

COMUNE CAPOFILA STELLA CILENTO

Provincia di Salerno

- PROGETTO ESECUTIVO -

ADEGUAMENTO E MESSA IN SICUREZZA DELLA VIABILITA'
INTERCOMUNALE TRA I COMUNI DI STELLA CILENTO- CASAL
VELINO- POLLICA- OMIGNANO- SESSA CILENTO- LUSTRA

ELABORATI:

- COMPUTO METRICO
- COMPUTO METRICO SICUREZZA

Tav.11

Data: Aprile 2020

Studio Tecnico Perrotta



Officina dell'Ingegneria

Via A. Aleardi, n. 62 - 84091 - Battipaglia (SA)
Tel. & Fax: 0828-305342
email: info@studiotecnicoperrotta.it
sito web: www.studiotecnicoperrotta.it



Comune Capofila: Stella Cilento
Provincia di Salerno

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Adeguamento e messa in sicurezza della viabilità intercomunale tra i Comuni di Stella Cilento – Casal Velino – Pollica – Omignano – Sessa Cilento - Lustra

COMMITTENTE: Comune di Stella Cilento

Data, 15/04/2020

IL TECNICO
Ing. Massimo Perrotta



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	LAVORI A MISURA							
	Strada Sessa Cilento (Cat 1)							
	OG3_Opere stradali (SbCat 1)							
1 E.01.010.010 .d	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 ... ere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. In rocce lapidee, con mezzi di demolizione meccanica Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali scavo per ripristino della cunetta SC1		50,00	0,700	0,600	21,00		
	ripristino muretto SC7		9,00	0,700	0,500	3,15		
	scavo cordolo per barriera di sicurezza SC9		40,00	0,700	0,500	14,00		
			35,00	0,700	0,500	12,25		
			70,00	0,700	0,500	24,50		
			100,00	0,700	0,500	35,00		
	SOMMANO mc					109,90	26,04	2'861,80
	OS21_Opere strutturali speciali (SbCat 2)							
2 E.01.010.010 .d	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 ... ere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. In rocce lapidee, con mezzi di demolizione meccanica Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali scavo superficiale per pali SC3 - Frana 3 SC8 - Frana 2 SC5 - Frana 5		12,00	1,500	1,000	18,00		
			20,00	1,500	1,000	30,00		
			20,00	1,000	1,000	20,00		
	SOMMANO mc					68,00	26,04	1'770,72
	OG13_Opere di Ingegneria naturalistica (SbCat 3)							
3 E.01.010.010 .d	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 ... ere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. In rocce lapidee, con mezzi di demolizione meccanica Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 3 - OG13_Opere di Ingegneria naturalistica scavo per pali SC5 - Frana 4 SC9 - Frana 1		25,00	1,300	1,000	32,50		
			20,00	2,000	1,000	40,00		
	SOMMANO mc					72,50	26,04	1'887,90
	OG3_Opere stradali (SbCat 1)							
4 U.05.010.028 .a	Fresatura di pavimentazioni stradali di conglomerato bituminoso, compresi ogni onere e magistero per poter consegnare la pavimentazione completamente pulita, con esclusione del tra ... orto							
	A RIPORTARE							6'520,42

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							6'520,42
	del materiale di risulta al di fuori del cantiere Per spessori compresi fino ai 3 cm, al m ² per ogni cm di spessore Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali							
	SC1		50,00	5,000	2,000	500,00		
	SC7		9,00	5,000	2,000	90,00		
	SC3		10,00	6,000	2,000	120,00		
	SC5		17,00	6,000	2,000	204,00		
			35,00	6,000	2,000	420,00		
	SC8		25,00	6,000	2,000	300,00		
			25,00	6,000	2,000	300,00		
	SC9		25,00	6,000	2,000	300,00		
			40,00	3,000	2,000	240,00		
			35,00	3,000	2,000	210,00		
			70,00	3,000	2,000	420,00		
			100,00	3,000	2,000	600,00		
	SOMMANO mq/cm					3'704,00	0,92	3'407,68
	OS21_Opere strutturali speciali (SbCat 2)							
5 E.02.030.010 .c	Palo trivellato con sonda a rotazione in terreno di qualsiasi natura e consistenza, compreso l'attraversamento di trovanti rocciosi o argilla compatta di spessore fino 30 cm; palo ... fetta regola d'arte. La misura verrà effettuata sulla lunghezza effettiva dei pali a testata rettificata Diametro 600 mm Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali formazione di palo (trivellazione e getto cls)							
	SC3							
	SC5							
	SC8							
	SOMMANO m					0,00	84,19	0,00
	OG3_Opere stradali (SbCat 1)							
6 U.05.010.022 .a	Demolizione di fondazione stradale di qualsiasi tipo, eseguita con mezzi meccanici, compreso trasporto nell'ambito del cantiere fino ad una distanza massima di 5000 m Demolizione di fondazione stradale di qualsiasi tipo Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali demolizione del manto stradale sul ponte							
	SC9		20,00	4,200	0,080	6,72		
	SC10		25,00	4,300	0,080	8,60		
	SOMMANO mc					15,32	6,42	98,35
7 R.02.020.010 .b	Demolizione di muratura, anche voltata, di spessore superiore ad una testa, eseguita totalmente a mano, compresa la cernita ed accantonamento del materiale di recupero da riutilizzare Muratura in pietrame Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali rimozione di spallette in muratura sul ponte							
	SC9	2,00	10,00	0,500	0,800	8,00		
		2,00	20,00	0,400	0,700	11,20		
			35,00	0,400	0,500	7,00		
	SC10	2,00	25,00	0,400	0,700	14,00		
	rimozione di base in muratura sul ponte							
	SC9		20,00	4,200	0,300	25,20		
	SC10		25,00	4,300	0,300	32,25		
	A RIPORTARE					97,65		10'026,45

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					97,65		10'026,45
	SOMMANO mc					97,65	139,23	13'595,81
8 E.01.050.010 .a	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 ... compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata per trasporti fino a 10 km Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali Vedi voce n° 1 [mc 109.90] Vedi voce n° 4 [mq/cm 3 704.00] Vedi voce n° 6 [mc 15.32] Vedi voce n° 7 [mc 97.65]	0,03				109,90 111,12 15,32 97,65		
	SOMMANO mc					333,99	9,46	3'159,55
	OS21_Opere strutturali speciali (SbCat 2)							
9 E.01.050.010 .a	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 ... compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata per trasporti fino a 10 km Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Vedi voce n° 2 [mc 68.00]		0,70			47,60		
	SOMMANO mc					47,60	9,46	450,30
	OG13_Opere di Ingegneria naturalistica (SbCat 3)							
10 E.01.050.010 .a	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 ... compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata per trasporti fino a 10 km Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 3 - OG13_Opere di Ingegneria naturalistica Vedi voce n° 3 [mc 72.50]					72,50		
	SOMMANO mc					72,50	9,46	685,85
	OG3_Opere stradali (SbCat 1)							
11 E.03.010.030 .a	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 ... asseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di resistenza C25/30 Classe di esposizione XC1 - XC2 Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali rispristino cunetta SC1		50,00 50,00	0,150 0,500	0,500 0,200	3,75 5,00		
	SOMMANO mc					8,75	130,56	1'142,40
12 E.03.030.010 .b	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 in elevazione							
	A RIPORTARE							29'060,36

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							29'060,36
	Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali rispristino cunetta SC1	2,00 2,00	50,00 50,00		0,150 0,500	15,00 50,00		
	SOMMANO mq					65,00	30,17	1'961,05
13 E.03.040.010 .b	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 Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali Vedi voce n° 11 [mc 8.75]				20,000	175,00		
	SOMMANO kg					175,00	1,54	269,50
	OS21_Opere strutturali speciali (SbCat 2)							
14 E.03.010.030 .a	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 ... asseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di resistenza C25/30 Classe di esposizione XC1 - XC2 Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali trave di coronamento su pali SC3 (1.00*0.50*10.00) SC5 SC8							
	trave per tiranti SC3 SC5 SC8		20,00	0,500	0,600	6,00		
	ala di collegamento per cordolo SC3 SC5 SC8		12,00 25,00 20,00	0,400 0,400 0,400	0,300 0,300 0,300	1,44 3,00 2,40		
	SOMMANO mc					12,84	130,56	1'676,39
	OG3_Opere stradali (SbCat 1)							
15 E.03.010.030 .a	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 ... asseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di resistenza C25/30 Classe di esposizione XC1 - XC2 Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali cordolo per barriera di sicurezza SC3 SC5 SC8		12,00 25,00 20,00	0,300 0,300 0,300	0,500 0,500 0,500	1,80 3,75 3,00		
	cordolo per barriera di sicurezza SC5		35,00	0,300	0,300	3,15		
	A RIPORTARE					11,70		32'967,30

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					11,70		32'967,30
	SC9		25,00	0,300	0,300	2,25		
			40,00	0,300	0,300	3,60		
			35,00	0,300	0,300	3,15		
			70,00	0,300	0,300	6,30		
			100,00	0,300	0,300	9,00		
	fondazione cordolo							
	SC5		35,00	0,500	0,300	5,25		
	SC9		25,00	0,500	0,300	3,75		
			40,00	0,500	0,300	6,00		
			35,00	0,500	0,300	5,25		
			70,00	0,500	0,300	10,50		
			100,00	0,500	0,300	15,00		
	SOMMANO mc					81,75	130,56	10'673,28
16 E.03.010.030 a	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 ... asseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di resistenza C25/30 Classe di esposizione XC1 - XC2 Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali ripristino muretto SC7 fondazione muretto SC7 ripristino spallette ponte SC9 ripristino bauletto sulle spallette SC9 soletta per allargare ponte SC9 SC10 spallette ponte SC9 SC10		9,00	0,300	0,400	1,08		
			9,00	0,500	0,200	0,90		
		2,00	10,00	0,500	0,800	8,00		
		2,00	10,00	0,500	0,150	1,50		
			20,00	5,400	0,300	32,40		
			25,00	5,500	0,300	41,25		
		2,00	20,00	0,500	0,500	10,00		
		2,00	25,00	0,500	0,500	12,50		
	SOMMANO mc					107,63	130,56	14'052,17
	OS21_Opere strutturali speciali (SbCat 2)							
17 E.03.030.010 b	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 in elevazione Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali trave di coronamento su pali SC3 SC5 SC8 trave per tiranti SC3 SC5							
	A RIPORTARE							57'692,75

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							57'692,75
	SC8	2,00	20,00	0,500		20,00		
		1,00	20,00		0,600	12,00		
	ala di collegamento per cordolo							
	SC3	2,00	12,00		0,300	7,20		
	SC5	2,00	25,00		0,300	15,00		
	SC8	2,00	20,00		0,300	12,00		
	SOMMANO mq					66,20	30,17	1'997,25
	OG3_Opere stradali (SbCat 1)							
18	Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di							
E.03.030.010	conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante,							
b	disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un ... arte e misurate							
	secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il							
	calcestruzzo. Strutture in elevazione							
	Cat 1 - Strada Sessa Cilento							
	SbCat 1 - OG3_Opere stradali							
	cordolo per barriera di sicurezza							
	SC3	2,00	10,00		0,500	10,00		
		2,00	0,30		0,500	0,30		
	SC5	2,00	17,00		0,500	17,00		
		2,00	0,30		0,500	0,30		
	SC8	2,00	25,00		0,500	25,00		
		2,00	0,30		0,500	0,30		
		2,00	25,00		0,500	25,00		
		2,00	0,30		0,500	0,30		
	cordolo per barriera di sicurezza							
	SC5	2,00	35,00		0,300	21,00		
		2,00	0,30		0,300	0,18		
	SC9	2,00	25,00		0,300	15,00		
		2,00	0,30		0,300	0,18		
		2,00	40,00		0,300	24,00		
		2,00	0,30		0,300	0,18		
		2,00	35,00		0,300	21,00		
		2,00	0,30		0,300	0,18		
		2,00	70,00		0,300	42,00		
		2,00	0,30		0,300	0,18		
		2,00	100,00		0,300	60,00		
		2,00	0,30		0,300	0,18		
	fondazione cordolo							
	SC5		35,00		0,300	10,50		
		2,00	0,50		0,300	0,30		
	SC9		25,00		0,300	7,50		
		2,00	0,50		0,300	0,30		
			40,00		0,300	12,00		
		2,00	0,50		0,300	0,30		
			35,00		0,300	10,50		
		2,00	0,50		0,300	0,30		
			70,00		0,300	21,00		
		2,00	0,50		0,300	0,30		
			100,00		0,300	30,00		
		2,00	0,50		0,300	0,30		
	SOMMANO mq					355,58	30,17	10'727,85
	A RIPORTARE							70'417,85

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							70'417,85
19 E.03.030.010 .b	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 in elevazione Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali ripristino muretto SC7 fondazione muretto SC7 ripristino muretto SC7 fondazione muretto SC7 ripristino spallette ponte SC9 ripristino bauletto sulle spallette SC9 soletta per allargare ponte SC9 SC10 spallette ponte SC9 SC10							
			9,00	0,300	0,400	1,08		
			9,00	0,500	0,200	0,90		
		2,00	9,00		0,400	7,20		
		2,00	0,30		0,400	0,24		
			9,00		0,200	1,80		
		2,00	0,50		0,200	0,20		
		4,00	10,00		0,800	32,00		
		4,00	0,50		0,500	1,00		
		4,00	10,00		0,150	6,00		
		4,00	0,50		0,150	0,30		
		2,00	20,00		0,300	12,00		
		2,00	5,40		0,300	3,24		
		2,00	25,00		0,300	15,00		
		2,00	5,50		0,300	3,30		
		4,00	20,00		0,500	40,00		
		4,00	0,50		0,500	1,00		
		4,00	25,00		0,500	50,00		
		4,00	0,50		0,500	1,00		
	SOMMANO mq					176,26	30,17	5'317,76
	OS21_Opere strutturali speciali (SbCat 2)							
20 E.03.040.010 .a	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 Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali pali SC3 Volume=h*(3.14*r*r) SC5 SC8 trave di coronamento su pali SC3 SC5 SC8 trave per tiranti SC3 SC5 SC8 ala di collegamento per cordolo							
		70,00	20,00	0,500	0,600	420,00		
	A RIPORTARE					420,00		75'735,61

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					420,00		75'735,61
	SC3 *(larg.=0,4*0,3) SC5 SC8		12,00 25,00 20,00	0,120 0,120 0,120	40,000 40,000 40,000	57,60 120,00 96,00		
	SOMMANO kg					693,60	1,43	991,85
	OG3_Opere stradali (SbCat 1)							
21 E.03.040.010 .a	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 Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali							
	cordolo per barriera di sicurezza							
	SC3 *(larg.=0,3*0,5) SC5 *(larg.=0,3*0,5) SC8		12,00 25,00 20,00	0,150 0,150 0,150	40,000 40,000 40,000	72,00 150,00 120,00		
	cordolo per barriera di sicurezza							
	SC5 *(larg.=0,3*0,3) SC9		35,00 25,00 40,00 35,00 70,00 100,00	0,090 0,090 0,090 0,090 0,090 0,090	40,000 40,000 40,000 40,000 40,000 40,000	126,00 90,00 144,00 126,00 252,00 360,00		
	fondazione cordolo							
	SC5 *(larg.=0,5*0,3) SC9		35,00 25,00 40,00 35,00 70,00 100,00	0,150 0,150 0,150 0,150 0,150 0,150	40,000 40,000 40,000 40,000 40,000 40,000	210,00 150,00 240,00 210,00 420,00 600,00		
	SOMMANO kg					3'270,00	1,43	4'676,10
22 E.03.040.010 .a	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 Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali							
	ripristino muretto							
	SC7 *(larg.=0,3*0,4) fondazione muretto SC7 *(larg.=0,5*0,2)		9,00 9,00	0,120 0,100	40,000 40,000	43,20 36,00		
	ripristino spallette ponte							
	SC9 *(larg.=0,5*0,8) ripristino bauletto sulle spallette SC9 *(larg.=0,5*0,150)	2,00 2,00	10,00 10,00	0,400 0,075	40,000 5,000	320,00 7,50		
	soletta per allargare ponte							
	SC9 *(larg.=5,4*0,3) SC10 *(larg.=5,50*0,3)		20,00 25,00	1,620 1,650	70,000 70,000	2'268,00 2'887,50		
	spallette ponte							
	SC9 *(larg.=0,5*0,5) SC10 *(larg.=0,5*0,5)	2,00 2,00	20,00 25,00	0,250 0,250	40,000 40,000	400,00 500,00		
	A RIPORTARE					6'462,20		81'403,56

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					6'462,20		81'403,56
	SOMMANO kg					6'462,20	1,43	9'240,95
	OS21_Opere strutturali speciali (SbCat 2)							
23 E.02.060.010 .b	Perfori in rocce tenere ed in terreni di qualsiasi natura e consistenza, per la realizzazione di chiodature, tiranti di ancoraggio, dreni in terreni o rocce, ottenuti mediante triv ... ione. Compresi ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Diametro medio reso di 80-89 mm Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali perfori per tiranti SC3 SC5 SC8 trefoli in misura di 1 ogni 1.60 m profund. 18 m	11,00			18,000	198,00		
	SOMMANO m					198,00	44,70	8'850,60
24 E.02.060.080 .c	Tiranti di ancoraggio del tipo definitivo, forniti e posti in opera, costituiti da trefoli di acciaio armonico da 0,6" precedentemente assemblati, con tubi PVC per iniezioni di boi ... ancoraggio. Compresi ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per tiranti da 3 trefoli Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali tiranti pali ogni 2 m Vedi voce n° 23 [m 198.00]					198,00		
	SOMMANO m					198,00	26,29	5'205,42
25 E.01.040.010 .b	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 dalla cave Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali rinterro dietro la paratia di pali SC3 SC5 SC8	0,30 0,30 0,30	12,00 25,00 20,00	1,500 1,500 1,500	1,000 1,000 1,000	5,40 11,25 9,00		
	SOMMANO mc					25,65	22,29	571,74
	OG3_Opere stradali (SbCat 1)							
26 U.05.020.010 .c	Formazione di rilevato secondo le sagome prescritte con materiali idonei, provenienti sia dagli scavi che dalle cave, il compattamento a strati fino a raggiungere la densità prescr ... ta regola d'arte Con materiali, provenienti dalle cave, compresa la fornitura, appartenenti ai gruppi A1, A2-4, A2-5, A3 Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali nuova sede stradale SC3 SC5 SC8 SC9 assessamento sede stradale ponte		10,00 17,00 35,00 25,00 25,00 25,00	6,000 6,000 3,000 6,000 6,000 3,000	0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500	30,00 51,00 52,50 75,00 75,00 37,50		
	A RIPORTARE					321,00		105'272,27

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					321,00		105'272,27
	SC9		20,00	5,400	0,050	5,40		
	SC10		25,00	5,500	0,050	6,88		
	SOMMANO mc					333,28	17,73	5'909,05
27 U.05.020.095 .a	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) Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali							
	SC1		50,00	5,000	3,000	750,00		
	SC3		12,00	6,000	3,000	216,00		
	SC5		25,00	6,000	3,000	450,00		
			35,00	6,000	3,000	630,00		
	SC7		9,00	6,000	3,000	162,00		
	SC8		20,00	6,000	3,000	360,00		
	SC9		25,00	6,000	3,000	450,00		
			40,00	3,000	3,000	360,00		
			20,00	5,400	3,000	324,00		
			35,00	3,000	3,000	315,00		
			70,00	3,000	3,000	630,00		
			100,00	3,000	3,000	900,00		
	SC10		25,00	5,500	3,000	412,50		
	SOMMANO mq/cm					5'959,50	1,54	9'177,63
28 U.05.020.096 .a	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% con ... predisposizione per la stessa ed onere per dare il lavoro finito Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino) Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali							
	SC1		50,00	5,000	3,000	750,00		
	SC3		12,00	6,000	3,000	216,00		
	SC5		25,00	6,000	3,000	450,00		
			35,00	6,000	3,000	630,00		
	SC7		9,00	6,000	3,000	162,00		
	SC8		20,00	6,000	3,000	360,00		
	SC9		25,00	6,000	3,000	450,00		
			40,00	3,000	3,000	360,00		
			20,00	5,400	3,000	324,00		
			35,00	3,000	3,000	315,00		
			70,00	3,000	3,000	630,00		
			100,00	3,000	3,000	900,00		
	SC10		25,00	5,500	3,000	412,50		
	SC		110,00	5,500	3,000	1'815,00		
	SOMMANO mq/cm					7'774,50	1,68	13'061,16
29 U.05.050.058 .a	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 12 cm Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali							
	SC1	2,00	50,00			100,00		
	SC3	2,00	12,00			24,00		
	SC5	2,00	25,00			50,00		
		2,00	35,00			70,00		
	SC7	2,00	9,00			18,00		
	(lung.=40+112)	2,00	152,00			304,00		
	A R I P O R T A R E					566,00		133'420,11

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					566,00		133'420,11
	SC8	2,00	20,00			40,00		
	SC9	2,00	25,00			50,00		
	SOMMANO m					656,00	1,62	1'062,72
	OS12_Opere barriere stradali di sicurezza (SbCat 4)							
30 U.05.040.015 .a	Barriera di sicurezza in acciaio zincato a caldo, retta o curva, cat. H 1, conforme alle norme vigenti in materia, idonea al montaggio su bordo laterale, sottoposta alle prove di i ... gistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Barriera di sicurezza in acciaio zincato a caldo categoria H1 Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 4 - OS12_Opere barriere stradali di sicurezza							
	SOMMANO m					0,00	63,79	0,00
	OG3_Opere stradali (SbCat 1)							
31 E.19.010.070 .c	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 Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali ripristino parapetto esistente SC7		9,00		30,000	270,00		
	SOMMANO kg					270,00	5,80	1'566,00
	OG13_Opere di Ingegneria naturalistica (SbCat 3)							
32 U.09.030.010 .a	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 Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 3 - OG13_Opere di Ingegneria naturalistica GABBIONI SC5		10,00	2,000	1,000	20,00		
	SC9							
	SOMMANO mc					20,00	116,72	2'334,40
	OG3_Opere stradali (SbCat 1)							
33 E.15.050.010 .a	Rivestimento di pareti con frammenti di lastre di pietra poste in opera con malta cementizia dosata a 4 q.li di cemento tipo 325 per mc di sabbia, ad opera incerta, con giunti fuga ... , la pulitura finale e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Lastre di porfido Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali rivestimento spallette ponte							
	A RIPORTARE							138'383,23

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							178'235,66
a	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 12 cm Cat 4 - Strada Lustra SbCat 1 - OG3_Opere stradali LU1	2,00	35,00			70,00		
	SOMMANO m					70,00	1,62	113,40
44 U.05.020.010	Formazione di rilevato secondo le sagome prescritte con materiali idonei, provenienti sia dagli scavi che dalle cave, il compattamento a strati fino a raggiungere la densità presc ... ta regola d'arte Con materiali, provenienti dalle cave, compresa la fornitura, appartenenti ai gruppi A1, A2-4, A2-5, A3 Cat 4 - Strada Lustra SbCat 1 - OG3_Opere stradali fondazione per la nuova pavimentazione stradale LU1		35,00	5,400	0,100	18,90		
c	SOMMANO mc					18,90	17,73	335,10
45 U.05.020.095	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) Cat 4 - Strada Lustra SbCat 1 - OG3_Opere stradali LU1 LU1		35,00	5,400	5,000	945,00		
a	SOMMANO mq/cm		45,00	5,400	3,000	729,00		
						1'674,00	1,54	2'577,96
46 U.05.020.096	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% con ... predisposizione per la stesa ed onere per dare il lavoro finito Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino) Cat 4 - Strada Lustra SbCat 1 - OG3_Opere stradali LU1 LU1		35,00	5,400	3,000	567,00		
a	SOMMANO mq/cm		45,00	5,400	3,000	729,00		
						1'296,00	1,68	2'177,28
	Strada Omignano (Cat 2)							
47 N.P.01	Demolizione di muratura in pietra, eseguita con l'ausilio di attrezzi elettromeccanici, senza che venga compromessa la stabilità di strutture o partizioni limitrofe. Costruzione di ... ali e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. per elementi di peso fino a 50 kq Cat 2 - Strada Omignano SbCat 1 - OG3_Opere stradali demolizione del muro in pietra e suo ripristino OM1		170,00	0,500	2,000	170,00		
			90,00	0,500	2,500	112,50		
			30,00	0,500	0,700	10,50		
			50,00	0,500	1,500	37,50		
	OM2		140,00	0,500	2,500	175,00		
	SOMMANO mc					505,50	150,00	75'825,00
	A RIPORTARE							259'264,40

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							259'264,40
	OS21_Opere strutturali speciali (SbCat 2)							
48 E.01.010.010 .d	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 ... ere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. In rocce lapidee, con mezzi di demolizione meccanica Cat 2 - Strada Omignano SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali scavo superficiale per pali OM2		20,00	1,500	1,000	30,00		
	SOMMANO mc					30,00	26,04	781,20
49 E.02.030.010 .c	Palo trivellato con sonda a rotazione in terreno di qualsiasi natura e consistenza, compreso l'attraversamento di trovanti rocciosi o argilla compatta di spessore fino 30 cm; palo ... fetta regola d'arte. La misura verrà effettuata sulla lunghezza effettiva dei pali a testata rettificata Diametro 600 mm Cat 2 - Strada Omignano SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali formazione di palo OM2							
	SOMMANO m					0,00	84,19	0,00
	OG3_Opere stradali (SbCat 1)							
50 E.01.010.010 .d	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 ... ere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. In rocce lapidee, con mezzi di demolizione meccanica Cat 2 - Strada Omignano SbCat 1 - OG3_Opere stradali muro di contenimento OM2		50,00 12,00	0,500 0,500	3,000 3,000	75,00 18,00		
	SOMMANO mc					480,00	26,04	14'920,92
51 U.05.010.028 .a	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 m² per ogni cm di spessore Cat 2 - Strada Omignano SbCat 1 - OG3_Opere stradali OM2 OM3 OM4 OM5 *(lung.=816+957)		8,00 33,00 77,00 52,00 24,00 62,00 66,00 61,00 1773,00	3,000 6,000 6,000 6,000 6,000 6,000 6,000 6,000 6,000	2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000	48,00 396,00 924,00 624,00 288,00 744,00 792,00 732,00 21'276,00		
	SOMMANO mq/cm					25'824,00	0,92	23'758,08
	OS21_Opere strutturali speciali (SbCat 2)							
	A RIPORTARE							298'724,60

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							298'724,60
52 E.01.050.010 .a	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 ... compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata per trasporti fino a 10 km Cat 2 - Strada Omignano SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Vedi voce n° 48 [mc 30.00] Vedi voce n° 49 [m 0.00] *(par.ug.=3,14*0,30*0,30)	0,28				30,00		
	SOMMANO mc					30,00	9,46	283,80
	OG3_Opere stradali (SbCat 1)							
53 E.01.050.010 .a	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 ... compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata per trasporti fino a 10 km Cat 2 - Strada Omignano SbCat 1 - OG3_Opere stradali Vedi voce n° 50 [mc 573.00] Vedi voce n° 51 [mq/cm 25 824.00]	0,01				573,00 258,24		
	SOMMANO mc					831,24	9,46	7'863,53
54 E.03.010.030 .a	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 ... asseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di resistenza C25/30 Classe di esposizione XC1 - XC2 Cat 2 - Strada Omignano SbCat 1 - OG3_Opere stradali muro di contenimento OM2		50,00 12,00	0,600 0,600	2,500 2,500	75,00 18,00		
	fondazione muro di contenimento		50,00 12,00	1,000 1,000	0,500 0,500	25,00 6,00		
	SOMMANO mc					124,00	130,56	16'189,44
	OS21_Opere strutturali speciali (SbCat 2)							
55 E.03.010.030 .a	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 ... asseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di resistenza C25/30 Classe di esposizione XC1 - XC2 Cat 2 - Strada Omignano SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali trave di coronamento pali OM2 trave per tiranti OM2 ala di collegamento per cordolo OM2		20,00	0,400	0,300	2,40		
	SOMMANO mc					2,40	130,56	313,34
	A RIPORTARE							323'374,71

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							323'374,71
	OG3_Opere stradali (SbCat 1)							
56 E.03.010.030 .a	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 ... asseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di resistenza C25/30 Classe di esposizione XC1 - XC2 Cat 2 - Strada Omignano SbCat 1 - OG3_Opere stradali realizzazione di marciapiede trave fondazione cordoli marciapiede OM5		500,00	0,250	0,200	25,00		
	platea di fondazione marciapiede OM5		500,00	1,000	0,125	62,50		
	SOMMANO mc					87,50	130,56	11'424,00
57 E.03.010.030 .a	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 ... asseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di resistenza C25/30 Classe di esposizione XC1 - XC2 Cat 2 - Strada Omignano SbCat 1 - OG3_Opere stradali cordolo per barriera di sicurezza OM2		20,00	0,500	0,500	5,00		
	SOMMANO mc					5,00	130,56	652,80
	OS21_Opere strutturali speciali (SbCat 2)							
58 E.03.030.010 .b	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 in elevazione Cat 2 - Strada Omignano SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali trave di collegamento su pali OM2		20,00		0,300	6,00		
	trave per tiranti OM2		0,40		0,300	0,24		
	ala di collegamento per cordolo OM2	2,00						
	SOMMANO mq					6,24	30,17	188,26
	OG3_Opere stradali (SbCat 1)							
59 E.03.030.010 .b	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 in elevazione Cat 2 - Strada Omignano SbCat 1 - OG3_Opere stradali realizzazione di marciapiede trave fondazione cordoli marciapiede OM5	2,00	500,00		0,200	200,00		
		2,00	0,25		0,200	0,10		
	A RIPORTARE					200,10		335'639,77

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					200,10		335'639,77
	platea di fondazione marciapiede OM5	2,00	500,00		0,125	125,00		
		2,00	1,00		0,125	0,25		
	SOMMANO mq					325,35	30,17	9'815,81
60 E.03.030.010 .b	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 in elevazione Cat 2 - Strada Omignano SbCat 1 - OG3_Opere stradali muro di contenimento OM2							
		2,00	50,00		2,500	125,00		
			0,60		2,500	3,00		
			12,00		2,500	30,00		
		2,00	0,60		2,500	3,00		
	fondazione muro di contenimento OM2		50,00		0,500	25,00		
		2,00	1,00		0,500	1,00		
			12,00		0,500	6,00		
		2,00	1,00		0,500	1,00		
	SOMMANO mq					194,00	30,17	5'852,98
61 E.03.030.010 .b	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 in elevazione Cat 2 - Strada Omignano SbCat 1 - OG3_Opere stradali cordolo per barriera di sicurezza OM2							
		2,00	8,00		0,500	8,00		
		2,00	0,50		0,500	0,50		
	SOMMANO mq					8,50	30,17	256,45
	OS21_Opere strutturali speciali (SbCat 2)							
62 E.03.040.010 .a	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 Cat 2 - Strada Omignano SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali pali OM2 trave di coronamento su pali OM2 trave per tiranti OM2 ala di collegamento per cordolo OM2							
			20,00	0,120	40,000	96,00		
	SOMMANO kg					96,00	1,43	137,28
	OG3_Opere stradali (SbCat 1)							
	A RIPORTARE							351'702,29

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							351'702,29
63 E.03.040.010 .a	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 Cat 2 - Strada Omignano SbCat 1 - OG3_Opere stradali muro di contenimento OM2 *(larg.=0,6*2,5) fondazione muro di contenimento OM2 *(larg.=1*0,5) (larg.=1*0,5)		50,00 12,00	1,500 1,500	40,000 40,000	3'000,00 720,00		
	SOMMANO kg					4'960,00	1,43	7'092,80
64 E.03.040.010 .a	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 Cat 2 - Strada Omignano SbCat 1 - OG3_Opere stradali cordolo per barriera di sicurezza OM2 *(larg.=0,5*0,5)		8,00	0,250	40,000	80,00		
	SOMMANO kg					80,00	1,43	114,40
65 E.03.040.010 .b	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 Cat 2 - Strada Omignano SbCat 1 - OG3_Opere stradali realizzazione di marciapiede trave fondazione cordoli marciapiede OM5 *(larg.=0,25*0,20) platea di fondazione marciapiede OM5 *(larg.=1*0,125)		500,00 500,00	0,050 0,125	7,900 7,900	197,50 493,75		
	SOMMANO kg					691,25	1,54	1'064,53
	OS21_Opere strutturali speciali (SbCat 2)							
66 E.02.060.010 .b	Perfori in rocce tenere ed in terreni di qualsiasi natura e consistenza, per la realizzazione di chiodature, tiranti di ancoraggio, dreni in terreni o rocce, ottenuti mediante triv ... ione. Compresi ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Diametro medio reso di 80-89 mm Cat 2 - Strada Omignano SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali perfori pali ogni 2 m							
	SOMMANO m					0,00	44,70	0,00
67 E.02.060.080 .c	Tiranti di ancoraggio del tipo definitivo, forniti e posti in opera, costituiti da trefoli di acciaio armonico da 0,6" precedentemente assemblati, con tubi PVC per iniezioni di boi ... ancoraggio. Compresi ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.							
	A RIPORTARE							359'974,02

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							359'974,02
	Per tiranti da 3 trefoli Cat 2 - Strada Omignano SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali tiranti pali ogni 2 m Vedi voce n° 66 [m 0.00]							
	SOMMANO m					0,00	26,29	0,00
68 E.01.040.010 .b	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 dalla cave Cat 2 - Strada Omignano SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali rinterro dietro la paratia di pali OM2		8,00	1,000	0,500	4,00		
	SOMMANO mc					4,00	22,29	89,16
	OG3_Opere stradali (SbCat 1)							
69 N.P.03	Rivestimento in pietra fornita dall'Amministrazione comunale, compresa la scelta e la pulizia del materiale, il taglio, la messa in opera ed ogni onere e magistero Cat 2 - Strada Omignano SbCat 1 - OG3_Opere stradali Rivestimento muro di contenimento OM2		50,00 12,00		2,500 2,500	125,00 30,00		
	SOMMANO mq					155,00	27,01	4'186,55
70 U.05.020.010 .c	Formazione di rilevato secondo le sagome prescritte con materiali idonei, provenienti sia dagli scavi che dalle cave, il compattamento a strati fino a raggiungere la densità presc ... ta regola d'arte Con materiali, provenienti dalle cave, compresa la fornitura, appartenenti ai gruppi A1, A2-4, A2-5, A3 Cat 2 - Strada Omignano SbCat 1 - OG3_Opere stradali OM2 OM5		8,00 500,00	6,000 1,000	0,500 0,400	24,00 200,00		
	SOMMANO mc					224,00	17,73	3'971,52
71 U.05.020.095 .a	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) Cat 2 - Strada Omignano SbCat 1 - OG3_Opere stradali OM2 OM3 OM4 OM5 *(lung.=816+957)		8,00 33,00 77,00 52,00 24,00 62,00 66,00 61,00 1773,00	6,000 6,000 6,000 6,000 6,000 6,000 6,000 6,000 6,000	3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000	144,00 594,00 1'386,00 936,00 432,00 1'116,00 1'188,00 1'098,00 31'914,00		
	SOMMANO mq/cm					38'808,00	1,54	59'764,32
	A RIPORTARE							427'985,57

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							427'985,57
72 U.05.020.096 .a	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% con ... predisposizione per la stessa ed onere per dare il lavoro finito Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino) Cat 2 - Strada Omignano SbCat 1 - OG3_Opere stradali OM2 OM3 OM4 OM5 *(lung.=816+957)		8,00 33,00 77,00 52,00 24,00 62,00 66,00 61,00 1773,00 90,00	6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 5,000	3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000	144,00 594,00 1'386,00 936,00 432,00 1'116,00 1'188,00 1'098,00 31'914,00 1'350,00		
	SOMMANO mq/cm					40'158,00	1,68	67'465,44
	OS12_Opere barriere stradali di sicurezza (SbCat 4)							
73 U.05.040.015 .a	Barriera di sicurezza in acciaio zincato a caldo, retta o curva, cat. H 1, conforme alle norme vigenti in materia, idonea al montaggio su bordo laterale, sottoposta alle prove di i ... gistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Barriera di sicurezza in acciaio zincato a caldo categoria H1 Cat 2 - Strada Omignano SbCat 4 - OS12_Opere barriere stradali di sicurezza							
	SOMMANO m					0,00	63,79	0,00
	OG3_Opere stradali (SbCat 1)							
74 U.05.030.020 .b	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 10=12x25x100 cm Cat 2 - Strada Omignano SbCat 1 - OG3_Opere stradali realizzazione marciapiede OM5		500,00			500,00		
	SOMMANO m					500,00	21,61	10'805,00
75 E.07.020.020 .b	Massetto di conglomerato cementizio avente classe di resistenza non inferiore a C16/20, debolmente armato (armatura da pagare a parte), steso in opera a perfetto piano, compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Spessore 10 cm Cat 2 - Strada Omignano SbCat 1 - OG3_Opere stradali realizzazione marciapiede OM5		500,00	1,000		500,00		
	SOMMANO mq					500,00	26,08	13'040,00
76 E.22.020.010 .b	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 ... ltro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Masselli standard colore grigio, spessore 8 cm Cat 2 - Strada Omignano							
	A RIPORTARE							519'296,01

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							519'296,01
	SbCat 1 - OG3_Opere stradali realizzazione marciapiede OM5		500,00	1,000		500,00		
	SOMMANO mq					500,00	28,30	14'150,00
	Strada Stella Cilento (Cat 3)							
77 R.02.020.010 .b	Demolizione di muratura, anche voltata, di spessore superiore ad una testa, eseguita totalmente a mano, compresa la cernita ed accantonamento del materiale di recupero da riutilizzare Muratura in pietra							
	Cat 3 - Strada Stella Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali demolizione spallette ponte in pietra STC2	2,00	11,00	0,400	0,700	6,16		
	demolizione della base in pietra del ponte STC2		11,00	4,200	0,300	13,86		
	SOMMANO mc					20,02	139,23	2'787,38
78 U.05.010.022 .a	Demolizione di fondazione stradale di qualsiasi tipo, eseguita con mezzi meccanici, compreso trasporto nell'ambito del cantiere fino ad una distanza massima di 5000 m Demolizione di fondazione stradale di qualsiasi tipo							
	Cat 3 - Strada Stella Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali rimozione manto stradale ponte STC2		11,00	4,200	0,080	3,70		
	sistemazione strada STC6		70,00	6,000	0,080	33,60		
	STC7		80,00	6,000	0,080	38,40		
	SOMMANO mc					75,70	6,42	485,99
79 U.05.010.028 .a	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 m² per ogni cm di spessore							
	Cat 3 - Strada Stella Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali STC3		50,00	6,000	2,000	600,00		
	STC4		81,00	6,000	2,000	972,00		
			98,00	6,000	2,000	1'176,00		
			94,00	6,000	2,000	1'128,00		
	STC5		83,00	6,000	2,000	996,00		
	STC6		168,00	6,000	2,000	2'016,00		
			71,00	6,000	2,000	852,00		
			89,00	6,000	2,000	1'068,00		
			67,00	6,000	2,000	804,00		
			67,00	6,000	2,000	804,00		
	STC7		600,00	6,000	2,000	7'200,00		
	SOMMANO mq/cm		3332,00	6,000	2,000	39'984,00		
						57'600,00	0,92	52'992,00
80 E.01.010.010 .d	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 ... ere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. In rocce lapidee, con mezzi di demolizione meccanica							
	Cat 3 - Strada Stella Cilento							
	A RIPORTARE							589'711,38

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							589'711,38
	SbCat 1 - OG3_Opere stradali scavo per gabbioni STC6 STC4		35,00	2,000	2,000	140,00		
	SOMMANO mc					140,00	26,04	3'645,60
81 E.01.010.010 .d	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 ... ere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. In rocce lapidee, con mezzi di demolizione meccanica Cat 3 - Strada Stella Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali scavo cordolo per barriera di sicurezza STC1 STC2 STC3 STC4 STC6		225,00 186,00 220,00 350,00 60,00 50,00 510,00 215,00 95,00 300,00	0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500	0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300	33,75 27,90 33,00 52,50 9,00 7,50 76,50 32,25 14,25 45,00		
	SOMMANO mc					331,65	26,04	8'636,17
82 E.01.050.010 .a	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 ... compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata per trasporti fino a 10 km Cat 3 - Strada Stella Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali Vedi voce n° 80 [mc 140.00]					140,00		
	SOMMANO mc					140,00	9,46	1'324,40
83 E.01.050.010 .a	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 ... compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata per trasporti fino a 10 km Cat 3 - Strada Stella Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali Vedi voce n° 77 [mc 20.02] Vedi voce n° 78 [mc 75.70] Vedi voce n° 79 [mq/cm 57 600.00]	0,01				20,02 75,70 576,00		
	SOMMANO mc					671,72	9,46	6'354,47
84 E.01.050.010 .a	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 ... compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata per trasporti fino a 10 km Cat 3 - Strada Stella Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali Vedi voce n° 81 [mc 331.65]					331,65		
	SOMMANO mc					331,65	9,46	3'137,41
85	Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza							
	A RIPORTARE							612'809,43

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							612'809,43
E.03.010.030.a	S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, in conformità alle norme tecniche vigenti. Fornito e m ... asseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di resistenza C25/30 Classe di esposizione XC1 - XC2 Cat 3 - Strada Stella Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali soletta ponte STC2		11,00	5,400	0,300	17,82		
	spallette ponte per barriera di sicurezza STC2	2,00	11,00	0,500	0,500	5,50		
	SOMMANO mc					23,32	130,56	3'044,66
86 E.03.010.030.a	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 ... asseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di resistenza C25/30 Classe di esposizione XC1 - XC2 Cat 3 - Strada Stella Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali cordolo per barriera di sicurezza STC6 STC1 STC2 STC3		70,00	0,300	0,300	6,30		
			225,00	0,300	0,300	20,25		
			186,00	0,300	0,300	16,74		
			220,00	0,300	0,300	19,80		
			350,00	0,300	0,300	31,50		
			160,00	0,300	0,300	14,40		
	STC4		50,00	0,300	0,300	4,50		
			45,00	0,300	0,300	4,05		
	STC6		510,00	0,300	0,300	45,90		
			215,00	0,300	0,300	19,35		
			95,00	0,300	0,300	8,55		
			300,00	0,300	0,300	27,00		
	fondazione cordolo per barriera di sicurezza STC6 STC1 STC2 STC3		70,00	0,500	0,300	10,50		
			225,00	0,500	0,300	33,75		
			186,00	0,500	0,300	27,90		
			220,00	0,500	0,300	33,00		
			350,00	0,500	0,300	52,50		
			160,00	0,500	0,300	24,00		
	STC4		50,00	0,500	0,300	7,50		
			45,00	0,500	0,300	6,75		
	STC6		510,00	0,500	0,300	76,50		
			215,00	0,500	0,300	32,25		
			95,00	0,500	0,300	14,25		
			300,00	0,500	0,300	45,00		
	SOMMANO mc					582,24	130,56	76'017,25
87 E.03.030.010.b	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 in elevazione Cat 3 - Strada Stella Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali soletta ponte STC2	2,00	11,00		0,300	6,60		
		2,00	5,40		0,300	3,24		
	spallette ponte per barriera di sicurezza STC2	4,00	11,00		0,500	22,00		
		4,00	0,50		0,500	1,00		
	SOMMANO mq					32,84	30,17	990,78
	A RIPORTARE							692'862,12

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							692'862,12
88 E.03.030.010 .b	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 in elevazione Cat 3 - Strada Stella Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali cordolo per barriera di sicurezza							
	STC6	2,00	70,00		0,300	42,00		
		2,00	0,30		0,300	0,18		
	STC1	2,00	225,00		0,300	135,00		
		2,00	0,30		0,300	0,18		
	STC2	2,00	186,00		0,300	111,60		
		2,00	0,30		0,300	0,18		
	STC3	2,00	220,00		0,300	132,00		
		2,00	0,30		0,300	0,18		
		2,00	350,00		0,300	210,00		
		2,00	0,30		0,300	0,18		
		2,00	160,00		0,300	96,00		
		2,00	0,30		0,300	0,18		
	STC4	2,00	50,00		0,300	30,00		
		2,00	0,30		0,300	0,18		
		2,00	45,00		0,300	27,00		
		2,00	0,30		0,300	0,18		
	STC6	2,00	510,00		0,300	306,00		
		2,00	0,30		0,300	0,18		
		2,00	215,00		0,300	129,00		
		2,00	0,30		0,300	0,18		
		2,00	95,00		0,300	57,00		
		2,00	0,30		0,300	0,18		
		2,00	300,00		0,300	180,00		
		2,00	0,30		0,300	0,18		
	fondazione cordolo per barriera di sicurezza							
	STC6	2,00	70,00		0,300	42,00		
		2,00	0,50		0,300	0,30		
	STC1	2,00	225,00		0,300	135,00		
		2,00	0,50		0,300	0,30		
	STC2	2,00	186,00		0,300	111,60		
		2,00	0,50		0,300	0,30		
	STC3	2,00	220,00		0,300	132,00		
		2,00	0,50		0,300	0,30		
		2,00	350,00		0,300	210,00		
		2,00	0,50		0,300	0,30		
		2,00	160,00		0,300	96,00		
		2,00	0,50		0,300	0,30		
	STC4	2,00	50,00		0,300	30,00		
		2,00	0,50		0,300	0,30		
		2,00	45,00		0,300	27,00		
		2,00	0,50		0,300	0,30		
	STC6	2,00	510,00		0,300	306,00		
		2,00	0,50		0,300	0,30		
		2,00	215,00		0,300	129,00		
		2,00	0,50		0,300	0,30		
		2,00	95,00		0,300	57,00		
		2,00	0,50		0,300	0,30		
		2,00	300,00		0,300	180,00		
		2,00	0,50		0,300	0,30		
	SOMMANO mq					2'916,96	30,17	88'004,68
89 E.03.040.010 .a	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 Cat 3 - Strada Stella Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali							
	A RIPORTARE							780'866,80

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							780'866,80
	soletta ponte STC2 *(larg.=5,400*0,3)		11,00	1,620	70,000	1'247,40		
	spallette ponte per barriera di sicurezza STC2 *(larg.=0,5*0,5)	2,00	11,00	0,250	40,000	220,00		
	SOMMANO kg					1'467,40	1,43	2'098,38
90 E.03.040.010 .a	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 Cat 3 - Strada Stella Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali cordolo per barriera di sicurezza STC6 *(larg.=0,3*0,3)		70,00	0,090	40,000	252,00		
	STC1		225,00	0,090	40,000	810,00		
	STC2		186,00	0,090	40,000	669,60		
	STC3		220,00	0,090	40,000	792,00		
			350,00	0,090	40,000	1'260,00		
			160,00	0,090	40,000	576,00		
	STC4		50,00	0,090	40,000	180,00		
			45,00	0,090	40,000	162,00		
	STC6		510,00	0,090	40,000	1'836,00		
			215,00	0,090	40,000	774,00		
			95,00	0,090	40,000	342,00		
			300,00	0,090	40,000	1'080,00		
	fondazione cordolo per barriera di sicurezza STC6 *(larg.=0,5*0,3)		70,00	0,150	40,000	420,00		
	STC1		225,00	0,150	40,000	1'350,00		
	STC2		186,00	0,150	40,000	1'116,00		
	STC3		220,00	0,150	40,000	1'320,00		
			350,00	0,150	40,000	2'100,00		
			160,00	0,150	40,000	960,00		
	STC4		50,00	0,150	40,000	300,00		
			45,00	0,150	40,000	270,00		
	STC6		510,00	0,150	40,000	3'060,00		
			215,00	0,150	40,000	1'290,00		
			95,00	0,150	40,000	570,00		
			300,00	0,150	40,000	1'800,00		
	SOMMANO kg					23'289,60	1,43	33'304,13
91 N.P.02	Ancoraggio della soletta in c.a. alla struttura in pietra sottostante tramite tirafondi in acciaio, compresi di foro e resina epossidica 1 ogni m2 Cat 3 - Strada Stella Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali ancoraggio soletta nella struttura in pietra STC2	0,33	11,00	5,400		19,60		
	SOMMANO m2					19,60	50,00	980,00
92 U.05.020.010 .c	Formazione di rilevato secondo le sagome prescritte con materiali idonei, provenienti sia dagli scavi che dalle cave, il compattamento a strati fino a raggiungere la densità prescritta a regola d'arte Con materiali, provenienti dalle cave, compresa la fornitura, appartenenti ai gruppi A1, A2-4, A2-5, A3 Cat 3 - Strada Stella Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali fondazione nuova sede stradale ponte STC2		11,00	5,400	0,100	5,94		
	fondazione nuova sede stradale							
	A RIPORTARE					5,94		817'249,31

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					5,94		817'249,31
	STC6		70,00	6,000	0,100	42,00		
			80,00	6,000	0,100	48,00		
	STC7		350,00	6,000	0,100	210,00		
	SOMMANO mc					305,94	17,73	5'424,32
93 U.05.020.090 .a	Conglomerato bituminoso per strato di base costituito da miscela di aggregati e di bitume secondo le prescrizioni del CSd'A, in idonei impianti di dosaggio, steso in opera con vibr ... oso per strato di base costituito da miscela di aggregati e di bitume secondo le prescrizioni del CSd'A, in idonei impia Cat 3 - Strada Stella Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali STC7		350,00	6,000	5,000	10'500,00		
	SOMMANO mq/cm					10'500,00	1,42	14'910,00
94 U.05.020.020 .a	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 Cat 3 - Strada Stella Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali STC7		350,00	6,000		2'100,00		
	SOMMANO mq					2'100,00	1,86	3'906,00
95 U.05.020.095 .a	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) Cat 3 - Strada Stella Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali STC2 STC6 STC7 STC3 STC4 STC5 STC6		11,00 70,00 80,00 3332,00 50,00 81,00 98,00 94,00 168,00 71,00 89,00 67,00 67,00 600,00	5,400 6,000 6,000 6,000 6,000 6,000 6,000 6,000 6,000 6,000 6,000 6,000 6,000 6,000	5,000 5,000 5,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000	297,00 2'100,00 2'400,00 99'960,00 900,00 1'458,00 1'764,00 1'692,00 3'024,00 1'278,00 1'602,00 1'206,00 1'206,00 10'800,00		
	SOMMANO mq/cm					131'181,00	1,54	202'018,74
96 U.05.020.096 .a	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% con ... predisposizione per la stesa ed onere per dare il lavoro finito Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino) Cat 3 - Strada Stella Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali STC2 STC6 STC7 STC3 STC4		11,00 70,00 80,00 3332,00 50,00 81,00	5,400 6,000 6,000 6,000 6,000 6,000	3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000	178,20 1'260,00 1'440,00 59'976,00 900,00 1'458,00		
	A RIPORTARE					65'212,20		1'043'508,37

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	RIPORTO					65'212,20		1'043'508,37	
	STC5		98,00	6,000	3,000	1'764,00			
	STC6		94,00	6,000	3,000	1'692,00			
			83,00	6,000	3,000	1'494,00			
			168,00	6,000	3,000	3'024,00			
			71,00	6,000	3,000	1'278,00			
			89,00	6,000	3,000	1'602,00			
			67,00	6,000	3,000	1'206,00			
			67,00	6,000	3,000	1'206,00			
			600,00	6,000	3,000	10'800,00			
			150,00	5,000	3,000	2'250,00			
	SOMMANO mq/cm					91'528,20	1,68	153'767,38	
	OS12_Opere barriere stradali di sicurezza (SbCat 4)								
97 U.05.040.015 .a	Barriera di sicurezza in acciaio zincato a caldo, retta o curva, cat. H 1, conforme alle norme vigenti in materia, idonea al montaggio su bordo laterale, sottoposta alle prove di i ... gistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Barriera di sicurezza in acciaio zincato a caldo categoria H1 Cat 3 - Strada Stella Cilento SbCat 4 - OS12_Opere barriere stradali di sicurezza								
	SOMMANO m					0,00	63,79	0,00	
	OG13_Opere di Ingegneria naturalistica (SbCat 3)								
98 U.09.030.010 .a	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 Cat 3 - Strada Stella Cilento SbCat 3 - OG13_Opere di Ingegneria naturalistica STC6		20,00	2,000	1,000	40,00			
			20,00	1,500	1,000	30,00			
			20,00	1,000	1,000	20,00			
			35,00	1,000	1,000	35,00			
	STC4		35,00	1,500	1,000	52,50			
			35,00	2,000	1,000	70,00			
	STC		12,00	2,000	1,000	24,00			
	STC		12,00	1,500	1,000	18,00			
	STC		12,00	1,000	1,000	12,00			
	SOMMANO mc					301,50	116,72	35'191,08	
	OG3_Opere stradali (SbCat 1)								
99 U.05.050.058 .a	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 12 cm Cat 3 - Strada Stella Cilento SbCat 1 - OG3_Opere stradali STC7		2,00	3332,00		6'664,00			
	SOMMANO m					6'664,00	1,62	10'795,68	
	Strada Pollica (Cat 6)								
	A RIPORTARE							1'243'262,51	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'243'262,51
100 R.02.020.010 .b	Demolizione di muratura, anche voltata, di spessore superiore ad una testa, eseguita totalmente a mano, compresa la cernita ed accantonamento del materiale di recupero da riutilizzare Muratura in pietra Cat 6 - Strada Pollica SbCat 1 - OG3_Opere stradali rimozione spallette ponte in pietra PO rimozione della base in pietra del ponte PO	2,00	30,00	0,400	0,700	16,80		
			30,00	4,200	0,300	37,80		
	SOMMANO mc					54,60	139,23	7'601,96
101 U.05.010.022 .a	Demolizione di fondazione stradale di qualsiasi tipo, eseguita con mezzi meccanici, compreso trasporto nell'ambito del cantiere fino ad una distanza massima di 5000 m Demolizione di fondazione stradale di qualsiasi tipo Cat 6 - Strada Pollica SbCat 1 - OG3_Opere stradali rimozione manto stradale ponte PO		30,00	4,200	0,080	10,08		
	SOMMANO mc					10,08	6,42	64,71
102 U.05.010.028 .a	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 Cat 6 - Strada Pollica SbCat 1 - OG3_Opere stradali PO		10,00	6,000	2,000	120,00		
			15,00	6,000	2,000	180,00		
			254,00	6,000	2,000	3'048,00		
			296,00	6,000	2,000	3'552,00		
			354,00	6,000	2,000	4'248,00		
	SOMMANO mq/cm					11'148,00	0,92	10'256,16
103 E.01.010.010 .d	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 ... ere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. In rocce lapidee, con mezzi di demolizione meccanica Cat 6 - Strada Pollica SbCat 1 - OG3_Opere stradali scavo gabbioni PO		12,00	2,000	2,000	48,00		
	SOMMANO mc					48,00	26,04	1'249,92
104 E.01.010.010 .d	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 ... ere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. In rocce lapidee, con mezzi di demolizione meccanica Cat 6 - Strada Pollica SbCat 1 - OG3_Opere stradali scavo cordolo per barriera di sicurezza PO *(lung.=231+264+167+130+62) (lung.=152+48) (lung.=189+152)		854,00	0,500	0,300	128,10		
			200,00	0,500	0,300	30,00		
			341,00	0,500	0,300	51,15		
	SOMMANO mc					209,25	26,04	5'448,87
	A R I P O R T A R E							1'267'884,13

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'267'884,13
105 E.01.050.010 .a	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 ... compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata per trasporti fino a 10 km Cat 6 - Strada Pollica SbCat 1 - OG3 _Opere stradali Vedi voce n° 100 [mc 54.60] Vedi voce n° 101 [mc 10.08] Vedi voce n° 102 [mq/cm 11 148.00]	0,01				54,60 10,08 111,48		
	SOMMANO mc					176,16	9,46	1'666,47
106 E.01.050.010 .a	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 ... compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata per trasporti fino a 10 km Cat 6 - Strada Pollica SbCat 1 - OG3 _Opere stradali Vedi voce n° 103 [mc 48.00]					48,00		
	SOMMANO mc					48,00	9,46	454,08
107 E.01.050.010 .a	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 ... compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata per trasporti fino a 10 km Cat 6 - Strada Pollica SbCat 1 - OG3 _Opere stradali Vedi voce n° 104 [mc 209.25]					209,25		
	SOMMANO mc					209,25	9,46	1'979,51
108 E.03.010.030 .a	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 ... asseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di resistenza C25/30 Classe di esposizione XC1 - XC2 Cat 6 - Strada Pollica SbCat 1 - OG3 _Opere stradali soletta ponte PO		30,00	5,400	0,300	48,60		
	spallette ponte per barriera di sicurezza PO	2,00	30,00	0,500	0,500	15,00		
	SOMMANO mc					63,60	130,56	8'303,62
109 E.03.010.030 .a	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 ... asseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di resistenza C25/30 Classe di esposizione XC1 - XC2 Cat 6 - Strada Pollica SbCat 1 - OG3 _Opere stradali cordolo per barriera stradale PO		10,00	0,300	0,300	0,90		
			15,00	0,300	0,300	1,35		
	(lung.=231+264+167+130+62)		854,00	0,300	0,300	76,86		
	(lung.=152+48)		200,00	0,300	0,300	18,00		
	(lung.=189+152)		341,00	0,300	0,300	30,69		
	A RIPORTARE					127,80		1'280'287,81

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					127,80		1'280'287,81
	fondazione cordolo per barriera stradale							
	PO		10,00	0,500	0,300	1,50		
			15,00	0,500	0,300	2,25		
	(lung.=231+264+167+130+62)		854,00	0,500	0,300	128,10		
	(lung.=152+48)		200,00	0,500	0,300	30,00		
	(lung.=189+152)		341,00	0,500	0,300	51,15		
	SOMMANO mc					340,80	130,56	44'494,85
110 E.03.030.010 .b	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 in elevazione Cat 6 - Strada Pollica SbCat 1 - OG3 _Opere stradali cordolo per barriera stradale							
	PO		10,00		0,300	3,00		
	fondazione cordolo per barriera stradale							
	PO		10,00		0,300	3,00		
	soletta ponte							
	PO	2,00	30,00		0,300	18,00		
		2,00	5,40		0,300	3,24		
	spallette ponte per barriera di sicurezza							
	PO	4,00	30,00		0,500	60,00		
		4,00	0,50		0,500	1,00		
	SOMMANO mq					88,24	30,17	2'662,20
111 E.03.030.010 .b	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 in elevazione Cat 6 - Strada Pollica SbCat 1 - OG3 _Opere stradali cordolo per barriera stradale							
	PO	2,00	10,00		0,300	6,00		
		2,00	0,30		0,300	0,18		
		2,00	15,00		0,300	9,00		
		2,00	0,30		0,300	0,18		
	(lung.=231+264+167+130+62)	2,00	854,00		0,300	512,40		
		2,00	0,30		0,300	0,18		
	(lung.=152+48)	2,00	200,00		0,300	120,00		
		2,00	0,30		0,300	0,18		
	(lung.=189+152)	2,00	341,00		0,300	204,60		
		2,00	0,30		0,300	0,18		
	fondazione cordolo per barriera stradale							
	PO	2,00	10,00		0,300	6,00		
		2,00	0,50		0,300	0,30		
		2,00	15,00		0,300	9,00		
		2,00	0,50		0,300	0,30		
	(lung.=231+264+167+130+62)	2,00	854,00		0,300	512,40		
		2,00	0,50		0,300	0,30		
	(lung.=152+48)	2,00	200,00		0,300	120,00		
		2,00	0,50		0,300	0,30		
	(lung.=189+152)	2,00	341,00		0,300	204,60		
		2,00	0,50		0,300	0,30		
	SOMMANO mq					1'706,40	30,17	51'482,09
112 E.03.040.010 .a	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 RIPORTARE							1'378'926,95

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'378'926,95
	Cat 6 - Strada Pollica SbCat 1 - OG3 _Opere stradali soletta ponte PO *(larg.=5,400*0,3)		30,00	1,620	70,000	3'402,00		
	spallette ponte per barriera di sicurezza PO *(larg.=0,5*0,5)	2,00	30,00	0,250	40,000	600,00		
	SOMMANO kg					4'002,00	1,43	5'722,86
113 E.03.040.010 .a	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 Cat 6 - Strada Pollica SbCat 1 - OG3 _Opere stradali cordolo per barriera stradale PO *(larg.=0,3*0,3)		10,00	0,090	40,000	36,00		
	(lung.=231+264+167+130+62)		15,00	0,090	40,000	54,00		
	(lung.=152+48)		854,00	0,090	40,000	3'074,40		
	(lung.=189+152)		200,00	0,090	40,000	720,00		
	fondazione cordolo per barriera stradale PO *(larg.=0,500*0,3)		341,00	0,090	40,000	1'227,60		
	(lung.=231+264+167+130+62)		10,00	0,150	40,000	60,00		
	(lung.=152+48)		15,00	0,150	40,000	90,00		
	(lung.=189+152)		854,00	0,090	40,000	3'074,40		
			200,00	0,090	40,000	720,00		
			341,00	0,090	40,000	1'227,60		
	SOMMANO kg					10'284,00	1,43	14'706,12
114 N.P.02	Ancoraggio della soletta in c.a. alla struttura in pietra sottostante tramite tirafondi in acciaio, compresi di foro e resina epossidica 1 ogni m2 Cat 6 - Strada Pollica SbCat 1 - OG3 _Opere stradali ancoraggio soletta a base in pietra PO	0,33	30,00	5,400		53,46		
	SOMMANO m2					53,46	50,00	2'673,00
115 U.05.020.010 .c	Formazione di rilevato secondo le sagome prescritte con materiali idonei, provenienti sia dagli scavi che dalle cave, il compattamento a strati fino a raggiungere la densità presc ... ta regola d'arte Con materiali, provenienti dalle cave, compresa la fornitura, appartenenti ai gruppi A1, A2-4, A2-5, A3 Cat 6 - Strada Pollica SbCat 1 - OG3 _Opere stradali nuova pavimentazione stradale ponte PO		30,00	5,400	0,150	24,30		
	SOMMANO mc					24,30	17,73	430,84
116 U.05.020.095 .a	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) Cat 6 - Strada Pollica SbCat 1 - OG3 _Opere stradali PO		30,00	5,400	5,000	810,00		
			10,00	6,000	3,000	180,00		
			15,00	6,000	3,000	270,00		
	A R I P O R T A R E					1'260,00		1'402'459,77

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					1'260,00		1'402'459,77
	SOMMANO mq/cm		254,00 296,00 354,00	6,000 6,000 6,000	3,000 3,000 3,000	4'572,00 5'328,00 6'372,00	1,54	26'999,28
117 U.05.020.096 .a	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% con ... predisposizione per la stesa ed onere per dare il lavoro finito Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino) Cat 6 - Strada Pollica SbCat 1 - OG3_Opere stradali PO		30,00 10,00 15,00 254,00 296,00 354,00 115,00	5,400 6,000 6,000 6,000 6,000 6,000 5,000	3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000	486,00 180,00 270,00 4'572,00 5'328,00 6'372,00 1'725,00	1,68	31'807,44
	SOMMANO mq/cm					18'933,00		
	OS12_Opere barriere stradali di sicurezza (SbCat 4)							
118 U.05.040.015 .a	Barriera di sicurezza in acciaio zincato a caldo, retta o curva, cat. H 1, conforme alle norme vigenti in materia, idonea al montaggio su bordo laterale, sottoposta alle prove di i ... gistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Barriera di sicurezza in acciaio zincato a caldo categoria H1 Cat 6 - Strada Pollica SbCat 4 - OS12_Opere barriere stradali di sicurezza						63,79	0,00
	SOMMANO m					0,00		
	OG13_Opere di Ingegneria naturalistica (SbCat 3)							
119 U.09.030.010 .a	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 Cat 6 - Strada Pollica SbCat 3 - OG13_Opere di Ingegneria naturalistica PO		9,00 9,00 15,00 15,00 15,00	2,000 1,000 1,000 1,500 2,000	1,000 1,000 1,000 1,000 1,000	18,00 9,00 15,00 22,50 30,00	116,72	11'030,04
	SOMMANO mc					94,50		
	Strada Casal Velino (Cat 5) OG3_Opere stradali (SbCat 1)							
120 U.05.010.028 .a	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 m² per ogni cm di spessore Cat 5 - Strada Casal Velino SbCat 1 - OG3_Opere stradali							
	A RIPORTARE							1'472'296,53

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'472'296,53
	CV1		669,00	6,000	2,000	8'028,00		
	CV2		115,00	6,000	2,000	1'380,00		
	CV4		72,00	6,000	2,000	864,00		
			42,00	6,000	2,000	504,00		
			324,00	6,000	2,000	3'888,00		
	CV5		30,00	6,000	2,000	360,00		
	SOMMANO mq/cm					15'024,00	0,92	13'822,08
121 E.01.010.010 .d	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 ... ere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. In rocce lapidee, con mezzi di demolizione meccanica Cat 5 - Strada Casal Velino SbCat 1 - OG3_Opere stradali scavo cordolo per barriera di sicurezza							
	CV1		227,00	0,500	0,300	34,05		
	CV2		101,00	0,500	0,300	15,15		
	CV4		88,00	0,500	0,300	13,20		
			166,00	0,500	0,300	24,90		
			220,00	0,500	0,300	33,00		
	SOMMANO mc					120,30	26,04	3'132,61
122 E.01.050.010 .a	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 ... compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata per trasporti fino a 10 km Cat 5 - Strada Casal Velino SbCat 1 - OG3_Opere stradali Vedi voce n° 120 [mq/cm 15 024.00] Vedi voce n° 121 [mc 120.30]	0,01				150,24		
						120,30		
	SOMMANO mc					270,54	9,46	2'559,31
123 U.05.020.010 .c	Formazione di rilevato secondo le sagome prescritte con materiali idonei, provenienti sia dagli scavi che dalle cave, il compattamento a strati fino a raggiungere la densità prescr ... ta regola d'arte Con materiali, provenienti dalle cave, compresa la fornitura, appartenenti ai gruppi A1, A2-4, A2-5, A3 Cat 5 - Strada Casal Velino SbCat 1 - OG3_Opere stradali							
	CV1		100,00	6,000	0,100	60,00		
	CV2		50,00	6,000	0,100	30,00		
	CV4		50,00	6,000	0,100	30,00		
			20,00	6,000	0,100	12,00		
			120,00	6,000	0,100	72,00		
	CV5		10,00	6,000	0,100	6,00		
	SOMMANO mc					210,00	17,73	3'723,30
124 U.05.020.095 .a	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) Cat 5 - Strada Casal Velino SbCat 1 - OG3_Opere stradali							
	CV1		669,00	6,000	3,000	12'042,00		
	CV2		115,00	6,000	3,000	2'070,00		
	CV4		72,00	6,000	3,000	1'296,00		
			42,00	6,000	3,000	756,00		
			324,00	6,000	3,000	5'832,00		
	CV5		30,00	6,000	3,000	540,00		
	A RIPORTARE					22'536,00		1'495'533,83

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					22'536,00		1'495'533,83
	SOMMANO mq/cm					22'536,00	1,54	34'705,44
125 U.05.020.096 .a	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% con ... predisposizione per la stessa ed onere per dare il lavoro finito Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino) Cat 5 - Strada Casal Velino SbCat 1 - OG3_Opere stradali							
	CV1		669,00	6,000	3,000	12'042,00		
	CV2		115,00	6,000	3,000	2'070,00		
	CV4		72,00	6,000	3,000	1'296,00		
			42,00	6,000	3,000	756,00		
			324,00	6,000	3,000	5'832,00		
	CV5		30,00	6,000	3,000	540,00		
			60,00	6,000	3,000	1'080,00		
	SOMMANO mq/cm					23'616,00	1,68	39'674,88
126 U.05.050.058 .a	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 12 cm Cat 5 - Strada Casal Velino SbCat 1 - OG3_Opere stradali							
	CV1	2,00	669,00			1'338,00		
	CV2	2,00	115,00			230,00		
	CV4	2,00	72,00			144,00		
		2,00	42,00			84,00		
		2,00	324,00			648,00		
	CV5	2,00	30,00			60,00		
	SOMMANO m					2'504,00	1,62	4'056,48
127 E.03.010.030 .a	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 ... asseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di resistenza C25/30 Classe di esposizione XC1 - XC2 Cat 5 - Strada Casal Velino SbCat 1 - OG3_Opere stradali							
	cordolo per barriera di sicurezza							
	CV1		227,00	0,300	0,300	20,43		
	CV2		101,00	0,300	0,300	9,09		
	CV4		88,00	0,300	0,300	7,92		
			166,00	0,300	0,300	14,94		
			220,00	0,300	0,300	19,80		
	fondazione cordolo per barriera di sicurezza							
	CV1		277,00	0,500	0,300	41,55		
	CV2		101,00	0,500	0,300	15,15		
	CV4		88,00	0,500	0,300	13,20		
			166,00	0,500	0,300	24,90		
			220,00	0,500	0,300	33,00		
	SOMMANO mc					199,98	130,56	26'109,39
128 E.03.030.010 .b	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 in elevazione Cat 5 - Strada Casal Velino SbCat 1 - OG3_Opere stradali							
	cordolo per barriera di sicurezza							
	A RIPORTARE							1'600'080,02

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'600'080,02
	CV1	2,00	227,00		0,300	136,20		
		2,00	0,30		0,300	0,18		
	CV2	2,00	101,00		0,300	60,60		
		2,00	0,30		0,300	0,18		
	CV4	2,00	88,00		0,300	52,80		
		2,00	0,30		0,300	0,18		
		2,00	166,00		0,300	99,60		
		2,00	0,30		0,300	0,18		
		2,00	220,00		0,300	132,00		
		2,00	0,30		0,300	0,18		
	fondazione cordolo per barriera di sicurezza							
	CV1	2,00	277,00		0,300	166,20		
		2,00	0,50		0,300	0,30		
	CV2	2,00	101,00		0,300	60,60		
		2,00	0,50		0,300	0,30		
	CV4	2,00	88,00		0,300	52,80		
		2,00	0,50		0,300	0,30		
		2,00	166,00		0,300	99,60		
		2,00	0,50		0,300	0,30		
		2,00	220,00		0,300	132,00		
		2,00	0,50		0,300	0,30		
	SOMMANO mq					994,80	30,17	30'013,12
129 E.03.040.010 .a	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 Cat 5 - Strada Casal Velino SbCat 1 - OG3_Opere stradali cordolo per barriera di sicurezza CV1 *(larg.=0,3*0,3) CV2 *(larg.=0,3*0,3) CV4 *(larg.=0,3*0,3) (larg.=0,3*0,3) (larg.=0,3*0,3) fondazione cordolo per barriera di sicurezza CV1 *(larg.=0,5*0,3) CV2 *(larg.=0,5*0,3) CV4 *(larg.=0,5*0,3) (larg.=0,5*0,3) (larg.=0,5*0,3)		227,00	0,090	40,000	817,20		
			101,00	0,090	40,000	363,60		
			88,00	0,090	40,000	316,80		
			166,00	0,090	40,000	597,60		
			220,00	0,090	0,300	5,94		
	SOMMANO kg					7'213,14	1,43	10'314,79
	OS12_Opere barriere stradali di sicurezza (SbCat 4)							
130 U.05.040.015 .a	Barriera di sicurezza in acciaio zincato a caldo, retta o curva, cat. H 1, conforme alle norme vigenti in materia, idonea al montaggio su bordo laterale, sottoposta alle prove di i ... gistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Barriera di sicurezza in acciaio zincato a caldo categoria H1 Cat 5 - Strada Casal Velino SbCat 4 - OS12_Opere barriere stradali di sicurezza							
	SOMMANO m					0,00	63,79	0,00
	<nessuna> (Cat 0)							
131 Voci nuove	Cat 0 - <nessuna>							
	SOMMANO cadauno					0,00	0,00	0,00
	A RIPORTARE							1'640'407,93

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'640'407,93
	Strada Sessa Cilento (Cat 1) OS21_Opere strutturali speciali (SbCat 2)							
132 E.02.030.010 .a	Palo trivellato con sonda a rotazione in terreno di qualsiasi natura e consistenza, compreso l'attraversamento di trovanti rocciosi o argilla compatta di spessore fino 30 cm; palo ... fetta regola d'arte. La misura verrà effettuata sulla lunghezza effettiva dei pali a testata rettificata Diametro 400 mm Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto in SC9 Frana 1 paratia di 20 m - Pali profondità 14 m	33,00	14,00			462,00		
	SOMMANO m					462,00	57,08	26'370,96
133 E.03.040.010 .a	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 Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto in SC9 Frana 1 Paratia di 20 m - Armatura Pali ferri di parete 15f16 staffe f8/13 *(H/peso=1,250*0,39)	33,00 33,00	15,00 7,00	14,000 14,000	1,580 0,488	10'949,40 1'578,19		
	SOMMANO kg					12'527,59	1,43	17'914,45
134 E.03.010.030 .a	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 ... asseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di resistenza C25/30 Classe di esposizione XC1 - XC2 Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto SC9 Frana 1 Paratia di 20 m Trave Testa Palo		20,00	0,600	0,600	7,20		
	SOMMANO mc					7,20	130,56	940,03
135 E.03.030.010 .b	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 in elevazione Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto SC9 Frana 1 Paratia 20 m Trave testa palo Trave testa palo Trave testa palo *(H/peso=0,10+0,10)	2,00 2,00 2,00	20,00 0,60 20,00		0,600 0,600 0,200	24,00 0,72 8,00		
	SOMMANO mq					32,72	30,17	987,16
136 E.03.040.010 .a	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							
	A R I P O R T A R E							1'686'620,53

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'686'620,53
	necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Acciaio in barre Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto in SC9 Frana 1 Paratia di 20 m - Trave Testa Palo ferri longitudinali (13+13+2) f 20 staffe f8/30	28,00 60,00	20,00 2,16		2,470 0,390	1'383,20 50,54		
	SOMMANO kg					1'433,74	1,43	2'050,25
	<nessuna> (Cat 0)							
137 Voci nuove	Cat 0 - <nessuna>					0,00	0,00	0,00
	SOMMANO cadauno							
	Strada Sessa Cilento (Cat 1) OS21_Opere strutturali speciali (SbCat 2)							
138 E.02.030.010 .c	Palo trivellato con sonda a rotazione in terreno di qualsiasi natura e consistenza, compreso l'attraversamento di trovanti rocciosi o argilla compatta di spessore fino 30 cm; palo ... fetta regola d'arte. La misura verrà effettuata sulla lunghezza effettiva dei pali a testata rettificata Diametro 600 mm Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto in SC8 Frana 2 paratia di 20 m - Pali profondità 24.50 m	25,00	24,50			612,50		
	SOMMANO m					612,50	84,19	51'566,38
139 E.03.040.010 .a	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 Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto in SC9 Frana 2 Paratia di 20 m - Armatura Pali ferri di parete 21f16 staffe f10/14 (peoso f10 = 0.61 kg/ml) *(H/peso=1,88*0,61)	25,00 25,00	21,00 7,00	24,500 24,500	1,580 1,147	20'322,75 4'917,76		
	SOMMANO kg					25'240,51	1,43	36'093,93
140 E.03.010.030 .a	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 ... asseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di resistenza C25/30 Classe di esposizione XC1 - XC2							
	A RIPORTARE							1'776'331,09

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'776'331,09
	Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto SC9 Frana 2 Paratia di 20 m Trave Testa Palo		20,00	0,800	0,800	12,80		
	SOMMANO mc					12,80	130,56	1'671,17
141 E.03.030.010 .b	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 in elevazione Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto SC9 Frana 2 Paratia 20 m Trave testa palo Trave testa palo (H/peso=0,10+0,10)	2,00 2,00 2,00	20,00 0,80 20,00		0,800 0,800 0,200	32,00 1,28 8,00		
	SOMMANO mq					41,28	30,17	1'245,42
142 E.03.040.010 .a	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 Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto in SC9 Frana 2 Paratia di 20 m - Trave Testa Palo ferri longitudinali (18+18+2) f 22 staffe f8/30	38,00 20,00	20,00 2,96		2,960 0,390	2'249,60 23,09		
	SOMMANO kg					2'272,69	1,43	3'249,95
	<nessuna> (Cat 0)							
143 Voci nuove	Cat 0 - <nessuna>							
	SOMMANO cadauno					0,00	0,00	0,00
	Strada Sessa Cilento (Cat 1) OS21_Opere strutturali speciali (SbCat 2)							
	A RIPORTARE							1'782'497,63

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'782'497,63
144 E.02.030.010 .a	Palo trivellato con sonda a rotazione in terreno di qualsiasi natura e consistenza, compreso l'attraversamento di trovanti rocciosi o argilla compatta di spessore fino 30 cm; palo ... fetta regola d'arte. La misura verrà effettuata sulla lunghezza effettiva dei pali a testata rettificata Diametro 400 mm Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto in SC3 Frana 3 paratia di 12 m - Pali profondità 14 m	22,00	14,00			308,00		
	SOMMANO m					308,00	57,08	17'580,64
145 E.03.040.010 .a	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 Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto in SC3 Frana 3 Paratia di 12 m - Armatura Pali ferri di parete 15f16 staffe f8/13 *(H/peso=1,250*0,39)	22,00	15,00	14,000	1,580	7'299,60		
		22,00	7,00	14,000	0,488	1'052,13		
	SOMMANO kg					8'351,73	1,43	11'942,97
146 E.03.010.030 .a	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 ... asseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di resistenza C25/30 Classe di esposizione XC1 - XC2 Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto SC3 Frana 3 Paratia di 12 m Trave Testa Palo		12,00	0,600	0,600	4,32		
	SOMMANO mc					4,32	130,56	564,02
147 E.03.030.010 .b	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 in elevazione Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto SC3 Frana 3 Paratia 12 m Trave testa palo Trave testa palo Trave testa palo *(H/peso=0,10+0,10)	2,00	12,00		0,600	14,40		
		2,00	0,60		0,600	0,72		
		2,00	12,00		0,200	4,80		
	SOMMANO mq					19,92	30,17	600,99
148 E.03.040.010 .a	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 Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali							
	A R I P O R T A R E							1'813'186,25

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'813'186,25
	Tratto in SC3 Frana 3 Paratia di 12 m - Trave Testa Palo ferri longitudinali (13+13+2) f 20 staffe f8/30	28,00 40,00	12,00 2,16		2,470 0,390	829,92 33,70		
	SOMMANO kg					863,62	1,43	1'234,98
	<nessuna> (Cat 0)							
149 Voci nuove	Cat 0 - <nessuna>							
	SOMMANO cadauno					0,00	0,00	0,00
	Strada Sessa Cilento (Cat 1) OS21_Opere strutturali speciali (SbCat 2)							
150 E.02.030.010 .a	Palo trivellato con sonda a rotazione in terreno di qualsiasi natura e consistenza, compreso l'attraversamento di trovanti rocciosi o argilla compatta di spessore fino 30 cm; palo ... fetta regola d'arte. La misura verrà effettuata sulla lunghezza effettiva dei pali a testata rettificata Diametro 400 mm Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto in SC5 Frana 4 paratia di 25 m - Pali profondità 9 m	41,00	9,00			369,00		
	SOMMANO m					369,00	57,08	21'062,52
151 E.03.040.010 .a	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 Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto in SC5 Frana 4 Paratia di 25 m - Armatura Pali ferri di parete 7f16 staffe f8/11 *(H/peso=1,250*0,39)	41,00 41,00	7,00 9,00	9,000 9,000	1,580 0,488	4'081,14 1'620,65		
	SOMMANO kg					5'701,79	1,43	8'153,56
152 E.03.010.030 .a	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 ... asseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di resistenza C25/30 Classe di esposizione XC1 - XC2 Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto SC5 Frana 4 Paratia di 25 m Trave Testa Palo		25,00	0,600	0,600	9,00		
	SOMMANO mc					9,00	130,56	1'175,04
153 E.03.030.010 .b	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							
	A RIPORTARE							1'844'812,35

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'844'812,35
	secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo. Strutture in elevazione Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto SC5 Frana 4 Paratia 25 m Trave testa palo Trave testa palo Trave testa palo *(H/peso=0,10+0,10)	2,00 2,00 2,00	25,00 0,60 25,00		0,600 0,600 0,200	30,00 0,72 10,00		
	SOMMANO mq					40,72	30,17	1'228,52
154 E.03.040.010 .a	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 Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto in SC5 Frana 4 Paratia di 25 m - Trave Testa Palo ferri longitudinali (13+13+2) f20 staffe f8/30	28,00 83,00	25,00 2,16		2,470 0,390	1'729,00 69,92		
	SOMMANO kg					1'798,92	1,43	2'572,46
	<nessuna> (Cat 0)							
155 Voci nuove	Cat 0 - <nessuna>							
	SOMMANO cadauno					0,00	0,00	0,00
	Strada Sessa Cilento (Cat 1) OS21_Opere strutturali speciali (SbCat 2)							
156 E.02.030.010 .a	Palo trivellato con sonda a rotazione in terreno di qualsiasi natura e consistenza, compreso l'attraversamento di trovanti rocciosi o argilla compatta di spessore fino 30 cm; palo ... fetta regola d'arte. La misura verrà effettuata sulla lunghezza effettiva dei pali a testata rettificata Diametro 400 mm Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto in SC5 Frana 5 paratia di 20 m - Pali profondità 9 m.	33,00	9,00			297,00		
	SOMMANO m					297,00	57,08	16'952,76
157 E.03.040.010 .a	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 Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto in SC5 Frana 5 Paratia di 20 m - Armatura Pali ferri di parete 7f16 staffe f8/13 *(H/peso=1,250*0,39)	33,00 33,00	7,00 7,00	9,000 9,000	1,580 0,488	3'284,82 1'014,55		
	A RIPORTARE					4'299,37		1'865'566,09

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					4'299,37		1'865'566,09
	SOMMANO kg					4'299,37	1,43	6'148,10
158 E.03.010.030 .a	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 ... asseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di resistenza C25/30 Classe di esposizione XC1 - XC2 Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto SC5 Frana 5 Paratia di 25 m Trave Testa Palo		20,00	0,600	0,600	7,20		
	SOMMANO mc					7,20	130,56	940,03
159 E.03.030.010 .b	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 in elevazione Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto SC5 Frana 5 Paratia 20 m Trave testa palo Trave testa palo Trave testa palo *(H/peso=0,10+0,10)	2,00	20,00		0,600	24,00		
		2,00	0,60		0,600	0,72		
		2,00	20,00		0,200	8,00		
	SOMMANO mq					32,72	30,17	987,16
160 E.03.040.010 .a	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 Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto in SC5 Frana 5 Paratia di 20 m - Trave Testa Palo ferri longitudinali (13+13+2) f 20 staffe f8/30	28,00	20,00		2,470	1'383,20		
		66,00	2,16		0,390	55,60		
	SOMMANO kg					1'438,80	1,43	2'057,48
	<nessuna> (Cat 0)							
161 Voci nuove	Cat 0 - <nessuna>							
	SOMMANO cadauno					0,00	0,00	0,00
	Strada Omignano (Cat 2) OS21_Opere strutturali speciali (SbCat 2)							
162 E.02.030.010 .a	Palo trivellato con sonda a rotazione in terreno di qualsiasi natura e consistenza, compreso l'attraversamento di trovanti rocciosi o argilla compatta di spessore fino 30 cm; palo ... fetta regola d'arte. La misura verrà effettuata sulla lunghezza effettiva dei pali a testata rettificata Diametro 400 mm Cat 2 - Strada Omignano							
	A RIPORTARE							1'875'698,86

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'875'698,86
163 E.03.040.010 .a	SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto in OM2 Frana 6 paratia di 20 m - Pali profondità 14 m SOMMANO m	33,00	14,00			462,00		
						462,00	57,08	26'370,96
163 E.03.040.010 .a	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 Cat 2 - Strada Omignano SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto in OM2 Frana 6 Paratia di 20 m - Armatura Pali ferri di parete 9f16 staffe f8/13 *(H/peso=1,250*0,39) SOMMANO kg	33,00 33,00	9,00 7,00	9,000 9,000	1,580 0,488	4'223,34 1'014,55		
						5'237,89	1,43	7'490,18
164 E.03.010.030 .a	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 ... asseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di resistenza C25/30 Classe di esposizione XC1 - XC2 Cat 2 - Strada Omignano SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto OM2 Frana 6 Paratia di 20 m Trave Testa Palo SOMMANO mc		20,00	0,600	0,600	7,20		
						7,20	130,56	940,03
165 E.03.030.010 .b	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 in elevazione Cat 2 - Strada Omignano SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto OM2 Frana 6 Paratia 20 m Trave testa palo Trave testa palo Trave testa palo *(H/peso=0,10+0,10) SOMMANO mq	2,00 2,00 2,00	20,00 0,60 20,00		0,600 0,600 0,200	24,00 0,72 8,00		
						32,72	30,17	987,16
166 E.03.040.010 .a	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 Cat 2 - Strada Omignano SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto in OM2 Frana 6 Paratia di 20 m - Trave Testa Palo ferri longitudinali (13+13+2) f 20 staffe f8/30 SOMMANO kg	28,00 66,00	20,00 2,16		2,470 0,390	1'383,20 55,60		
						1'438,80	1,43	2'057,48
	A R I P O R T A R E							1'913'544,67

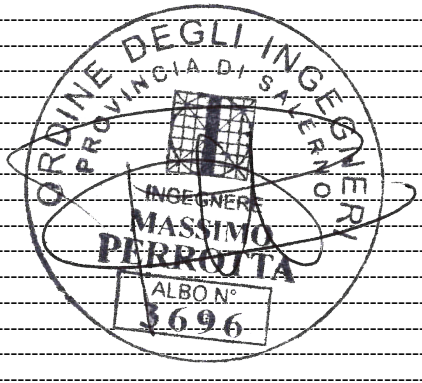
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1'913'544,67
167 Voci nuove	<nessuna> (Cat 0) Cat 0 - <nessuna> SOMMANO cadauno					0,00	0,00	0,00
168 E.02.030.010 .a	Strada Pollica (Cat 6) OS21_Opere strutturali speciali (SbCat 2) Palo trivellato con sonda a rotazione in terreno di qualsiasi natura e consistenza, compreso l'attraversamento di trovanti rocciosi o argilla compatta di spessore fino 30 cm; palo ... fetta regola d'arte. La misura verrà effettuata sulla lunghezza effettiva dei pali a testata rettificata Diametro 400 mm Cat 6 - Strada Pollica SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto in PO Frana 7 paratia di 12 m - Pali profondità 9 m	20,00	9,00			180,00		
	SOMMANO m					180,00	57,08	10'274,40
169 E.03.040.010 .a	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 Cat 6 - Strada Pollica SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto in PO Frana 7 Paratia di 12 m - Armatura Pali ferri di parete 7f16 staffe f8/13 *(H/peso=1,250*0,39)	20,00 20,00	7,00 7,00	9,000 9,000	1,580 0,488	1'990,80 614,88		
	SOMMANO kg					2'605,68	1,43	3'726,12
170 E.03.010.030 .a	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 ... asseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di resistenza C25/30 Classe di esposizione XC1 - XC2 Cat 6 - Strada Pollica SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto PO Frana 7 Paratia di 12 m Trave Testa Palo		12,00	0,600	0,600	4,32		
	SOMMANO mc					4,32	130,56	564,02
171 E.03.030.010 .b	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 in elevazione Cat 6 - Strada Pollica SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto PO Frana 7 Paratia 12 m Trave testa palo	2,00	12,00		0,600	14,40		
	A RIPORTARE					14,40		1'928'109,21

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O					14,40		1'928'109,21
	Trave testa palo Trave testa palo *(H/peso=0,10+0,10)	2,00 2,00	0,60 12,00		0,600 0,200	0,72 4,80		
	SOMMANO mq					19,92	30,17	600,99
172 E.03.040.010 .a	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 Cat 6 - Strada Pollica SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto in PO Frana 7 Paratia di 12 m - Trave Testa Palo ferri longitudinali (8+8+2) f 16 staffe f8/30	18,00 40,00	12,00 2,16		1,580 0,390	341,28 33,70		
	SOMMANO kg					374,98	1,43	536,22
	<nessuna> (Cat 0)							
173 Voci nuove	Cat 0 - <nessuna>							
	SOMMANO cadauno					0,00	0,00	0,00
	Strada Stella Cilento (Cat 3) OS21_Opere strutturali speciali (SbCat 2)							
174 E.02.030.010 .a	Palo trivellato con sonda a rotazione in terreno di qualsiasi natura e consistenza, compreso l'attraversamento di trovanti rocciosi o argilla compatta di spessore fino 30 cm; palo ... fetta regola d'arte. La misura verrà effettuata sulla lunghezza effettiva dei pali a testata rettificata Diametro 400 mm Cat 3 - Strada Stella Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto in STC6 Frana 9 paratia di 55 m - Pali profondità 9 m	83,00	9,00			747,00		
	SOMMANO m					747,00	57,08	42'638,76
175 E.03.040.010 .a	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 Cat 3 - Strada Stella Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto in STC6 Frana 9 Paratia di 50 m - Armatura Pali ferri di parete 9f16 staffe f8/13 *(H/peso=1,250*0,39)	83,00 83,00	9,00 7,00	9,000 9,000	1,580 0,488	10'622,34 2'551,75		
	SOMMANO kg					13'174,09	1,43	18'838,95
176 E.03.010.030 .a	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 ... asseforme e i ferri di armatura. Per strutture in elevazione Classe di resistenza C25/30 Classe di esposizione XC1 - XC2							
	A R I P O R T A R E							1'990'724,13

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'990'724,13
	Cat 3 - Strada Stella Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto STC6 Frana 9 Paratia di 50 m Trave Testa Palo		50,00	0,600	0,600	18,00		
	SOMMANO mc					18,00	130,56	2'350,08
177 E.03.030.010 b	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 in elevazione Cat 3 - Strada Stella Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto STC6 Frana 9 Paratia 50 m Trave testa palo Trave testa palo Trave testa palo *(H/peso=0,10+0,10)	2,00 2,00 2,00	50,00 0,60 50,00		0,600 0,600 0,200	60,00 0,72 20,00		
	SOMMANO mq					80,72	30,17	2'435,32
178 E.03.040.010 a	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 Cat 3 - Strada Stella Cilento SbCat 2 - OS21_Opere strutturali speciali Tratto in STC6 Frana 9 Paratia di 50 m - Trave Testa Palo ferri longitudinali (13+13+2) f 20 staffe f8/30	28,00 166,00	50,00 2,16		2,470 0,390	3'458,00 139,84		
	SOMMANO kg					3'597,84	1,43	5'144,91
	Strada Omignano (Cat 2) OG13_Opere di Ingegneria naturalistica (SbCat 3)							
179 U.09.030.010 a	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 Cat 2 - Strada Omignano SbCat 3 - OG13_Opere di Ingegneria naturalistica Gabbioni		12,00	2,000	1,000	24,00		
	SOMMANO mc					24,00	116,72	2'801,28
	Strada Sessa Cilento (Cat 1) OS12_Opere barriere stradali di sicurezza (SbCat 4)							
180 U.05.040.020 a	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 Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 4 - OS12_Opere barriere stradali di sicurezza							
	A R I P O R T A R E							2'003'455,72

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							2'003'455,72
	SC3		12,00			12,00		
	SC5		25,00			25,00		
			35,00			35,00		
	SC8		20,00			20,00		
	SC9		25,00			25,00		
			40,00			40,00		
			35,00			35,00		
			60,00			60,00		
	SC10							
	SOMMANO m					252,00	77,69	19'577,88
181 U.05.040.025 .a	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 ... I lavoro finito a perfetta regola d'arte Barriera di sicurezza in acciaio zincato a caldo singola su ponte, categoria H2 Cat 1 - Strada Sessa Cilento SbCat 4 - OS12_Opere barriere stradali di sicurezza SC3 SC5							
	SC8							
	SC9							
		2,00	20,00			40,00		
	SC10							
		2,00	25,00			50,00		
	SOMMANO m					90,00	152,23	13'700,70
	Strada Lustra (Cat 4)							
182 U.05.040.025 .a	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 ... I lavoro finito a perfetta regola d'arte Barriera di sicurezza in acciaio zincato a caldo singola su ponte, categoria H2 Cat 4 - Strada Lustra SbCat 4 - OS12_Opere barriere stradali di sicurezza LU1							
		2,00	35,00			70,00		
	SOMMANO m					70,00	152,23	10'656,10
	Strada Omignano (Cat 2)							
183 U.05.040.020 .a	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 Cat 2 - Strada Omignano SbCat 4 - OS12_Opere barriere stradali di sicurezza OM2							
			8,00			8,00		
	SOMMANO m					8,00	77,69	621,52
	A RIPORTARE							2'048'011,92

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							2'048'011,92
	Strada Stella Cilento (Cat 3)							
184 U.05.040.020 .a	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 Cat 3 - Strada Stella Cilento SbCat 4 - OS12_Opere barriere stradali di sicurezza STC2 STC6 STC1 STC2 STC3 STC4 STC6 barriera di sicurezza							
	SOMMANO m					2'120,00	77,69	164'702,80
185 U.05.040.025 .a	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 Cat 3 - Strada Stella Cilento SbCat 4 - OS12_Opere barriere stradali di sicurezza STC2	2,00	11,00			22,00		
	SOMMANO m					22,00	152,23	3'349,06
	Strada Pollica (Cat 6)							
186 U.05.040.020 .a	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 Cat 6 - Strada Pollica SbCat 4 - OS12_Opere barriere stradali di sicurezza PO (lung.=131+164+70+130+62) (lung.=152+48) (lung.=189+152) barriera di sicurezza							
	SOMMANO m					1'473,00	77,69	114'437,37
187 U.05.040.025 .a	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 Cat 6 - Strada Pollica SbCat 4 - OS12_Opere barriere stradali di sicurezza PO	2,00	30,00			60,00		
	A RIPORTARE					60,00		2'330'501,15

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	
		TOTALE	incid. %
RIPORTO			
<u>Riepilogo Strutturale CATEGORIE</u>			
M	LAVORI A MISURA euro	2'394'173,33	100,000
M:000	<nessuna> euro	2'394'173,33	100,000
M:000.000	<nessuna> euro	0,00	0,000
M:000.001	Strada Sessa Cilento euro	412'605,02	17,234
M:000.001.001	OG3_Opere stradali euro	117'613,09	4,912
M:000.001.002	OS21_Opere strutturali speciali euro	256'805,20	10,726
M:000.001.003	OG13_Opere di Ingegneria naturalistica euro	4'908,15	0,205
M:000.001.004	OS12_Opere barriere stradali di sicurezza euro	33'278,58	1,390
M:000.002	Strada Omignano euro	391'275,22	16,343
M:000.002.001	OG3_Opere stradali euro	348'213,57	14,544
M:000.002.002	OS21_Opere strutturali speciali euro	39'638,85	1,656
M:000.002.003	OG13_Opere di Ingegneria naturalistica euro	2'801,28	0,117
M:000.002.004	OS12_Opere barriere stradali di sicurezza euro	621,52	0,026
M:000.003	Strada Stella Cilento euro	949'276,38	39,649
M:000.003.001	OG3_Opere stradali euro	674'625,42	28,178
M:000.003.002	OS21_Opere strutturali speciali euro	71'408,02	2,983
M:000.003.003	OG13_Opere di Ingegneria naturalistica euro	35'191,08	1,470
M:000.003.004	OS12_Opere barriere stradali di sicurezza euro	168'051,86	7,019
M:000.004	Strada Lustra euro	50'059,99	2,091
M:000.004.001	OG3_Opere stradali euro	39'403,89	1,646
M:000.004.004	OS12_Opere barriere stradali di sicurezza euro	10'656,10	0,445
M:000.005	Strada Casal Velino euro	222'649,78	9,300
M:000.005.001	OG3_Opere stradali euro	168'111,40	7,022
M:000.005.004	OS12_Opere barriere stradali di sicurezza euro	54'538,38	2,278
M:000.006	Strada Pollica euro	368'306,94	15,383
M:000.006.001	OG3_Opere stradali euro	218'003,98	9,106
M:000.006.002	OS21_Opere strutturali speciali euro	15'701,75	0,656
M:000.006.003	OG13_Opere di Ingegneria naturalistica euro	11'030,04	0,461
M:000.006.004	OS12_Opere barriere stradali di sicurezza euro	123'571,17	5,161
TOTALE euro		2'394'173,33	100,000
Data, 15/04/2020			
<p>Il Tecnico Ing. Massimo Perrotta</p>			
			
A RIPORTARE			

Comune capofila: Stella Cilento
Provincia di Salerno

pag. 1

COMPUTO METRICO DELLA SICUREZZA

OGGETTO: Adeguamento e messa in sicurezza della viabilità intercomunale tra i comuni di: Stella Cilento - Casal Velino - Pollica - Omignano - Sessa Cilento - Lustra

COMMITTENTE: Comune capofila: Stella Cilento

Data, 15/04/2020

IL TECNICO
Ing. Massimo Perrotta



