



REGIONE ABRUZZO - PROVINCIA DI TERAMO
COMUNE DI PIETRACAMELA

DESCRIZIONE:

**AMPLIAMENTO CIMITERO DI INTERMESOLI ALL'INTERNO DEL
PERIMETRO ESISTENTE**

CODICE C.I.G.: 71407816EA
CODICE C.U.P.: D61B15000470004

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

COMMITTENTE:

AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI PIETRACAMELA

IL SINDACO:

Dott. Michele Petraccia

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Arch. Domenico Turla

PROGETTISTA:

Ing. Claudia Moriconi

Via Risorgimento 8, 64044 Fano Adriano (TE)
tel.: 347.9504092
pec: claudia.moriconi@ingte.it

ELABORATO:

ANALISI PREZZI

NUM. TAV.:

11

SCALA: /

DATA: LUGLIO 2017

| N. | Art. | OGGETTO DELL'ANALISI | U.M. | QUANTITA' | PREZZO ELEMENT. | IMPORTO |
|----|------|--|-------|-----------|-----------------|---------|
| 1 | *001 | SEMINAGIONE DI SOLE GRAMINACEE per la formazione di prato, previa preparazione e concimazione del terreno, e la semina di un appropriato miscuglio di semi mediante le sottoelencate operazioni: - concimazione chimica e/o organica d'impianto del terreno e concimazione chimica superficiale al 1° anno d'impianto da effettuarsi, entrambe, con le modalità, qualità e dosi in relazione alla natura del terreno; - prima aratura di media profondità e/o vangatura del terreno, seguita da operazioni complementari quali la fresatura, rastrellatura, erpicatura, intese ad ottenere il perfetto sminuzzamento del terreno in modo da formare il letto di semina; - distribuzione sul terreno e successivo reinterro del miscuglio di semi orientativamente così composto e comunque in base alla natura del terreno: 10% AGROSTIS STOLONIFERA; 45% FESTUCA RUBRA; 45% POA PRATENSIS; nella quantità di 5 q.li/Ha; - la rullatura e l'innaffiamento eseguito con le dovute cautele (al fine di evitare il ruscellamento dell'acqua e la conseguente asportazione del seme) fino al completo attecchimento del prato; - primo taglio dell'erba, la raccolta, il carico, il trasporto a rifiuto a qualunque distanza e lo scarico del materiale. Il prato costituito dovrà risultare perfettamente impiantato, omogeneo, assolutamente privo di soluzioni di continuità e non presentare sintomi di fitopatie di qualsiasi origine, in caso contrario nelle zone anomale dovranno essere ripetute le operazioni di concimazione, semina e irrigazione | mq | 1,00 | 3,10 | 3,10 |
| | | MATERIALI, ONERI materiali occorrenti | corpo | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| | | MANO D'OPERA Operaio specializzato | h | 0,00 | 31,54 | 0,00 |
| | | Operaio qualificato | h | 0,00 | 29,41 | 0,00 |
| | | Operaio comune I livello | h | 0,05 | 26,65 | 1,33 |
| | | NOLI, TRASPORTI, CARBURANTI ETC noli idonei per le lavorazioni in oggetto compresi conducente e carburante | corpo | 1,00 | 0,03 | 0,03 |
| | | | | | | 2,36 |
| | | ONERI DELLA SICUREZZA | | 1,35% | | 0,03 |
| | | SPESE GENERALI (13-15%) | | 15,00% | | 0,36 |
| | | UTILE DELL'IMPRESA | | 10,00% | | 0,28 |
| | | TOTALE | | | | 3,03 |
| | | ARROTONDAMENTO | | | | 3,10 |
| | | PREZZO DI APPLICAZIONE | mq | | | 3,10 |
| 2 | *002 | FORNITURA E POSA IN OPERA DI LOCULO SCATOLARE prefabbricato in c.a.v. autoportante, conforme al D.P.R. n. 285 del 10 settembre 1990, fornito e posto in opera con dimensione interna di mt 2.35 di lunghezza del loculo, 0.80 mt di larghezza interna del foro e 0.70 mt di altezza interna del foro, con spessore di tutte le pareti di min 5 cm fino a max 6 cm. Il loculo sarà del tipo chiuso sui quattro lati perimetrali e fornito di apposite conformazioni ed elementi per posizionarlo incastrato con i vicini e perfettamente orizzontale e livellato. Il fondo avrà una pendenza verso l'interno pari all'1,50 % come prescritto dalle vigenti normative e con tutte le pareti interne sia verticali che orizzontali aventi caratteristiche di impermeabilità ai liquidi ed ai gas mantenute nel tempo dettate da idoneo certificato e comunque dovranno rispettare il collaudo finale della ASL competente. Nel prezzo è compreso ogni onere per il carico, il trasporto, lo scarico in sito e in opera, il posizionamento in sito ed in opera, le gru necessarie, gli oneri per gli incassi i livellamenti, i tagli a sezione e quant'altro necessario per il passaggio di canalizzazioni elettriche, stuccatura e fresatura dei giunti e delle facce in vista, ecc. e quant'altro occorre per dare i loculi posti in opera con eventuale rizzo di calcestruzzo laterale e su calcestruzzo di base per livellamento. Il loculo sarà fornito e posto in opera completo di ogni lavoro, macchinario necessario per innalzamento e posa in opera e completo di ogni onere e magistero per fornirlo e darlo in opera a perfetta regola d'arte. Il loculo sarà posto in opera nel sito d'intervento con qualunque mezzo necessario tenendo presente gli accessi e la viabilità esistente allo stato attuale. Ogni altro onere di qualunque genere eventualmente ritenuto necessario per la posa sarà a carico dell'impresa e compreso nel presente prezzo. | cad | 1,00 | 276,70 | 276,70 |
| | | MATERIALI materiali occorrenti | corpo | 1,00 | 130,00 | 130,00 |
| | | MANO D'OPERA Operaio specializzato | h | 0,00 | 31,54 | 0,00 |
| | | Operaio qualificato | h | 1,40 | 29,41 | 41,17 |
| | | Operaio comune I livello | h | 1,40 | 26,65 | 37,31 |
| | | NOLI, TRASPORTI, CARBURANTI ETC noli idonei per le lavorazioni in oggetto compresi conducente e carburante | corpo | 1,00 | 5,00 | 5,00 |
| | | | | | | 213,48 |
| | | ONERI DELLA SICUREZZA | | 2,45% | | 5,23 |
| | | SPESE GENERALI (13-15%) | | 15,00% | | 32,81 |
| | | UTILE DELL'IMPRESA | | 10,00% | | 25,15 |
| | | TOTALE | | | | 276,67 |
| | | ARROTONDAMENTO | | | | 276,70 |
| | | PREZZO DI APPLICAZIONE | cad | | | 276,70 |

| | | | | | | |
|---|------|---|-------|--------|--------|--------|
| 3 | *003 | FORNITURA E POSA IN OPERA DI NICCHIA SCATOLARE prefabbricato in c.a.v. autoportante, conforme al D.P.R. n. 285 del 10 settembre 1990, fornito e posto in opera con dimensione interna di mt 0.75 di lunghezza del loculo, 0.35 mt di larghezza interna del foro e 0.30 mt di altezza interna del foro, con spessore di tutte le pareti di min 5 cm fino a max 6 cm. Il loculo sarà del tipo chiuso sui quattro lati perimetrali e fornito di apposite conformazioni ed elementi per posizionarlo incastrato con i vicini e perfettamente orizzontale e livellato. Il fondo avrà una pendenza verso l'interno pari all'1,50 % come prescritto dalle vigenti normative e con tutte le pareti interne sia verticali che orizzontali aventi caratteristiche di impermeabilità ai liquidi ed ai gas mantenute nel tempo dettate da idoneo certificato e comunque dovranno rispettare il collaudo finale della ASL competente. Nel prezzo è compreso ogni onere per il carico, il trasporto, lo scarico in sito e in opera, il posizionamento in sito ed in opera, le gru necessarie, gli oneri per gli incassi i livellamenti, i tagli a sezione e quant'altro necessario per il passaggio di canalizzazioni elettriche, stuccatura e fresatura dei giunti e delle facce in vista, ecc. e quant'altro occorre per dare i loculi posti in opera con eventuale rizzo di calcestruzzo laterale e su calcestruzzo di base per livellamento. Il loculo sarà fornito e posto in opera completo di ogni lavoro, macchinario necessario per innalzamento e posa in opera e completo di ogni onere e magistero per fornirlo e darlo in opera a perfetta regola d'arte. Il loculo sarà posto in opera nel sito d'intervento con qualunque mezzo necessario tenendo presente gli accessi e la viabilità esistente allo stato attuale. Ogni altro onere di qualunque genere eventualmente ritenuto necessario per la posa sarà a carico dell'impresa e compreso nel presente prezzo. | cad | 1,00 | 117,60 | 117,60 |
| | | MATERIALI Materiali elettrici occorrenti per riparare le linee elettriche (tubi, cavi, frutti, morsetteria, prese, etc.. | corpo | 1,00 | 55,00 | 55,00 |
| | | MANO D'OPERA Operaio specializzato | h | 0,00 | 31,54 | 0,00 |
| | | Operaio qualificato | h | 0,60 | 29,41 | 17,65 |
| | | Operaio comune I livello | h | 0,60 | 26,65 | 15,99 |
| | | NOLI, TRASPORTI, CARBURANTI ETC noli idonei per le lavorazioni in oggetto compresi conducente e carburante | corpo | 1,00 | 2,00 | 2,00 |
| | | ONERI DELLA SICUREZZA | | 2,56% | | 90,64 |
| | | SPESE GENERALI (13-15%) | | 15,00% | | 2,32 |
| | | UTILE DELL'IMPRESA | | 10,00% | | 13,94 |
| | | TOTALE | | | | 10,69 |
| | | ARROTONDAMENTO | | | | 117,59 |
| | | PREZZO DI APPLICAZIONE | cad | | | 117,60 |
| | | | | | | 117,60 |
| 4 | *004 | RECINZIONE CON RETE METALLICA ELETTROSALDATA E PLASTIFICATA. Recinzione con rete metallica elettrosaldata e plastificata avente maglie da cm 5 x 7,5 sostenuta da paletti in ferro zincato, di idonea sezione, posti ad interasse non superiore a 2,50 m, compreso ogni onere per le necessarie legature, ancoraggi a muro esistente, controventature, fornitura e posa in opera dei fili tenditori e quant'altro occorre per dare l'opera finita. | mq | 1,00 | 47,70 | 47,70 |
| | | MATERIALI materiali occorrenti | corpo | 1,00 | 15,00 | 15,00 |
| | | MANO D'OPERA Operaio specializzato | h | 0,00 | 31,54 | 0,00 |
| | | Operaio qualificato | h | 0,30 | 29,41 | 8,82 |
| | | Operaio comune I livello | h | 0,30 | 26,65 | 8,00 |
| | | NOLI, TRASPORTI, CARBURANTI ETC noli idonei per le lavorazioni in oggetto compresi conducente e carburante | corpo | 1,00 | 5,00 | 5,00 |
| | | ONERI DELLA SICUREZZA | | 2,22% | | 36,82 |
| | | SPESE GENERALI (13-15%) | | 15,00% | | 0,82 |
| | | UTILE DELL'IMPRESA | | 10,00% | | 5,65 |
| | | TOTALE | | | | 4,33 |
| | | ARROTONDAMENTO | | | | 47,61 |
| | | PREZZO DI APPLICAZIONE | mq | | | 47,70 |
| | | | | | | 47,70 |