



CITTA DI OZIERI
PROVINCIA DI SASSARI

SETTORE LAVORI PUBBLICI

| | |
|--|---|
|  | PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO: PROGETTO DI AMPLIAMENTO DEL CIMITERO COMUNALE REALIZZAZIONE LOCULI CIMITERIALI LOTTO FUNZIONALE 2 |
| TAVOLA: C | TAVOLA: |
| SCALA: - | COMPUTO METRICO ESTIMATIVO |
| PROGETTISTA E RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO _____ (Ing. Gian Michele Tedde) | |

| |
|---|
| IL DIRIGENTE DEL SETTORE LL. PP. _____ (Dott.ssa Anna Maria Manca) |
|---|

OZIERI, MARZO 2020

| VERSIONE | DATA | OGGETTO |
|----------|------|---------|
| 0 | - | - |
| 1 | - | - |
| 2 | - | - |
| 3 | - | - |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | |
| | LAVORI A MISURA | | | | | | | |
| 1 PF.0001.000 2.0020 24/02/2020 | SCAVO A SEZIONE RISTRETTA E OBBLIGATA per fondazioni di opere d'arte di qualsiasi tipo e importanza o simili, fino a m 2.00 di profondità dal piano campagna o dal piano di sbancamento, in terreni di qualsiasi natura e consistenza, anche in presenza d'acqua, compreso l'onere per eventuali piste di accesso; eseguito con qualsiasi mezzo meccanico; compreso le necessarie sbadacchiature ed armature; escluso l'armatura a cassa chiusa da compensare a parte; compreso lo spianamento del fondo, il sollevamento del materiale di scavo, il deposito lateralmente allo scavo oppure il carico su automezzo; escluso il rinterro ed il trasporto a deposito o a discarica; valutato per il volume teorico previsto od ordinato in terreni sciolti esclusa la roccia tenera e la roccia dura da mina Condotta di alimentazione pali di illuminazione | 65,00 | 0,50 | 0,500 | | 16,25 | | |
| | SOMMANO metri cubi | | | | | 16,25 | 14,28 | 232,05 |
| 2 PF.0009.000 1.0019 24/02/2020 | FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBO IN PVC RIGIDO PER CAVIDOTTI INTERRATI, giunzione a bicchiere, tipo leggero, resistenza allo schiacciamento 250N diametro esterno 80 mm, spessore 5 mm. Dato in opera esclusi gli oneri relativi allo scavo, alla formazione del letto di posa, rinfianchi ed al rinterro del cavidotto. Alimentazione pali di illuminazione | | | | | 65,00 | | |
| | SOMMANO metri | | | | | 65,00 | 4,37 | 284,05 |
| 3 PF.0009.000 3.0003 24/02/2020 | FORNITURA, MONTAGGIO, CABLAGGIO E ASSEMBLAGGIO DI INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO da 6 kA (EN 60898) di tipo modulare da montare su guida DIN 35, curva C, bipolare 2 mod. da 10 a 32 A. da fissarsi a scatola all'interno di centralini o quadri, compreso il cablaggio interno degli stessi. Alimentazione pali di illuminazione | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 | 138,30 | 138,30 |
| 4 PF.0009.000 5.0014 24/02/2020 | FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTO RETTAGOLARE IN PP PER CAVIDOTTI, manufatto monolitico d'ispezione per installazioni impiantistiche elettriche o di telecomunicazione interrate, derivazioni, messa a terra, contenitore di apparecchiature, ispezioni. dotato di sagomature concentriche pre-tranciate sulle pareti verticali con fondo asportabile, a tenuta stagna con grado di protezione IP67. dimensioni 30X30 cm, compreso di chiusino. Dato in opera compreso il collegamento e la sigillatura dei cavidotti in entrata e in uscita, il sottofondo e il rinfianco con calcestruzzo dosato a kg 200/325 dello spessore minimo di cm 10, se necessari; escluso scavo e rinterro. Alimentazione pali di illuminazione | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 2,00 | 117,03 | 234,06 |
| 5 PF.0009.000 6.0021 24/02/2020 | FORNITURA E POSA IN OPERA Cavo unipolare FG16R16 0,6/1kV per energiasisolato in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G16, sotto guaina di PVC, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e rispondente al Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR). Corda flessibile di rame rosso ricotto, classe 5; Colore grigio. Tensione nominale U ₀ /U: 0,6/1 kV Cavi adatti all'alimentazione elettrica con l'obiettivo di limitare la produzione e la diffusione di fuoco e di fumo. Per impiego all'interno in locali anche bagnati o all'esterno. Adatto per posa fissa su murature e strutture metalliche in aria libera, in tubo o canaletta o sistemi similari. Ammessa anche la posa interrata. (rif. CEI 20-67) Sezione 1x1,5 mmq Alimentazione pali di illuminazione | 65,00 | | | 3,000 | 195,00 | | |
| | SOMMANO metri | | | | | 195,00 | 2,38 | 464,10 |
| 6 PF.0009.000 6.0022 24/02/2020 | FORNITURA E POSA IN OPERA Cavo unipolare FG16R16 0,6/1kV per energiasisolato in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G16, sotto guaina di PVC, con particolari caratteristiche di reazione al fuoco e rispondente al Regolamento Prodotti da Costruzione (CPR). Corda flessibile | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 1'352,56 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 1'352,56 |
| | di rame rosso ricotto, classe 5; Colore grigio. Tensione nominale Uo/U: 0,6/1 kV Cavi adatti all'alimentazione elettrica con l'obiettivo di limitare la produzione e la diffusione di fuoco e di fumo. Per impiego all'interno in locali anche bagnati o all'esterno. Adatto per posa fissa su murature e strutture metalliche in aria libera, in tubo o canaletta o sistemi similari. Ammessa anche la posa interrata. (rif. CEI 20-67) Sezione 1x2,5 mmq Alimentazione pali di illuminazione | 65,00 | | | 3,000 | 195,00 | | |
| | SOMMANO metri | | | | | 195,00 | 2,60 | 507,00 |
| 7 PF.0004.000 1.0005 27/04/2019 | CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO ORDINARIO PER OPERE STRUTTURALI, MAGRONI DI SOTTOFONDAZIONE, MASSETTI A TERRA O SU VESPAIO, PLATEE, RINFIANCO E RIVESTIMENTO DI TUBAZIONI, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobetoniera senza l'impiego di pompe o gru fino ad una profondità massima di m 3,00 se entro terra o fino all'altezza di m 0,50 se fuori terra. Escluse carpenterie ed eventuali armature metalliche; con resistenza caratteristica RCK pari a 25 N/mm ² a norma UNI EN 206-1 e Linee Guida Consiglio Sup. LLPP Copertura fondazione | 22,73 | 2,60 | | 0,150 | 8,86 | | |
| | SOMMANO metri cubi | | | | | 8,86 | 201,17 | 1'782,37 |
| 8 PF.0008.000 2.0012 27/04/2019 | RETE ELETTROSALDATA costituita da barre di acciaio B450C conformi al DM 14/09/2005 e succ. mod., ad aderenza migliorata, in maglie quadre in pannelli standard, fornita in opera compresi sfridi, tagli, eventuali legature, sovrapposizioni e quanto occorra per dare il tutto eseguito a perfetta regola d'arte. Con diametro delle barre FI 8, maglia cm 15x15 Rete per copertura fondazione | 22,73 | 2,60 | 2,000 | 5,370 | 634,71 | | |
| | SOMMANO kilogrammi | | | | | 634,71 | 1,94 | 1'231,34 |
| 9 PF.OZ.CC.0 01 24/09/2014 | Fornitura e posa in opera di Loculo cimiteriale prefabbricato monoblocco, con apertura frontale, realizzato in c.a.v., dim. esterne cm 85 x 80 x 225 e dim. interne cm 75 x 70 x 225 (come prescritto dalla Delibera della Giunta Regionale n° 51/24 del 17/11/2009), impermeabili ai liquidi ed ai gas, dimensionati per carichi su solette non inferiori a 250 Kg/mq, muniti di lastra di chiusura in c.a.v. con sistema di apertura a cerniera, compresi gli oneri per la posa in opera con gru speciali o altri mezzi di trasporto e sollevamento e la necessaria assistenza per la posa in opera ed ogni altro magistero per rendere l'opera finita a regola d'arte. Loculo prefabbricato | | | | | 125,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 125,00 | 350,00 | 43'750,00 |
| 10 PF.OZ.CC.0 02 24/09/2014 | Fornitura e posa di pensiline di copertura frontale, prefabbricate in c.a.v., con sbalzo da 0,65 m, con inclinazione sull'orizzonte non inferiore a 13° al fine di facilitare l'introduzione del feretro, munite di gocciolatoio, compresa la rete elettrosaldata per l'ancoraggio al solaio di completamento; Loculi zona nuova | | | | | 22,73 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 22,73 | 178,00 | 4'045,94 |
| 11 PF.OZ.CC.0 03 21/11/2018 | Fornitura e posa di tamponamento laterale del colombario di loculi, realizzato con elementi prefabbricati in c.a.v. di spessore 10 cm, con finitura a pelle liscia. Compreso l'ancoraggio alla struttura dei loculi con idonei dispositivi, realizzato in un unico getto monolitico di calcestruzzo classe di resistenza C 25/30 diam. max aggregato 32 mm. Loculi zona nuova | 2,00 | 3,00 | | 4,300 | 25,80 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 25,80 | 90,00 | 2'322,00 |
| 12 SL.0002.000 3.0008 27/04/2019 | AUTOGRU TELESCOPICA AUTOCARRATA compresi il conducente/operatore, consumi di carburante e lubrificanti, ricambi, manutenzione, assicurazione e bollo con braccio fino a 32 m e portata 40 t Stima delle ore di montaggio limitatamente alla porzione delle pareti laterali | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 54'991,21 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 54'991,21 |
| | e delle pensiline | | | | | 40,00 | | |
| | SOMMANO ora | | | | | 40,00 | 100,00 | 4'000,00 |
| 13 PF.0013.001 0.0003 27/04/2019 | MANTO IMPERMEABILE MONOSTRATO COSTITUITO DA UNA MEMBRANA PREFABBRICATA ELASTOPLASTOMERICA ARMATA IN VETRO VELO RINFORZATO, con flessibilità a freddo di - 10 C, applicata a fiamma, previa spalmatura di un primer bituminoso, su idoneo piano di posa, già predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, con giunti sovrapposti di 10 cm, compreso il primer, il consumo del combustibile, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto spessore 4 mm | | | | | | | |
| | Strato pensilina Loculi zona nuova | 1,00 | 22,73 | 0,800 | | 18,18 | | |
| | Strato di copertura su getto in cls di copertura *(lung.=22,73+3) | 1,00 | 25,73 | 3,000 | | 77,19 | | |
| | SOMMANO metri quadri | | | | | 95,37 | 18,25 | 1'740,50 |
| 14 PF.OZ.CC.0 04 24/09/2014 | Aggrappante acrilico per superfici murali, a base di resine acriliche micronizzate in dispersione acquosa, da impiegare per la preparazione del fondo delle superfici murali come regolatore dell'assorbimento del supporto e promotore di adesione. | | | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO l | | | | | 50,00 | 1,70 | 85,00 |
| 15 PF.OZ.CC.0 05 24/09/2014 | Pittura elastomerica protettiva antifessurazione per esterni, ad elasticità permanente ed elevata resistenza chimica. A base di quarzo e resine acriliche, con effetto bucia sottile. | | | | | 250,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 250,00 | 9,00 | 2'250,00 |
| 16 PF.OZ.CC.0 06 24/09/2014 | Pluviale in p.v.c. a sezione circolare, colore grigio/marone, compresa l'incidenza di curve, braghe e collari con tassello diam. 80 mm. | | | | | 14,00 | | |
| | | 2,00 | 7,00 | | | 9,40 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 23,40 | 7,90 | 184,86 |
| 17 PF.OZ.CC.0 07 26/02/2020 | Sistemazione e ripristino del bagno esistente costituito da raschiatura delle parti incoerenti dell'intonaco ammalorato e ripristino delle lesioni presenti nelle pareti, completa rasatura delle pareti interne e del solaio e conseguentemente tinteggiatura delle stesse, sostituzione, fornitura e posa dei sanitari costituiti da vaso con cassetta a zaino, lavavo con colonna), compreso inoltre lo smontaggio della porta di accesso al locale igienico per la sostituzione del controlaio, e fornitura e posa di porta in alluminio, inoltre sono comprese le opere per il ripristino dell'impianto elettrico comprendente la sostituzione della plafoniera esistente, il tutto dato in opera a perfetta regola d'arte. | | | | | | | |
| | Sistemazione locale igienico | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO a corpo | | | | | 1,00 | 2'800,00 | 2'800,00 |
| 18 PF.0013.000 3.0064 26/02/2020 | MURATURA IN MATTONI LATERIZI FORATI, retta o curva, in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per m³ 1.00 di sabbia, compreso la formazione di stipiti, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 12 cm | | | | | | | |
| | Muratura rifodera contrafforti | 4,00 | 0,40 | | 4,700 | 7,52 | | |
| | SOMMANO metri quadri | | | | | 7,52 | 42,32 | 318,25 |
| 19 PF.0013.000 4.0056 | INTONACO CIVILE LISCIO PER ESTERNI SU PARETI VERTICALI OD ORIZZONTALI, formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, rifinito con | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 66'369,82 |

