

ELENCO PREZZI

OGGETTO: Completamento e ampliamento della nuova pazzola ecologica comunale
sita in via feletti
III° Lotto Progetto Esecutivo

COMMITTENTE: Comune di Morsano al Tagliamento

Data, 04/07/2016

IL TECNICO

documento firmato digitalmente da
Ermes ing. Finotto

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 01.A01.A55. 010	SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA O RISTRETTA Formazione di scavo a sezione obbligata o a sezione ristretta per opere di fondazione, in terreni sciolti o compatti, di larghezza minima 30 cm, anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm, eseguito con idonei mezzi meccanici, esclusa la roccia da mina, misurato in sezione effettiva, compreso il carico sugli automezzi, trasporto e sistemazione entro l'area del cantiere, comprese eventuali sbadacchiature che si rendessero necessarie, pulizia del fondo scavo e quant'altro necessario a dare l'opera realizzata e finita a regola d'arte. Fino a 3 m di profondità rispetto al piano di sbancamento. Misurazione: a volume misurato su sezioni ragguagliate di progetto euro (tredici/97)	m3	13,97
Nr. 2 01.A01.C65. 020	CONFERIMENTO MATERIALE DI RISULTA Sovrapprezzo allo scavo in genere per trasporto e scarico, compresi gli oneri di discarica. In discarica autorizzata, fino a 15 km di distanza. Misurazione: a volume scavato risultante da disegni di progetto euro (sei/51)	m3	6,51
Nr. 3 14.51	SCAVO SU CUNICOLI PER POSA TUBI SU TERRENO VEGETALE Formazione di scavo per cunicoli per posa tubi, da cm. 40, in terreno vegetale di qualsiasi natura e consistenza compreso ritombamento con materiale di risulta o nuovo, ove necessario, costipamento trasporto a rifiuto del materiale esuberante e gli oneri per eventuali armature e sbadacchiature, eseguito su terreno aperto o su sezione stradale o marciapiedi non asfaltati o cementati. Scavo di profondità fino a cm. 50. Misurazione a sviluppo lineare euro (dieci/00)	m	10,00
Nr. 4 14.53	PLINTI PREFABBRICATI PER ILLUMINAZIONE Fornitura e posa in opera di plinto di fondazione in cls. con dosatura 2,5 q.li/mc. con superficie superiore ed eventuali lati in vista perfettamente lisciati con pozzetto di derivazione incorporato, con foro circolare diam.250 mm. circa per inserimento del palo e tubazione di passaggio tra il foropalo e il pozzetto di derivazione incorporato di diametro minimo 63 o 80mm., tubazione di passaggio tra il pozzetto e la base del palo per la messa a terra, pozzetto di derivazione incorporato di dimensione interne 40x40cm., telaio e chiusino in ghisa carrabile a scelta della D.L., compreso lo scavo su qualsiasi superficie, l'eventuale rinforzo laterale con c.l.s. dosato a 150 kg di cemento tipo R 3.25 per metro cubo di inerti., il ritombamento con misto di cava, il costipamento il ripristino al finito e il trasporto a discarica del materiale di risulta. E' accettato l'impiego di plinti prefabbricati aventi medesime dimensioni e caratteristiche. Rimane a carico dell'impresa verificare l'effettiva idoneità delle dimensioni del plinto in funzione delle condizioni di posa. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il corretto allineamento secondo le livellette di progetto, la fornitura e posa del sottofondo e dei fianchi e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Dimensioni indicative 93 x 53 x 95cm. MISURAZIONE: cadauno euro (trecentodieci/00)	cadauno	302,00
Nr. 5 3.1	TUBAZIONE PROTETTIVA FLESSIBILE INTERRATA Fornitura e posa in opera in scavo predisposto di un cavidotto flessibile a doppia parete, liscio all'interno e corrugato all'esterno, tipo INSET o similare, di colore rosso, in polietilene ad alta densità resistenza allo schiacciamento con deformazione <= 10 % a 750 N per 10 minuti, resistente agli urti, resistenza elettrica di isolamento superiore a 100 Mohm, rigidità elettrica superiore a 800 kV/cm, inattaccabile dagli aggressivi chimici più comuni, stagno all'immersione. Nella richiusura dello scavo a circa 0,2 m dal cavidotto posare nastro segnalatore presenza tubo. Nel prezzo si intendono compresi e compensati il rinterro con materiale di scavo o nuovo, materiali d'uso e consumo minuterie varie e quant'altro necessario per darlo installato a regola d'arte. Diametro Ø 90 mm. Misurazione a sviluppo lineare misurato all'esterno dei pozzetti e dei manufatti euro (dieci/00)	m	10,00
Nr. 6 CA.1	MAGRONE OPER FONDAZIONI Fornitura e posa in opera di Magrone per fondazioni in conglomerato cementizio dosato a 150 kg di cemento tipo R 325 per metro cubo di inerte a granulometria idonea dello spessore indicato nei calcoli statici, che saranno redatti a cura e spese dell'amministrazione appaltante. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per la sistemazione del terreno quale piano di posa, il costipamento, livellamento del piano superiore e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Misurazione a volume derivante dai disegni strutturali euro (novantacinque/00)	m3	95,00
Nr. 7 CAN GRI 1	CANALI GRIGLIATI PREFABBRICATI ANTIUSURA IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO Fornitura e posa in opera di canalette prefabbricate eseguita in conglomerato cementizio vibrato, completa di telaio e griglia in acciaio zincato antitacco con maglia 30 x 10 mm. Marchiata, conforme alle norme UNI EN 124 e da impiegarsi per luoghi di utilizzazione appartenente a Classe C 250 in opere per la raccolta di acque di scorrimento, posate su massetto di sottofondo, dello spessore minimo di 15 cm, e rinfianchi in conglomerato cementizio dosato a 150 kg di cemento tipo R 3.25 per metro cubo di inerti. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il corretto allineamento seconda livellette di progetto, la fornitura e posa del massetto di sottofondo degli impianti, effetti speciali, la griglia metallica, l'allacciamento alla rete di scarico con tutti gli oneri connessi e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Sezione esterna 395 x 360 mm. Misurazione: a metro lineare del manufatto euro (centoottanta/00)	ml	180,00
Nr. 8 CHI 250 40	CHIUSINI E CADITOIE QUADRANGOLARI IN GHISA SFEROIDALE C250 CARICHI GRAVOSI Fornitura e posa in opera di chiusini e caditoie quadrangolari in ghisa sferoidale resistente carichi gravosi, completi di telaio e coperchio marchiati e conformi alle norme UNI EN 124, da impiegarsi per luoghi di utilizzazione appartenenti alla classe c 250 con carico di rottura superiore 400 kN, in opere per l'ispezione di reti in genere. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per lo sfioramento e del corretto posizionamento secondo le quote di progetto, il rinfiacco del telaio eseguito in base cementizia e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Chiusino quadrato, luce netta 40 x 40 cm. Misurazione cadauno euro (sessantacinque/00)	cadauno	65,00
Nr. 9 CLS Rck 30	CONGLOMERATO ARMATO Rck30 PER FONDAZIONI, TRAVI, PILASTRI, SETTI IN ELEVAZIONE, CORDOLI E SOLETTE Fornitura e posa in opera di conglomerato cementizio classe Rck 30, classe esposizione XC2, consistenza S3, confezionato a macchina per opere in conglomerato cementizio armato quali fondazioni dritte e rovesce, travi, pilastri, setti in elevazione dello spessore da cm 25, cordoli, solette di spessore superiore a cm 15, rampe scale, ecc. di ogni forma spessore dimensione compreso il ferro tondino e rete elettrosaldata di armatura FeB450C ad aderenza migliorata, controllato in stabilimento e sagomato nelle quantità previste dei calcoli		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	statici, redatti a cura e spese dell'amministrazione appaltante, per un quantitativo massimo fino a 70 kg/m3. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per la formazione e disfacimento dei piani di lavoro interni, la formazione e disfacimento delle casseforme rettilinee di contenimento dei getti, la vibrazione meccanica, la formazione di smussi, incassature, fori, lesene e marcapiani e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Misurazione a volume derivante dai disegni strutturali; nessuna eccedenza verrà contabilizzata se non preventivamente autorizzata dalla d.l.. euro (duecentoventicinque/00)	m3	225,00
Nr. 10 E45010.f	PALO ILLUMINAZIONE PUBBLICA fornitura palo per illuminazione pubblica, comprensivo di trasporto, di installazione e bloccaggi del palo nel basamento con sabbia e sigillatura superiore in cemento, di tutti i mezzi d'opera necessari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione: palo in acciaio S275JR secondo UNI EN 10025, laminato e zincato a caldo, di forma conica, diritto: lunghezza 9,3 m, diametro base 127 mm, spessore 3,6 mm euro (quattrocentocinquantauno/90)	cad	451,90
Nr. 11 NV.01	STABILIZZATO formazione di cassonetto stradale mediante fornitura e posa in opera di stabilizzato di roccia frantumata di pezzatura mm 0-30 per la formazione di massicciate stradali o per la formazione di banchine carrabili, compresa la cilindratura con mezzi meccanici, innaffiatura e la sagomatura secondo profili stradali e le indicazioni della direzione lavori. Misurazione: a metro cubo di stabilizzato, come da disegno il progetto. euro (ventidue/00)	m3	22,00
Nr. 12 POZ 40	POZZETTI PREFABBRICATI Fornitura e posa in opera di pozzetti normali prefabbricati completi di fondo, da impiegarsi in opere di edilizia per la raccolta di acque di scorrimento o l'ispezioni di reti in genere, eseguiti in conglomerato cementizio vibrato e posati su massetto di sottofondo, dello spessore minimo di 15 cm., e rinfianchi in conglomerato cementizio dosati a 150 kg di cemento tipo R 3.25 per m3 di inerte. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il corretto allineamento secondo le livellette di progetto, la fornitura e posa del sottofondo e dei rinfianchi e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Dimensioni interne 40x40x40 MISURAZIONE: cadauno euro (sessanta/00)	cadauno	60,00
Nr. 13 POZ 50	POZZETTI PREFABBRICATI Fornitura e posa in opera di pozzetti normali prefabbricati completi di fondo, da impiegarsi in opere di edilizia per la raccolta di acque di scorrimento o l'ispezioni di reti in genere, eseguiti in conglomerato cementizio vibrato e posati su massetto di sottofondo, dello spessore minimo di 15 cm., e rinfianchi in conglomerato cementizio dosati a 150 kg di cemento tipo R 3.25 per m' di inerte. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il corretto allineamento secondo le livellette di progetto, la fornitura e posa del sottofondo e dei rinfianchi e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Dimensioni interne 50x50x50 MISURAZIONE: cadauno euro (ottantaquattro/29)	cadauno	84,29
Nr. 14 PRO LED	PROIETTORE ILLUMINAZIONE LED fornitura e posa in opera di proiettore tipo Thorn Areaflood o similare in pressofusione di alluminio completo di lampada atta a garantire una media di 70lux, completo di staffe di montaggio e quant'altro necessario a dare il lavoro finito a regola d'arte. euro (milletrecento/00)	cadauno	1'300,00
Nr. 15 REC.MET.1	RIMOZIONE RECINZIONE IN RETE METALLICA ZINCATA Rimozione di recinzione di ogni tipo esistente (rete metallica, paletti di sostegno, cancelletti, palificata, siepi ecc) completa di sostegni e basamenti del Zoccolino di fondazione in cls 325 e quant'altro per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Misurazione: a superficie effettiva euro (due/88)	m2	2,88
Nr. 16 recin met	RECINZIONE METALLICA Fornitura e posa in opera di recinzione metallica realizzata con rete metallica plastificata di altezza pari a 2.00m completa di paletti metallici a T da 50mm, spessore 7mm e cantonali montati a interasse di 2.00m su muretto in calcestruzzo, compresi tre ordini di filo di ferro plastificato per tesatura. Compreso uanto altro occorra per dare l'opera finita e realizzata a regola d'arte. Misurazione a metro quadro euro (dodici/06)	m2	12,06
Nr. 17 RIP.1	STRATO DI BASE TOUT VENANT Fornitura e posa in opera di ghiaia mista a sabbia (tout-venant) per rinterri, formazione di rilevati, con materiale proveniente da alvei di fiumi e torrenti, compresa l'indennità di cava, carico, trasporto, scarico, compresa la compattazione per strati di 30 cm con rullo compressore o con mezzerranghe fino al prescritto costipamento, la bagnatura, i costi per il personale addetto alla sorveglianza durante la movimentazione dei mezzi meccanici, il tutto in conformità alle vigenti norme di sicurezza, compreso ogni altro onere e magistero, da computarsi secondo le Sezioni convenzionali tipo allegate al progetto. Misurazione volume derivante disegni di progetto euro (ventiuno/50)	m3	21,50
Nr. 18 riv res	PITTURA IMPERMEABILE CALCESTRUZZO Fornitura e posa in opera di pittura acrilica protettiva specifica per calcestruzzi applicata a due riprese con pennello, rullo, spruzzo, resistente alla luce di aspetto satinato a base di resine acriliche in dispersione acquosa e pigmenti resistenti alla luce, impermeabile all'acqua, resistente agli agenti atmosferici, compreso protezione di superfici non interessate, ritocchi a fine laoro, materiale di consumo. Misurazione a metro quadro euro (dodici/73)	m2	12,73
Nr. 19 SCAV.1	SCAVO A SEZIONE APERTA scavo a sezione aperta eseguito con mezzi meccanici in terreno di qualsiasi natura e consistenza, compresi trovanti di volume inferiore a		

