Comune di Casatenovo

Provincia di Lecco

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Opere di urbanizzazione P.L, "I Ronchi", ADT 10

COMMITTENTE: Fumagalli, Galbusera, Limonta, Boinardi, Buzzi, Mariani

Data, 16/03/2023

IL TECNICO ing. Roberto Brambilla

Num.Ord.		DIMENSIONI			IMI	PORTI		
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	LAVORI A CORPO							
	Importo lavori Aree a Parcheggio (SpCat 1)							
1 1C.02.050.00 10.c	Scavo di sbancamento con mezzi meccanici, a qualunque profondità, di materiali di qualsiasi natura e consistenza, asciutti, bagnati, melmosi, esclusa la roccia, inclusi i trovanti ccaggio, di recupero o a discarica autorizzata, di materiale non reimpiegabile, esclusi eventuali oneri di smaltimento, sottofondo Parcheggio P1 Sottofondo Parcheggio P2 Sottofondo Parcheggio P2		16,70 26,30 6,00	2,200 2,200 1,000	1,600 2,600 2,700	58,78 150,44 16,20		
	SOMMANO m³					225,42	18,06	4′071,09
2 1U.04.110.01 50	Fondazione stradale in misto granulare stabilizzato con legante naturale, compresa la eventuale fornitura dei materiali di apporto o la vagliatura per raggiungere la idonea granulo a, lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte, misurato in opera dopo costipamento. sottofondo Parcheggio P1		16,70	2,200	0,400	14,70		
	Sottofondo Parcheggio P2 Sottofondo Parcheggio P2		26,30 6,00	2,200 1,000	0,300 0,300	17,36 1,80		
	SOMMANO m ³					33,86	26,39	893,57
3 1C.27.050.01 00.c	pericolose (CER 170504), presso impian to, secondo il giudizio di ammissibilità in discarica rilasciato dal laboratorio di analisi ai sensi							
	del D.M. 27/09/2010	16,00			225,420	3′606,72		
	SOMMANO 100 kg					3′606,72	2,28	8′223,32
4 1U.04.145.00 10.a	Fornitura e posa cordonatura realizzata con cordoli in calcestruzzo vibrocompresso con superficie liscia. Compreso lo scarico e la movimentazione nell'ambito del cantiere; lo scavo con carico e trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio: - sezione 12/15 x 25 cm - calcestruzzo ÷0,025 m³/ml; contenimento autobloccanti *(lung.=13+17+2,4+26+3,4)	1,00	61,80			61,80	23,80	1′470,84
5 1C.16.100.01 00.a	Pavimento carreggiabile a superficie erbosa eseguito con masselli drenanti in cemento vibrocompressi a 300 Kg di cemento ed inerti a granulometria controllata, con superficie erbosa pari al 55% - 65%, compresa l'assistenza muraria, esclusa la terra vegetale a riempimento dei vuoti spessore 8 cm Parcheggio P1 Parcheggio P2 Parcheggio P2	1,00 1,00 1,00	12,50 18,80 6,00	2,100 2,100 3,100		26,25 39,48 18,60		
	SOMMANO m ²					84,33	27,16	2′290,40
6 1C.02.050.00 10.c	Importo lavori Porzione di strada in cessione (SpCat 3) Scavo di sbancamento con mezzi meccanici, a qualunque profondità, di materiali di qualsiasi natura e consistenza, asciutti, bagnati, melmosi, esclusa la roccia, inclusi i trovanti ccaggio, di recupero o a discarica autorizzata, di materiale non reimpiegabile, esclusi							
	eventuali oneri di smaltimento, scavo sbancamento per formazione strada	1,00	6,00	30,000	1,300	234,00		
	A RIPORTARE					234,00		16′949,22

		DIMENSIONI			IMI	PORTI		
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO	1 0				234,00		16′949,22
	scavo sbancamento per formazione strada scavo sbancamento per formazione strada	1,00 1,00	8,70 13,00	10,700 6,000	1,150 1,000	107,05 78,00		
	SOMMANO m³					419,05	18,06	7′568,04
7 1C.27.050.01 00.c	Oneri per conferimento in impianti autorizzati dei seguenti rifiuti urbani e speciali non pericolosi:- terre e rocce non contenenti sostanze pericolose (CER 170504), presso impian to, secondo il giudizio di ammissibilità in discarica rilasciato dal laboratorio di analisi ai sensi del D.M. 27/09/2010	16,00			419,000	6′704,00		
	SOMMANO 100 kg					6′704,00	2,28	15′285,12
8 1C.02.350.00 10.f	Rinterro di scavi con mezzi meccanici con carico, trasporto e scarico al luogo d'impiego, spianamenti e costipazione a strati non superiori a 50 cm, bagnatura e ricarichi: - con ma ali conforme alla noma UNI 10006/1963 A.1a, A.2-4, A.2-5, A.3: granulometria 0/70 mm, (peso specifico medio 1.400 kg/m³) Formazione sottofondo stradale con materiali x rilevati stradali provenienti anche da demolizioni Formazione sottofondo stradale Formazione sottofondo stradale	1,00 1,00 1,00	6,00 10,70 13,00	30,000 8,700 6,000	0,400 0,400 0,400	72,00 37,24 31,20		
	SOMMANO m ³	1,00	13,00	0,000	0,400	140,44	14,27	2′004,08
9 1U.04.110.01 50	Fondazione stradale in misto granulare stabilizzato con legante naturale, compresa la eventuale fornitura dei materiali di apporto o la vagliatura per raggiungere la idonea granulo a, lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte,						- ,	,
	misurato in opera dopo costipamento. Ricarica sottofondo stradale per livellette Ricarica sottofondo stradale per livellette Ricarica sottofondo stradale per livellette	1,00 1,00 1,00	6,00 10,70 13,00	30,000 8,700 6,000	0,100 0,100 0,100	18,00 9,31 7,80		
	SOMMANO m³					35,11	26,39	926,55
10 1U.04.120.00 10.b	Strato di base in conglomerato bituminoso costituito da inerti sabbioghiaiosi (tout-venant), Dmax 20 mm, resistenza alla frammentazione LA ≤ 25 , compreso fino ad un massimo di 30 o additivo, purché siano soddisfatte le medesime prestazioni di quella prodotta a caldo. Per spessore compresso: - 10 cm strato di base Tout venant *(larg.=27,40+13,10) strato di base Tout venant	1,00 1,00	6,00 8,00	40,500 6,500		243,00 52,00		
	SOMMANO m²					295,00	18,06	5′327,70
11 1U.04.120.03 00.b	Strato di usura in conglomerato bituminoso costituito da inerti graniglie e pietrischi, Dmax 10,00 mm, resistenza alla frammentazione LA \leq 20 e resistenza alla levigazione PSV \geq 44 ivo, purché siano soddisfatte le medesime prestazioni di quella prodotta a caldo. Per spessore medio compattato: - 30 mm porzione strada in cessione *(larg.=27,40+13,10) porzione strada in cessione	1,00 1,00	6,00 8,00	40,500 6,500		243,00 52,00		
	SOMMANO m ²					295,00	7,54	2′224,30
12 1C.02.050.00 10.b	Importo lavori Area a verde attrezzato (SpCat 2) Scavo di sbancamento con mezzi meccanici, a qualunque profondità, di materiali di qualsiasi natura e consistenza, asciutti, bagnati, melmosi, esclusa la roccia, inclusi i trovanti sionali di segnalazione e protezione con carico, trasporto ed allontanamento							
	A RIPORTARE							50′285,01

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI		Quantità	IMI	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantita	unitario	TOTALE
	RIPORTO							50′285,0
	dal cantiere di materiale reimpiegabile Sbancamento x sistemazione area verde	0,50 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	21,60 21,60 21,60 21,60 21,60 21,60 19,20 19,20	1,350 1,000 1,500 1,000 3,600 1,000 1,500 6,000	1,200 1,600 1,950 1,350 0,750 0,500 0,500 0,200	17,50 17,28 31,59 14,58 29,16 5,40 7,20 11,52		
	SOMMANO m³					134,23	10,96	1′471,10
13 1C.02.050.00 10.c	Scavo di sbancamento con mezzi meccanici, a qualunque profondità, di materiali di qualsiasi natura e consistenza, asciutti, bagnati, melmosi, esclusa la roccia, inclusi i trovanti ccaggio, di recupero o a discarica autorizzata, di materiale non reimpiegabile, esclusi eventuali oneri di smaltimento, Sbancamento x sistemazione area verde		21,60 21,60 21,60 21,60 21,60 21,60 19,20 19,20	1,350 1,000 1,500 1,000 3,600 1,000 1,500 6,000	1,200 1,600 1,950 1,350 0,750 0,500 0,500 0,200	17,50 17,28 31,59 14,58 29,16 5,40 7,20 11,52		
	SOMMANO m³					134,23	18,06	2′424,19
14 1C.02.100.00 30.a	Scavo parziale di fondazione a sezione obbligata con pareti a scarpa, eseguito fino a m. 1,50 di profondità con mezzi meccanici, di materie di qualsiasi natura e consistenza, asciu ne e protezione, le sbadacchiature leggere ove occorrenti: - con carico e deposito delle terre nell'ambito del cantiere. fondazione muro sostegno area verde lato sx *(lung.=16,80+3+2,7) fondazione muro sostegno are verde lato dx *(lung.=16,8+3+2,7) fondazione muro sostegno muro interno rampa *(lung.=14,4+1,6) fondazione muro scala intermedia	1,00 1,00 1,00 4,00	22,50 22,50 16,00 2,00	1,000 1,000 1,700 0,800	2,200 1,900 1,350 0,600	49,50 42,75 36,72 3,84 132,81	17,01	2′259,10
00.c	Oneri per conferimento in impianti autorizzati dei seguenti rifiuti urbani e speciali non pericolosi:- terre e rocce non contenenti sostanze pericolose (CER 170504), presso impian to, secondo il giudizio di ammissibilità in discarica rilasciato dal laboratorio di analisi ai sensi del D.M. 27/09/2010 quota terra da portare in discarica SOMMANO 100 kg	16,00	132,81		0,400	849,98 849,98	2,28	1′937,95
16 1C.04.010.00 10.a	Sottofondazioni in conglomerato cementizio realizzate mediante getto, con l'ausilio di argano o gru o qualsiasi altro mezzo di movimentazione, di calcestruzzo confezionato in beton granulometrico adeguato alla particolare destinazione del getto; resistenza: - C12/15 - esposizione X0 - consistenza S3 Fond.Muro di sostegno area verde lato sx Fond.Muro di sostegno area verde lato dx Fond.Muro di sostegno muro interno rampa Fondazione scala intermedia SOMMANO m³ Fondazioni (plinti, travi rovesce, platee) realizzate mediante getto di	1,00 1,00 1,00 4,00	22,50 22,50 16,00 2,00	1,000 1,000 1,000 0,800	0,100 0,100 0,100 0,100	2,25 2,25 1,60 0,64 6,74	137,21	924,80
	calcestruzzo preconfezionato autocompattante (SCC) a prestazione garantita, con l'ausilio di gru o qualsiasi m, classe di spandimento							
	A RIPORTARE							59′302,21

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI		Quantità	IMI	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							59′302,21
	SF1, esclusi ferro e casseri; classe di resistenza - classe di esposizione:- C25/30 - XC1 e XC2 Fond.Muro di sostegno area verde lato sx Fond.Muro di sostegno area verde lato dx Fond.Muro di sostegno muro interno rampa Fondazione scala intermedia SOMMANO m³	1,00 1,00 1,00 4,00	22,50 22,50 16,00 1,80	1,000 1,000 1,000 0,600	0,350 0,350 0,350 0,300	7,88 7,88 5,60 1,30 22,66	200,22	4′536,99
18 1C.04.400.00 20.a	Casseforme per getti in calcestruzzo, eseguite fino a 4,50 m dal piano d'appoggio, con impiego di tavole di abete, comprese armature di sostegno, disarmante, manutenzione e disarmo: - per fondazioni, plinti, travi rovesce, platee Fond.Muro di sostegno area verde lato sx Fond.Muro di sostegno area verde lato dx Fond.Muro di sostegno muro interno rampa Fondazione scala intermedia	2,00 2,00 2,00 8,00	22,50 22,50 16,00 1,80		0,350 0,350 0,350 0,300	15,75 15,75 11,20 4,32 47,02	25,83	1′214,53
19 1C.04.030.00 20.a	Murature armate entro e fuori terra, realizzate mediante getto di calcestruzzo preconfezionato autocompattante (SCC) a prestazione garantita, con l'ausilio di gru, pompa per calces 7 cm, compresa la vibratura, esclusi ferro e casseri; classe di resistenza - classe di esposizione:- C25/30 - XC1 e XC2 Muro di sostegno area verde lato sx *(lung.=16,9+3+2,7) Muro di sostegno area verde lato dx Muro rampa esterna Muro rampa esterna Muro rampa esterna Muro di sostegno area a verde lato dx muro sostegno area a verde lato dx muro sostegno rampa interna *(lung.=14,4+1,5) Muri scale intermedie		22,60 1,90 4,40 1,50 8,70 5,80 15,90 2,00	0,200 0,200 0,200 0,200 0,200 0,200 0,200 0,200	1,600 1,600 1,450 1,250 0,900 1,600 0,800	7,23 0,61 1,28 0,38 1,57 1,86 5,09 1,28	221.90	4/292.48
20 1C.04.400.00 20.b	Casseforme per getti in calcestruzzo, eseguite fino a 4,50 m dal piano d'appoggio, con impiego di tavole di abete, comprese armature di sostegno, disarmante, manutenzione e disarmo: - per muri di cantinato ed in elevazione, di qualsiasi spessore Muro di sostegno area verde lato sx *(lung.=16,9+3+2,7) Muro di sostegno area verde lato dx Muro rampa esterna Muro rampa esterna Muro di sostegno area a verde lato dx muro sostegno area a verde lato dx muro sostegno area a verde lato dx muro sostegno rampa interna *(lung.=14,4+1,5) Muri scale intermedie		22,60 1,90 4,40 1,50 8,70 5,80 15,90 2,00		1,600 1,600 1,450 1,250 0,900 1,600 1,600 0,800	72,32 6,08 12,76 3,75 15,66 18,56 50,88 12,80	221,89	4′282,48
10.a	SOMMANO m² Acciaio tondo in barre nervate per cemento armato, rispondente ai Criteri Ambientali Minimi di cui al Decreto 11 ottobre 2017 del Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territo tabilimento di cui al D.M.17/01/2018, in opera compresa lavorazione, posa, sormonti, sfrido, legature; qualità: - B450C Fondazione Muri SOMMANO kg	60,00 90,00			22,660 19,300	1/359,60 1/737,00 3/096,60	29,52	5′691,75 6′564,79
22 1C.02.350.00 10.a	Rinterro di scavi con mezzi meccanici con carico, trasporto e scarico al luogo d'impiego, spianamenti e costipazione a strati non superiori a 50 cm, bagnatura e ricarichi: - con terre depositate nell'ambito del cantiere					3 0 3 0 , 0 0	2,12	
	A RIPORTARE							81′592,7

Num.Ord.			DIME	NSIONI			IMI	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							81′592,75
	SOMMANO m³	0,60			132,810	79,69 79,69	2,96	235,88
1U.04.130.00 10	Sottofondo di marciapiede eseguito con mista naturale di sabbia e ghiaia stabilizzata con il 6% in peso di cemento 32,5 R, compreso spandimento e rullatura. Spessore finito 10 cm		1610			2115		
	rampa disabili rampa disabili	1,00 1,00	16,10 3,20	1,500 1,500		24,15 4,80		
	SOMMANO m ²					28,95	9,88	286,03
1U.04.130.00 20.b	Massetto di sottofondo per marciapiedi eseguito con calcestruzzo, dosaggio a 150 kg di cemento, spessore fino a 12 cm: - con calcestruzzo confezionato in betoniera rampa disabili rampa disabili		16,10 3,20	1,500 1,500	10,000 10,000	241,50 48,00		
	SOMMANO m² x cm		-,	-,,-	,	289,50	2,04	590,58
10.b	Pavimento in lastre di calcestruzzo non inferiore a Rbk 25 N/mm², spessore minimo 40 mm, larghezza 30 - 50 cm, lunghezza 50 - 100 cm. Compresi: il letto di malta di cemento dello spessore di 4 cm, i tagli, gli sfridi, gli adattamenti, le assistenze murarie: - a filari regolari Rampa disabili	1,00	16,10	1,500		24,15		
	Rampa disabili	1,00	3,20	1,500		4,80	22.51	070 11
	SOMMANO m ²					28,95	33,51	970,11
10.a	Sottofondazioni realizzate mediante getto di calcestruzzo preconfezionato a prestazione garantita, diametro max degli aggregati 32 mm, consistenza S4, classe di resistenza:- C16/20 Formazione gradini scala gettati sul terreno scala intermedia SOMMANO m³	2,00	1,50	2,000	0,220	1,32	164,60	217,27
1C.04.400.00 20.d	Casseforme per getti in calcestruzzo, eseguite fino a 4,50 m dal piano d'appoggio, con impiego di tavole di abete, comprese armature di sostegno, disarmante, manutenzione e disarmo: - per rampe scala rette, in curva o a piè d'oca, pareti di spessore inferiore a 15 cm, balconi, gronde. casseratura frontali gradini	12,00	2,00		0,160	3,84		
	SOMMANO m²					3,84	58,66	225,25
1C.04.450.00 20	Rete di acciaio elettrosaldata, rispondente ai Criteri Ambientali Minimi di cui al Decreto 11 ottobre 2017 del Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare, co controllo di produzione in stabilimento di cui al D.M.17/01/2018, in opera compreso sormonti, tagli, sfridi, legature: armatura sottofondo scale diam 6 maglia 20x20 armatura sottofondo scale		15,80 4,00	1,500 2,000		63,99 21,60		
	SOMMANO kg					85,59	2,09	178,88
1C.17.500.00 10.c	Fornitura e posa frontali e pedate di gradini, fino a cm. 36 di larghezza, spessore cm 4, con teste a muro, piano bocciardato, costa vista fresata; compresa la malta di legante idr a pulizia finale e quanto altro necessario per dare l'opera finita in ogni sua parte. Nei materiali: - Serizzo Antigorio							
	Pedate gradini scala intermedia	10,00	2,00			20,00		
	SOMMANO m					20,00	79,59	1′591,80
	A RIPORTARE							85′888,55

Num.Ord.			DIME	NSIONI			I M I	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							85′888,55
30 1C.17.500.00 30.c	Fornitura e posa alzate di gradini, fino a cm. 17 di altezza, spessore cm 3, con teste a muro, piano visto bocciardato. Compresa la malta di legante idraulico o idonei collanti, le a pulizia finale e quanto altro necessario per dare l'opera finita in ogni sua parte. Nei materiali: - Serizzo Antigorio alzate gradini scala interna	10,00	2,00			20,00	32,65	653,00
31 1C.22.040.00 20.a	Parapetto di scale, ballatoi, balconi, terrazze e simili; con profilati normali tondi, quadri, piatti, angolari a disegno semplice. Compresa una mano di antiruggine, le assistenze è d'opera, la posa da fabbro e muraria, i fissaggi, gli accessori d'uso. (peso medio indicativo 25 kg/m²): - per balconi Papapetto sopra muro di contenimento sx *(lung.=16,90+3+2,7+							
	1,95) Papapetto sopra muro di contenimento rampa interna *(lung.=14,4+1,6) Papapetto sopra muro di contenimento dx Papapetto rampa accesso verso strada inclinata	25,00 25,00 25,00 25,00	24,55 16,00 5,80 14,60		0,900 0,900 0,900 0,800	552,38 360,00 130,50 292,00		
	SOMMANO kg					1′334,88	9,37	12′507,83
32 1C.24.400.04 00	Verniciatura opere in metallo nuove, costituita da: - rimozione di ruggine saltuaria e sporco con scartavetratura - protezione con una mano di antiruggine sintetica al fosfato di z uperficie - finitura con due mani di smalto a base di resine sintetiche Compresi piani di lavoro ed assistenze murarie. Papapetto sopra muro di contenimento sx *(lung.=16,90+3+2,7+ 1,95) Papapetto sopra muro di contenimento rampa interna *(lung.=14,4+ 1,6) Papapetto sopra muro di contenimento dx Papapetto rampa accesso verso strada inclinata	2,00 2,00 2,00 2,00	24,55 16,00 5,80 14,60		0,900 0,900 0,900 0,800	44,19 28,80 10,44 23,36		
	SOMMANO m ²					106,79	19,48	2′080,27
33 1U.06.200.01 00.b	Messa a dimora di alberi a foglia caduca o persistente, a filare o in gruppo, con scavo, piantumazione, rinterro, formazione di tornello, fornitura e distribuzione di concimi o amm ua; esclusa la fornitura delle piante delle seguenti dimensioni: - circonferenza da 15 a 20 cm - altezza da 301 a 350 cm					5,00		
	SOMMANO cad					5,00	30,87	154,35
34 1U.06.200.01 10.c	Operazioni complementari alla messa a dimora di alberi : - fornitura e posa di due pali tutori trattati in autoclave contro la mercescienza, a sostegno delle piante, compresi i tagli, la fornitura dei legacci e la relativa legatura alla pianta					5,00		
	SOMMANO cad					5,00	20,38	101,90
35 1U.06.210.00 60.d	Piante latifoglie con zolla della specie Acer platanoides, con garanzia d'uso, di pronto effetto, prive di malattie, ben formate, senza capitozzature, lesioni al tronco e pane di t ura e distribuzione di concimi o ammendanti 50 l/pianta, bagnatura con 150-200 l di acqua. Di circonferenza:- 15 ÷ 16 cm					5,00		
	SOMMANO cad					5,00	140,34	701,70
	A RIPORTARE					-,		102'087,60

			DIME	NCIONI			PORTI	
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par ug	_	N S I O N I	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO	par.ug.	lung.	larg.	11/peso		umano	102'087,60
	KIFOKIO							102 087,00
36 1U.06.010.00 30.b	Stesa e modellazione di terre, inerti e corteccia di pino; escluso il prodotto: - meccanica, con i necessari completamenti a mano sistemazione terreno per formazione area a verde SOMMANO m³	1,00	540,00		0,400	216,00	6,04	1′304,64
37 1U.06.180.00 40.a	Formazione di tappeto erboso e prato fiorito, inclusa la preparazione del terreno mediante lavorazione meccanica fino a 15 cm, con eliminazione di ciottoli, sassi ed erbe, il miscu mezzo semovente e la successiva rullatura; per singole superfici: - tappeto erboso per singole superfici fino a 1000 m². area a verde					5,40		
	SOMMANO 100 m ²					5,40	174,55	942,57
38 1U.06.380.00 10.d	Panchina in legno con schienale, tipo Milano, su armatura di ferro profilato, compresa la fornitura di viteria e/o staffe per il fissaggio a pavimento; in opera con la sola esclusi 195 x 4,6 x 2,9 cm, colore naturale con finitura impregnante atossica a base cerosa (2 mani) con pigmentati anti UV.					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	231,84	927,36
	SOMINANO cau					4,00	231,64	927,30
050.d	Oneri della Sicurezza (SpCat 4) Recinzione con rete in polietilene alta densità, peso 240 g/m², colore arancio, ancorata ad appositi paletti di sostegno in ferro zincato, infissi nel terreno ad interasse di 1 m; er tutta la durata dei lavori, la manutenzione, la segnaletica, lo smontaggio. Per le seguenti altezze: - altezza m 2,00 area di cantiere verde e parcheggio	1,00	104,00			104,00		
	SOMMANO m					104,00	9,09	945,36
40 NC.10.450.0 060.a	Recinzione realizzata con pannelli modulari prefabbricati, composti da telaio zincato e tamponatura con rete elettrosaldata, avente altezza minima di cm 200, posati su idonee basi ntaggio:- per i primi 30 giorni consecutivi o frazione, compreso eventuali spostamenti nell'ambito dell'area di cantiere Delimitazione area di cantiere per fognatura via XXV Aprile *							
	(lung.=75+2)	2,00	77,00			154,00		
	SOMMANO m					154,00	3,15	485,10
41 SIC.001.002. 025.a	BAGNO CHIMICO PORTATILE Costruito in polietilene ad alta densità, privo di parti significative metalliche. Da utilizzare in luoghi dove non è presente la rete pubblica fognaria. Il ganizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	289,00	289,00
42 SIC.001.002. 025.b	BAGNO CHIMICO PORTATILE Costruito in polietilene ad alta densità, privo di parti significative metalliche. Da utilizzare in luoghi dove non è presente la rete pubblica fognaria. Il izzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE					1,00	207,00	207,00
	A RIPORTARE					1,00		106′981,63

N 0.1			DIME	NSIONI			IMI	PORTI
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO					1,00		106′981,63
	SOMMANO cad					1,00	70,30	70,30
43 SIC.001.002. 015.a	UFFICIO PREFABBRICATO Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di ufficio prefabbricato delle dimensioni esterne minime 510x240x240 cm costituito e del piano di posa e l'arredo dell'ufficio che saranno valutati separatamente PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	284,40	284,40
44 SIC.001.002. 015.b	UFFICIO PREFABBRICATO Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di ufficio prefabbricato delle dimensioni esterne minime 510x240x240 cm costituito del piano di posa e l'arredo dell'ufficio che saranno valutati separatamente PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	112 20	113,20
	SOMMANO cad					1,00	113,20	113,20
45 SIC.004.002. 015.01.a	SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE IN PVC RIGIDO In materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti i per l'intera durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. IN PVC RIGIDO - DIMENSIONI CM 100X140					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	24,23	24,23
46 1S.00.010.00 10	Riunioni di coordinamento, secondo quanto previsto dal dlgs 81/08 e s.m.i. allegato XV, convocate dal Coordinatore della Sicurezza in fase di esecuzione, per particolari e delicate iconoscere per ogni impresa presente in riunione, coinvolta in fase di esecuzione per delicate lavorazioni interferenti.					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	46,76	187,04
	Parziale LAVORI A CORPO euro							107′660,80
	TOTALE euro							107′660,80
	A RIPORTARE							

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI							
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LA VORI	TOTALE	%					
	RIPORTO							
001 002 003 004	Riepilogo SUPER CATEGORIE Importo lavori Aree a Parcheggio Importo lavori Area a verde attrezzato Importo lavori Porzione di strada in cessione Oneri della Sicurezza	16'949,22 54'977,16 33'335,79 2'398,63	51,065 30,964					
	Totale SUPER CATEGORIE euro	107′660,80	100,000					
	Data, 16/03/2023							
	Il Tecnico ing. Roberto Brambilla							
	A RIPORTARE							