

Comune di MONTE CAVALLO

Provincia di Macerata

UFFICIO TECNICO

Progettazione:

Ufficio Tecnico Comune di Monte Cavallo Via Roma - 62036

Geom. Alessandro Poduti

Info@comune.montecavallo.mc.it

Collaborazioni:

Località intervento

Comune di Monte Cavallo



Oggetto:

VARIANTE 1

MANUTENZIONE STRAORDINARIA ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO IMPIANTI ILLUMINAZIONE PUBBLICA DEL TERRITORIO COMUNALE D.L. 34/2019 ANNUALITA' ANNO 2020

Committente:

Comune di Monte Cavallo

Documenti:

COMPUTO METRICO DI VARIANTE

Tav. n°

2_VAR_1

Scala:

12.2020

Prot. n.

CUP. C39J20000720001

N.	Codice		Indicazione dei lavori e delle somministrazioni	Q.tà	Sommario	
			Service Servic	4,00	Prezzo	Totale
02.0	01.003*		Scavo a sezione obbligata con uso di mezzi meccanici. Scavo a sezione obbligata, eseguito con uso di mezzo meccanico, di materie di qualsiasi natura e consistenza asciutte, bagnate o melmose, eseguito anche in presenza di acqua con battente massimo di cm 20, esclusa la roccia da mina ma compresi i trovanti rocciosi e i relitti di murature fino a m³ 0,50. Sono inoltre compresi: la demolizione delle normali sovrastrutture tipo pavimentazioni stradali o simili; il tiro in alto delle materie scavate; l'eventuale rinterro delle materie depositate ai margini dello scavo, se ritenute idonee dalla D.L 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 con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.			
1 02.0	01.003*	001	Scavi fino alla profondità di m 3,00. per tubazione	3,000		
	1		per plinti	4,610		77040 # 2400
02.0	02.001*		Rinterri con uso di mezzi meccanici. Rinterro o riempimento di cavi o di buche con materiali scevri da sostanze organiche. Sono compresi: la fornitura a bordo scavo dei materiali da utilizzare; gli spianamenti; la costipazione e la pilonatura a strati non superiori a cm 30; la bagnatura e necessari ricarichi; i movimenti dei materiali per quanto sopra eseguiti con mezzi meccanici; la cernita dei materiali. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.	7,610	16,67	126,86
2 02.0	2.001*	001	Con materiale proveniente dagli scavi di cantiere.			
			per tubazione per plinti	1,800 3,840		
02.0)2.002*		Rinfianco eseguito con mezzo meccanico. Rinfianco di tubazioni o pozzetti, con materiali scevri da sostanze organiche, forniti a bordo scavo, eseguito con pala meccanica. Sono compresi gli oneri necessari per una corretta stabilizzazione del materiale con mezzi meccanici (piastre vibranti). E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.	5,640	4,65	26,2
3 02.0	02.002*	002	Con sabbione di recupero proveniente da impianti autorizzati al trattamento di materiali di demolizione edile o stradale. per tubazione	1,200		
			per plinti	0,770		
15.0	04.002*		SOMMANO m³ Linea elettrica in cavo multipolare flessibile isolato in EPR sotto guaina di PVC, conforme ai requisiti previsti dalla Normativa Europea Regolamento UE 305/2011 - Prodotti da Costruzione CPR, con classe di reazione al fuoco Cca-s3,d1,a3, sigla di designazione FG16OR16 0,6/1kV fornita e posta in opera (nei cavi quadripolari di sezione superiori a mm² 25, il 4° conduttore va considerato di sezione inferiore secondo quanto prescritto dalla normativa vigente). Sono compresi: l'installazione su tubazione in vista o incassata o su canale o su passerella o graffettata; le giunzioni a tenuta; i terminali. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni e le scatole di derivazione.	1,970	57,57	113,4
4 15.0	04.002*	022	2x4 mm²	a y tr		
	1.0 8.70200		SOMMANO m	580,000 580,000	4,57	2.650,60
5 15.0	04.002*	030	2x1,5 mm²	90,000		
- 1						

15.05.0	21*	Tubazione flessibile in polietilene a doppia parete. Tubazione flessibile in polietilene a doppia parete, fornita e posta in opera, per canalizzazioni linee elettriche, marchio IMQ, resistenza allo schiacciamento 450 N con deformazione del diametro non superiore al 5%, conforme alla normativa vigente, posato in opera su scavo predisposto con filo superiore del tubo posto ad una profondità non inferiore a cm 50 dal piano stradale. Sono compresi: i manicotti di giunzione; il fissaggio con malta cementizia ai pozzetti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.	,		
6 15.05.0	21* 003	Diametro esterno mm. 63			£,
			40,000		
15.08.0	22*	Armatura stradale applicabile su testa palo con corpo e copertura in alluminio pressofuso. Armatura stradale applicabile su braccio o testa palo, in classe II Cutoff, con fissaggio a doppia staffa, realizzata con corpo in alluminio presso fuso e	40,000	3,28	131,20
		copertura in alluminio pressofuso incernierata con gancio in acciaio inox ad apertura dall'alto; rifrattore in vetro piano resistente, riflettore in alluminio purissimo; vano portaccessori con grado di protezione IP 54, vano gruppo ottico IP 66; armatura rispondente alla normativa sull'inquinamento luminoso. Sono compresi e cablati con cavo isolato al silicone (-60 + 180°C) la lampada, il reattore rifasato, l'accenditore e tutti gli accessori per dare l'opera finita			
7 15.08.0	22* 008	Con lampada J.M. 250 W			
		Armatura con ottica stradale Guzzini 56W	9,000		
15.08.0	24*	SOMMANO cad Palo rastremato diritto in acciaio zincato. Palo rastremato diritto in acciaio zincato avente sezione terminale con diametro pari a mm 60, sezione base con	9,000	631,32	5.681,88
		diametro opportuno da incassare nel basamento in calcestruzzo, questo escluso, per una profondità pari ad Hi, spessore minimo 3 mm, fornito e posto in opera. Sono compresi i fori per il passaggio dei cavi elettrici, l'asola per la scatola di giunzione e l'orecchietta per l'eventuale collegamento a terra. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita			
8 15.08.0	24* 007	Per altezza f.t. m 7,00 (Hi = 800)			
		4.7	9,000		
15.08.0	31*	SOMMANO cad Scatola di giunzione da palo portafusibili. Scatola di giunzione da palo portafusibili realizzata con corpo, scatola e morsettiera in materia plastica, da	9,000	369,97	3.329,73
		inserire all'interno del palo con apposita feritoia, munita di portello apribile con chiave triangolare o mezzo similare, con portafusibile e fusibili fino a 8 A, morsetti di entrata/uscita cavi fino a 16 mm² e derivazione fino a 4 mm², fornitura e posa in opera. E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro			
9 15.08.0	31* 001	finito Munita di portello in lega di alluminio			
3 23.00.0		manne et porteno in 1660 et aniamino	9,000		
		SOMMANO cad	9,000	45,69	411,21
28.02.0	04	Piattaforma aerea a cella; compreso consumi, carburanti, lubrificanti, normale manutenzione ed assicurazioni R.C.; escluse riparazioni e relative ore di fermo a carico del noleggiatore			
10 28.02.0	002	Portata 200 kg su braccio telescopico fino ad altezza 16 m; è escluso il personale alla guida che sarà valutato a parte con il prezzo dell'operaio specializzato			
		·	24,000		
		SOMMANO h	24,000	19,01	456,24
28.03.0	08	Miniescavatore a cingoli, completo di benna; compreso consumi, carburanti, lubrificanti, normale manutenzione ed assicurazioni R.C.; escluse riparazioni e relative ore di fermo a carico del noleggiatore; è inoltre escluso il personale alla guida che sarà valutato a parte con il prezzo dell'operaio specializzato			
11 28.03.0	003	Massa in assetto operativo di 3000 kg, con braccio per profondità di lavoro fino a 3 m			

	SOMMANO h	16,000	19,38	310,08
12 28.04.001	I costi della manodopera, come previsto dal comma 16 dell'art, 23 del D. Lgs. 50/2016 s.m.i., è stato effettuato sulla base dei costi riportati nelle tabelle predisposte dal Ministero del lavoro e delle politiche sociali ed approvate con Decreto direttoriale n. 23 del 3 aprile 2017, sono consultabili nel sito del Provveditorato Interregionale Opere Pubbliche Toscana, Marche e Umbria alla pagina: http://www.lavoro.gov.it/temi-e-priorita/rapporti-di-lavoro-e-relazioni-industriali/focus-on/Analisi-economiche-costo-lavoro/Pagine/Settore-			
	delle-imprese-edili-e-affini.aspx - Si fa presente che detti costi sono al netto delle spese generali e dell'utile d'impresa.			
	Manodopera per smontaggio pali e armature esistenti. E' inoltre compreso il trasporto in discarica dei materiali.	24,000		
	Manodopera per personale alla guida di miniescavatore a cingoli(Voce 28.03.008.003) Manodopera per personale alla guida di piattaforma aerea a cella (Voce	16,000		
	28.02.004.002)	24,000 64,000	31,20	1.996,8
13 NP03	Fornitura e posa in opera di plinto 900x800x800 prefabbricato in cemento	0.1,000	3 3/2 3	2,550,6
	COMMAND	1,000	252.20	
	SOMMANO cad.	1,000	260,00	260,0
	Importo lavori			15.758,8
	di cui costi della sicurezza inclusa			472,7
	GEOM. ALESSANDRO PODUTI			
	Dours OD		<u> </u>	