



Comune di STIO

Provincia di Salerno

VARIANTE IN C.O.

*Intervento di adeguamento e messa in sicurezza della SR 488
Tratto Stio - Vallo della Lucania*

Data: Novembre 2022



Committente:

Comune di Stio

Progettista

Ing. Pasquale Trotta



Elaborato:

Computo metrico estimativo

Tav. n°:

19

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Intervento di adeguamento e messa in sicurezza della SR 488 tratto Stio - Vallo della Lucania

COMMITTENTE: Amministrazione comunale di Stio

Vallo della Lucania, 24/10/2022

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	LAVORI A MISURA							
	Tratto A - Stio- Intersezione Campora (SpCat 1)							
1 E.01.010.010 .a 08/09/2022	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 ... ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. In rocce sciolte (con trovanti fino a 0,3 mc) Intervento curva n° 1 km							
	$*(larg.=1/2*(2+3,00))*(H/peso=1/2*(0,50+2,00))$	20,000	2,500	1,250	62,500			
	$*(larg.=1/2*(3,00+8,0))*(H/peso=1/2*(0,50+3,00))$	20,000	5,500	1,750	192,500			
	$*(larg.=1/2*(8,00+10,00))*(H/peso=1/2*(0,50+3,20))$	10,000	9,000	1,850	166,500			
	$*(larg.=1/2*(10,00+9,00))*(H/peso=1/2*(0,50+2,80))$	12,000	9,500	1,650	188,100			
	$*(larg.=1/2*(9,00+6,00))*(H/peso=1/2*(0,50+2,00))$	12,000	7,500	1,250	112,500			
	$*(larg.=1/2*(6,00+3,00))*(H/peso=1/2*(0,50+1,80))$	10,000	4,500	1,150	51,750			
	$*(H/peso=1/2*(0,50+1,50))$	8,000	3,000	1,000	24,000			
	$*(larg.=1/2*(3,00+4,00))*(H/peso=1/2*(0,50+1,80))$	18,000	3,500	1,150	72,450			
	$*(larg.=1/2*(4,00+6,00))*(H/peso=1/2*(0,50+1,80))$	20,000	5,000	1,150	115,000			
	$*(larg.=1/2*(6,00+10,00))*(H/peso=1/2*(0,50+2,00))$	14,000	8,000	1,250	140,000			
	$*(larg.=1/2*(10,00+13,00))*(H/peso=1/2*(0,50+1,80))$	10,000	11,500	1,150	132,250			
	$*(larg.=1/2*(13,00+10,20))*(H/peso=1/2*(0,50+1,80))$	10,000	11,600	1,150	133,400			
	$*(larg.=1/2*(10,20+6,00))*(H/peso=1/2*(0,50+2,20))$	10,000	8,100	1,350	109,350			
	$*(larg.=1/2*(6,00+3,00))*(H/peso=1/2*(0,50+2,000))$	10,000	4,500	1,250	56,250			
	$*(larg.=1/2*(3,00+2,00))*(H/peso=1/2*(0,50+2,000))$	22,000	2,500	1,250	68,750			
	Intervento curva n° 2 km							
	$(larg.=1/2*(1,50+4,50))*(H/peso=1/2*(1,50+3,00))$	12,000	3,000	2,250	81,000			
	$(larg.=1/2*(4,50+3,50))*(H/peso=1/2*(1,50+3,00))$	15,000	4,000	2,250	135,000			
	$(larg.=1/2*(3,50+4,00))*(H/peso=1/2*(1,50+3,50))$	15,000	3,750	2,500	140,625			
	$(larg.=1/2*(3,00+4,00))*(H/peso=1/2*(1,80+3,50))$	14,000	3,500	2,650	129,850			
	$(larg.=1/2*(4,00+4,50))*(H/peso=1/2*(1,80+4,00))$	5,000	4,250	2,900	61,625			
	$(larg.=1/2*(4,50+2,00))*(H/peso=1/2*(1,00+2,00))$	21,000	3,250	1,500	102,375			
	Intervento curva n° 3 km							
	$(larg.=1/2*(1,00+2,00))*(H/peso=1/2*(0,50+2,00))$	13,000	1,500	1,250	24,375			
	$(larg.=1/2*(1,00+2,30))*(H/peso=1/2*(0,50+2,00))$	16,000	1,650	1,250	33,000			
	$(larg.=1/2*(1,00+2,50))*(H/peso=1/2*(0,50+2,20))$	25,000	1,750	1,350	59,063			
	$(larg.=1/2*(1,00+2,00))*(H/peso=1/2*(0,50+1,20))$	16,000	1,500	0,850	20,400			
	Intervento curva n° 4 km							
	$(larg.=1/2*(1,00+2,00))*(H/peso=1/2*(0,50*2))$	15,000	1,500	0,500	11,250			
	$(larg.=1/2*(1,00+2,30))*(H/peso=1/2*(0,50*2,20))$	13,000	1,650	0,550	11,798			
	$(larg.=1/2*(1,00+2,50))*(H/peso=1/2*(0,50*1,9))$	12,000	1,750	0,475	9,975			
	Intervento curva n° 6 km							
	$*(larg.=1/2*(1,50+6,00))*(H/peso=1/2*(2,00+0,50))$	20,000	3,750	1,250	93,750			
	$*(larg.=1/2*(6,0))*(H/peso=1/2*(2,00+0,50))$	10,000	3,000	1,250	37,500			
	$*(larg.=1/2*(6,00+1,00))*(H/peso=1/2*(1,60+0,50))$	26,500	3,500	1,050	97,388			
	Intervento curva n° 7 km							
	$*(larg.=1/2*(4,50+2,00))*(H/peso=1/2*(3,50+0,50))$	20,000	3,250	2,000	130,000			
	$*(larg.=1/2*(7,50+4,50))*(H/peso=1/2*(4,50+0,50))$	15,000	6,000	2,500	225,000			
	$*(larg.=1/2*(7,50+4,0))*(H/peso=1/2*(2,50+0,50))$	15,000	5,750	1,500	129,375			
	$*(larg.=1/2*(4,00+2))*(H/peso=1/2*(0,50+1,50))$	27,000	3,000	1,000	81,000			
	A R I P O R T A R E				3'239,649			

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					3'239,649		
	Intervento curva n° 8 km *(larg.=1/2*(1,00+4,00))*(H/peso=1/2*(0,50+2,00)) *(larg.=1/2*(4,00+8,00))*(H/peso=1/2*(0,80+3,00)) *(larg.=1/2*(8,00+7,00))*(H/peso=1/2*(0,80+3,50)) *(larg.=1/2*(4,00+7,00))*(H/peso=1/2*(0,8+2,50)) *(larg.=1/2*(7,00+8,00))*(H/peso=1/2*(0,80+4,00)) (larg.=1/2*(8,00+2,50))*(H/peso=1/2*(1,20+4,00))		12,200 25,000 15,000 10,000 15,000 15,000	2,500 6,000 7,500 5,500 7,500 5,250	1,250 1,900 2,150 1,650 2,400 2,600	38,125 285,000 241,875 90,750 270,000 204,750		
	Intervento curva n° 9 km *(larg.=1/2*(2+4,50))*(H/peso=1/2*(1,00+2,00)) *(larg.=1/2*(4,50+6,00))*(H/peso=1/2*(2,00+3,50)) *(larg.=1/2*(5,80+6,00)) *(larg.=1/2*(6,00+6,50))*(H/peso=1/2*(3,20+2,60)) *(larg.=1/2*(6,50+6,00))*(H/peso=1/2*(2,75+2,25)) *(H/peso=1/2*(0,50+4,00)) *(larg.=1/2*(6,00+6,50))*(H/peso=1/2*(2,25+2,75)) *(larg.=1/2*(6,50+5,00))*(H/peso=1/2*(2,60+3,00)) *(larg.=1/2*(5,00+3,00))*(H/peso=1/2*(2,60+3,00)) *(larg.=1/2*(3,00+2,00))*(H/peso=1/2*(3,25+1,00)) *(larg.=1/2*(2,00+1,00))*(H/peso=1/2*(0,50+1,00))		7,000 12,000 16,000 15,000 15,000 15,000 12,000 14,000 13,000 10,000 10,000	3,250 5,250 5,900 6,250 6,250 6,500 6,250 5,750 4,000 2,500 1,500	1,500 2,750 2,800 2,900 2,500 2,250 2,500 2,800 2,800 2,125 0,750	34,125 173,250 264,320 271,875 234,375 219,375 187,500 225,400 145,600 53,125 11,250		
	Intervento curva n° 10 km (larg.=1/2*(4,00+5,00))*(H/peso=1/2*(1,50+2,50)) (larg.=1/2*(5,00+4,50))*(H/peso=1/2*(1,00+5,00)) (H/peso=1/2*(1,00+5,00)) (H/peso=1/2*(1+5,00)) (larg.=1/2*(5,50+5,80))*(H/peso=1/2*(3,00+3,50)) (larg.=1/2*(5,70+5,80))*(H/peso=1/2*(1,00+5,50)) (larg.=1/2*(5,50+5,80))*(H/peso=1/2*(3,50+3,60)) (H/peso=1/2*(3,70+4,00)) (larg.=1/2*(5,50+5,20))*(H/peso=1/2*(1,00+6,00)) (larg.=1/2*(5,00+5,50))*(H/peso=1/2*(1,00+5,00)) (larg.=1/2*(5,50+4,50))*(H/peso=1/2*(1,00+5,00)) (larg.=1/2*(3,50+2,50))*(H/peso=1/2*(3,00+2,00))		10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 15,000	4,500 4,750 5,000 5,300 5,650 5,750 5,650 5,500 5,350 5,250 5,000 3,000	2,000 3,000 3,000 3,000 3,250 3,250 3,550 3,850 3,500 3,000 3,000 2,500	90,000 142,500 150,000 159,000 183,625 186,875 200,575 211,750 187,250 157,500 150,000 112,500		
	Intervento curva n° 11 km *(larg.=1/2*(1,00+2,00))*(H/peso=1/2*(0,50+2,00)) *(larg.=1/2*(2,00+3,00))*(H/peso=1/2*(0,50+2,50)) *(larg.=1/2*(3,00+4,0))*(H/peso=1/2*(0,50+1,50)) *(larg.=1/2*(4,00+2,50))*(H/peso=1/2*(0,80+1,80))		20,000 20,000 40,000 50,000	1,500 2,500 3,500 3,250	1,250 1,500 1,000 1,300	37,500 75,000 140,000 211,250		
	INTERVENTO sez. 12-13 (Km.64+335)		50,000	3,000	1,500	225,000		
	INTERVENTO sez. 14-15 (Km.65+666)		42,000	2,000	1,300	109,200		
	INTERVENTO sez. 14-15 (Km.65+858)		41,000	2,000	1,500	123,000		
	SOMMANO mc					9'042,869	3,90	35'267,19
2 E.01.015.010 .a 08/09/2022	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 ... ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. In rocce sciolte (con trovanti fino a 0,3 mc) CASSONETTO Intervento curva n° 1 km *(larg.=1/2*(2+3,00)) *(larg.=1/2*(3,00+8,00)) *(larg.=1/2*(10,00+9,00)) *(larg.=1/2*(9,00+6,00)) *(larg.=1/2*(6,00+3,00))		20,000 20,000 12,000 12,000 10,000 8,000	2,500 5,500 9,500 7,500 4,500 3,000	0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300	15,000 33,000 34,200 27,000 13,500 7,200		
	A R I P O R T A R E					129,900		35'267,19

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					129,900		35'267,19
	(larg.=1/2(3,00+4,00))		18,000	3,500	0,300	18,900		
	(larg.=1/2(4,00+6,00))		20,000	5,000	0,300	30,000		
	(larg.=1/2(6,00+10,00))		14,000	8,000	0,300	33,600		
	(larg.=1/2(10,00+13,00))		10,000	11,500	0,300	34,500		
	(larg.=1/2(13,00+10,20))		10,000	11,600	0,300	34,800		
	(larg.=1/2(10,20+6,00))		10,000	8,100	0,300	24,300		
	(larg.=1/2(6,00+3,00))		10,000	4,500	0,300	13,500		
	Intervento curva n° 2 km							
	(larg.=1/2*(2,50+5,50))		12,000	4,000	0,300	14,400		
	(larg.=1/2*(5,50+4,50))		15,000	5,000	0,300	22,500		
	(larg.=1/2*(4,50+5,00))		15,000	4,750	0,300	21,375		
	(larg.=1/2*(5,00+6,00))		14,000	5,500	0,300	23,100		
	(larg.=1/2*(6,00+5,50))		5,000	5,750	0,300	8,625		
	(larg.=1/2*(5,50+3,00))		21,000	4,250	0,300	26,775		
	Intervento curva n° 3 km							
	(larg.=1/2*(1,00+2,00))		13,000	1,500	0,300	5,850		
	(larg.=1/2*(1,00+2,30))		16,000	1,650	0,300	7,920		
	(larg.=1/2*(1,00+2,50))		25,000	1,750	0,300	13,125		
	(larg.=1/2*(1,00+2,00))		16,000	1,500	0,300	7,200		
	Intervento curva n° 4 km							
	(larg.=1/2*(1,00+2,00))		15,000	1,500	0,300	6,750		
	(larg.=1/2*(1,00+2,30))		13,000	1,650	0,300	6,435		
	(larg.=1/2*(1,00+2,50))		12,000	1,750	0,300	6,300		
	Intervento curva n° 6 km							
	(larg.=1/2(1,50+6,00))		20,000	3,750	0,300	22,500		
	(larg.=1/2(6,0))		10,000	3,000	0,300	9,000		
	(larg.=1/2(6,00+1,00))		26,500	3,500	0,300	27,825		
	Intervento curva n° 7 km							
	(larg.=1/2(4,50+2,00))		20,000	3,250	0,300	19,500		
	(larg.=1/2(7,50+4,50))		15,000	6,000	0,300	27,000		
	(larg.=1/2(7,50+4,0))		15,000	5,750	0,300	25,875		
	(larg.=1/2(4,00+2))		27,000	3,000	0,300	24,300		
	Intervento curva n° 8 km							
	(larg.=1/2(1,00+4,00))		12,200	2,500	0,300	9,150		
	(larg.=1/2(4,00+8,00))		25,000	6,000	0,300	45,000		
	(larg.=1/2(8,00+7,00))		15,000	7,500	0,300	33,750		
	(larg.=1/2(7,00+5,00))		16,000	6,000	0,300	28,800		
	(larg.=1/2(4,00+7,00))		10,000	5,500	0,300	16,500		
	(larg.=1/2(7,00+8,00))		15,000	7,500	0,300	33,750		
	(larg.=1/2*(8,00+2,50))		15,000	5,250	0,300	23,625		
	Intervento curva n° 9 km							
	(larg.=1/2(2+4,50))		7,000	3,250	0,300	6,825		
	(larg.=1/2(4,50+6,00))		12,000	5,250	0,300	18,900		
	(larg.=1/2(6,00+8,00))		16,000	7,000	0,300	33,600		
	(larg.=1/2(7,00+7,50))		15,000	7,250	0,300	32,625		
	(larg.=1/2(7,50+8,00))		15,000	7,750	0,300	34,875		
	(larg.=1/2(8,00+7,50))		15,000	8,000	0,300	36,000		
	(larg.=1/2(8,00+7,50))		12,000	7,750	0,300	27,900		
	(larg.=1/2(7,50+6,00))		14,000	6,750	0,300	28,350		
	(larg.=1/2(6,00+4,00))		13,000	5,000	0,300	19,500		
	(larg.=1/2(4,00+2,00))		10,000	3,000	0,300	9,000		
	(larg.=1/2(3,00+2,00))		10,000	2,500	0,300	7,500		
	Intervento curva n° 10 km							
	(larg.=1/2*(5,00+6,00))		10,000	5,500	0,300	16,500		
	(larg.=1/2*(6,00+5,50))		10,000	5,750	0,300	17,250		
	(larg.=1/2*(6,00+5,50))		10,000	6,300	0,300	18,900		
	(larg.=1/2*(6,50+7,20))		10,000	6,500	0,300	19,500		
	(larg.=1/2*(6,50+7,20))		10,000	6,850	0,300	20,550		
	(larg.=1/2*(7,20+7,50))		10,000	7,350	0,300	22,050		
	(larg.=1/2*(7,50+8,00))		10,000	7,750	0,300	23,250		
	A R I P O R T A R E					1'229,505		35'267,19

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1'229,505		35'267,19
	(larg.=1/2*(7,00+6,20))		10,000	7,000	0,300	21,000		
	(larg.=1/2*(7,20+6,50))		10,000	6,600	0,300	19,800		
	(larg.=1/2*(6,50+5,50))		10,000	6,850	0,300	20,550		
	(larg.=1/2*(4,50+3,50))		10,000	6,000	0,300	18,000		
	(larg.=1/2*(4,50+3,50))		15,000	4,000	0,300	18,000		
	Intervento curva n° 11 km							
	(larg.=1/2(1,00+2,00))		20,000	1,500	0,300	9,000		
	(larg.=1/2(2,00+3,00))		20,000	2,500	0,300	15,000		
	(larg.=1/2(3,00+4,00))		40,000	3,500	0,300	42,000		
	(larg.=1/2(4,00+2,50))		50,000	3,250	0,300	48,750		
	INTERVENTO sez. 3-4 (Km.59+620)							
	per formazione cordolo		16,000	1,000	0,400	6,400		
	INTERVENTO sez. 12-13 (Km.64+335)							
			50,000	3,000	0,300	45,000		
	INTERVENTO sez. 14-15 (Km.65+666)							
			42,000	2,000	0,300	25,200		
	INTERVENTO sez. 14-15 (Km.65+858)							
			41,000	2,000	0,300	24,600		
	NUOVO MARCIAPIEDE CENTRO ABITATO							
	posa tubazione		54,600	0,400	0,300	6,552		
	SOMMANO mc					1'549,357	4,66	7'220,00
3 R.02.020.050 .a 08/09/2022	Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico Non armato di spessore fino a 10 cm							
	INTERVENTO CURVA 1							
	demolizione cordolo e zanella							
	base		235,000	0,800	0,200	37,600		
	cordolo		235,000	0,300	0,300	21,150		
	INTERVENTO CURVA 2							
	demolizione cordolo e zanella							
	base		82,000	0,800	0,200	13,120		
	cordolo		82,000	0,300	0,300	7,380		
	INTERVENTO CURVA 3							
	demolizione cordolo e zanella							
	base		70,000	0,800	0,200	11,200		
	cordolo		70,000	0,300	0,300	6,300		
	INTERVENTO CURVA 4							
	demolizione cordolo e zanella							
	base		40,000	0,800	0,200	6,400		
	cordolo		40,000	0,300	0,300	3,600		
	INTERVENTO CURVA 6							
	demolizione cordolo e zanella							
	base		56,000	0,800	0,200	8,960		
	cordolo		56,000	0,300	0,300	5,040		
	INTERVENTO CURVA 7							
	demolizione cordolo e zanella							
	base		82,000	0,800	0,200	13,120		
	cordolo		82,000	0,300	0,300	7,380		
	INTERVENTO CURVA 8							
	demolizione cordolo e zanella							
	base		164,300	0,800	0,200	26,288		
	cordolo		164,300	0,300	0,300	14,787		
	INTERVENTO CURVA 9							
	demolizione cordolo e zanella							
	base		145,000	0,800	0,200	23,200		
	A R I P O R T A R E					205,525		42'487,19

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					205,525		42'487,19
	cordolo		145,000	0,300	0,300	13,050		
	INTERVENTO CURVA 10							
	demolizione cordolo e zanella							
	base		125,000	0,800	0,200	20,000		
	cordolo		125,000	0,300	0,300	11,250		
	INTERVENTO CURVA 11							
	demolizione cordolo e cunetta							
	zanella		110,000	0,800	0,200	17,600		
	cordolo		110,000	0,300	0,300	9,900		
	CUNETTONE							
	base		40,000	1,200	0,200	9,600		
	spallette	2,000	40,000	0,400	0,600	19,200		
	NUOVO MARCIAPIEDE CENTRO ABITATO							
	demolizione soletta		32,500	1,100	0,200	7,150		
	spallette	2,000	32,500	0,200	0,500	6,500		
			9,700	0,800	0,150	1,164		
			4,700	1,000	0,150	0,705		
			30,000	1,100	0,150	4,950		
			21,100	1,000	0,150	3,165		
	canale		74,200	1,000	0,200	14,840		
	demolizione soletta		46,000	1,100	0,200	10,120		
	spallette	2,000	46,000	0,200	0,500	9,200		
	INTERVENTO sez. 5-6 (Km.60+835)							
	muretto esistente		10,000	0,500	1,200	6,000		
	INTERVENTO sez. 8-9 (Km.61+993)							
			40,000	0,800	0,200	6,400		
			40,000	0,300	0,300	3,600		
	INTERVENTO sez. 8-9 (Km.62+418)							
			46,000	0,800	0,200	7,360		
			46,000	0,300	0,300	4,140		
	INTERVENTO sez. 9 (Km.63+153)							
			120,000	0,200	0,300	7,200		
	INTERVENTO sez. 11-12 (Km.64+100)							
			54,000	0,200	0,300	3,240		
			63,000	0,800	0,200	10,080		
			63,000	0,300	0,300	5,670		
	INTERVENTO sez. 11-12 (Km.63+900)							
			48,000	0,800	0,200	7,680		
			48,000	0,300	0,300	4,320		
	INTERVENTO sez. 12-13 (Km.64+335)							
			50,000	0,800	0,200	8,000		
			50,000	0,300	0,300	4,500		
	INTERVENTO sez. 14-15 (Km.65+666)							
			42,000	0,800	0,200	6,720		
			42,000	0,300	0,300	3,780		
	INTERVENTO sez. 14-15 (Km.65+858)							
			41,000	0,800	0,200	6,560		
			41,000	0,300	0,300	3,690		
	SOMMANO mc					462,859	120,37	55'714,34
4	Fresatura di pavimentazioni stradali di conglomerato bituminoso,							
	A R I P O R T A R E							98'201,53

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							98'201,53
U.05.010.028 .a 18/01/2015	compresi ogni onere e magistero per poter consegnare la pavimentazione completamente pulita, con esclusione del tra ... orto del materiale di risulta al di fuori del cantiere Per spessori compresi fino ai 3 cm, al m² per ogni cm di spessore		8213,638	7,000	2,000	114'990,932		
	SOMMANO mq/cm					114'990,932	0,92	105'791,66
5 U.05.010.050 .a 19/04/2018	Rimozione di barriera metallica esistente completa di fascia, paletto, dispositivi rifrangenti, corrimano e bulloni, compresi l'onere del trasporto a rifiuto del materiale inutile e del trasporto a deposito di quello riutilizzabile Rimozione di barriera metallica esistente sostituzione barriere		1150,000 80,000			1'150,000 80,000		
	SOMMANO m					1'230,000	3,22	3'960,60
6 E.01.050.010 .a 08/09/2022	Trasporto a rifiuto di materiale proveniente da lavori di movimento terra,demolizioni e rimozioni effettuato con autocarri, con portata superiore a50 q, compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventualoneri di discarica autorizzata per trasporti fino a 10 km Vedi voce n° 1 [mc 9 042.869] Vedi voce n° 2 [mc 1 549.357] Vedi voce n° 3 [mc 462.859] Vedi voce n° 4 [mq/cm 114 990.932]	0,010				9'042,869 1'549,357 462,859 1'149,909		
	SOMMANO mc					12'204,994	9,46	115'459,24
7 E.01.050.010 .b 08/09/2022	Trasporto a discarica autorizzata di materiali provenienti da lavori di movimento terra, demolizioni e rimozioni, compreso carico anche a mano, sul mezzo di trasporto, scarico a de ... dimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata per ogni cinque km in più oltre i primi 10 Vedi voce n° 6 [mc 12 204.994]	2,000				24'409,988		
	SOMMANO mc/5km					24'409,988	3,58	87'387,76
8 U.05.020.080 .a 08/09/2022	Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale, compresi l'eventuale fornitura dei materiali di apporto o la vagliatura per raggiungere la idonea granulo ... la d'arte, misurato in opera dopo costipamento Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale CASSONETTO Intervento curva n° 1 km							
	* (larg.=1/2*(2+3,00))		20,000	2,500	0,300	15,000		
	* (larg.=1/2*(3,00+8,00))		20,000	5,500	0,300	33,000		
	* (larg.=1/2*(8,00+10,00))		10,000	9,000	0,300	27,000		
	* (larg.=1/2*(10,00+9,00))		12,000	9,500	0,300	34,200		
	* (larg.=1/2*(9,00+6,00))		12,000	7,500	0,300	27,000		
	* (larg.=1/2*(6,00+3,00))		10,000	4,500	0,300	13,500		
			8,000	3,000	0,300	7,200		
	* (larg.=1/2*(3,00+4,00))		18,000	3,500	0,300	18,900		
	* (larg.=1/2*(4,00+6,00))		20,000	5,000	0,300	30,000		
	* (larg.=1/2*(6,00+10,00))		14,000	8,000	0,300	33,600		
	A R I P O R T A R E					239,400		410'800,79

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					239,400		410'800,79
	(larg.=1/2(10,00+13,00))		10,000	11,500	0,300	34,500		
	(larg.=1/2(13,00+10,20))		10,000	11,600	0,300	34,800		
	(larg.=1/2(10,20+6,00))		10,000	8,100	0,300	24,300		
	(larg.=1/2(6,00+3,00))		10,000	4,500	0,300	13,500		
	(larg.=1/2(3,00+2,00))		22,000	2,500	0,300	16,500		
	Parziale mc					363,000		
	Intervento curva n° 2 km							
	(larg.=1/2*(2,50+5,50))		12,000	4,000	0,300	14,400		
	(larg.=1/2*(5,50+4,50))		15,000	5,000	0,300	22,500		
	(larg.=1/2*(4,50+5,00))		15,000	4,750	0,300	21,375		
	(larg.=1/2*(5,00+6,00))		14,000	5,500	0,300	23,100		
	(larg.=1/2*(6,00+5,50))		5,000	5,750	0,300	8,625		
	(larg.=1/2*(5,50+3,00))		21,000	4,250	0,300	26,775		
	Intervento curva n° 3 km							
	(larg.=1/2*(1,00+2,00))		13,000	1,500	0,300	5,850		
	(larg.=1/2*(1,00+2,30))		16,000	1,650	0,300	7,920		
	(larg.=1/2*(1,00+2,50))		25,000	1,750	0,300	13,125		
	(larg.=1/2*(1,00+2,00))		16,000	1,500	0,300	7,200		
	Intervento curva n° 4 km							
	(larg.=1/2*(1,00+2,00))		15,000	1,500	0,300	6,750		
	(larg.=1/2*(1,00+2,30))		13,000	1,650	0,300	6,435		
	(larg.=1/2*(1,00+2,50))		12,000	1,750	0,300	6,300		
	Parziale mc					170,355		
	Intervento curva n° 6 km							
	(larg.=1/2(1,50+6,00))		20,000	3,750	0,300	22,500		
	(larg.=1/2(6,0))		10,000	3,000	0,300	9,000		
	(larg.=1/2(6,00+1,00))		26,500	3,500	0,300	27,825		
	Intervento curva n° 7 km							
	(larg.=1/2(4,50+2,00))		20,000	3,250	0,300	19,500		
	(larg.=1/2(7,50+4,50))		15,000	6,000	0,300	27,000		
	(larg.=1/2(7,50+4,0))		15,000	5,750	0,300	25,875		
	(larg.=1/2(4,00+2))		27,000	3,000	0,300	24,300		
	Parziale mc					156,000		
	Intervento curva n° 8 km							
	(larg.=1/2(1,00+4,00))		12,200	2,500	0,300	9,150		
	(larg.=1/2(4,00+8,00))		25,000	6,000	0,300	45,000		
	(larg.=1/2(8,00+7,00))		15,000	7,500	0,300	33,750		
	(larg.=1/2(7,00+5,00))		16,000	6,000	0,300	28,800		
	(larg.=1/2(4,00+7,00))		10,000	5,500	0,300	16,500		
	(larg.=1/2(7,00+8,00))		15,000	7,500	0,300	33,750		
	(larg.=1/2*(8,00+2,50))		15,000	5,250	0,300	23,625		
	Parziale mc					190,575		
	Intervento curva n° 9 km							
	(larg.=1/2(2+4,50))		7,000	3,250	0,300	6,825		
	(larg.=1/2(4,50+6,00))		12,000	5,250	0,300	18,900		
	(larg.=1/2(6,00+8,00))		16,000	7,000	0,300	33,600		
	(larg.=1/2(8,00+9,50))		15,000	8,750	0,300	39,375		
	(larg.=1/2(9,50+9,00))		15,000	9,250	0,300	41,625		
	(larg.=1/2(9,00+8,50))		15,000	9,000	0,300	40,500		
	(larg.=1/2(8,50+7,00))		12,000	8,750	0,300	31,500		
	(larg.=1/2(8,50+7,00))		14,000	7,750	0,300	32,550		
	(larg.=1/2(7,00+5,00))		13,000	6,000	0,300	23,400		
	(larg.=1/2(5,00+3,00))		10,000	4,000	0,300	12,000		
	(larg.=1/2(3,00+2,00))		10,000	2,500	0,300	7,500		
	Parziale mc					287,775		
	Intervento curva n° 10 km							
	A R I P O R T A R E					1'167,705		410'800,79

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1'167,705		410'800,79
	(larg.=1/2*(5,00+6,00))		10,000	5,500	0,300	16,500		
	(larg.=1/2*(6,00+6,50))		10,000	6,250	0,300	18,750		
			10,000	6,500	0,300	19,500		
			10,000	6,500	0,300	19,500		
	(larg.=1/2*(6,50+7,20))		10,000	6,850	0,300	20,550		
	(larg.=1/2*(7,20+7,50))		10,000	7,350	0,300	22,050		
	(larg.=1/2*(7,50+8,00))		10,000	7,750	0,300	23,250		
			10,000	8,000	0,300	24,000		
	(larg.=1/2*(8,00+7,20))		10,000	7,600	0,300	22,800		
	(larg.=1/2*(7,20+6,50))		10,000	6,850	0,300	20,550		
	(larg.=1/2*(6,50+5,50))		10,000	6,000	0,300	18,000		
	(larg.=1/2*(5,50+4,50))		15,000	5,000	0,300	22,500		
	Parziale mc					247,950		
	Intervento curva n° 11 km							
	(larg.=1/2(1,00+2,00))		20,000	1,500	0,300	9,000		
	(larg.=1/2(2,00+3,00))		20,000	2,500	0,300	15,000		
	(larg.=1/2(3,00+4,00))		40,000	3,500	0,300	42,000		
	(larg.=1/2(4,00+2,50))		50,000	3,250	0,300	48,750		
	Parziale mc					114,750		
	INTERVENTO sez. 3-4 (Km.59+620)		16,000	2,000	0,600	19,200		
	INTERVENTO sez. 8-9 (Km.61+993)		40,000	1,200	0,300	14,400		
	INTERVENTO sez. 8-9 (Km.62+418)		46,000	1,200	0,300	16,560		
	INTERVENTO sez. 11-12 (Km.64+100) zanella		63,000	1,200	0,300	22,680		
	INTERVENTO sez. 11-12 (Km.63+900)		48,000	1,200	0,300	17,280		
	INTERVENTO sez. 12-13 (Km.64+335)		50,000	2,000	0,300	30,000		
	INTERVENTO sez. 14-15 (Km.65+666)		42,000	2,000	0,300	25,200		
	INTERVENTO sez. 14-15 (Km.65+858)		41,000	2,000	0,300	24,600		
	Parziale mc					169,920		
	SOMMANO mc					1'700,325	21,24	36'114,90
9 U.05.020.020 .a 08/09/2022	Compattazione del piano di posa della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea fino a raggiungere in ogni punto una densità non minore del 95% dell'AASHO modificato, compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari Compattazione del piano di posa CASSONETTO Intervento curva n° 1 km							
	(larg.=1/2(2+3,00))		20,000	2,500		50,000		
	(larg.=1/2(3,00+8,00))		20,000	5,500		110,000		
	(larg.=1/2(8,00+10,00))		10,000	9,000		90,000		
	(larg.=1/2(10,00+9,00))		12,000	9,500		114,000		
	(larg.=1/2(9,00+6,00))		12,000	7,500		90,000		
	(larg.=1/2(6,00+3,00))		10,000	4,500		45,000		
			8,000	3,000		24,000		
	(larg.=1/2(3,00+4,00))		18,000	3,500		63,000		
	A R I P O R T A R E					586,000		446'915,69

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					586,000		446'915,69
	(larg.=1/2(4,00+6,00))		20,000	5,000		100,000		
	(larg.=1/2(6,00+10,00))		14,000	8,000		112,000		
	(larg.=1/2(10,00+13,00))		10,000	11,500		115,000		
	(larg.=1/2(13,00+10,20))		10,000	11,600		116,000		
	(larg.=1/2(10,20+6,00))		10,000	8,100		81,000		
	(larg.=1/2(6,00+3,00))		10,000	4,500		45,000		
	(larg.=1/2(3,00+2,00))		22,000	2,500		55,000		
	Parziale mq					1'210,000		
	Intervento curva n° 2 km							
	(larg.=1/2*(2,50+5,50))		12,000	4,000		48,000		
	(larg.=1/2*(5,50+4,50))		15,000	5,000		75,000		
	(larg.=1/2*(4,50+5,00))		15,000	4,750		71,250		
	(larg.=1/2*(5,00+6,00))		14,000	5,500		77,000		
	(larg.=1/2*(6,00+5,50))		5,000	5,750		28,750		
	(larg.=1/2*(5,50+3,00))		21,000	4,250		89,250		
	Parziale mq					389,250		
	Intervento curva n° 3 km							
	(larg.=1/2*(1,00+2,00))		13,000	1,500		19,500		
	(larg.=1/2*(1,00+2,30))		16,000	1,650		26,400		
	(larg.=1/2*(1,00+2,50))		25,000	1,750		43,750		
	(larg.=1/2*(1,00+2,00))		16,000	1,500		24,000		
	Intervento curva n° 4 km							
	(larg.=1/2*(1,00+2,00))		15,000	1,500		22,500		
	(larg.=1/2*(1,00+2,30))		13,000	1,650		21,450		
	(larg.=1/2*(1,00+2,50))		12,000	1,750		21,000		
	Intervento curva n° 6 km							
	(larg.=1/2(1,50+6,00))		20,000	3,750		75,000		
	(larg.=1/2(6,0))		10,000	3,000		30,000		
	(larg.=1/2(6,00+1,00))		26,500	3,500		92,750		
	Intervento curva n° 7 km							
	(larg.=1/2(4,50+2,00))		20,000	3,250		65,000		
	(larg.=1/2(7,50+4,50))		15,000	6,000		90,000		
	(larg.=1/2(7,50+4,0))		15,000	5,750		86,250		
	(larg.=1/2(4,00+2))		27,000	3,000		81,000		
	Parziale mq					698,600		
	Intervento curva n° 8 km							
	(larg.=1/2(1,00+4,00))		12,200	2,500		30,500		
	(larg.=1/2(4,00+8,00))		25,000	6,000		150,000		
	(larg.=1/2(8,00+7,00))		15,000	7,500		112,500		
	(larg.=1/2(7,00+5,00))		16,000	6,000		96,000		
	(larg.=1/2(4,00+7,00))		10,000	5,500		55,000		
	(larg.=1/2(7,00+8,00))		15,000	7,500		112,500		
	(larg.=1/2*(8,00+2,50))		15,000	5,250		78,750		
	Parziale mq					635,250		
	Intervento curva n° 9 km							
	(larg.=1/2(2+4,50))		7,000	3,250		22,750		
	(larg.=1/2(4,50+6,00))		12,000	5,250		63,000		
	(larg.=1/2(6,00+8,00))		16,000	7,000		112,000		
	(larg.=1/2(7,00+7,50))		15,000	7,250		108,750		
	(larg.=1/2(7,50+8,00))		15,000	7,750		116,250		
	(larg.=1/2(8,00+7,50))		15,000	8,000		120,000		
	(larg.=1/2(8,00+7,50))		12,000	7,750		93,000		
	(larg.=1/2(7,50+6,00))		14,000	6,750		94,500		
	A R I P O R T A R E					3'663,350		446'915,69

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					3'663,350		446'915,69
	* (larg.=1/2*(6,00+4,00))		13,000	5,000		65,000		
	* (larg.=1/2*(4,00+2,00))		10,000	3,000		30,000		
	* (larg.=1/2*(3,00+2,00))		10,000	2,500		25,000		
	Parziale mq					850,250		
	Intervento curva n° 10 km							
	(larg.=1/2*(5,00+6,00))		10,000	5,500		55,000		
	(larg.=1/2*(6,00+5,50))		10,000	5,750		57,500		
			10,000	6,300		63,000		
			10,000	6,500		65,000		
	(larg.=1/2*(6,50+7,20))		10,000	6,850		68,500		
	(larg.=1/2*(7,20+7,50))		10,000	7,350		73,500		
	(larg.=1/2*(7,50+8,00))		10,000	7,750		77,500		
			10,000	7,000		70,000		
	(larg.=1/2*(7,00+6,20))		10,000	6,600		66,000		
	(larg.=1/2*(7,20+6,50))		10,000	6,850		68,500		
	(larg.=1/2*(6,50+5,50))		10,000	6,000		60,000		
	(larg.=1/2*(4,50+3,50))		15,000	4,000		60,000		
	Parziale mq					784,500		
	Intervento curva n° 11 km							
	* (larg.=1/2*(1,00+2,00))		20,000	1,500		30,000		
	* (larg.=1/2*(2,00+3,00))		20,000	2,500		50,000		
	* (larg.=1/2*(3,00+4,00))		40,000	3,500		140,000		
	* (larg.=1/2*(4,00+2,50))		50,000	3,250		162,500		
	Parziale mq					382,500		
	INTERVENTO sez. 3-4 (Km.69+620)		16,000	2,000		32,000		
	INTERVENTO sez. 8-9 (Km.61+993)		40,000	1,200		48,000		
	INTERVENTO sez. 8-9 (Km.62+418)		46,000	1,200		55,200		
	INTERVENTO sez. 12-13 (Km.64+335)		50,000	2,000		100,000		
	INTERVENTO sez. 14-15 (Km.65+66)							
	INTERVENTO sez. 14-15 (Km.65+858)		41,000	2,000		82,000		
	Parziale mq					317,200		
	SOMMANO mq					5'267,550	1,86	9'797,64
10 U.05.020.095 .a 08/09/2022	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) costituito da miscela di aggregati e bitume, secondo le prescrizioni del CSd'A, confezionato a caldo in idonei impianti, ... magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) Intervento curva n° 1 km		6,000	1,000	8,000	48,000		
	(larg.=1/2(1,60+2,00))		13,500	1,800	8,000	194,400		
	(larg.=1/2(2,00+3,00))		7,000	2,500	8,000	140,000		
	(larg.=1/2(3,00+5,80))		10,000	4,400	8,000	352,000		
	(larg.=1/2(5,80+7,50))		7,000	6,650	8,000	372,400		
	(larg.=1/2(7,50+8,50))		10,000	8,000	8,000	640,000		
	(larg.=1/2(8,50+7,50))		10,000	8,000	8,000	640,000		
	(larg.=1/2(7,50+5,00))		10,000	6,250	8,000	500,000		
	(larg.=1/2(5,00+3,00))		10,000	4,000	8,000	320,000		
	(larg.=1/2(3,00+3,50))		4,000	3,250	8,000	104,000		
	(larg.=1/2(3,50+6,00))		12,000	4,750	8,000	456,000		
	(larg.=1/2(6,00+9,80))		8,000	7,900	8,000	505,600		
	A R I P O R T A R E					4'272,400		456'713,33

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					4'272,400		456'713,33
	(larg.=1/2(9,80+12,50))		7,000	11,150	8,000	624,400		
	(larg.=1/2(12,50+13,00))		5,000	12,750	8,000	510,000		
	(larg.=1/2(13,00+11))		8,000	12,000	8,000	768,000		
	(larg.=1/2(11+7,00))		9,000	9,000	8,000	648,000		
	(larg.=1/2(7,00+4,60))		6,000	5,800	8,000	278,400		
	(larg.=1/2(4,60+2,20))		7,300	3,400	8,000	198,560		
			20,000	1,700	8,000	272,000		
	Intervento curva n° 2 km							
	(larg.=1/2*(2,50+5,50))		12,000	4,000	8,000	384,000		
	(larg.=1/2*(5,50+4,50))		15,000	5,000	8,000	600,000		
	(larg.=1/2*(4,50+5,00))		15,000	4,750	8,000	570,000		
	(larg.=1/2*(5,00+6,00))		14,000	5,500	8,000	616,000		
	(larg.=1/2*(6,00+5,50))		5,000	5,750	8,000	230,000		
	(larg.=1/2*(5,50+3,00))		21,000	4,250	8,000	714,000		
	Intervento curva n° 3 km							
	(larg.=1/2*(1,00+2,00))		13,000	1,500	8,000	156,000		
	(larg.=1/2*(1,00+2,30))		16,000	1,650	8,000	211,200		
	(larg.=1/2*(1,00+2,50))		25,000	1,750	8,000	350,000		
	(larg.=1/2*(1,00+2,00))		16,000	1,500	8,000	192,000		
	Intervento curva n° 4 km							
	(larg.=1/2*(1,00+2,00))		15,000	1,500	8,000	180,000		
	(larg.=1/2*(1,00+2,30))		13,000	1,650	8,000	171,600		
	(larg.=1/2*(1,00+2,50))		12,000	1,750	8,000	168,000		
	Intervento curva n° 6 km							
	(larg.=1/2(1,50+6,00))		20,000	3,750	8,000	600,000		
	(larg.=1/2(6,0))		10,000	3,000	8,000	240,000		
	(larg.=1/2(6,00+1,00))		26,500	3,500	8,000	742,000		
	Intervento curva n° 7 km							
	(larg.=1/2*(1,00+2,00))		14,000	1,500	8,000	168,000		
	(larg.=1/2*(2,00+4,40))		12,000	3,200	8,000	307,200		
	(larg.=1/2*(4,40+7,70))		12,000	6,050	8,000	580,800		
	(larg.=1/2*(7,70+8,40))		7,000	8,050	8,000	450,800		
	(larg.=1/2*(8,40+3,10))		18,000	5,750	8,000	828,000		
	(larg.=1/2*(3,10+1,30))		7,000	2,200	8,000	123,200		
			13,700	1,000	8,000	109,600		
	Intervento curva n° 8 km							
	(larg.=1/2(0,50+3,80))		10,000	2,150	8,000	172,000		
	(larg.=1/2(3,80+5,80))		6,000	4,800	8,000	230,400		
	(larg.=1/2(5,80+7,30))		6,000	6,550	8,000	314,400		
	(larg.=1/2(7,30+7,00))		7,000	7,150	8,000	400,400		
	(larg.=1/2(7,00+3,40))		10,000	5,200	8,000	416,000		
	(larg.=1/2(3,40+1,80))		8,500	2,600	8,000	176,800		
			8,000	1,000	8,000	64,000		
			20,000	2,000	8,000	320,000		
	(larg.=1/2(2,00+3,80))		9,000	2,900	8,000	208,800		
	(larg.=1/2(3,80+5,30))		7,000	4,550	8,000	254,800		
	(larg.=1/2(5,30+5,50))		6,000	5,400	8,000	259,200		
	(larg.=1/2(5,50+5,90))		7,000	5,700	8,000	319,200		
	(larg.=1/2(5,90+5,80))		8,000	5,850	8,000	374,400		
	(larg.=1/2(5,80+4,00))		10,000	4,900	8,000	392,000		
	(larg.=1/2(4,00+2,0))		14,200	3,000	8,000	340,800		
			10,000	0,400	8,000	32,000		
	Intervento curva n° 9 km							
	(larg.=1/2(3,00+4,00))		15,000	3,500	8,000	420,000		
	(larg.=1/2(4,00+6,10))		17,000	5,050	8,000	686,800		
	(larg.=1/2(6,00+8,00))		15,000	7,000	8,000	840,000		
	(larg.=1/2(8,00+7,70))		15,000	7,850	8,000	942,000		
	(larg.=1/2(7,70+7,80))		15,000	7,750	8,000	930,000		
	(larg.=1/2(7,80+8,00))		10,000	7,900	8,000	632,000		
	(larg.=1/2(8,00+6,00))		15,000	7,000	8,000	840,000		
	(larg.=1/2(6,00+3,50))		14,000	4,750	8,000	532,000		
	(larg.=1/2(3,50+1,50))		19,000	2,500	8,000	380,000		
	A R I P O R T A R E					26'742,160		456'713,33

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					26'742,160		456'713,33
	Intervento curva n° 10 km (larg.=1/2*(1,80+2,90)) (larg.=1/2*(2,90+4,30)) (larg.=1/2*(5,00+4,30)) (larg.=1/2*(5,00+3,20)) (larg.=1/2*(3,20+1,50))		15,000 15,000 25,000 25,000 20,000 18,000	2,350 3,600 4,650 5,000 4,100 2,350	8,000 8,000 8,000 8,000 8,000 8,000	282,000 432,000 930,000 1'000,000 656,000 338,400		
	Intervento curva n° 11 km (larg.=1/2*(3,50+4,50)) (larg.=1/2*(4,50+4,30)) (larg.=1/2*(4,30+4,00)) (larg.=1/2*(4,00+4,80)) (larg.=1/2*(4,80+4,00)) (larg.=1/2*(4,00+2,00))		35,000 15,000 20,000 15,000 13,000 20,000	4,000 4,400 4,150 4,400 4,400 3,000	8,000 8,000 8,000 8,000 8,000 8,000	1'120,000 528,000 664,000 528,000 457,600 480,000		
	INTERVENTO sez. 3-4 (Km.59+620)		16,000	2,000	10,000	320,000		
	INTERVENTO sez. 5-6 (Km.60+835)		10,000	1,500	8,000	120,000		
	INTERVENTO sez. 8-9 (Km.61+993)		40,000	1,200	8,000	384,000		
	INTERVENTO sez. 8-9 (Km.62+418)		46,000	1,200	8,000	441,600		
	INTERVENTO sez. 11-12 (Km.64+100) zarella		63,000	1,200	8,000	604,800		
	INTERVENTO sez. 11-12 (Km.63+900)		50,000	1,200	8,000	480,000		
	INTERVENTO sez. 12-13 (Km.64+335)		50,000	1,200	8,000	480,000		
	INTERVENTO sez. 14-15 (Km.65+66)		42,000	1,200	8,000	403,200		
	INTERVENTO sez. 14-15 (Km.65+858)		41,000	1,200	8,000	393,600		
	SOMMANO mq/cm					37'785,360	1,54	58'189,45
11 U.09.030.010 .a 08/09/2022	Fornitura e posa di gabbioni in rete metallica a doppia torsione maglia 8x10 cm riempiti con ciottoli o pietrame di cava di idonea pezzatura, non friabile o gelivo, di buona durezza ... ore a 0,5 mm, compresi ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Gabbioni di altezza 1 m CURVA 8	53,000 51,000	2,000 2,000	1,000 1,000	1,000 1,000	106,000 102,000		
	Parziale mc					208,000		
	CURVA 10	1,000	116,000 117,000 116,000	2,000 2,000 2,000	1,000 1,000 1,000	232,000 234,000 232,000		
	Parziale mc					698,000		
	SOMMANO mc					906,000	116,72	105'748,32
12 E.03.010.010 .c 08/09/2022	Calcestruzzo non strutturale a prestazione garantita, in conformità alle norme tecniche vigenti. D max nominale dell'aggregato 30 mm, Classe di consistenza S4. Fornito e messo in o ... o necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Sono escluse le							
	A R I P O R T A R E							620'651,10

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							620'651,10
	casseforme. Classe di resistenza C20/25 CURVA N° 1 cordolo e zanella		15,000	0,900	0,250	3,375		
			15,000	0,300	0,300	1,350		
			2,000	0,900	0,250	0,450		
	(H/peso=1/2(0,70+1,00))		2,000	0,300	0,850	0,510		
			80,000	0,900	0,250	18,000		
			80,000	0,300	1,000	24,000		
			2,700	0,900	0,250	0,608		
	(H/peso=1/2(1,00+0,80)) attraversamento		2,700	0,300	0,900	0,729		
			3,200	0,600	0,250	0,480		
			3,200	2,000	0,300	1,920		
			3,200	0,300	0,800	0,768		
	muro		2,700	0,900	0,250	0,608		
	(H/peso=1/2(0,80+1,00))		2,700	0,300	0,900	0,729		
			2,000	0,900	0,250	0,450		
			2,000	0,300	1,000	0,600		
			6,000	0,900	0,250	1,350		
			6,000	0,300	0,250	0,450		
			102,000	0,900	0,250	22,950		
			102,000	0,300	1,000	30,600		
			4,200	0,900	0,250	0,945		
	(H/peso=1/2(1,00+0,30))		4,200	0,300	0,650	0,819		
	INTERVENTO CURVA 2 demolizione cordolo e zanella							
	base		75,000	0,800	0,200	12,000		
	cordolo		75,000	0,300	0,700	15,750		
	INTERVENTO CURVA 3 base		70,000	0,800	0,200	11,200		
	cordolo		70,000	0,300	0,500	10,500		
	INTERVENTO CURVA 4 demolizione cordolo e zanella							
	base		40,000	0,800	0,200	6,400		
	cordolo		40,000	0,300	0,500	6,000		
	CURVA N° 6 cordolo e zanella		51,200	0,900	0,250	11,520		
	(H/peso=1/2(0,20+0,70))		7,400	0,300	0,450	0,999		
			39,200	0,300	0,700	8,232		
	(H/peso=1/2(0,70+0,30))		4,000	0,300	0,500	0,600		
	CURVA N° 7 cordolo e zanella		8,000	0,800	0,250	1,600		
	(H/peso=1/2(0,50+0,90))		8,000	0,300	0,700	1,680		
			20,000	0,800	0,250	4,000		
	(H/peso=1/2(0,90+1,05))		20,000	0,300	0,975	5,850		
			12,000	0,800	0,250	2,400		
	(H/peso=1/2(1,05+1,00))		12,000	0,300	1,025	3,690		
			40,000	0,800	0,250	8,000		
	(H/peso=1/2(1,00+0,50))		40,000	0,300	0,750	9,000		
	Parziale mc					231,112		
	CURVA N° 8 cordolo + zanella		64,500	0,700	0,250	11,288		
			64,500	0,200	0,250	3,225		
	cordolo e zanella		22,000	0,800	0,250	4,400		
	A R I P O R T A R E					250,025		620'651,10

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					250,025		620'651,10
	attraversamento		22,000	0,200	0,400	1,760		
	fondazione		4,200	0,800	0,400	1,344		
	elevazione		4,200	0,500	1,400	2,940		
	elevazione		4,200	0,300	0,500	0,630		
	fondazione		5,500	0,800	0,400	1,760		
	elvazione		5,500	0,500	1,100	3,025		
	elvazione		5,500	0,300	0,300	0,495		
	elvazione		5,500	0,500	0,200	0,550		
	elvazione		4,200	0,500	0,200	0,420		
	soletta							
	cordolo		6,300	1,200	0,250	1,890		
	cordolo + zanella		6,300	0,250	0,250	0,394		
			10,800	0,800	0,250	2,160		
			10,800	0,300	0,400	1,296		
			2,000	0,800	0,250	0,400		
	(H/peso=1/2(0,70+1,00))		2,000	0,300	0,850	0,510		
			27,500	0,800	0,250	5,500		
			27,500	0,250	1,000	6,875		
			5,000	0,800	0,250	1,000		
	(H/peso=1/2(1,00+0,25))		5,000	0,250	0,625	0,781		
			6,700	0,800	0,250	1,340		
			6,700	0,250	0,250	0,419		
		Parziale mc				54,402		
	CURVA N° 9							
	cordolo e zanella		7,300	0,850	0,250	1,551		
			7,300	0,250	0,500	0,913		
			4,000	0,850	0,250	0,850		
			4,000	0,250	0,200	0,200		
			4,000	0,850	0,250	0,850		
	(H/peso=1/2(0,50+1,1))		4,000	0,250	0,800	0,800		
			110,000	0,850	0,250	23,375		
			106,000	0,250	1,100	29,150		
	(H/peso=1/2(1,10+0,50))		4,000	0,250	0,800	0,800		
			8,000	0,850	0,250	1,700		
			8,000	0,250	0,200	0,400		
		Parziale mc				60,589		
	CURVA N° 10							
	cordolo e zanella		122,000	0,750	0,200	18,300		
			122,000	0,250	0,250	7,625		
	CURVA N° 11							
	zanella		9,000	0,500	0,200	0,900		
	zanella + cordolo							
			3,200	0,750	0,250	0,600		
			3,200	0,250	0,250	0,200		
	ingresso							
			6,200	1,200	0,250	1,860		
	cordolo e zanella							
			104,000	0,800	0,250	20,800		
			104,000	0,300	0,500	15,600		
	canale							
			33,300	1,100	0,250	9,158		
	(H/peso=1/2(0,50+0,80))		33,300	0,300	0,650	6,494		
	(H/peso=1/2(0,50+0,80))		33,300	0,250	0,650	5,411		
	cordolo							
			15,700	0,250	0,400	1,570		
	INTERVENTO sez. 3-4 (Km.59+607)							
	per formazione cordolo		16,000	1,000	0,400	6,400		
			16,000	0,300	0,800	3,840		
	INTERVENTO sez. 5-6 (Km.60+835)							
			10,000	1,500	0,300	4,500		
			10,000	0,300	0,300	0,900		
	INTERVENTO sez. 8-9 (Km.61+993)							
	zanella		40,000	0,800	0,200	6,400		
	cordolo		40,000	0,300	0,300	3,600		
	A R I P O R T A R E					460,261		620'651,10

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					460,261		620'651,10
	INTERVENTO sez. 8-9 (Km.62+418)							
	zanella		46,000	0,800	0,200	7,360		
	cordolo		46,000	0,300	0,300	4,140		
	INTERVENTO sez. 9 (Km.63+153)							
	zanella		120,000	0,500	0,200	12,000		
	INTERVENTO sez. 11-12 (Km.64+100)							
	zanella		63,000	0,800	0,200	10,080		
	cordolo		63,000	0,300	0,300	5,670		
	zanella		54,000	0,500	0,250	6,750		
	INTERVENTO sez. 11-12 (Km.63+900)							
	adeguamento barriera		3,000	0,200	0,500	0,300		
	zanella		50,000	0,800	0,200	8,000		
	cordolo		50,000	0,300	0,300	4,500		
	INTERVENTO sez. 12-13 (Km.64+335)							
			50,000	0,800	0,200	8,000		
			50,000	0,300	0,500	7,500		
	INTERVENTO sez. 14-15 (Km.65+666)							
			42,000	0,800	0,200	6,720		
			42,000	0,300	0,400	5,040		
	INTERVENTO sez. 14-15 (Km.65+858)							
			41,000	0,800	0,200	6,560		
			41,000	0,300	0,300	3,690		
	Parziale mc					210,468		
	SOMMANO mc					556,571	115,71	64'400,83
13 E.03.030.010 .a 08/09/2022	Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un ... arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo. Strutture di fondazione CURVA N° 1 cordolo e zanella	2,000	15,000		0,250	7,500		
		2,000	15,000		0,300	9,000		
		2,000	2,000		0,250	1,000		
	(H/peso=1/2(0,70+1,00))	2,000	2,000		0,850	3,400		
		2,000	80,000		0,250	40,000		
		2,000	80,000		1,000	160,000		
		2,000	2,700		0,250	1,350		
	(H/peso=1/2(1,00+0,80))	2,000	2,700		0,900	4,860		
	attraversamento							
		2,000	3,200		0,250	1,600		
		2,000	3,200		0,300	1,920		
	muro		2,000	3,200	0,800	5,120		
		2,000	2,700		0,250	1,350		
	(H/peso=1/2(0,80+1,00))	2,000	2,700		0,900	4,860		
		2,000	2,000		0,250	1,000		
		2,000	2,000		1,000	4,000		
		2,000	6,000		0,250	3,000		
		2,000	6,000		0,250	3,000		
		2,000	102,000		0,250	51,000		
		2,000	102,000		1,000	204,000		
		2,000	4,200		0,250	2,100		
	(H/peso=1/2(1,00+0,30))	2,000	4,200		0,650	5,460		
	Parziale mq					515,520		
	INTERVENTO CURVA 2 demolizione cordolo e zanella							
	base	2,000	75,000		0,200	30,000		
	cordolo	2,000	75,000		0,700	105,000		
	A R I P O R T A R E					650,520		685'051,93

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					650,520		685'051,93
	INTERVENTO CURVA 3							
	base	2,000	70,000		0,200	28,000		
	cordolo	2,000	70,000		0,500	70,000		
	INTERVENTO CURVA 4							
	demolizione cordolo e zanella							
	base	2,000	40,000		0,200	16,000		
	cordolo	2,000	40,000		0,500	40,000		
	CURVA N° 6							
	cordolo e zanella	2,000	51,200		0,200	20,480		
	(H/peso=1/2(0,20+0,70))	2,000	7,400		0,450	6,660		
		2,000	39,200		0,700	54,880		
	(H/peso=1/2(0,70+0,30))	2,000	4,000		0,500	4,000		
	CURVA N° 7							
	cordolo e zanella	2,000	8,000		0,250	4,000		
	(H/peso=1/2(0,50+0,90))	2,000	8,000		0,700	11,200		
		2,000	20,000		0,250	10,000		
	(H/peso=1/2(0,90+1,05))	2,000	20,000		0,975	39,000		
		2,000	12,000		0,250	6,000		
	(H/peso=1/2(1,05+1,00))	2,000	12,000		1,025	24,600		
		2,000	40,000		0,250	20,000		
	(H/peso=1/2(1,00+0,50))	2,000	40,000		0,750	60,000		
	Parziale mq					549,820		
	Parziale mq					0,000		
	CURVA N° 8							
	cordolo + zanella	2,000	64,500		0,250	32,250		
		2,000	64,500		0,250	32,250		
	cordolo e zanella	2,000	22,000		0,250	11,000		
		2,000	22,000		0,400	17,600		
	attraversamento							
	fondazione	2,000	4,200		0,400	3,360		
	elevazione	2,000	4,200		1,400	11,760		
	elevazione	2,000	4,200		0,500	4,200		
	fondazione	2,000	5,500		0,400	4,400		
	elvazione	2,000	5,500		1,100	12,100		
	elvazione	2,000	5,500		0,300	3,300		
	elvazione	2,000	5,500		0,200	2,200		
	elvazione	2,000	4,200		0,200	1,680		
	soletta							
		2,000	6,300		0,250	3,150		
	cordolo	2,000	6,300		0,250	3,150		
	cordolo + zanella	2,000	10,800		0,250	5,400		
		2,000	10,800		0,400	8,640		
		2,000	2,000		0,250	1,000		
	(H/peso=1/2(0,70+1,00))	2,000	2,000		0,850	3,400		
		2,000	27,500		0,250	13,750		
		2,000	27,500		1,000	55,000		
		2,000	5,000		0,250	2,500		
	(H/peso=1/2(1,00+0,25))	2,000	5,000		0,625	6,250		
		2,000	6,700		0,250	3,350		
		2,000	6,700		0,250	3,350		
	Parziale mq					245,040		
	CURVA N° 9							
	cordolo e zanella	2,000	7,300		0,250	3,650		
		2,000	7,300		0,500	7,300		
		2,000	4,000		0,250	2,000		
		2,000	4,000		0,200	1,600		
		2,000	4,000		0,250	2,000		
	A R I P O R T A R E					1'326,930		685'051,93

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1'326,930		685'051,93
	* $(H/peso=1/2*(0,50+1,1))$	2,000	4,000		0,800	6,400		
		2,000	110,000		0,250	55,000		
		2,000	106,000		1,100	233,200		
	* $(H/peso=1/2*(1,10+0,50))$	2,000	4,000		0,800	6,400		
		2,000	8,000		0,250	4,000		
		2,000	8,000		0,200	3,200		
	Parziale mq					324,750		
	CURVA N° 10 cordolo e zanella		122,000		0,200	24,400		
			122,000		0,250	30,500		
	CURVA N° 11 zanella	2,000	9,000		0,200	3,600		
	zanella + cordolo	2,000	3,200		0,250	1,600		
		2,000	3,200		0,250	1,600		
	ingresso	2,000	6,200		0,250	3,100		
	cordolo e zanella	2,000	104,000		0,250	52,000		
		2,000	104,000		0,500	104,000		
	canale	2,000	33,300		0,250	16,650		
	* $(H/peso=1/2*(0,50+0,80))$	2,000	33,300		0,650	43,290		
	* $(H/peso=1/2*(0,50+0,80))$	2,000	33,300		0,650	43,290		
	cordolo	2,000	15,700		0,400	12,560		
	Parziale mq					336,590		
	INTERVENTO sez. 3-4 (Km.59+620) per formazione cordolo	2,000	16,000		0,400	12,800		
		2,000	16,000		0,800	25,600		
	INTERVENTO sez. 5-6 (Km.60+835)		10,000		0,300	3,000		
		2,000	10,000		0,300	6,000		
	INTERVENTO sez. 8-9 (Km.61+993) zanella	2,000	40,000		0,200	16,000		
	cordolo	2,000	40,000		0,300	24,000		
	INTERVENTO sez. 8-9 (Km.62+418)	2,000	46,000		0,200	18,400		
		2,000	46,000		0,300	27,600		
	INTERVENTO sez. 11-12 (Km.64+100) zanella	2,000	63,000		0,200	25,200		
	cordolo	2,000	63,000		0,300	37,800		
	INTERVENTO sez. 11-12 (Km.63+900) adeguamento barriera		3,000		0,500	1,500		
	zanella	2,000	50,000		0,200	20,000		
	cordolo	2,000	50,000		0,300	30,000		
	INTERVENTO sez. 12-13 (Km.64+335)	2,000	50,000		0,200	20,000		
		2,000	50,000		0,500	50,000		
	INTERVENTO sez. 14-15 (Km.65+66)	2,000	42,000		0,200	16,800		
		2,000	42,000		0,400	33,600		
	INTERVENTO sez. 14-15 (Km.65+858)	2,000	41,000		0,200	16,400		
		2,000	41,000		0,300	24,600		
	Parziale mq					409,300		
	A R I P O R T A R E					2'381,020		685'051,93

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					2'381,020		685'051,93
	SOMMANO mq					2'381,020	24,95	59'406,45
14 E.03.040.010 .b 08/09/2022	Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli e quant'altro necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Acciaio in rete elettrosaldata formazione cunetta alla francese rete filo Ø 5 maglia 10*10 in ragione di 3.11 Kg/mq CURVA N° 1 cordolo e zanella		15,000 2,000 80,000 2,700 2,000 6,000 102,000 4,200	0,900 0,900 0,900 0,900 0,900 0,900 0,900	3,110 3,110 3,110 3,110 3,110 3,110 3,110 3,110	41,985 5,598 223,920 7,557 5,598 16,794 285,498 11,756		
	Parziale kg					598,706		
	INTERVENTO CURVA 2 demolizione cordolo e zanella base cordolo		75,000 75,000	0,800 0,300	3,110 3,110	186,600 69,975		
	INTERVENTO CURVA 3 base cordolo		70,000 70,000	0,800 0,300	3,110 3,110	174,160 65,310		
	INTERVENTO CURVA 4 zanella cordolo		40,000 40,000	0,800 0,300	3,110 3,110	99,520 37,320		
	CURVA N° 6 cordolo e zanella		51,200	0,900	3,110	143,309		
	CURVA N° 7 cordolo e zanella		8,000 20,000 12,000 40,000	0,800 0,800 0,800 0,800	3,110 3,110 3,110 3,110	19,904 49,760 29,856 99,520		
	Parziale kg					975,234		
	CURVA N° 8 cordolo + zanella cordolo e zanella cordolo + zanella		64,500 22,000 10,800 2,000 27,500 5,000 6,700	0,700 0,800 0,800 0,800 0,800 0,800 0,800	3,110 3,110 3,110 3,110 3,110 3,110 3,110	140,417 54,736 26,870 4,976 68,420 12,440 16,670		
	Parziale kg					324,529		
	CURVA N° 9 cordolo e zanella		7,300 4,000 4,000 110,000 8,000	0,850 0,850 0,850 0,850 0,850	3,110 3,110 3,110 3,110 3,110	19,298 10,574 10,574 290,785 21,148		
	Parziale kg					352,379		
	A R I P O R T A R E					2'250,848		744'458,38

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					4'200,000		750'543,39
	cordolo + zanella	50,000	22,000	0,200	0,400	88,000		
	* $(H/peso=1/2*(0,70+1,00))$	50,000	10,800	0,300	0,400	64,800		
		50,000	2,000	0,300	0,850	25,500		
	* $(H/peso=1/2*(1,00+0,25))$	50,000	27,500	0,250	1,000	343,750		
		50,000	5,000	0,250	0,625	39,063		
		50,000	6,700	0,250	0,250	20,938		
	CURVA N° 9							
	cordolo	50,000	7,300	0,250	0,500	45,625		
		50,000	4,000	0,250	0,200	10,000		
	* $(H/peso=1/2*(0,50+1,1))$	50,000	4,000	0,250	0,800	40,000		
		50,000	106,000	0,250	1,100	1'457,500		
	* $(H/peso=1/2*(1,10+0,50))$	50,000	4,000	0,250	0,800	40,000		
		50,000	8,000	0,250	0,200	20,000		
	CURVA N° 11							
	cordolo	50,000	3,200	0,250	0,250	10,000		
	cordolo	50,000	104,000	0,300	0,500	780,000		
	canale	50,000	33,300	0,300	0,650	324,675		
	* $(H/peso=1/2*(0,50+0,80))$	50,000	33,300	0,250	0,650	270,563		
	* $(H/peso=1/2*(0,50+0,80))$							
	cordolo	50,000	15,700	0,250	0,400	78,500		
	INTERVENTO sez. 3-4 (Km.59+620)							
	per formazione cordolo	50,000	16,000	1,000	0,400	320,000		
		50,000	16,000	0,300	0,800	192,000		
	INTERVENTO sez. 5-6 (Km.60+835)							
		50,000	10,000	1,500	0,300	225,000		
		50,000	10,000	0,300	0,300	45,000		
	INTERVENTO sez. 12-13 (Km.64+335)							
	cordolo	50,000	50,000	0,300	0,500	375,000		
	SOMMANO kg					9'015,914	1,43	12'892,76
16 N.P.04 05/11/2022	Rivestimento di pareti esterne con lastre di pietra locale di spess. cm. 4-6, di spessore con malta cementizia dosata a 4 q.li di cemento tipo 325 per mc di sabbia, con giunti fuga ... ali, la pulitura finale e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.					652,000		
	SOMMANO m2					652,000	143,71	93'698,92
17 E.03.010.010 .c 19/01/2015	Calcestruzzo non strutturale a prestazione garantita, in conformità alle norme tecniche vigenti. D max nominale dell'aggregato 30 mm, Classe di consistenza S4. Fornito e messo in o ... o necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Sono escluse le casseforme. Classe di resistenza C20/25							
	formazione cunetta alla francese		120,000	0,700	0,150	12,600		
			120,000	0,300	0,300	10,800		
	Formazione copertina muretto		600,000	0,500	0,100	30,000		
	SOMMANO mc					53,400	115,71	6'178,91
18 E.03.030.010 .a 19/01/2015	Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un ... arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo. Strutture di fondazione							
	formazione cunetta alla francese		120,000		0,150	18,000		
		2,000	120,000		0,300	72,000		
	Formazione copertina muretto	2,000	600,000		0,100	120,000		
	A R I P O R T A R E					210,000		863'313,98

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					210,000		863'313,98
	SOMMANO mq					210,000	24,95	5'239,50
19 E.03.040.010 .a 19/01/2015	Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli e quant'altro necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Acciaio in barre in ragione di 50 Kg/mc	50,000	150,000	0,300	0,300	675,000		
	SOMMANO kg					675,000	1,43	965,25
20 E.03.040.010 .b 19/01/2015	Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli e quant'altro necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Acciaio in rete elettrosaldada formazione cunetta alla francese rete filo Ø 8 maglia 20x20 in ragione di 4 Kg/mq	0,700	150,000		4,000	420,000		
	SOMMANO kg					420,000	1,54	646,80
21 R.04.010.030 .c 22/01/2015	Muratura per opere in elevazione formata da pietrame calcareo in scaglioni sbozzati al martellone e malta, di qualsiasi genere e spessore, eseguita a qualsiasi altezza, con una o e ... ce rustiche, compreso ogni magistero per fornitura del materiale, immorsature, spigoli, riseghe, ecc. con malta bastarda ripristino muretti esistenti		20,000	0,500	1,000	10,000		
	SOMMANO mc					10,000	202,17	2'021,70
22 U.05.020.080 .a 08/09/2022	Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale, compresi l'eventuale fornitura dei materiali di apporto o la vagliatura per raggiungere la idonea granulo ... la d'arte, misurato in opera dopo costipamento Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale NUOVO MARCIAPIEDE CENTRO ABITATO *(lung.=54,60+32,00)		86,600	0,400	0,150	5,196		
	SOMMANO mc					5,196	21,24	110,36
23 U.05.020.020 .a 08/09/2022	Compattazione del piano di posa della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea fino a raggiungere in ogni punto una densità non minore del 95% dell'AASHO modificato, compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari Compattazione del piano di posa NUOVO MARCIAPIEDE CENTRO ABITATO *(lung.=54,60+32,00)		86,600	0,400		34,640		
	SOMMANO mq					34,640	1,86	64,43
24 U.02.040.010 .h 08/09/2022	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 ... in opera con relative giunzioni, esclusi la formazione del letto di posa e del rinfianco con materiale idoneo DE 250 mm NUOVO MARCIAPIEDE CENTRO ABITATO tubazione *(lung.=54,60+32,00)		86,600			86,600		
	SOMMANO m					86,600	21,23	1'838,52
25	Rinfianco con terreno incoerente, privo di particelle grosse, di							
	A R I P O R T A R E							874'200,54

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							874'200,54
E.01.040.030 .a 20/12/2018	tubazioni, pozzi o pozzetti, costipato con attrezzi leggeri e per strati non superiori a 30 cm. Rinfiando di tubazioni e pozzetti eseguito a macchina tubazione *(lung.=54,60+32,00)*(larg.=3,14*(0,125^2)) Sommano positivi mc Sommano negativi mc SOMMANO mc		86,600 86,600	0,400 0,049	0,400	13,856 -4,243 13,856 -4,243 9,613	34,55	332,13
26 E.01.040.010 .a 20/12/2018	Rinterro o riempimento di cavi eseguito con mezzo meccanico e materiali selezionati di idonea granulometria, scevri da sostanze organiche, compresi gli spianamenti, costipazioni e ... e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Con materiale proveniente dagli scavi SOMMANO mc		86,600	0,500	0,400	17,320 17,320	3,12	54,04
27 E.03.010.010 .c 08/09/2022	Calcestruzzo non strutturale a prestazione garantita, in conformità alle norme tecniche vigenti. D max nominale dell'aggregato 30 mm, Classe di consistenza S4. Fornito e messo in o ... o necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Sono escluse le casseforme. Classe di resistenza C20/25 NUOVO MARCIAPIEDE CENTRO ABITATO soletta canale laterale canale soletta canale laterale canale SOMMANO mc		74,200 74,200 46,000 46,000	1,000 0,200 1,100 0,200	0,150 0,200 0,150 0,200	11,130 5,936 7,590 3,680 28,336	115,71	3'278,76
28 E.03.030.010 .a 08/09/2022	Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un ... arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo. Strutture di fondazione NUOVO MARCIAPIEDE CENTRO ABITATO soletta canale laterale canale soletta canale laterale canale SOMMANO mq		74,200 74,200 46,000 46,000	1,000 0,200 1,000 0,200		74,200 29,680 46,000 18,400 168,280	24,95	4'198,59
29 E.03.040.010 .b 19/01/2015	Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli e quant'altro necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Acciaio in rete elettrosaldato formazione marciapiede rete filo Ø 8 maglia 20x20 in ragione di 4 Kg/mq SOMMANO kg	329,710			4,000	1'318,840 1'318,840	1,54	2'031,01
30 E.03.010.020 .a 20/12/2018	Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, in conformità alle norme tecniche vigenti. Fornito e m ... e i ferri di armatura. Per strutture di fondazione e interrate Classe di resistenza C25/30Classe di esposizione XC1-XC2 NUOVO MARCIAPIEDE CENTRO ABITATO *(larg.=1/2(1,40+1,70))		10,000	1,550	0,100	1,550		
	A R I P O R T A R E					1,550		884'095,07

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					1,550		884'095,07
	* (larg.=1/2(1,70+2,70))		4,400	2,200	0,100	0,968		
	* (larg.=1/2(2,00+3,00))		6,000	2,500	0,100	1,500		
			4,000	3,600	0,100	1,440		
	* (larg.=1/2*(2,60+1,60))		11,000	2,100	0,100	2,310		
	* (larg.=1/2*(1,60+1,30))		4,000	1,450	0,100	0,580		
			26,500	1,200	0,100	3,180		
	* (larg.=1/2*(1,20+1,10))		9,000	1,150	0,100	1,035		
	* (larg.=1/2*(1,10+0,90))		8,000	1,000	0,100	0,800		
	* (larg.=1/2*(0,90+1,10))		11,500	1,000	0,100	1,150		
	* (larg.=1/2*(1,10+0,90))		3,500	1,000	0,100	0,350		
			15,000	1,000	0,100	1,500		
			14,800	1,200	0,100	1,776		
			11,700	0,800	0,100	0,936		
			32,400	1,100	0,100	3,564		
	* (larg.=1/2*(1,10+1,00))		2,300	1,050	0,100	0,242		
	* (larg.=1/2*(1,00+0,80))		6,000	0,900	0,100	0,540		
	(larg.=(2+4,80)/2)		6,000	3,400	0,100	2,040		
			4,000	4,800	0,100	1,920		
			26,500	0,200	0,100	0,530		
			46,000	1,100	0,100	5,060		
	SOMMANO mc					32,971	125,08	4'124,01
31 E.03.030.010 .a 19/01/2015	Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un ... arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo. Strutture di fondazione formazione marciapiede		247,600		0,100	24,760		
	SOMMANO mq					24,760	24,95	617,76
32 N.P.01 08/09/2022	Nuova pavimentazione in basole di pietra grigia del cilento altezza 6 cm (tipologia e tradizione locale), lavorate a puntillo o a bocciarda sulla faccia ed a scalpello negli assett ... avori per l'approvazione prima della posa in opera, compreso ed ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte NUOVO MARCIAPIEDE CENTRO ABITATO formazione marciapiede							
	* (larg.=1/2(1,40+1,70))		10,000	1,550		15,500		
	* (larg.=1/2(1,70+2,70))		4,400	2,200		9,680		
	* (larg.=1/2(2,00+3,00))		6,000	2,500		15,000		
			4,000	3,600		14,400		
	* (larg.=1/2*(2,60+1,60))		11,000	2,100		23,100		
	* (larg.=1/2*(1,60+1,30))		4,000	1,450		5,800		
			26,500	1,200		31,800		
	* (larg.=1/2*(1,20+1,10))		9,000	1,150		10,350		
	* (larg.=1/2*(1,10+0,90))		8,000	1,000		8,000		
	* (larg.=1/2*(0,90+1,10))		11,500	1,000		11,500		
	* (larg.=1/2*(1,10+0,90))		3,500	1,000		3,500		
			15,000	1,000		15,000		
			14,800	1,200		17,760		
			11,700	0,800		9,360		
			32,400	1,100		35,640		
	* (larg.=1/2*(1,10+1,00))		2,300	1,050		2,415		
	* (larg.=1/2*(1,00+0,80))		6,000	0,900		5,400		
	(larg.=(2+4,80)/2)		6,000	3,400		20,400		
			4,000	4,800		19,200		
			26,500	0,200		5,300		
			46,000	1,100		50,600		
	SOMMANO m2					329,705	112,00	36'926,96
	A R I P O R T A R E							925'763,80

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							925'763,80
33 E.03.040.010 .a 08/09/2022	Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli e quant'altro necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Acciaio in barre in ragione di 35 Kg/mc Vedi voce n° 27 [mc 28.336]	35,000				991,760		
	SOMMANO kg					991,760	1,43	1'418,22
34 U.04.020.010 .j 19/02/2019	Pozzetto di raccordo pedonale, non diaframmato, realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, ... struzzo cementizio, il rinfiacco e il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 100x100x100 cm inizio marciapiede					1,000		
	SOMMANO cl					1,000	195,71	195,71
35 U.04.020.010 .b 19/02/2019	Pozzetto di raccordo pedonale, non diaframmato, realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, ... lcestruzzo cementizio, il rinfiacco e il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 30x30x30 cm					15,000		
	SOMMANO cad					15,000	36,28	544,20
36 U.04.020.083 .a 08/09/2022	Caditoia in ghisa sferoidale prodotta da azienda certificata ISO 9001, costituita da telaio di forma quadrata o rettangolare sia alla base di appoggio che alla sommità corrisponden ... ni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Caditoia in ghisa con profilo a T rovescio in ragione di 30 Kg/cad	30,000	8,000			240,000		
		30,000	7,000			210,000		
	caditoia (m 1,50x1,00)	80,000	1,000			80,000		
	SOMMANO kg					530,000	4,54	2'406,20
37 N.P.03 08/09/2022	Adeguamento e messa in quota di pozzetti, caditoie e griglie esistenti, mediante l'adeguamento dei manufatti esistenti e ove necessario la loro sostituzione con elementi uguali per ... dimensioni, compreso lo scavo il rinterro ed ogni onere e magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. NUOVO MARCIAPIEDE adeguamento pozzetti					12,000		
	SOMMANO cadauno					12,000	185,00	2'220,00
38 U.04.020.026 .a 20/12/2018	"Pozzetto di raccordo e camerette per traffico carrabile con elementi prefabbricati in cemento vibrato con pareti non inferiori a cm 15 e fondo non inferiore a cm 10, con impronte ... cestruzzo cementizio, il rinfiacco e il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo" Dimensioni 70x70x90 cm					5,000		
	SOMMANO cad					5,000	150,81	754,05
39 U.04.020.040 .i 20/12/2018	Coperchio per pozzetti di tipo leggero realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato posto in opera compresi ogni onere e magistero Chiusino 70x70 cm					5,000		
	A R I P O R T A R E					5,000		933'302,18

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					5,000		933'302,18
	SOMMANO cad					5,000	28,31	141,55
40 U.04.020.026 .c 20/12/2018	"Pozzetto di raccordo e camerette per traffico carrabile con elementi prefabbricati in cemento vibrato con pareti non inferiori a cm 15 e fondo non inferiore a cm 10, con impronte ... struzzo cementizio, il rinfianco e il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo" Dimensioni 100x100x90 cm					5,000		
	SOMMANO cad					5,000	203,99	1'019,95
41 U.04.020.078 .a 20/12/2018	Chiusino in ghisa sferoidale prodotto da azienda certificata ISO 9001, costituito da: telaio di forma quadrata sia alla base di appoggio che alla sommità corrispondente al livello ... nto ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Chiusini con appendice basculante	3,000			50,000	150,000		
	SOMMANO kg					150,000	4,49	673,50
42 U.04.020.052 .a 20/12/2018	Coperchio per pozzetti di tipo pesante per traffico carrabile realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato posto in opera compreso ogni onere e magistero Dimensioni 100x100 cm					2,000		
	SOMMANO cad					2,000	86,05	172,10
43 L.02.040.060 .c 04/01/2019	Cavidotto in tubazione flessibile corrugata a doppia parete di linee di alimentazione elettrica in polietilene ad alta densità, fornito in rotoli, posto in opera in scavo o in cavedi (pagati a parte), compresi giunzioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio Diametro 63 mm					250,000		
	SOMMANO m					250,000	3,55	887,50
44 L.02.010.015 .d 04/01/2019	Cavo in corda rigida di rame rosso ricotto isolato in gomma EPR, FG7 OM1, non propagante incendio, non propagante fiamma, contenuta emissione di gas corrosivi, con guaina di mescol ... e, la marca, la provenienza di prodotto, la marcatura metrica progressiva e il marchio IMQ. Quadripolare Sezione 4x6 mm ²					250,000		
	SOMMANO m					250,000	5,03	1'257,50
45 L.03.095.050 .b 04/01/2019	Apparecchio ad incasso con corpo in fusione di alluminio, riflettore in alluminio satinato, anello esterno fisso in policarbonato verniciato, ad alto rendimento per un ampio fascio ... m per lampade alogene, alimentato a 12 V, escluso trasformatore, profondità 215 mm senza riflettore dicroico fino a 75 W					45,000		
	SOMMANO cad					45,000	69,94	3'147,30
46 U.05.010.068 .a 20/12/2018	Pulizia di cunette, comprendente la rimozione di materiale depositatosi, la ramazzatura ed il lavaggio Pulizia di cunette		4800,000	0,700		3'360,000		
	SOMMANO mq					3'360,000	1,09	3'662,40
47	"Conglomerato bituminoso chiuso per profilature, risagomature,							
	A R I P O R T A R E							944'263,98

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							944'263,98
U.05.020.027 .a 20/12/2018	rappezzature, rafforzamenti e etc, di preesistenti carreggiate, impasto a caldo con aggregati calcarei fornito a piè ... era lungo le strade o nei depositi che saranno indicati dalla Direzione." Conglomerato bituminoso chiuso per profilature risagoma sede stradale		450,000			450,000		
	SOMMANO mc					450,000	123,68	55'656,00
48 U.05.020.095 .a 17/01/2015	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) costituito da miscela di aggregati e bitume, secondo le prescrizioni del CSd'A, confezionato a caldo in idonei impianti, ... magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) Tratto A		795,000	3,500	6,000	16'695,000		
	SOMMANO mq/cm					16'695,000	1,54	25'710,30
49 U.05.020.096 .a 16/02/2015	Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino), costituito da una miscela di pietrischetti e graniglie aventi perdita di peso alla prova Los Angeles (CRN BU n° 34) 20% confe ... nere l'indice dei vuoti prescritto dal CSdA; compresa ogni predisposizione per la stessa ed onere per dare il lavoro finito Tratto A		9145,000	7,000	3,000	192'045,000		
	SOMMANO m2/cm					192'045,000	1,68	322'635,60
50 U.05.040.020 .a 12/05/2018	Barriera di sicurezza in acciaio zincato a caldo, retta o curva, cat. H 2, conforme alle norme vigenti in materia, idonea al montaggio su bordo laterale o centrale, sottoposta alle ... gistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Barriera di sicurezza in acciaio zincato a caldo categoria H2		1150,000			1'150,000		
	SOMMANO m					1'150,000	77,69	89'343,50
51 U.05.040.025 .a 12/05/2018	Barriera di sicurezza in acciaio zincato a caldo, retta o curva, cat. H 2, conforme alle norme vigenti in materia, idonea al montaggio su bordo ponte, sottoposta alle prove di impa ... l lavoro finito a perfetta regola d'arte Barriera di sicurezza in acciaio zincato a caldo singola su ponte, categoria H2		80,000			80,000		
	SOMMANO m					80,000	152,23	12'178,40
52 U.05.050.010 .d 12/05/2018	Segnali di "pericolo" e "dare la precedenza" di forma triangolare, rifrangenza classe I, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti In lamiera di alluminio da 25/10, lato 60 cm					11,000		
	SOMMANO cad					11,000	20,53	225,83
53 U.05.050.012 .e 12/05/2018	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fondo bianco o azzurro, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti, conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, rifrangenza classe II In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm					19,000		
	SOMMANO cad					19,000	43,50	826,50
54 U.05.050.030 .d	Segnali di "preavviso di dare la precedenza" di forma triangolare con pannello integrativo riportante la distanza dall'intersezione conformi al Nuovo Codice della Strada e al Rego ... in opera con							
	A R I P O R T A R E							1'450'840,11

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'516'834,24
	Tratto B - Intersezione Campora - Vallo della Lucania (SpCat 2)							
58 R.02.020.050 .a 08/09/2022	Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico Non armato di spessore fino a 10 cm NUOVO PARCHEGGIO zanella + muretto zanella sv. ml. 283.00 muretto		283,000 283,000	0,750 0,250	0,200 0,300	42,450 21,225		
	Parziale mc					63,675		
	MARCIAPIEDE PARCHEGGIO		14,300 4,350 0,960	1,250 2,250	0,100 0,100 0,100	1,788 0,979 0,096		
	Parziale mc					2,863		
	SOMMANO mc					66,538	120,37	8'009,18
59 U.05.010.028 .a 08/09/2022	Fresatura di pavimentazioni stradali di conglomerato bituminoso, compresi ogni onere e magistero per poter consegnare la pavimentazione completamente pulita, con esclusione del tra ... orto del materiale di risulta al di fuori del cantiere Per spessori compresi fino ai 3 cm, al m ² per ogni cm di spessore VIA DE VITA pos. 1 *(larg.=1/2(8,70+6,90)) pos. 2 *(larg.=1/2(6,90+8,40)) pos. 3 *(larg.=1/2(8,40+8,20)) pos. 4 *(larg.=1/2(8,20+7,40)) pos. 5 *(larg.=1/2(7,40+6,00)) pos. 6 *(larg.=1/2(6,00+6,20)) pos. 7 *(larg.=1/2(6,20+6,80)) pos. 8 slargo pos. 9 *(larg.=1/2*(6,80+3,80)) pos. 10 *(larg.=1/2*(3,80+5,50)) pos. 11 *(larg.=1/2*(5,50+6,10)) pos. 12 *(larg.=1/2*(6,10+5,50)) pos. 13 *(larg.=1/2*(5,50+5,10)) pos. 14 PARCHEGGIO a detrarre aiuola *(lung.=1/2*(3,50*2))		10,000 10,000 10,000 31,000 25,000 35,000 22,000 5,300 21,500 50,000 30,000 8,500 79,000 7,500 14,700	7,800 7,650 8,300 7,800 6,700 6,100 6,500 1,700 5,300 4,650 5,800 5,800 5,300 5,100 13,100	3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000	234,000 229,500 249,000 725,400 502,500 640,500 429,000 27,030 341,850 697,500 522,000 147,900 1'256,100 114,750 577,710 -10,500		
	Parziale mq/cm					6'684,240		
	VIA LAINO pos. 1 *(lung.=1/2*(4,40+3,80)) pos. 2 pos. 3 pos. 4 pos. 5 *(lung.=1/2*(4,20+4,80)) pos. 6 *(lung.=1/2*(4,80+5,20)) pos. 7 *(lung.=1/2*(5,20+4,20)) pos. 8 *(lung.=1/2*(4,20+3,40)) pos. 9 *(lung.=1/2*(3,40+2,70)) pos. 10 *(lung.=1/2*(2,70+3,20)) pos. 11		17,000 15,000 8,500 21,000 9,500 5,000 4,000 10,000 10,000 12,000 5,600	4,100 3,800 4,000 4,200 4,500 5,000 4,700 3,800 3,050 2,950 3,400	3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000	209,100 171,000 102,000 264,600 128,250 75,000 56,400 114,000 91,500 106,200 57,120		
	Parziale mq/cm					1'375,170		
	VIA CIVITELLA pos. 1 *(lung.=1/2*(9,80+14,60)) pos. 2 *(larg.=1/2*(12,00+7,60)) pos. 3 *(larg.=1/2*(7,60+5,70)) pos. 4 *(larg.=1/2*(6,30+6,70)) pos. 5 *(larg.=1/2*(5,60+6,00)) pos. 6 *(larg.=1/2*(6,00+6,20)) pos. 7 *(larg.=1/2*(6,20+6,90)) pos. 8 *(larg.=1/2*(6,90+6,50))		12,200 13,000 14,500 17,500 20,000 20,000 20,000 20,000	4,500 9,800 6,650 6,500 5,800 6,100 6,550 6,700	3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000	164,700 382,200 289,275 341,250 348,000 366,000 393,000 402,000		
	A R I P O R T A R E					10'745,835		1'524'843,42

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					10'745,835		1'524'843,42
	pos. 9 *(larg.=1/2*(6,50+6,70))		20,000	6,600	3,000	396,000		
	pos. 10 *(larg.=1/2*(6,70+5,60))		20,000	6,150	3,000	369,000		
	pos. 11 *(larg.=1/2*(5,60+6,80))		15,000	6,200	3,000	279,000		
	pos. 12 *(larg.=1/2*(6,80+8,60))		10,000	7,700	3,000	231,000		
	pos. 13 *(larg.=1/2*(8,60+7,60))		8,000	8,100	3,000	194,400		
	pos. 14 *(larg.=1/2*(7,60+5,40))		12,500	6,500	3,000	243,750		
	pos. 15 *(larg.=1/2*(5,40+6,10))		15,000	5,750	3,000	258,750		
	pos. 16 *(larg.=1/2*(6,10+5,50))		16,000	5,800	3,000	278,400		
	pos. 17 *(larg.=1/2*(5,50+6,00))		9,000	5,750	3,000	155,250		
	pos. 18 *(larg.=1/2*(6,00+6,10))		11,500	6,050	3,000	208,725		
	pos. 19 *(larg.=1/2*(6,10+6,20))		8,000	6,150	3,000	147,600		
	pos. 20 *(larg.=1/2*(6,20+13,0))		5,600	9,600	3,000	161,280		
	Parziale mq/cm					5'609,580		
	STRADA PROVINCIALE							
	pos. 1		10,500	2,500	2,000	52,500		
	pos. 2 *(larg.=1/2*(10,60+7,50))		7,800	9,050	2,000	141,180		
	pos. 3 *(larg.=1/2*(7,50+7,30))		14,000	7,400	2,000	207,200		
	pos. 4 *(larg.=1/2*(7,30+7,00))		20,000	7,150	2,000	286,000		
	pos. 5 *(larg.=1/2*(7,00+6,50))		20,000	6,750	2,000	270,000		
	pos. 6 *(larg.=1/2*(6,50+7,00))		20,000	6,750	2,000	270,000		
	pos. 7 *(larg.=1/2*(7,00+6,00))		30,000	6,500	2,000	390,000		
	pos. 8 *(larg.=1/2*(6,00+6,40))		30,000	6,200	2,000	372,000		
	pos. 9 *(larg.=1/2*(6,40+6,60))		22,000	6,500	2,000	286,000		
	pos. 10 *(larg.=1/2*(6,60+6,50))		26,000	6,550	2,000	340,600		
	pos. 11 *(larg.=1/2*(6,50+6,10))		33,000	6,300	2,000	415,800		
	pos. 12 *(larg.=1/2*(6,10+6,30))		25,000	6,200	2,000	310,000		
	pos. 13 *(larg.=1/2*(6,30+6,70))		20,000	6,500	2,000	260,000		
	pos. 14 *(larg.=1/2*(6,70+7,60))		20,000	7,150	2,000	286,000		
	pos. 15 *(larg.=1/2*(7,60+9,10))		20,000	8,350	2,000	334,000		
	pos. 16 *(larg.=1/2*(9,10+8,70))		10,500	8,900	2,000	186,900		
	pos. 17 *(larg.=1/2*(8,20+7,70))		15,000	7,950	2,000	238,500		
	pos. 18 *(larg.=1/2*(7,70+7,50))		15,000	7,600	2,000	228,000		
	pos. 19 *(larg.=1/2*(7,50+6,30))		20,000	6,900	2,000	276,000		
	pos. 20 *(larg.=1/2*(6,30+7,60))		13,000	6,950	2,000	180,700		
	pos. 21 *(larg.=1/2*(7,60+6,50))		20,000	7,050	2,000	282,000		
	pos. 22 *(larg.=1/2*(6,50+6,80))		20,000	6,650	2,000	266,000		
	pos. 23 *(larg.=1/2*(6,80+7,00))		20,000	6,900	2,000	276,000		
	pos. 24 *(larg.=1/2*(7,00+7,30))		20,000	7,150	2,000	286,000		
	pos. 25 *(larg.=1/2*(7,30+6,80))		20,000	7,050	2,000	282,000		
	pos. 26 *(larg.=1/2*(6,80+8,40))		20,000	7,600	2,000	304,000		
	pos. 27 *(larg.=1/2*(8,40+9,30))		11,000	8,850	2,000	194,700		
	pos. 28 *(larg.=1/2*(9,30+8,00))		10,000	8,650	2,000	173,000		
	pos. 29 *(larg.=1/2*(8,00+6,90))		12,000	7,450	2,000	178,800		
	pos. 30 *(larg.=1/2*(6,90+6,60))		27,000	6,750	2,000	364,500		
	pos. 31 *(larg.=1/2*(6,60+6,30))		25,000	6,450	2,000	322,500		
	pos. 32 *(larg.=1/2*(6,30+6,40))		30,000	6,350	2,000	381,000		
	pos. 33		28,000	6,400	2,000	358,400		
	pos. 34		22,000	6,400	2,000	281,600		
	pos. 35 *(larg.=1/2*(6,40+6,20))		30,000	6,300	2,000	378,000		
	pos. 36 *(larg.=1/2*(6,20+6,00))		30,000	6,100	2,000	366,000		
	pos. 37		24,000	6,000	2,000	288,000		
	pos. 38		19,000	5,000	2,000	190,000		
	pos. 39 *(larg.=1/2*(5,70+6,10))		20,000	5,900	2,000	236,000		
	pos. 40 *(larg.=1/2*(6,10+6,90))		30,000	6,500	2,000	390,000		
	pos. 41 *(larg.=1/2*(6,90+6,00))		30,000	6,450	2,000	387,000		
	pos. 42		10,000	6,000	2,000	120,000		
	pos. 43 *(larg.=1/2*(7,50+7,80))		17,000	7,650	2,000	260,100		
	pos. 44 *(larg.=1/2*(6,70+8,10))		20,000	7,400	2,000	296,000		
	pos. 45 *(larg.=1/2*(8,10+8,60))		25,000	8,350	2,000	417,500		
	pos. 46 *(larg.=1/2*(8,60+8,30))		12,000	8,450	2,000	202,800		
	pos. 47 *(larg.=1/2*(8,30+8,90))		18,000	8,600	2,000	309,600		
	pos. 48 *(larg.=1/2*(8,40+6,80))		30,000	7,600	2,000	456,000		
	pos. 49 *(larg.=1/2*(6,80+6,40))		30,000	6,600	2,000	396,000		
	pos. 50 *(larg.=1/2*(6,40+6,90))		20,000	6,650	2,000	266,000		
	pos. 51 *(larg.=1/2*(6,90+7,00))		15,000	6,950	2,000	208,500		
	pos. 52 *(larg.=1/2*(7,00+6,70))		12,000	6,850	2,000	164,400		
	pos. 53		30,000	6,700	2,000	402,000		
	pos. 54		35,000	6,700	2,000	469,000		
	pos. 55 *(larg.=1/2*(6,70+6,80))		42,000	6,750	2,000	567,000		
	A R I P O R T A R E					29'720,770		1'524'843,42

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					29'720,770		1'524'843,42
	pos. 56 *(larg.=1/2*(6,80+8,30))		18,000	7,550	2,000	271,800		
	pos. 57 *(larg.=1/2*(8,30+7,90))		12,000	8,100	2,000	194,400		
	pos. 58 *(larg.=1/2*(7,90+7,00))		15,000	7,450	2,000	223,500		
	pos. 59		90,000	6,600	2,000	1'188,000		
	VIA MUNICPIO							
	pos. 1 *(lung.=(2,60+4,360)/2)*(larg.=(22+11,50)/2)		3,480	16,750	2,000	116,580		
	pos. 2 *(larg.=(11,50+8,50)/2)		4,000	10,000	2,000	80,000		
	pos. 3 *(larg.=(8,50+6,20)/2)		14,000	7,350	2,000	205,800		
	pos. 4 *(larg.=(6,20+5,40)/2)		22,000	5,800	2,000	255,200		
	pos. 5 *(larg.=(5,40+6,10)/2)		20,000	5,750	2,000	230,000		
	pos. 6		14,000	6,100	2,000	170,800		
	pos. 7 *(larg.=(6,10+6,30)/2)		17,000	6,200	2,000	210,800		
	pos. 8 *(larg.=(6,30+6,50)/2)		23,000	6,400	2,000	294,400		
	pos. 9 *(larg.=(6,50+6,30)/2)		15,000	6,400	2,000	192,000		
	pos. 10 *(larg.=(6,30+6,10)/2)		20,000	6,200	2,000	248,000		
	pos. 11 *(larg.=(6,10+5,80)/2)		20,000	5,950	2,000	238,000		
	pos. 12 *(larg.=(5,8+6,40)/2)		10,000	6,100	2,000	122,000		
	pos. 13 *(larg.=(6,40+5,50)/2)		20,000	5,950	2,000	238,000		
	pos. 14 *(larg.=(5,50+6,70)/2)		9,000	6,100	2,000	109,800		
	pos. 15 *(larg.=(6,70+6,20)/2)		34,000	6,450	2,000	438,600		
	pos. 16 *(larg.=(6,20+7,30)/2)		12,000	6,750	2,000	162,000		
	pos. 17		10,600	1,500	2,000	31,800		
	pos. 18 *(larg.=(7,30+7,20)/2)		15,000	7,250	2,000	217,500		
	pos. 19 *(larg.=(7,20+7)/2)		13,000	7,100	2,000	184,600		
	pos. 20 *(larg.=(6,30+6,70)/2)		30,000	6,500	2,000	390,000		
	pos. 21 *(larg.=(6,70+5,50)/2)		13,500	6,100	2,000	164,700		
	pos. 22 *(larg.=(6+5,70)/2)		20,000	5,850	2,000	234,000		
	pos. 23 *(larg.=(5,70+6,10)/2)		14,000	5,900	2,000	165,200		
	pos. 24 *(larg.=(6,10+8,60)/2)		11,000	7,350	2,000	161,700		
	pos. 25 *(larg.=(8,60+8,80)/2)		8,000	8,700	2,000	139,200		
	pos. 26 *(larg.=(6,60+8,80)/2)		14,500	7,700	2,000	223,300		
	pos. 27 *(larg.=(6,10+7,60)/2)		13,000	6,850	2,000	178,100		
	pos. 28		4,000	2,000	2,000	16,000		
	pos. 29 *(larg.=(7,60+8)/2)		22,000	7,800	2,000	343,200		
	pos. 30 *(larg.=(8+8,50)/2)		18,000	8,250	2,000	297,000		
	VIA D'AGOSTO							
	pos. 1 *(larg.=(8,50+13,50)/2)		10,000	11,000	2,000	220,000		
	pos. 2 *(larg.=(13,50+17,70)/2)		4,000	15,600	2,000	124,800		
	pos. 3 *(larg.=(17,70+7,50)/2)		6,000	12,600	2,000	151,200		
	pos. 4 *(larg.=(7,50+6,50)/2)		25,000	7,000	2,000	350,000		
	pos. 5 *(larg.=(6,50+7)/2)		53,000	6,750	2,000	715,500		
	pos. 6		7,000	7,000	2,000	98,000		
	pos. 7 *(larg.=(7+6,50)/2)		25,000	6,750	2,000	337,500		
	pos. 8 *(larg.=(6,50+6,20)/2)		35,000	6,350	2,000	444,500		
	pos. 9 *(larg.=(6,20+5,80)/2)		40,000	6,000	2,000	480,000		
	pos. 10 *(larg.=(5,80+6,80)/2)		33,000	6,300	2,000	415,800		
	pos. 11		6,000	1,000	2,000	12,000		
	pos. 12 *(larg.=(6,80+6,70)/2)		25,000	6,750	2,000	337,500		
	pos. 13 *(larg.=(6,70+6,50)/2)		10,000	6,600	2,000	132,000		
	pos. 14 *(larg.=(6,50+6,20)/2)		25,000	6,350	2,000	317,500		
	pos. 15 *(larg.=(6,20+6,30)/2)		25,000	6,250	2,000	312,500		
	pos. 16 *(larg.=(6,30+7)/2)		25,000	6,650	2,000	332,500		
	pos. 17 *(larg.=(7+7,80)/2)		40,000	7,400	2,000	592,000		
	pos. 18 *(larg.=(7,80+9)/2)		33,000	8,400	2,000	554,400		
	pos. 19 *(larg.=(9+8,30)/2)		25,000	8,650	2,000	432,500		
	pos. 20 *(larg.=(8,30+7,30)/2)		15,000	7,800	2,000	234,000		
	pos. 21		11,500	3,700	2,000	85,100		
	pos. 22 *(larg.=(7,30+7,60)/2)		26,000	7,450	2,000	387,400		
	pos. 23 *(larg.=(7,60+9,60)/2)		13,000	8,600	2,000	223,600		
	pos. 24 *(larg.=(9,60+11,40)/2)		10,000	10,500	2,000	210,000		
	pos. 25 *(larg.=(6,40+6,70)/2)		50,000	6,550	2,000	655,000		
	pos. 26		11,000	2,700	2,000	59,400		
	pos. 27 *(larg.=(6,70+8,50)/2)		28,000	7,600	2,000	425,600		
	pos. 28 *(larg.=(8,50+6,50)/2)		14,700	7,500	2,000	220,500		
	pos. 29 *(lung.=(16+6,60)/2)		11,300	10,000	2,000	226,000		
	VIA STIFANO							
	pos. 1 *(larg.=(2,90+3,40)/2)		9,000	3,150	2,000	56,700		
	A R I P O R T A R E					46'800,250		1'524'843,42

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					46'800,250		1'524'843,42
	pos. 2 *(larg.=(5,20+4,40)/2)		4,000	4,800	2,000	38,400		
	pos. 3 *(larg.=(4,40+3,70)/2)		12,000	4,050	2,000	97,200		
	pos. 4 *(larg.=(3,70+3,80)/2)		21,000	3,750	2,000	157,500		
	pos. 5 *(larg.=(3,80+4,10)/2)		21,000	3,950	2,000	165,900		
	pos. 6 *(larg.=(4,10+4,40)/2)		13,000	4,250	2,000	110,500		
	VIA MEROLA							
	pos. 1 *(larg.=(2,90+3,40)/2)		6,000	3,150	2,000	37,800		
	pos.2 *(larg.=(8,60+8)/2)		14,000	8,300	2,000	232,400		
	pos.3		5,000	8,000	2,000	80,000		
	pos.4 *(larg.=(8,30+5)/2)		6,000	6,650	2,000	79,800		
	pos.5 *(larg.=(7,70+4,40)/2)		7,000	6,050	2,000	84,700		
	pos.6 *(larg.=(4,40+4,50)/2)		7,000	4,450	2,000	62,300		
	pos.7 *(larg.=(3,40+3,30)/2)		6,000	3,350	2,000	40,200		
	pos.8 *(larg.=(3,30+4,20)/2)		8,000	3,750	2,000	60,000		
	pos.9		24,000	3,000	2,000	144,000		
	pos.10 *(larg.=(3+3,20)/2)		24,000	3,100	2,000	148,800		
	pos.11 *(larg.=(3,20+2,90)/2)		22,000	3,050	2,000	134,200		
	pos.12		30,000	2,900	2,000	174,000		
	pos.13 *(larg.=(2,90+3,50)/2)		13,000	3,200	2,000	83,200		
	pos.14 *(larg.=(3,50+4)/2)		15,000	3,750	2,000	112,500		
	pos.15		9,000	4,000	2,000	72,000		
	Parziale mq/cm					35'246,660		
	Sommano positivi mq/cm					48'926,150		
	Sommano negativi mq/cm					-10,500		
	SOMMANO mq/cm					48'915,650	0,92	45'002,40
60	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 ... ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. In rocce sciolte (con trovanti fino a 0,3 mc)							
E.01.010.010	NUOVO MARCIAPIEDE		243,000	2,100	0,300	153,090		
.a	SV. ML. 243.00							
08/09/2022	PER POSA GABBIONI		44,000	2,000	0,500	44,000		
	SV. ML. 44.00							
	SOMMANO mc					197,090	3,90	768,65
61	Fresatura di pavimentazioni stradali di conglomerato bituminoso, compresi ogni onere e magistero per poter consegnare la pavimentazione completamente pulita, con esclusione del tra ...							
U.05.010.028	orto del materiale di risulta al di fuori del cantiere Per spessori compresi fino ai 3 cm, al m ² per ogni cm di spessore		4100,000	7,500	2,000	61'500,000		
.a								
18/01/2015								
	SOMMANO mq/cm					61'500,000	0,92	56'580,00
62	Rimozione di cordoni stradali, eseguita con mezzi meccanici, compresi accatastamento del materiale utile nell'ambito del cantiere ed ogni altro onere e magistero Rimozione di cordoni stradali eseguita con mezzi meccanici							
U.05.010.048	RIPRISTINO MARCIAPIEDE		64,500			64,500		
.a	SV. ML. 64.50							
08/09/2022								
	SOMMANO m					64,500	2,34	150,93
63	Rimozione di barriera metallica esistente completa di fascia, paletto, dispositivi rifrangenti, corrimano e bulloni, compresi l'onere del trasporto a rifiuto del materiale inutile e del trasporto a deposito di quello riutilizzabile Rimozione di barriera metallica esistente							
U.05.010.050	NUOVO MARCIAPIEDE							
.a								
08/09/2022								
	A R I P O R T A R E							1'627'345,40

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'627'345,40
	rimozione barriere		320,000 80,000			320,000 80,000		
	SOMMANO m					400,000	3,22	1'288,00
64 E.01.050.010 .a 08/09/2022	Trasporto a rifiuto di materiale proveniente da lavori di movimento terra, demolizioni e rimozioni effettuato con autocarri, con portata superiore a 50 q, compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventualonieri di discarica autorizzata per trasporti fino a 10 km Vedi voce n° 58 [mc 66.538] Vedi voce n° 59 [mq/cm 48 915.650] Vedi voce n° 60 [mc 197.090] Vedi voce n° 61 [mq/cm 61 500.000]	0,010 0,010				66,538 489,157 197,090 615,000		
	SOMMANO mc					1'367,785	9,46	12'939,25
65 E.01.050.010 .b 08/09/2022	Trasporto a discarica autorizzata di materiali provenienti da lavori di movimento terra, demolizioni e rimozioni, compreso carico anche a mano, sul mezzo di trasporto, scarico a de ... dimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata per ogni cinque km in più oltre i primi 10 Vedi voce n° 64 [mc 1 367.785]	2,000				2'735,570		
	SOMMANO mc/5km					2'735,570	3,58	9'793,34
66 U.05.020.080 .a 08/09/2022	Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale, compresi l'eventuale fornitura dei materiali di apporto o la vagliatura per raggiungere la idonea granulo ... la d'arte, misurato in opera dopo costipamento Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale NUOVO MARCIAPIEDE 1° tratto 2° tratto 3° tratto 4° tratto *(lung.=1/2*(7,60+3,90))		42,300 29,600 212,300 5,750	1,200 1,600 1,200 0,900 1,300	0,150 0,150 0,150 0,150 0,200	7,614 7,104 38,214 0,776 0,260		
	SOMMANO mc					53,968	21,24	1'146,28
67 U.05.020.020 .a 08/09/2022	Compattazione del piano di posa della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea fino a raggiungere in ogni punto una densità non minore del 95% dell'AASHO modificato, compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari Compattazione del piano di posa NUOVO MARCIAPIEDE 1° tratto 2° tratto 3° tratto 4° tratto *(lung.=1/2*(7,60+3,90))		42,300 29,600 212,300 5,750	1,200 1,600 1,200 0,900		50,760 47,360 254,760 5,175		
	SOMMANO mq					358,055	1,86	665,98
68 E.03.010.020 .a 08/09/2022	Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, in conformità alle norme tecniche vigenti. Fornito e m ... e i ferri di armatura. Per strutture di fondazione e interrate Classe di resistenza C25/30Classe di esposizione XC1-XC2 NUOVO MARCIAPIEDE FORMAZIONE MURETTO elevazione		2,300 41,400 30,000 9,700 9,000	0,250 0,200 0,200 0,200 0,200	0,600 0,500 0,500 0,600 0,500	0,345 4,140 3,000 1,164 0,900		
	A R I P O R T A R E					9,549		1'653'178,25

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					9,549		1'653'178,25
	fondazione		63,400	0,500	0,300	9,510		
	elevazione *(H/peso=1/2*(0,50+0,80))		63,400	0,300	0,650	12,363		
	fond		14,000	0,600	0,300	2,520		
	elev		14,000	0,300	0,800	3,360		
	fond		10,300	1,200	0,200	2,472		
	elev		10,300	0,300	0,550	1,700		
	fond		33,000	0,600	0,300	5,940		
	elev		33,000	0,300	0,400	3,960		
	fond		41,000	0,600	0,300	7,380		
	elev		41,000	0,300	0,500	6,150		
	fond		4,800	0,500	0,300	0,720		
	elev		4,800	0,300	0,500	0,720		
	ZANELLA							
	sv. ml. 213.00		213,000	0,500	0,150	15,975		
	ALLARGAMENTO CURVA		73,000	0,600	0,150	6,570		
	ZANELLA RIPRISTINATA							
	RIPRISTINO MARCIAPIEDE		135,000	0,500	0,150	10,125		
	ripristino muro		3,300	0,400	0,200	0,264		
	ripristino muro		17,400	0,400	0,200	1,392		
	ripristino muro		20,500	0,400	0,200	1,640		
	scalino		0,900	0,300	0,300	0,081		
			0,900	0,150	0,250	0,034		
	ripristino		0,700	0,400	0,200	0,056		
	SOMMANO mc					102,481	125,08	12'818,32
69 E.03.010.010 .c 08/09/2022	Calcestruzzo non strutturale a prestazione garantita, in conformità alle norme tecniche vigenti. D max nominale dell'aggregato 30 mm. Classe di consistenza S4. Fornito e messo in o ... o necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Sono escluse le casseforme. Classe di resistenza C20/25							
	NUOVO MARCIAPIEDE							
	MASSETTO							
	1° tratto		42,300	1,200	0,150	7,614		
	2° tratto		29,600	1,600	0,150	7,104		
	3° tratto		212,300	1,200	0,150	38,214		
	4° tratto *(lung.=1/2*(7,60+3,90))		5,750	0,900	0,150	0,776		
	MARCIAPIEDE RIPRISTINO		64,500	1,400	0,100	9,030		
	SOMMANO mc					62,738	115,71	7'259,41
70 E.03.030.010 .a 08/09/2022	Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un ... arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo. Strutture di fondazione							
	NUOVO MARCIAPIEDE FORMAZIONE MURETTO							
	elevazione	1,000	2,300		0,600	1,380		
		2,000	41,400		0,500	41,400		
		2,000	30,000		0,500	30,000		
		2,000	9,700		0,600	11,640		
		2,000	9,000		0,500	9,000		
	fondazione	2,000	63,400		0,300	38,040		
	elevazione *(H/peso=1/2*(0,50+0,80))	2,000	63,400		0,650	82,420		
	fond	2,000	14,000		0,300	8,400		
	elev	2,000	14,000		0,800	22,400		
	fond	2,000	10,300		0,200	4,120		
	elev	2,000	10,300		0,550	11,330		
	fond	2,000	33,000		0,300	19,800		
	elev	2,000	33,000		0,400	26,400		
	fond	2,000	41,000		0,300	24,600		
	elev	2,000	41,000		0,500	41,000		
	fond	2,000	4,800		0,300	2,880		
	elev	2,000	4,800		0,500	4,800		
	A R I P O R T A R E					379,610		1'673'255,98

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					379,610		1'673'255,98
	ZANELLA sv. ml. 213.00 PLINTI N° 4 *(par.ug.=4*4) ZANELLA RIPRISTINATA		213,000		0,150	31,950		
	RIPRISTINO MARCIAPIEDE							
	ripristino muro	16,000	1,200		1,000	19,200		
	ripristino muro	1,000	135,000		0,150	20,250		
	ripristino muro	2,000	3,300		0,200	1,320		
	ripristino muro	2,000	17,400		0,200	6,960		
	scalino	2,000	20,500		0,200	8,200		
	scalino	1,000	0,900		0,300	0,270		
	ripristino		0,900		0,250	0,225		
	ripristino		0,700		0,200	0,140		
	SOMMANO mq					468,125	24,95	11'679,72
71 U.09.030.010 .a 06/06/2022	Fornitura e posa di gabbioni in rete metallica a doppia torsione maglia 8x10 cm riempiti con ciottoli o pietrame di cava di idonea pezzatura, non friabile o gelivo, di buona durezza ... ore a 0,5 mm, compresi ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Gabbioni di altezza 1 m NUOVO MARCIAPIEDE formazione marciapiede		44,000	2,000	2,000	176,000		
	SOMMANO mc					176,000	116,72	20'542,72
72 U.04.020.010 .b 08/09/2022	Pozzetto di raccordo pedonale, non diaframmato, realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, ... lcestruzzo cementizio, il rinfiacco e il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Dimensioni 30x30x30 cm		13,000			13,000		
	SOMMANO cad					13,000	36,28	471,64
73 E.22.020.010 .d 08/09/2022	Pavimentazione in masselli di calcestruzzo autobloccanti, posta in opera con sottofondo in sabbia, il tutto su sottostante massetto di fondazione, da pagarsi a parte, inclusi costi ... altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Masselli standard colore vari, spessore 8 cm NUOVO MARCIAPIEDE formazione marciapiede							
	1° tratto		42,300	1,200		50,760		
	2° tratto		29,600	1,600		47,360		
	3° tratto		212,300	1,200		254,760		
	4° tratto *(lung.=1/2*(7,60+3,90))		5,750	0,900		5,175		
	SOMMANO mq					358,055	35,52	12'718,11
74 U.05.030.020 .a 08/09/2022	Cordoni per marciapiedi in conglomerato cementizio vibrocompresso, posti in opera, escluso lo scavo di fondazione, compresi il getto di fondazione in conglomerato di cemento, ed og ... dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte, misurato secondo l'asse del ciglio Cordone prefabbricato 8÷10x25x100 cm NUOVO MARCIAPIEDE sv. ml. 286.00		286,000			286,000		
	SOMMANO m					286,000	21,09	6'031,74
75 E.03.040.010 .a 08/09/2022	Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli e quant'altro necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Acciaio in barre							
	A R I P O R T A R E							1'724'699,91

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'724'699,91
	in ragione di 60 Kg/mc Vedi voce n° 68 [mc 102.481]	60,000				6'148,860		
	SOMMANO kg					6'148,860	1,43	8'792,87
76 E.03.040.010 .b 08/09/2022	Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli e quant'altro necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Acciaio in rete elettrosaldato NUOVO MARCIAPIEDE rete filo Ø 5 maglia 10 * 10 in ragione di 3.11 Kg/mq formazione marciapiede 1° tratto 2° tratto 3° tratto 4° tratto *(lung.=1/2*(7,60+3,90)) ZANELLA RIPRISTINO MARCIAPIEDE					157,864		
			42,300	1,200	3,110	147,290		
			29,600	1,600	3,110	792,304		
			212,300	1,200	3,110	16,094		
			5,750	0,900	3,110			
			286,000	0,500	3,110	444,730		
			64,500	1,400	3,110	280,833		
	SOMMANO kg					1'839,115	1,54	2'832,24
77 E.19.010.070 .c 08/09/2022	Inferriate, ringhiere, parapetti e cancellate eseguite con profilati normali in acciaio (tondi, piatti, quadri, angolari, scatolari, ecc.), eventuali pannellature in lamiera e inte ... uggine e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Ringhiere e inferriate semplici NUOVO MARCIAPIEDE in ragione di 20 Kg/ml	20,000		160,000		3'200,000		
	SOMMANO kg					3'200,000	5,80	18'560,00
78 N.P.03 08/09/2022	Adeguamento e messa in quota di pozzetti, caditoie e griglie esistenti, mediante l'adeguamento dei manufatti esistenti e ove necessario la loro sostituzione con elementi uguali per ... dimensioni, compreso lo scavo il rinterro ed ogni onere e magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. NUOVO MARCIAPIEDE adeguamento pozzetti pozzetti 30 * 30					14,000		
	SOMMANO cadauno					14,000	185,00	2'590,00
79 R.04.010.030 .c 22/01/2015	Muratura per opere in elevazione formata da pietrame calcareo in scaglioni sbozzati al martellone e malta, di qualsiasi genere e spessore, eseguita a qualsiasi altezza, con una o ... ce rustiche, compreso ogni magistero per fornitura del materiale, immorsature, spigoli, riseghe, ecc. con malta bastarda ripristino muretti esistenti		20,000	0,500	1,500	15,000		
	SOMMANO mc					15,000	202,17	3'032,55
80 U.05.020.027 .a 08/09/2022	"Conglomerato bituminoso chiuso per profilature, risagomature, rappezzature, rafforzamenti e etc, di preesistenti carreggiate, impasto a caldo con aggregati calcarei fornito a piè ... era lungo le strade o nei depositi che saranno indicati dalla Direzione." Conglomerato bituminoso chiuso per profilature TRATTO STRADA PROVINCIALE PER RISAGOMATURA sv. mc. 20.00		20,000			20,000		
			150,000			150,000		
	A R I P O R T A R E					170,000		1'760'507,57

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					170,000		1'760'507,57
	SOMMANO mc					170,000	123,68	21'025,60
81 U.05.020.096 .a 08/09/2022	<p>Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino), costituito da una miscela di pietrischetti e graniglie aventi perdita di peso alla prova Los Angeles (CRN BU n° 34) 20% confe ... nere l'indice dei vuoti prescritto dal CsdA; compresa ogni predisposizione per la stessa ed onere per dare il lavoro finito</p> <p>VIA DE VITA</p> <p>pos. 1 *(larg.=1/2(8,70+6,90))</p> <p>pos. 2 *(larg.=1/2(6,90+8,40))</p> <p>pos. 3 *(larg.=1/2(8,40+8,20))</p> <p>pos. 4 *(larg.=1/2(8,20+7,40))</p> <p>pos. 5 *(larg.=1/2(7,40+6,00))</p> <p>pos. 6 *(larg.=1/2(6,00+6,20))</p> <p>pos. 7 *(larg.=1/2(6,20+6,80))</p> <p>pos. 8 slargo</p> <p>pos. 9 *(larg.=1/2*(6,80+3,80))</p> <p>pos. 10 *(larg.=1/2*(3,80+5,50))</p> <p>pos. 11 *(larg.=1/2*(5,50+6,10))</p> <p>pos. 12 *(larg.=1/2*(6,10+5,50))</p> <p>pos. 13 *(larg.=1/2*(5,50+5,10))</p> <p>pos. 14</p> <p>PARCHEGGIO</p> <p>a detrarre</p> <p>aiuola *(lung.=1/2*(3,50*2))</p>							
	Parziale m2/cm							6'684,240
	<p>VIA LAINO</p> <p>pos. 1 *(lung.=1/2*(4,40+3,80))</p> <p>pos. 2</p> <p>pos. 3</p> <p>pos. 4</p> <p>pos. 5 *(lung.=1/2*(4,20+4,80))</p> <p>pos. 6 *(lung.=1/2*(4,80+5,20))</p> <p>pos. 7 *(lung.=1/2*(5,20+4,20))</p> <p>pos. 8 *(lung.=1/2*(4,20+3,40))</p> <p>pos. 9 *(lung.=1/2*(3,40+2,70))</p> <p>pos. 10 *(lung.=1/2*(2,70+3,20))</p> <p>pos. 11</p>							
	Parziale m2/cm							1'375,170
	<p>VIA CIVITELLA</p> <p>pos. 1 *(lung.=1/2*(9,80+14,60))</p> <p>pos. 2 *(larg.=1/2*(12,00+7,60))</p> <p>pos. 3 *(larg.=1/2*(7,60+5,70))</p> <p>pos. 4 *(larg.=1/2*(6,30+6,70))</p> <p>pos. 5 *(larg.=1/2*(5,60+6,00))</p> <p>pos. 6 *(larg.=1/2*(6,00+6,20))</p> <p>pos. 7 *(larg.=1/2*(6,20+6,90))</p> <p>pos. 8 *(larg.=1/2*(6,90+6,50))</p> <p>pos. 9 *(larg.=1/2*(6,50+6,70))</p> <p>pos. 10 *(larg.=1/2*(6,70+5,60))</p> <p>pos. 11 *(larg.=1/2*(5,60+6,80))</p> <p>pos. 12 *(larg.=1/2*(6,80+8,60))</p> <p>pos. 13 *(larg.=1/2*(8,60+7,60))</p> <p>pos. 14 *(larg.=1/2*(7,60+5,40))</p> <p>pos. 15 *(larg.=1/2*(5,40+6,10))</p> <p>pos. 16 *(larg.=1/2*(6,10+5,50))</p> <p>pos. 17 *(larg.=1/2*(5,50+6,00))</p> <p>pos. 18 *(larg.=1/2*(6,00+6,10))</p> <p>pos. 19 *(larg.=1/2*(6,10+6,20))</p> <p>pos. 20 *(larg.=1/2*(6,20+13,0))</p>							
	Parziale m2/cm							5'609,580
	<p>STRADA PROVINCIALE</p> <p>pos. 1</p> <p>pos. 2 *(larg.=1/2*(10,60+7,50))</p> <p>pos. 3 *(larg.=1/2*(7,50+7,30))</p> <p>pos. 4 *(larg.=1/2*(7,30+7,00))</p>							
	A R I P O R T A R E					14'699,310		1'781'533,17

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					14'699,310		1'781'533,17
	pos. 5 *(larg.=1/2*(7,00+6,50))		20,000	6,750	3,000	405,000		
	pos. 6 *(larg.=1/2*(6,50+7,00))		20,000	6,750	3,000	405,000		
	pos. 7 *(larg.=1/2*(7,00+6,00))		30,000	6,500	3,000	585,000		
	pos. 8 *(larg.=1/2*(6,00+6,40))		30,000	6,200	3,000	558,000		
	pos. 9 *(larg.=1/2*(6,40+6,60))		22,000	6,500	3,000	429,000		
	pos. 10 *(larg.=1/2*(6,60+6,50))		26,000	6,550	3,000	510,900		
	pos. 11 *(larg.=1/2*(6,50+6,10))		33,000	6,300	3,000	623,700		
	pos. 12 *(larg.=1/2*(6,10+6,30))		25,000	6,200	3,000	465,000		
	pos. 13 *(larg.=1/2*(6,30+6,70))		20,000	6,500	3,000	390,000		
	pos. 14 *(larg.=1/2*(6,70+7,60))		20,000	7,150	3,000	429,000		
	pos. 15 *(larg.=1/2*(7,60+9,10))		20,000	8,350	3,000	501,000		
	pos. 16 *(larg.=1/2*(9,10+8,70))		10,500	8,900	3,000	280,350		
	pos. 17 *(larg.=1/2*(8,20+7,70))		15,000	7,950	3,000	357,750		
	pos. 18 *(larg.=1/2*(7,70+7,50))		15,000	7,600	3,000	342,000		
	pos. 19 *(larg.=1/2*(7,50+6,30))		20,000	6,900	3,000	414,000		
	pos. 20 *(larg.=1/2*(6,30+7,60))		13,000	6,950	3,000	271,050		
	pos. 21 *(larg.=1/2*(7,60+6,50))		20,000	7,050	3,000	423,000		
	pos. 22 *(larg.=1/2*(6,50+6,80))		20,000	6,650	3,000	399,000		
	pos. 23 *(larg.=1/2*(6,80+7,00))		20,000	6,900	3,000	414,000		
	pos. 24 *(larg.=1/2*(7,00+7,30))		20,000	7,150	3,000	429,000		
	pos. 25 *(larg.=1/2*(7,30+6,80))		20,000	7,050	3,000	423,000		
	pos. 26 *(larg.=1/2*(6,80+8,40))		20,000	7,600	3,000	456,000		
	pos. 27 *(larg.=1/2*(8,40+9,30))		11,000	8,850	3,000	292,050		
	pos. 28 *(larg.=1/2*(9,30+8,00))		10,000	8,650	3,000	259,500		
	pos. 29 *(larg.=1/2*(8,00+6,90))		12,000	7,450	3,000	268,200		
	pos. 30 *(larg.=1/2*(6,90+6,60))		27,000	6,750	3,000	546,750		
	pos. 31 *(larg.=1/2*(6,60+6,30))		25,000	6,450	3,000	483,750		
	pos. 32 *(larg.=1/2*(6,30+6,40))		30,000	6,350	3,000	571,500		
	pos. 33		28,000	6,400	3,000	537,600		
	pos. 34		22,000	6,400	3,000	422,400		
	pos. 35 *(larg.=1/2*(6,40+6,20))		30,000	6,300	3,000	567,000		
	pos. 36 *(larg.=1/2*(6,20+6,00))		30,000	6,100	3,000	549,000		
	pos. 37		24,000	6,000	3,000	432,000		
	pos. 38		19,000	5,000	3,000	285,000		
	pos. 39 *(larg.=1/2*(5,70+6,10))		20,000	5,900	3,000	354,000		
	pos. 40 *(larg.=1/2*(6,10+6,90))		30,000	6,500	3,000	585,000		
	pos. 41 *(larg.=1/2*(6,90+6,00))		30,000	6,450	3,000	580,500		
	pos. 42		10,000	6,000	3,000	180,000		
	pos. 43 *(larg.=1/2*(7,50+7,80))		17,000	7,650	3,000	390,150		
	pos. 44 *(larg.=1/2*(6,70+8,10))		20,000	7,400	3,000	444,000		
	pos. 45 *(larg.=1/2*(8,10+8,60))		25,000	8,350	3,000	626,250		
	pos. 46 *(larg.=1/2*(8,60+8,30))		12,000	8,450	3,000	304,200		
	pos. 47 *(larg.=1/2*(8,30+8,90))		18,000	8,600	3,000	464,400		
	pos. 48 *(larg.=1/2*(8,40+6,80))		30,000	7,600	3,000	684,000		
	pos. 49 *(larg.=1/2*(6,80+6,40))		30,000	6,600	3,000	594,000		
	pos. 50 *(larg.=1/2*(6,40+6,90))		20,000	6,650	3,000	399,000		
	pos. 51 *(larg.=1/2*(6,90+7,00))		15,000	6,950	3,000	312,750		
	pos. 52 *(larg.=1/2*(7,00+6,70))		12,000	6,850	3,000	246,600		
	pos. 53		30,000	6,700	3,000	603,000		
	pos. 54		35,000	6,700	3,000	703,500		
	pos. 55 *(larg.=1/2*(6,70+6,80))		42,000	6,750	3,000	850,500		
	pos. 56 *(larg.=1/2*(6,80+8,30))		18,000	7,550	3,000	407,700		
	pos. 57 *(larg.=1/2*(8,30+7,90))		12,000	8,100	3,000	291,600		
	pos. 58 *(larg.=1/2*(7,90+7,00))		15,000	7,450	3,000	335,250		
	pos. 59		90,000	6,600	3,000	1'782,000		
	VIA MUNICIPIO							
	pos. 1 *(lung.=(2,60+4,360)/2)*(larg.=(22+11,50)/2)		3,480	16,750	3,000	174,870		
	pos. 2 *(larg.=(11,50+8,50)/2)		4,000	10,000	3,000	120,000		
	pos. 3 *(larg.=(8,50+6,20)/2)		14,000	7,350	3,000	308,700		
	pos. 4 *(larg.=(6,20+5,40)/2)		22,000	5,800	3,000	382,800		
	pos. 5 *(larg.=(5,40+6,10)/2)		20,000	5,750	3,000	345,000		
	pos. 6		14,000	6,100	3,000	256,200		
	pos. 7 *(larg.=(6,10+6,30)/2)		17,000	6,200	3,000	316,200		
	pos. 8 *(larg.=(6,30+6,50)/2)		23,000	6,400	3,000	441,600		
	pos. 9 *(larg.=(6,50+6,30)/2)		15,000	6,400	3,000	288,000		
	pos. 10 *(larg.=(6,30+6,10)/2)		20,000	6,200	3,000	372,000		
	pos. 11 *(larg.=(6,10+5,80)/2)		20,000	5,950	3,000	357,000		
	pos. 12 *(larg.=(5,8+6,40)/2)		10,000	6,100	3,000	183,000		
	pos. 13 *(larg.=(6,40+5,50)/2)		20,000	5,950	3,000	357,000		
	A R I P O R T A R E					44'465,580		1'781'533,17

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					44'465,580		1'781'533,17
	pos. 14 *(larg.=(5,50+6,70)/2)		9,000	6,100	3,000	164,700		
	pos. 15 *(larg.=(6,70+6,20)/2)		34,000	6,450	3,000	657,900		
	pos. 16 *(larg.=(6,20+7,30)/2)		12,000	6,750	3,000	243,000		
	pos. 17		10,600	1,500	3,000	47,700		
	pos. 18 *(larg.=(7,30+7,20)/2)		15,000	7,250	3,000	326,250		
	pos. 19 *(larg.=(7,20+7)/2)		13,000	7,100	3,000	276,900		
	pos. 20 *(larg.=(6,30+6,70)/2)		30,000	6,500	3,000	585,000		
	pos. 21 *(larg.=(6,70+5,50)/2)		13,500	6,100	3,000	247,050		
	pos. 22 *(larg.=(6+5,70)/2)		20,000	5,850	3,000	351,000		
	pos. 23 *(larg.=(5,70+6,10)/2)		14,000	5,900	3,000	247,800		
	pos. 24 *(larg.=(6,10+8,60)/2)		11,000	7,350	3,000	242,550		
	pos. 25 *(larg.=(8,60+8,80)/2)		8,000	8,700	3,000	208,800		
	pos. 26 *(larg.=(6,60+8,80)/2)		14,500	7,700	3,000	334,950		
	pos. 27 *(larg.=(6,10+7,60)/2)		13,000	6,850	3,000	267,150		
	pos. 28		4,000	2,000	3,000	24,000		
	pos. 29 *(larg.=(7,60+8)/2)		22,000	7,800	3,000	514,800		
	pos. 30 *(larg.=(8+8,50)/2)		18,000	8,250	3,000	445,500		
	VIA D'AGOSTO							
	pos. 1 *(larg.=(8,50+13,50)/2)		10,000	11,000	3,000	330,000		
	pos. 2 *(larg.=(13,50+17,70)/2)		4,000	15,600	3,000	187,200		
	pos. 3 *(larg.=(17,70+7,50)/2)		6,000	12,600	3,000	226,800		
	pos. 4 *(larg.=(7,50+6,50)/2)		25,000	7,000	3,000	525,000		
	pos. 5 *(larg.=(6,50+7)/2)		53,000	6,750	3,000	1'073,250		
	pos. 6		7,000	7,000	3,000	147,000		
	pos. 7 *(larg.=(7+6,50)/2)		25,000	6,750	3,000	506,250		
	pos. 8 *(larg.=(6,50+6,20)/2)		35,000	6,350	3,000	666,750		
	pos. 9 *(larg.=(6,20+5,80)/2)		40,000	6,000	3,000	720,000		
	pos. 10 *(larg.=(5,80+6,80)/2)		33,000	6,300	3,000	623,700		
	pos. 11		6,000	1,000	3,000	18,000		
	pos. 12 *(larg.=(6,80+6,70)/2)		25,000	6,750	3,000	506,250		
	pos. 13 *(larg.=(6,70+6,50)/2)		10,000	6,600	3,000	198,000		
	pos. 14 *(larg.=(6,50+6,20)/2)		25,000	6,350	3,000	476,250		
	pos. 15 *(larg.=(6,20+6,30)/2)		25,000	6,250	3,000	468,750		
	pos. 16 *(larg.=(6,30+7)/2)		25,000	6,650	3,000	498,750		
	pos. 17 *(larg.=(7+7,80)/2)		40,000	7,400	3,000	888,000		
	pos. 18 *(larg.=(7,80+9)/2)		33,000	8,400	3,000	831,600		
	pos. 19 *(larg.=(9+8,30)/2)		25,000	8,650	3,000	648,750		
	pos. 20 *(larg.=(8,30+7,30)/2)		15,000	7,800	3,000	351,000		
	pos. 21		11,500	3,700	3,000	127,650		
	pos. 22 *(larg.=(7,30+7,60)/2)		26,000	7,450	3,000	581,100		
	pos. 23 *(larg.=(7,60+9,60)/2)		13,000	8,600	3,000	335,400		
	pos. 24 *(larg.=(9,60+11,40)/2)		10,000	10,500	3,000	315,000		
	pos. 25 *(larg.=(6,40+6,70)/2)		50,000	6,550	3,000	982,500		
	pos. 26		11,000	2,700	3,000	89,100		
	pos. 27 *(larg.=(6,70+8,50)/2)		28,000	7,600	3,000	638,400		
	pos. 28 *(larg.=(8,50+6,50)/2)		14,700	7,500	3,000	330,750		
	pos. 29 *(lung.=(16+6,60)/2)		11,300	10,000	3,000	339,000		
	VIA STIFANO							
	pos. 1 *(larg.=(2,90+3,40)/2)		9,000	3,150	3,000	85,050		
	pos. 2 *(larg.=(5,20+4,40)/2)		4,000	4,800	3,000	57,600		
	pos. 3 *(larg.=(4,40+3,70)/2)		12,000	4,050	3,000	145,800		
	pos. 4 *(larg.=(3,70+3,80)/2)		21,000	3,750	3,000	236,250		
	pos. 5 *(larg.=(3,80+4,10)/2)		21,000	3,950	3,000	248,850		
	pos. 6 *(larg.=(4,10+4,40)/2)		13,000	4,250	3,000	165,750		
	VIA MEROLA							
	pos. 1 *(larg.=(2,90+3,40)/2)		6,000	3,150	3,000	56,700		
	pos.2 *(larg.=(8,60+8)/2)		14,000	8,300	3,000	348,600		
	pos.3		5,000	8,000	3,000	120,000		
	pos.4 *(larg.=(8,30+5)/2)		6,000	6,650	3,000	119,700		
	pos.5 *(larg.=(7,70+4,40)/2)		7,000	6,050	3,000	127,050		
	pos.6 *(larg.=(4,40+4,50)/2)		7,000	4,450	3,000	93,450		
	pos.7 *(larg.=(3,40+3,30)/2)		6,000	3,350	3,000	60,300		
	pos.8 *(larg.=(3,30+4,20)/2)		8,000	3,750	3,000	90,000		
	pos.9		24,000	3,000	3,000	216,000		
	pos.10 *(larg.=(3+3,20)/2)		24,000	3,100	3,000	223,200		
	pos.11 *(larg.=(3,20+2,90)/2)		22,000	3,050	3,000	201,300		
	pos.12		30,000	2,900	3,000	261,000		
	A R I P O R T A R E					66'137,430		1'781'533,17

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					66'137,430		1'781'533,17
	pos.13 *(larg.=(2,90+3,50)/2)		13,000	3,200	3,000	124,800		
	pos.14 *(larg.=(3,50+4)/2)		15,000	3,750	3,000	168,750		
	pos.15		9,000	4,000	3,000	108,000		
	Parziale m2/cm					52'869,990		
	Sommano positivi m2/cm					66'549,480		
	Sommano negativi m2/cm					-10,500		
	SOMMANO m2/cm					66'538,980	1,68	111'785,49
82 U.05.020.096 .a 16/02/2015	Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino), costituito da una miscela di pietrischetti e graniglie aventi perdita di peso alla prova Los Angeles (CRN BU n° 34) 20% confe ... nere l'indice dei vuoti prescritto dal CsdA; compresa ogni predisposizione per la stesa ed onere per dare il lavoro finito		4100,000	7,500	3,000	92'250,000		
	SOMMANO m2/cm					92'250,000	1,68	154'980,00
83 U.05.040.020 .a 12/05/2018	Barriera di sicurezza in acciaio zincato a caldo, retta o curva, cat. H 2, conforme alle norme vigenti in materia, idonea al montaggio su bordo laterale o centrale, sottoposta alle ... gistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Barriera di sicurezza in acciaio zincato a caldo categoria H2		320,000			320,000		
	SOMMANO m					320,000	77,69	24'860,80
84 U.05.040.025 .a 12/05/2018	Barriera di sicurezza in acciaio zincato a caldo, retta o curva, cat. H 2, conforme alle norme vigenti in materia, idonea al montaggio su bordo ponte, sottoposta alle prove di impa ... l lavoro finito a perfetta regola d'arte Barriera di sicurezza in acciaio zincato a caldo singola su ponte, categoria H2		80,000			80,000		
	SOMMANO m					80,000	152,23	12'178,40
85 U.05.050.058 .b 22/01/2015	Segnaletica orizzontale, di nuovo impianto costituita da strisce longitudinali o trasversali, eseguite mediante applicazione di vernice rifrangente premiscelata di colore bianca o ... opera, compresi ogni onere e magistero per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte Per strisce di larghezza 15 cm	3,000	7358,000			22'074,000		
		3,000	1790,000			5'370,000		
		2,000	1096,000			2'192,000		
	SOMMANO m					29'636,000	1,68	49'788,48
86 U.05.050.010 .d 12/05/2018	Segnali di "pericolo" e "dare la precedenza" di forma triangolare, rifrangenza classe I, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti In lamiera di alluminio da 25/10, lato 60 cm					15,000		
	SOMMANO cad					15,000	20,53	307,95
87 U.05.050.012 .e 12/05/2018	Segnali di "divieto" e "obbligo" di forma circolare su fondo bianco o azzurro, forniti e posti in opera con staffe bullonate su appositi supporti, conformi al Nuovo Codice della Strada e al Regolamento di Attuazione, rifrangenza classe II In lamiera di alluminio da 25/10, diametro 60 cm					15,000		
	SOMMANO cad					15,000	43,50	652,50
	A R I P O R T A R E							2'136'086,79

