

COMUNE DI
T I S S I
(PROV. DI SASSARI)

TAVOLA

F

PROGETTO ESECUTIVO

**AMPLIAMENTO CIMITERO COMUNALE
E SISTEMAZIONE AREE ACCESSORIE**

CUP: C73G12000130002

smartCIG: ZD51A35A07

ELABORATO

ELENCO PREZZI A CORPO

AGGIORNAMENTO

DATA

OTTOBRE 2016

REDAZIONE

ING. ELENA DEMARTIS

VIA TEMPIO, 12

- 07045 OSSI (SS) -

L' AMM/NE COMUNALE

IL PROGETTISTA

ELENCO PREZZI A CORPO (prog. esecutivo)
AMPLIAMENTO CIMITERO COMUNALE E SISTEMAZIONE AREE ACCESSORIE - TISSI (SS)
OTTOBRE 2016

| NUM. ART. | CODICE | DESCRIZIONE | U.M. | PREZZO Euro |
|--------------|--------|---|-------|----------------|
| 1 | CO01 | <p>COMPENSO A CORPO PER SCAVI E DEMOLIZIONI, comprendente:</p> <p>A) Demolizione andante di mc 21,96 di murature di qualsiasi genere e spessore, eseguita a mano o con piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi profondità o altezza, di lastre di pietra o calcestruzzo, basamenti, muretti o similari in malta cementizia o a secco, compresi i connessi intonaci, incluso l'onere per i puntellamenti dei solai e della muratura residua, per la ripulitura ed accatastamento del materiale riutilizzabile, il carico ed il trasporto a discarica autorizzata del materiale di risulta a qualunque distanza, ivi compresi i diritti di discarica, compresa la rifilatura con mola degli spigoli e la regolarizzazione dei tagli effettuati, i ponteggi nel rispetto delle norme antinfortunistiche, in opera.</p> <p>B) mc 22,79 di scavo a sezione ristretta di fondazione, sino alla profondità di mt 3 al di sotto del piano stradale o di campagna o da quello delimitante gli scavi di sbancamento, comprese le sbadacchiature, gli eventuali esaurimenti o aggettamenti d'acqua di falda, il sollevamento delle materie alla superficie, il successivo rinterro o riempimento dei vani attorno alle opere in c.a. o in muratura, il carico ed il trasporto a qualunque distanza in riporto o a rifiuto a discarica autorizzata dei materiali di risulta eccedenti se classificabili come terre e rocce da scavo e compreso lo smaltimento in stabilimento autorizzato di trattamento a qualunque distanza, se classificabili come inerti da demolizione nel rispetto delle norme del D. Leg. n° 152/2006 e s.m.i. vigenti in materia ambientale, ivi compresi gli eventuali diritti di conferimento, lo spianamento del fondo, la verifica delle livellette, eseguito in terreno di qualunque natura e consistenza, asciutto o bagnato, esclusa la roccia con resistenza allo schiacciamento superiore a 120 kg/cmq, compreso ogni onere previsto dal piano di sicurezza, in opera.</p> <p>C) mc 18 di scavo in larga sezione per pulizia area di qualunque dimensione e pendenza, in materiali di qualsiasi natura e consistenza, asciutti o bagnati, compresa la roccia dura da mina, quale che sia la proporzione volumetrica tra i diversi materiali, con l'obbligo del carico ed il trasporto a discarica autorizzata del materiale di risulta a qualunque distanza, ivi compresi i diritti di discarica, compresi gli oneri per la regolarizzazione e profilatura di tutte le scarpe eseguite e dei cigli, demolizione di muretti a secco, estirpazione di ceppaie di qualunque numero e dimensioni, in opera.</p> <p>A CORPO</p> <p style="text-align: right;">(milleventiquattro/55)</p> | corpo | € 1.024,55 |
| 2 | CO02 | <p>COMPENSO A CORPO PER MURATURA, comprendente:</p> <p>A) mq 127,20 di muratura costituita da un paramento in blocchetti unigranulari vibrocompressi certificati a norma UNI EN 771/3: 2015 e 772 /1: 2015 a più camere d'aria da cm 30 di spessore, da scegliere su 3 campioni, a giudizio insindacabile della D.L., delle dimensioni di 20x40x30 cm o 20x50x30 cm del peso di circa 35 kg/cad, in conformità alla normativa vigente (D.M. 14.01.2008), in opera con malta cementizia dosata a q.li 3.20 per mc di consistenza plastica secondo le specifiche UNI EN 998-2: 2010, classe M5., compreso l'onere per la formazione di particolari ammorsature tra nuove e vecchie murature, piattabande, architravi in c.a., lesene, spallette, mazzette, sguinci, spigoli, compreso l'onere per l'esecuzione dei giunti ogni 7 - 10 ml, i ponteggi, lo sfrido, il tiro in alto e sollevamento dei materiali e quanto altro occorra per dare il lavoro finito a regola d'arte, in opera.</p> <p>B) Fornitura e posa in opera di mq 127,59 di rete portaintonaco, a passo 40 mm o inferiore in fibra di vetro, tipo FASSASNET ARG 40 o similare, scelta dalla D.L. su 3 campioni, di dimensioni appropriate, pr la realizzazione di intonaci armati o la messa in sicurezza dell'intonaco in aree con struttura muraria non ben realizzata e solidizzare elementi murari e in</p> | | |

ELENCO PREZZI A CORPO (prog. esecutivo)
AMPLIAMENTO CIMITERO COMUNALE E SISTEMAZIONE AREE ACCESSORIE - TISSI (SS)
OTTOBRE 2016

| NUM. ART. | CODICE | DESCRIZIONE | U.M. | PREZZO Euro |
|--------------|--------|---|-------|----------------|
| 3 | CO03 | <p>c.a., in opera su parete e pilastri eseguiti in muratura squadrata o ad opus incertum, con i necessari ancoraggi, a qualunque altezza, compresi i necessari ponteggi, i risvolti negli angoli, le eventuali sovrapposizioni ed ogni altro onere e magistero per dare l' opera finita a perfetta regola d'arte, in opera.</p> <p>C) ml 113,02 di copertina coprimuro delle dimensioni esterne di cm 42 circa per poter essere posate su muri dello spessore di 30 cm, spessore 4 cm, lunghezza 25 cm, in calcestruzzo unigranulare vibrato anche splittato e di colore differente dal grigio, di qualità selezionata, di sagoma da scegliersi su 3 campioni proposti dall'appaltatore, posto a qualsiasi altezza da terra, con livellazione preliminare della superficie di appoggio con malta cementizia, con perfetta stilatura e stuccatura dei giunti tra elemento ed elemento, da eseguirsi a regola d'arte tenendo conto delle discontinuità e dell'attacco delle murature, compreso l'onere per i ponteggi, compresi di pezzi speciali per gli angoli e i terminali, i tagli di qualsiasi tipo per le curve, la pulizia a lavori eseguiti ed ogni altro onere e magistero per evitare stillicidi di qualsiasi entità sui muri, con opportuna pendenza trasversale verso l'esterno, compresi gli oneri per gli apprestamenti di sicurezza, in opera, con garanzia biennale.</p> <p>D) ml 30 di armatura prefabbricata metallica per rinforzo murature di qualsiasi tipo e larghezza, tipo Murfor o similare, purchè del tipo approvato dalla D.L., costituita da un traliccio brevettato orizzontale in acciaio del peso di circa 5 kg/mq, da porre in opera sui ricorsi orizzontali di muratura, compreso l'onere della fornitura del materiale, del tiro in alto, dei ponteggi, della posa e di ogni altro onere e magistero per dare l'opera perfettamente finita e collaudabile, in opera.</p> <p>A CORPO</p> <p style="text-align: right;">(novemilacentottantaquattro/40)</p> | corpo | € 9.184,40 |
| | | <p>COMPENSO A CORPO PER INTONACI E TINTEGGIATURE, comprendente:</p> <p>A) mq 433,49 di intonaco civile per esterni a norma UNI EN 13914-1: 2016, su superfici di qualsiasi tipo e di qualsiasi inclinazione, dello spessore minimo di 1,5 cm realizzato previa sbruffatura con malta cementizia liquida, secondo le specifiche UNI EN 998-1: 2010, dosata a q.li 6.00 di cemento, con successivo rinzafo, arricciatura e lisciatura eseguiti con malta bastarda di sabbia a grani fini, compreso l'onere per i ponteggi, realizzate secondo le norme antinfortunistiche, per la formazione di spigoli vivi, per la fornitura e posa in opera di listelli in plastica per gocciolatoi, i necessari parasigoli in PVC, per il sollevamento dei materiali e quanto altro occorra, a qualunque altezza, in opera.</p> <p>B) Protezione di pareti esterne con mq 433,49 di soluzione idrorepellente e colore, per esterni, in dispersione acquosa per facciate o simili, ad alto potere coprente ed aggrappante, dato in più mani, scelta su 3 campioni e/o schede presentate dall'impresa e a giudizio insindacabile della D.L., su superfici verticali o comunque inclinate, previa preparazione del piano di posa e trattamento dello stesso con primer fissativo, compresi i ponteggi, gli oneri per il rispetto delle norme antinfortunistiche, la ripulitura ad opera finita e quanto altro occorra per dare il lavoro perfettamente finito, a qualunque altezza d'applicazione, in opera.</p> <p>A CORPO</p> <p style="text-align: right;">(ottomilanovecentoventuno/22)</p> | corpo | € 8.921,22 |
| 4 | CO04 | <p>COMPENSO A CORPO PER OPERE IN C.A., comprendente:</p> <p>A) mc 36,19 di calcestruzzo cementizio con classe di resistenza caratteristica garantita C 20/25 (N/mmq), dosato indicativamente con minimo 3.80 quintali di cemento 42,5 R a norma UNI EN 206-1, UNI</p> | | |

ELENCO PREZZI A CORPO (prog. esecutivo)
AMPLIAMENTO CIMITERO COMUNALE E SISTEMAZIONE AREE ACCESSORIE - TISSI (SS)
OTTOBRE 2016

| NUM. ART. | CODICE | DESCRIZIONE | U.M. | PREZZO Euro |
|--------------|--------|--|-------|----------------|
| | | <p>111014 e UNI EN 197-1 per mc d'impasto (composto da 0.80 mc di ghiaietto e 0.40 mc di sabbia di fiume o lavata con dimensione max inerti 31,5 mm) e comunque con materiali atti a garantirgli una resistenza cubica caratteristica fck 25 N/mm², secondo le prescrizioni del C.S.A., compreso l'onere per la vibrazione meccanica e l'armatura provvisoria di qualunque sagoma ed il disarmo, per getti di qualunque sezione, forma od altezza, compresi l'uso di tavole lisce per la lavorazione faccia a vista, l'incidenza delle necessarie prove di rottura dei provini e dei collaudi; con particolare cura alla durabilità nel tempo e con un giusto rapporto acqua /cemento, anche con l'uso di speciali additivi fluidificanti, compreso l'innaffiamento dei getti, ogni altro onere di carpenteria per sezioni di qualunque spessore, per l'uso (se necessario o ordinato dalla D.L.) di profili in legno o plastica per smussi, a 45° ottenuti con profili in PVC, angoli, giunti di dilatazione, gocciolatoi, di distanziatori per le armature, barbacani, nel rispetto del D.M. 14.01.2008, anche preconfezionato (secondo le norme UNI EN 206-1 : 2006 e con certificazione FPC), da ditta certificata con Sistema di Qualità, in base alla norma UNI EN 29002 - ISO 9002, in opera.</p> <p>B) kg 2949,90 di ferro tondino ad elevata duttilità, certificato e controllato in stabilimento, in barre ad aderenza migliorata tipo B 450 C nel rispetto del D.M. 14.01.2008, avente fy nom. di 450 N/mm² e ft nom. di 540 N /mm², in barre di qualsiasi diametro, lavorato, piegato secondo qualsiasi disegno e posto in opera per getti di qualsiasi spessore, entro casseri di qualunque dimensione, con i necessari smussi per gli angoli, per lavori in cemento armato, misurato per l'effettivo sviluppo necessario, compreso l'onere per il rilascio, prima dell'inizio dei lavori, della necessaria certificazione di provenienza e qualità, il taglio, le piegature, le legature in filo di ferro ricotto nero, ecc., le protezioni sui ferri di ripresa dei pilastri mediante tappi copriferro a funghetto con cappello arrotondato in plastica dura, le sovrapposizioni, le eventuali giunzioni per saldatura, l'onere per le necessarie prove di trazione, allungamento e piegamento, i distanziatori in plastica per la garanzia dell'ottenimento del necessario interferro e copriferro nel rispetto della classe di durabilità assegnata al conglomerato cementizio, gli oneri derivanti dai controlli, dalle prove di laboratorio e dalle certificazioni di legge, lo sfrido e quanto altro occorra per dare il lavoro eseguito a regola d'arte, misurato per la sola quantità effettivamente posta in opera, con esclusione delle sovrapposizioni derivanti dalle misure commerciali o da prescrizioni di progetto e per il peso convenzionale di 7850 kg/mc, in opera.</p> <p>A CORPO</p> <p style="text-align: right;">(undicimilatrecentosettantadue/87)</p> | corpo | € 11.372,87 |