

ELENCO PREZZI

OGGETTO: LAVORI DI AMPLIAMENTO DEL CIMITERO COMUNALE -
PAVIMENTAZIONE VIALI E MARCIAPIEDI E IMPIANTO DI
SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE

COMMITTENTE: COMUNE DI CARINARO - SETTORE LAVORI PUBBLICI -
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ING. DAVIDE FERRIELLO

Data, 11/06/2020

IL TECNICO
Ing. Antonietta Simone

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1	Fornitura e stesura di misto granulare stabilizzato, proveniente da cave, per la definitiva messa in sagoma dei viali e marciapiedi. In opera compresa cilindratura eseguita a più riprese con rullo compressore e quanto altro necessario per rendere i piani perfettamente compattati, sagomati e pronti a ricevere il manto bituminoso. Spessore medio finito compattato cm. 20 circa euro (diciotto/00)	m3	18,00
Nr. 2	Esecuzione di massetto in calcestruzzo, spessore medio di cm. 10, confezionato con cemento tipo 325, inerti naturali o di cava scevri da impurità, non gelivi o friabili, di opportuna granulometria, con resistenza caratteristica a 28 giorni R'ck = 250 (classe 250), compresa la formazione di giunti di dilatazione ogni 5,00 ml, lisciatura superficiale, maglia elettrosaldata da cm. 20x20 e di diametro di mm. 8, annegata nel getto. Il getto sarà realizzato sul letto stradale precedentemente realizzato e sarà pronto a ricevere il manto di usura eseguito con conglomerato bituminoso dello spessore finito di cm. 2, compresa rullatura euro (ventuno/00)	m2	21,00
Nr. 3	Cordoni di porfido con costa a spacco per la realizzazione di aiuole. Dimensioni 6x20x70 euro (venti/00)	ml	20,00
Nr. 4 E.01.010.010 .a	Scavo a sezione aperta per sbancamento, eseguito con mezzi meccanici, anche in presenza di battente d'acqua fino a 20 cm sul fondo, compresi i trovanti di volume fino a 0,30 mc, la rimozione di arbusti, lo stradicamento di ceppaie, la regolarizzazione delle pareti secondo profili di progetto, lo spianamento del fondo, anche a gradoni, il paleggiamento sui mezzi di trasporto o l'accantonamento in appositi siti indicati dal D.L. nell'ambito del cantiere, compresi il rispetto di costruzioni preesistenti sotterranee, nonché ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. In rocce sciolte (con trovanti fino a 0,3 mc) euro (tre/96)	mc	3,96
Nr. 5 E.01.015.010 .c	Scavo a sezione obbligata, eseguito con mezzi meccanici, anche in presenza di battente d'acqua fino a 20 cm sul fondo, compresi i trovanti di volume fino a 0,30 mc, la rimozione di arbusti, lo stradicamento di ceppaie, la regolarizzazione delle pareti secondo profili di progetto, lo spianamento del fondo, anche a gradoni, il paleggiamento sui mezzi di trasporto o l'accantonamento in appositi siti indicati dal D.L. nell'ambito del cantiere. Compresi il rispetto di costruzioni preesistenti sotterranee nonché ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. In rocce lapidee, con mezzi di demolizione meccanica. Per rete smaltimento acque meteoriche. Tratto da pozzetto n. __ a n. __ euro (trenta/07)	mc	30,07
Nr. 6 E.01.015.010 .c	Scavo a sezione obbligata, eseguito con mezzi meccanici, anche in presenza di battente d'acqua fino a 20 cm sul fondo, compresi i trovanti di volume fino a 0,30 mc, la rimozione di arbusti, lo stradicamento di ceppaie, la regolarizzazione delle pareti secondo profili di progetto, lo spianamento del fondo, anche a gradoni, il paleggiamento sui mezzi di trasporto o l'accantonamento in appositi siti indicati dal D.L. nell'ambito del cantiere. Compresi il rispetto di costruzioni preesistenti sotterranee nonché ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. In rocce lapidee, con mezzi di demolizione meccanica.Scavo per pozzetti. (previsto un allargamento dello scavo per il successivo inghisaggio, lo scavo tiene già conto dello scoticamento). La profondità è considerata dal piano di posa delle tubazioni euro (trenta/07)	mc	30,07
Nr. 7 E.01.040.010 .a	Rinterro o riempimento di cavi eseguito con mezzo meccanico e materiali selezionati di idonea granulometria, scevri da sostanze organiche, compresi gli spianamenti, costipazioni e pilonatura a strati, la bagnatura, i necessari ricarichi, i movimenti dei materiali e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Con materiale proveniente dagli scavi euro (tre/19)	mc	3,19
Nr. 8 E.01.040.030 .a	Rinfianco con terreno incoerente, privo di particelle grosse, di tubazioni, pozzi o pozzetti, costipato con attrezzi leggeri e per strati non superiori a 30 cm. Rinfianco di tubazioni e pozzetti eseguito a macchina, incluso letto di posa euro (trentaquattro/55)	mc	34,55
Nr. 9 E.01.050.015 .a	Trasporto a discarica autorizzata controllata di materiali di risulta, provenienti da movimenti terra, demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con autocarro di portata fino a 50 q, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata Trasporto a discarica autorizzata controllata di materiali di risulta euro (trenta/90)	mc	30,90
Nr. 10 E.22.010.010 .b	Pavimentazione in cubetti di porfido posti in opera in letto di sabbia su sottostante massetto di fondazione, quest'ultimo da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, del materiale di allettamento, della battitura, sigillatura ecc. e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte anche a figure geometriche. Disposto in letto di sabbia e cemento incluso nel prezzo. Dimensioni 4x4x6cm euro (quarantasei/80)	mq	46,80
Nr. 11 R.02.020.015 .b	Demolizione di muratura, anche voltata, di spessore superiore ad una testa, eseguita con l'ausilio di attrezzi elettromeccanici, senza che venga compromessa la stabilità di strutture o partizioni limitrofe, compresa la cernita e accantonamento del materiale di recupero da riutilizzare Muratura in pietrame euro (quarantauno/76)	mc	41,76
Nr. 12 U.02.040.010 .d	Tubazione di polietilene ad alta densità (PEAD) per fognature e scarichi interrati non in pressione, conforme alla norma UNI EN 12666 di tipo SN2 (SDR 33), fornita e posta in opera. La tubazione dovrà essere prodotta da azienda in possesso della certificazione di sistema in conformità alla UNI EN ISO 9001/2008 e alla UNI ISO 14001-2004. Le barre devono riportare in marcatura sulla superficie esterna tutte le informazioni previste dalla norma di riferimento. Il collegamento fra gli elementi avverrà a mezzo saldatura di testa o ad elettrofusione. Compensati nel prezzo i pezzi speciali, ogni onere per la posa in opera con relative giunzioni, esclusi la formazione del letto di posa e del rinfianco con materiale idoneo DE 160 mm euro (undici/65)	m	11,65
Nr. 13 U.02.040.010 .d	Tubazione di polietilene ad alta densità (PEAD) per fognature e scarichi interrati non in pressione, conforme alla norma UNI EN 12666 di tipo SN2 (SDR 33), fornita e posta in opera. La tubazione dovrà essere prodotta da azienda in possesso della certificazione di sistema in conformità alla UNI EN ISO 9001/2008 e alla UNI ISO 14001-2004. Le barre devono riportare in marcatura sulla superficie esterna tutte le informazioni previste dalla norma di riferimento. Il collegamento fra gli elementi avverrà a mezzo saldatura di testa o ad elettrofusione. Collegamento tra le caditoie poste su pozzetti di raccolta con sifone incorporato, situati ad entrambi i margini della carreggiata e		

[illegible]