
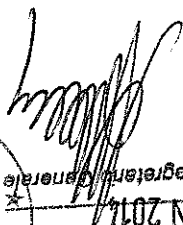



**STATO DI EMERGENZA EVENTO METEORICO
DEL 01.02 MARZO 2011**

"LAGO DELLA CAVA" LOCALITA' CAMPOCAVALLO

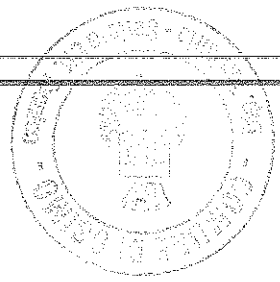
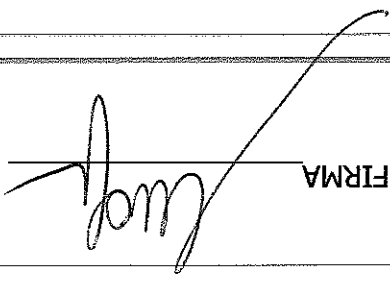
COMUNE DI OSIMO
Adottato con Delibera
G.C. n. 6
del 08 GEN 2011
Osimo II
Il Sindaco
Il Segretario Generale



PROGETTAZIONE:

dott. ing. Roberto Vagnozzi

FIRMA



R.U.P.:

dott. ing. Roberto Vagnozzi

FIRMA

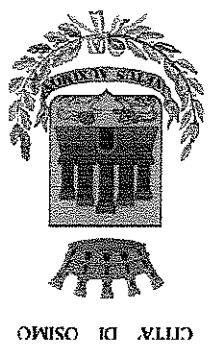
COLLABORATORI E DISEGNATORI:

SCALA

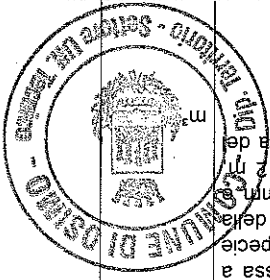
03

ALLEGATO N°

ELENCO PREZZI



N.	Codice	Descrizione	UnM	Prezzo
1	NP 01	Ripristino funzionalità pozzo per raccolta acqua, consistente nella sistemazione della pompa e suoi accessori, nel ripristino e messa in sicurezza della sommità del pozzo, e quant'altro necessario per eseguire il lavoro perfetto a regola d'arte.	A Corpo	800,00
2	NP 02	Pulizia di tutta l'area circostante il lago fino al confine di proprietà, consistente nel taglio dell'erba con decespugliatori o macchine tosatrici, taglio dei rovi ed arbusti di fianco recinzione, potatura di tutte le piante secondo le indicazioni dell'Ufficio Tecnico Comunale, e quant'altro necessario per eseguire il lavoro a perfetta regola d'arte.	A Corpo	5.000,00
3	02.01.001*	Scavi per opere edili		
4	02.01.007*	Trasporto a qualsiasi distanza nell'ambito del cantiere o a discarica o sito autorizzato fino ad una distanza di 15 km. Trasporto a qualsiasi distanza nell'ambito del cantiere o a discarica o sito autorizzato fino ad una distanza di 15 km., misurato per il solo viaggio di andata, tramite autocarro, dal punto più vicino del cantiere fino alla discarica o sito autorizzato, del materiale proveniente da scavo o demolizione. Il prezzo del trasporto è comprensivo del carico e scarico dei materiali dal mezzo di trasporto, le assicurazioni ed ogni spesa relativa al pieno funzionamento del mezzo di trasporto, degli oneri di smaltimento in pubblica discarica.	m³	6,27
17	17.01	Scavi, riinterri, espurghi per infrastrutture	m³	3,98
17.01.003*	17.01.003*	Scavo a sezione obbligatoria con uso di mezzi meccanici. Scavo a sezione obbligatoria, eseguito con uso di mezzo meccanico, di materie di qualsiasi natura e consistenza asciutte, bagnate o melmose, esclusa la roccia da mina. Sono inoltre compresi: il riinterro eventuale delle materie depositate ai margini dello scavo, se ritenute idonee dalla Direzione lavori; il deflusso dell'acqua presente fino ad un battente massimo di 20 cm; la demolizione delle normali sovrastrutture per pavimentazioni stradali o simili; il taglio di alberi e cespugli; l'estirpazione di cespugli. Sono compresi: l'onere per il carico in alto, la movimentazione nell'ambito del cantiere dei materiali provenienti dagli scavi ed il relativo carico su automezzo meccanico. Sono da computarsi a parte le eventuali opere di protezione (sbatacchiature) ed il trasporto a discarica o a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.	m³	6,22
5	17.01.003*	Scavi fino alla profondità di m 1,50.	m³	
17.02	17.02	Opere di sistemazione, gabbionate		
6	17.02.036*	Palificata spondale. Opera di consolidamento di sponde in erosione mediante palificata realizzata in tondami di castagno di Ø 20÷25 cm posti alternativamente in senso longitudinale ed in senso trasversale (L= 1,50 +2,00 m) a formare un castello in legname - fila di tronchi longitudinali sia all'esterno sia all'interno - e fissati tra di loro con tondini di ferro ad aderenza migliorata Ø 10-12 mm e lunghezza di poco inferiore ai due tronchi sovrapposti o con viti tipo Parker da legno zincata e cerata di Ø 10 mm, interrata con una pendenza del 10÷15 % verso monte e pendenza del fronte di 60°, è compreso il riempimento con inerte terroso locale negli ordini superiori e pietrame nella parte normalmente a contatto con l'acqua, la messa a dimora tra i tondami orizzontali di talpe di salice o tamerice appartenenti a specie arbustive autoctone, la realizzazione di una fila di massi posti al piede della palificata, a contatto con l'acqua, legati con una fune d'acciaio di Ø 12-16 mm, uniformemente fissati con pali in legno o in profilato metallici di lunghezza di 2 m infissi nel fondo per almeno ¼ della lunghezza. E' inoltre compresa la fornitura del materiale vegetale e quanto altro occorre per dare lavoro finito.	m³	279,19
19	19.18	LAVORI STRADALI		
19.18	19.18	Pulizie e pertinenze		



N.	Codice	Descrizione	UnM	Prezzo
7	19.18.028	Recinzione con rete metallica elettrosaldata e plastificata. Formazione di recinzione con rete metallica elettrosaldata e plastificata avente maglie da cm 5 x 7,5 sostenuta da paletti in ferro zincato posti ad interasse non superiore a m 2,50 cementati su muretto di base da pagarsi a parte, compreso ogni onere per le necessarie legature, controventature, etc., nonché per la fornitura e posa in opera dei fili tenditori.	m ²	16,38
8	19.18.030	Rimozione di recinzioni metalliche. Rimozione di vecchie recinzioni di qualsiasi tipo comprendente paletti, rete, filo spinato, etc., compreso carico e trasporto a rifiuto del materiale di risulta, nonché il taglio di arbusi e rovi a ridosso della recinzione stessa.	m	2,05
21	21.07*	LAVORAZIONI REALIZZABILI CON L'UTILIZZO DI MATERIALI INERTI PROVENIENTI DAL RECUPERO DELLE DEMOLIZIONI Fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati. Fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati provenienti da impianti di trattamento dei rifiuti inerti; compresi il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche. Il trasporto deve intendersi fino alla distanza di 5 Km. Misurati sul percorso stradale, sia su piste di cantiere, che su strade pubbliche di qualunque tracciato piano-altimetrico, dall'impianto di trattamento dei rifiuti inerti al punto medio del cantiere, inteso come baricentro dei rilevati.	m ³	25,52
9	21.07*	Stabilizzato della pezzatura 0/25, 0/30 mm OPERE MARITTIME	m ³	8,48
22	22.01	Scavi, demolizioni, rimozioni, trasporti e ripascimenti	m ³	
10	22.01.001*	Scavo subacqueo eseguito in terreni costituiti da materiali sciolti quali fango, limi, argille, sabbie e ghiaie fino alla profondità di 10 metri sotto il livello medio mare eseguito con draga aspirante-refluente compresa discarica del materiale di risulta, a mare aperto entro 6 miglia o ripascimento costiero entro 6 miglia escluso lo spianamento. Il prezzo applicato per ogni metro cubo di escavo misurato in sito comprende anche gli oneri per la regolarizzazione delle scarpate e per il rispetto delle disposizioni delle Autorità competenti in merito alla movimentazione portuale nonché tutto quanto altro occorra per dare il lavoro compito a regola d'arte.	m ³	

