76 |
| 6 | realizzazione di sottofondo in magrone e formazione piano di posa per travi di fondazione e soletta, compreso materiale ed ogni opera accessoria. | | | | |
| | 4,37*4.98*0.2 | mc | 4,35 | €120,00 | €522,30 |
| 7 | comprese centine, calcestruzzo, mattoni e quanto altro occorresse a consegnare l'opera finita come esistente frontalmente. | a corpo | 1,00 | €1.000,00 | €1.000,00 |
| 8 | Opere in lattoneria - lastra in rame, sviluppo cm. 40 | ml | 4 9 7 | £ 50.00 | £040 F0 |
| | Opere in lautineria - lastia in fame, sviluppo Cm. 40 | ml | 4,37 | €50,00 | €218,50 |
| | | | | | |
| | a riportare | | | | €4.872,04 |

| Num. Ord. | OPERE DI AMPLIAMENTO CIMITERO COMUNALE DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità | quantità | prezzo unitario | TOTALE |
|--------------|--|---------|----------|--------------------|------------|
| | | | | | €4.872,04 |
| 9 | muratura in elevazione in mattoni multifori portanti, compresi i ponteggi esterno ed interno, in malta bastarda dosata a q.li 2 di calce idraulica e q.li 1 di cemento 325 per mc di sabbia. | | | | |
| 10 | calcestruzzo in opera per formazione piano posa loculi, leggermento armato, confezionato con 3 o più pezzature di inerte in modo da ottenere una distribuzione granulometrica adeguata all'opera da eseguirsi, geattato con l'ausilio di casseri, questi compresi. | mc | 17,40 | €210,00 | €3.654,57 |
| | 2.3*3.79 | mc | 8,72 | €120,00 | €1.046,04 |
| 11 | solaio di copertura inclinato per luce fino a ml 5 - 350 Kg/mq escluso pp, composto di travetti prefabbricati ed interposti in laterizio con soletta superiore in cls spessore cm. 4 compresa armatura provvisoria (rompitratta) di sostegno compreso ferro di confezionamento travetti. | | | | |
| | 5.24*4,37 | mq | 22,90 | €100,00 | €2.289,88 |
| 12 | formazione di corea perimetrale in cls armato con armatura ferri minimi longitudinali 4 fi 14 e staffe fi 8 ogni 30 cm, per ancoraggio solaio di copertura su muratura portante, compreso ogni onere per la cosegna dell'opera a perfetta regola d'arte. | | | | |
| | | a corpo | 1,00 | €2.000,00 | €2.000,00 |
| 13 | copertura in lastre ondulate per sottocoppo (tipo onduline) posate su listelli/travetti di abete - questi compresi. | mq | 22,00 | €30,00 | €660,00 |
| 14 | copertura con tegole curve a canale (coppi) in ragione di 32/mq con misurazione in sviluppo di falda fino all'estremo delle tegole, posate su lastre sottocoppo. | mq | 22,00 | €25,00 | €550,00 |
| 15 | fornitura e posa di loculi prefabbricati in cls misure 230x75x70 peso 10.40 q.li spessore cm 5 (misure interne) | n. | 16,00 | € 250,00 | €4.000,00 |
| 16 | parete frontale loculi | n. | 16,00 | €50,00 | €800,00 |
| 17 | fornitura e posa di ossari come da tavole allegata alla doc. progettuale (n. 4 per dimensioni loculi sottostanti). | n. | 16,00 | €120,00 | €1.920,00 |
| 18 | parete frontale ossari. | n. | 16,00 | €25,00 | €400,00 |
| 19 | intonaco completo al civile per esterni su pareti verticali ed orizzontali compreso il ponteggio in cemento, lisciato alla cazzuola, completo di rustico di sottofondo in malta di cemento per pareti, condotti, canne, spessore cm. 2 circa. | | | | |
| | | mq | 158,04 | €24,00 | €3.792,97 |
| 20 | fornitura e posa di canali di gronda lavorati con sagome normali in lastra di rame semicrudo spessore 8-10/10 | ml | 5,00 | €33,00 | €165,00 |
| 21 | fornitura e posa di tubi pluviali in rame con raccordi necessari a consegnare l'opera finita. | | | | |
| | 4.5*2 | ml | 9,00 | €25,00 | €225,00 |
| | a riportare | | | | €26.375,50 |

| Num. Ord. | OPERE DI AMPLIAMENTO CIMITERO COMUNALE DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità | quantità | prezzo unitario | TOTALE |
|------------------|--|---------|----------|--------------------|------------|
| | | | | | €26.375,50 |
| 22 | fornitura e posa di pozzetti per scarico acque piovane tipo piede colonne pluviali cm 30x30x30 con chiusino. | n. | 2,00 | €40,00 | €80,00 |
| 23 | fornitura e posa di tubi in pvc per il convogliamento acque pluviali mm 160 | ml | 5,00 | €25,00 | €125,00 |
| 24 | fornitura e posa in opera di pavimento in piastrelle posate su sottofondo in sabbia e cemento o malta bastarda o colla, cementi normali o speciali per sigillatura, secondo indicazioni D.L. | | | | |
| | 8.24 | mq | 8,24 | €50,00 | €412,00 |
| 25 | fornitura e posa in opera di contorno per loculi in marmo secondo indicazioni D.L. | | | | |
| | 0.2*0.8*4*16 | mq | 10,24 | €181,00 | €1.853,44 |
| 26 | fornitura e posa in opera di lastre di serizzo (soglie) accesso cappelle cimiteriali, secondo indicazioni D.L. 0.35*1.95 | mq | 0,68 | €181,00 | €123,53 |
| | | q | 0,00 | 2 101,00 | C 120,00 |
| 27 | fornitura e posa in opera di cemento decorativo per formazione facciata cappelle cimiteriali. | a corpo | 1,00 | €1.000,00 | €1.000,00 |
| 28 | fornitura e posa in opera di lastre in pietra chiusura loculi. | | | | |
| | (0,70x0,7)*16+(0,35x0,35)x16 | mq | 9,80 | €181,00 | €1.773,80 |
| 29 | fornitura e posa di borchie in bronzo chiusura loculi. | n. | 78,00 | €30,00 | €2.340,00 |
| 30 | formazione di luce per loculi. | n. | 64,00 | €20,00 | €1.280,00 |
| 31 | tinteggiatura interna ed esterna in n. 2 tinte, come indicato da D.L., chiara con pittura emulsionata (idropittura) su superifi intonacate a civile . | | | | |
| 32 | fornitura e posa di guaina di impermeabilizzazione a due strati prefabbricata applicata a fiamma previa spalmatura di vernice primer bituminosa lungo il perimetro del piano di posa con giunti sovrapposti di almeno cm. 10, compreso formazione dei colli di raccordo. | | 158,04 | €8,00 | €1.264,32 |
| | (1,4 x 4,37)+(1,4x4,98) | mq | 13,09 | €25,00 | €327,25 |
| 20 | | | | | |
| 33 | formazione di luce centrale e n. 2 prese elettriche di servizio, compresi oneri per posa cavi necessari al collegamento elettrico, rivestimenti cavi, materiale elettrico, punti luce, lampadine a basso consumo, controllo con crepuscolare, interruttori, prese, | | | | |
| | opere edili connesse da muratore. | a corpo | 1,00 | €500,00 | €500,00 |
| totale €37.454,i | | | | | |