

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORT	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOT
	R I P O R T O							
	<b><u>LAVORI A MISURA</u></b>							
	<b>PARCHEGGIO LATO VIA RALLO (SpCat 1) SCAVI, RINTERRI, DEMOLIZIONI E TRASPORTI A DISCARICA (Cat 1)</b>							
1 / 59 01.01.04.02	Scavo di sbancamento per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito urbano, eseguito con mezzo meccanico, anche in presenza d'acqua con tirante non superiore a 20 cm, in ... eriale e sarà rideterminato con le stesse modalità ogni qualvolta sarà riscontrata variazione delle classi di resistenza Vedi tav. P.01 Superficie parcheggio mq 1782 - scavo per cassonetto <b>a detrarre superficie già asfaltata</b>	1782,00 <b>-450,00</b>			0,500 <b>0,500</b>	891,00 <b>-225,00</b>		
	Sommano positivi al m³ <b>Sommano negativi al m³</b>					891,00 <b>-225,00</b>		
	SOMMANO al m³					666,00	8,34	
2 / 60 01.04.01.01	Scarificazione a freddo di pavimentazione in conglomerato bituminoso eseguita con mezzo idoneo tale da rendere uniforme e ruvida l'intera superficie scarificata, incluso l'onere de ... to a rifiuto, dei materiali predetti: in ambito urbano: — per ogni m² e per i primi 3 cm di spessore o frazione di essi. Scarifica asfalto esistente		22,00 5,13 20,50	11,000 13,000 2,300		242,00 66,69 47,15		
	SOMMANO mq*cm					355,84	2,47	
3 / 61 01.04.02.01	Scarificazione a freddo di pavimentazione in conglomerato bituminoso con mezzo idoneo tale da rendere uniforme e ruvida l'intera superficie scarificata, incluso l'onere della messa ... iuto, dei materiali predetti: in ambito urbano: — per ogni m² e per ogni cm o frazione di esso in più oltre i primi 3 cm Scarifica asfalto esistente		22,00 5,13 20,50	11,000 13,000 2,300	1,000 1,000 1,000	242,00 66,69 47,15		
	SOMMANO mq*cm					355,84	0,62	
4 / 64 01.01.06.01	Scavo a sezione obbligata, per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito urbano, eseguito con mezzo meccanico fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento o, ... edia l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW Scavo per approfondimento fondazioni muro fioriera		95,00 95,00	0,600 0,600	1,070 0,400	60,99 22,80		
	Per collegamenti delle canalette drenanti alla fognatura esistente	4,00	1,00	1,000	2,000	8,00		
	SOMMANO al m³					91,79	8,56	
5 / 65 01.02.05.02	Trasporto di materie, provenienti da scavi, demolizioni, a rifiuto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del com prensorio di cui fa par ... eseguiti in ambito urbano; 1.3 - DEMOLIZIONI — per ogni m³ di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro Come discaricha autorizzata si ha: CLG Costruzioni (T.Imerese 50km)	666,00 91,79			50,000 50,000	33'300,00 4'589,50		
	art.1.1.6.1							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTO	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							2
6 / 66 01.04.05	<p>Trasporto di materie provenienti dalle attività di cui alle voci 1.4.1, 1.4.2, 1.4.3, 1.4.4 a rifiuto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o alla discar ... cluso gli eventuali oneri di accesso e conferimento alla discarica, da compensarsi a parte: — per ogni m³ e per ogni km.</p> <p>Come discarica autorizzata si ha: CLG Costruzioni (T.Imerese 50km)</p> <p>Scarifica asfalto esistente</p>	50,00	22,00	11,000	0,040	484,00	0,87	2
		50,00	5,13	13,000	0,040	133,38		
		50,00	20,50	2,300	0,040	94,30		
	SOMMANO mc*km					711,68		
	<p>Parziale SCAVI, RINTERRI, DEMOLIZIONI E TRASPORTI A DISCARICA (Cat 1) euro</p> <p><b>MURI IN CLS (Cat 2)</b></p>							
7 / 12 03.02.03	<p>Casseforme per getti di conglomerati semplici o armati, di qualsiasi forma e dimensione, escluse le strutture intelaiate in cemento armato e le strutture speciali, realizzate con l ... ateriale, il tutto eseguito a perfetta regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati</p> <p>Vedi particolari costruttivi in TAV. P.04</p> <p>lato via fileti con fioriera</p> <p>lato via fileti con fioriera</p> <p>lato scuola</p>	2,00	95,00		2,500	475,00	18,40	1
		2,00	85,00		1,600	272,00		
		2,00	80,00		2,000	320,00		
	SOMMANO al m²					1'067,00		
8 / 13 03.01.01.01	<p>Conglomerato cementizio per qualsiasi destinazione diversa dal cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizio ... e aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura: Rck = 5 N/mm2</p> <p>Vedi particolari costruttivi in TAV. P.04</p> <p>lato via fileti con fioriera</p> <p>lato scuola</p>		95,00	2,000	0,100	19,00	97,60	
			80,00	0,800	0,100	6,40		
	SOMMANO al m³					25,40		
9 / 14 03.01.04.06	<p>Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, XC2 (UNI 11104 ... necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. — Per opere in fondazione per lavori stradali: Rck = 25 N/mm2</p> <p>Vedi particolari costruttivi in TAV. P.04</p> <p>lato via fileti con fioriera</p> <p>lato scuola</p>		95,00	1,800	0,400	68,40	113,30	
			80,00	0,600	0,400	19,20		
	SOMMANO al m³					87,60		
10 / 15 03.01.04.16	<p>Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, XC2 (UNI 11104 ... necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. — Per opere in elevazione per lavori stradali: Rck = 25 N/mm2</p> <p>Vedi particolari costruttivi in TAV. P.04</p>							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORT	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOT
	R I P O R T O					109,25		6
11 / 16 03.02.01.02	lato scuola		80,00	1,600	0,250	32,00	119,60	1
	SOMMANO al m³					141,25		
	Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'on ... e dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione): per strutture in cemento armato escluse quelle intelaiate							
	Vedi particolari costruttivi in TAV. P.04							
	Pos.9 - Ferri ripartitori n°12/ml diam.8 kg/ml 0.395	12,00	95,00	1,000	0,395	450,30		
	Pos. 10 - Ferri ripartitori n°18/ml diam.8 kg/ml 0.395	18,00	95,00	1,000	0,395	675,45		
	Pos. 1 - n°4/ml diam.14 - kg/ml 1.21	4,00	95,00	2,450	1,210	1'126,51		
	Pos. 1a - n°4/ml diam.14 - kg/ml 1.21	4,00	95,00	2,450	1,210	1'126,51		
	Pos. 2 - n°1/mq diam.10 - kg/mq 0.617	1,00	95,00	1,800	0,617	105,51		
	Pos. 3 - n°9/ml diam.8 - Kg/ml 0.395 *(par.ug.=2*9)	18,00	95,00	1,000	0,395	675,45		
	Pos. 4 - n°4/ml diam.14 - kg/ml 1.21 *(par.ug.=2*4)	8,00	95,00	1,200	1,210	1'103,52		
	Pos. 5 - n°4/ml diam.14 - kg/ml 1.21	4,00	95,00	3,020	1,210	1'388,60		
	Pos. 6 - n°4/ml diam.14 - kg/ml 1.21	4,00	95,00	1,000	1,210	459,80		
	Pos. 7- n°1/mq diam.10 - kg/ml 0.617	1,00	95,00	1,200	0,617	70,34		
	Pos. 8 - n°1/mq diam.10 - kg/ml 0.617	1,00	95,00	2,500	0,617	146,54		
12 / 22 AN.01 (NP.93)	muro lato scuola incid. 70 kg/mc		51,20		70,000	3'584,00	1,49	1
	SOMMANO al kg					10'912,53		
	Tinteggiatura con pittura, a base di resina siliconica, ad alto potere idrorepellente, resistente alle intemperie e con eccellente potere coprente, posta su superfici in calcestruz ... fettamente piane e lisce, compresi ponteggi ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.							
	Vedi TAV. P.03 - P.04							
	muro con fioriera lato via fileti		95,00		1,600	152,00		
	muro con fioriera lato parcheggio		95,00		1,200	114,00		
	muro con fioriera lato parcheggio pareti interne (si considera una h.media di 1,2 mt)		95,00		1,200	114,00		
	muri scivolo ingresso al deposito - esterno		61,00		0,600	36,60		
	muri scivolo ingresso al deposito - interno		61,00		3,000	183,00		
	Muro lato scuola		80,00		1,600	128,00		
	Ripresa del già esistente Muro aiuola del Corpo G		12,00			12,00		
	SOMMANO m2					739,60	16,80	1
	Parziale MURI IN CLS (Cat 2) euro							
	<b>SOVRASTRUTTURE, PAVIMENTAZIONI, OPERE DI CORREDO PER LAVORI STRADALI E CANALETTA DRENANTE ACQUE BIANCHE (Cat 3)</b>							
13 / 25 06.01.02.02	Fondazione stradale eseguita con misto granulometrico avente dimensione massima degli elementi non superiore a 40 mm, passante a 2 mm compreso tra il 20% ed il 40%, passante al set ... urato a spessore finito dopo costipamento e per distanza dalle cave di prestito fino a 5 km: per strade in ambito urbano							
	Superficie da asfaltare mq 1730 - vedi TAV. P.02	1730,00			0,300	519,00		
	SOMMANO al m³					519,00	26,70	1
14 / 26 06.01.02.02	Conglomerato bituminoso per strato di base, di pavimentazioni							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORT	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOT
	R I P O R T O							11
15 / 27 06.01.04.02	quella determinata nello studio Marshall: per strade in ambito urbano - per ogni m² e per ogni cm di spessore Superficie da asfaltare mq 1730 - vedi TAV. P.02	1730,00			10,000	17'300,00	1,21	2
	SOMMANO m2*cm					17'300,00		
16 / 28 06.01.05.02	Conglomerato bituminoso del tipo chiuso per strato di collegamento (binder), di pavimentazioni stradali in ambito extraurbano (strade di categoria A, B, C, D e F extraurbana del Cd ... al 98% di quella determinata nello studio Marshall:per strade in ambito urbano - per ogni m² e per ogni cm di spessore Superficie da asfaltare mq 1730 - vedi TAV. P.02	1730,00			6,000	10'380,00	1,45	1
	SOMMANO m2*cm					10'380,00		
17 / 29 AN.02 (NP.57)	Conglomerato bituminoso chiuso per strato di usura di pavimentazioni stradali in ambito extraurbano (strade di categoria A, B, C, D e F extraurbana del CdS), in ambito urbano (stra ... al 97% di quella determinata nello studio Marshall: per strade in ambito urbano - per ogni m² e per ogni cm di spessore Superficie da asfaltare mq 1730 - vedi TAV. P.02	1730,00			4,000	6'920,00	1,73	1
	SOMMANO m2*cm					6'920,00		
18 / 30 06.02.09.01	Fornitura e posa in opera di canale di drenaggio in cls polimerico comprensivo di griglia di raccolta acque in ghisa sferoidale carrabile. Il corpo dei canali sarà un manufatto pre ... 1433. Il tutto compreso ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte Vedi TAV. P.03		45,00			45,00	485,00	2
	SOMMANO m					45,00		
19 / 31 06.06.22	Fornitura e collocazione di orlatura di pietrame calcareo, retta o curva in pezzi di lunghezza non inferiore a 60 cm a correre, lavorati a puntillo grosso nelle facce viste e con s ... opera a regola d'arte su fondazione in conglomerato cementizio da compensarsi a parte: per elementi di formato 30x20 cm Vedi TAV. P.03 Aiuole	10,00	5,60			56,00	70,30	
	SOMMANO al m					56,00		
20 / 56 07.02.10.02	Esecuzione di strisce longitudinali della larghezza di 12 cm, mediante vernice rifrangente del colore bianco o giallo, o vernice spartitraffico non rifrangente di grande resistenza all'usura, compreso ogni onere occorrente per dare il lavoro a regola d'arte e secondo le prescrizioni regolamentari Vedi TAV. P.03 Delimitazioni parcheggi	20,00	7,00			140,00	0,87	
	SOMMANO al m					140,00		
	Parziale SOVRASTRUTTURE, PAVIMENTAZIONI, OPERE DI CORREDO PER LAVORI STRADALI E CANALETTA DRENANTE ACQUE BIANCHE (Cat 3) euro							8
	OPERE IN FERRO (Cat 4)							
	Pannelli modulari verticali in grigliato elettrofuso composti da							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORT	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOT
	R I P O R T O							19
	corre per dare i pannelli in opera a perfetta regola d'arte: per pannelli zincati e verniciati con resine poliuretaniche Vedi particolari costruttivi in TAV. P.04 Fioriera esistente prospetto Corpo G		5,00		1,330	6,65		
	Muri perimetrali		85,00		1,330	113,05		
	lato via fileti		11,00		1,330	14,63		
	lato via rallo	2,00	3,90		1,330	10,37		
	lato scuola		28,00		1,330	37,24		
			14,00		1,330	18,62		
			2,50		1,330	3,33		
			11,00		1,330	14,63		
	Su muretto perimetrale già esistente *(lung.=3,36+24,5+5,5+4,4)		37,76		1,330	50,22		
	SOMMANO al m²					268,74	99,70	2
21 / 140 AN.03	Smontaggio del cancello posto all'ingresso dei parcheggi primo cantinato superiore in testata fronte via Rallo e ricollocazione dello stesso all'ingresso del realizzando parcheggio ... cantinato superiore in testata fronte via Rallo, dovuti allo smontaggio del cancello dalla sua ubicazione preesistente. Vedi indicazione in TAV. P.03 Ingresso Via Rallo					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	7'570,00	
22 / 141 AN.03.01 (AN.48)	Fornitura e collocazione di cancello in acciaio zincato a caldo preverniciato con colori a scelta della D.L., pedonale ad azionamento manuale, composto da montanti in tubolare da ... Sono compresi accessori, maniglieria, cerniere e quant'altro necessario per dare il cancello perfettamente funzionante.					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	1'072,82	
	Parziale OPERE IN FERRO (Cat 4) euro							3
	<b>IMPIANTO FOGNARIO (Cat 5)</b>							
23 / 132 AN.04.02	Fornitura e collocazione di pozzetto per pluviale del tipo prefabbricato in cemento vibrato con curva al piede e sifone incorporato, dimensioni esterne minime 60x60x60 cm, compreso ... sigillature, coperchio ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte. Vedi TAV. P.07 Pozzetti sifonati per il collegamento delle canalette di drenaggio alla fognatura esistente					4,00		
	SOMMANO cadauno					4,00	71,00	
24 / 133 AN.10	Sollevamento, carico e posa in opera di tubazioni per fognatura in PVC (MATERIALE GIA' A PIE' D'OPERA IN CANTIERE) rigido costruite secondo le norme UNI-EN 1401 con sistema di giun ... d'opera in cantiere, ma compensa altresì il lavaggio, verifica e preparazione dello stesso prima della posa in opera. Per le lavorazioni di cui all'art. 13.07.01.01 si utilizzerà il materiale stoccato nel deposito comunale proveniente dall'Appalto principale. Vedi TAV. P.03 Collegamenti pozzetti sifonati alla fognatura		16,00			16,00		
	SOMMANO					16,00	2,60	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORT	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOT
	R I P O R T O							22
25 / 113 18.08.02.04	Parziale IMPIANTO FOGNARIO (Cat 5) euro							
	<b>IMPIANTO ELETTRICO E DI ILLUMINAZIONE (Cat 6)</b>							
	Fornitura e posa in opera entro scavo di cavidotto con marchio IMQ e CE costituito da tubo a doppia parete corrugato esternamente, liscia internamente, in polietilene tipo medio, c ... e giunzioni e quanto altro occorre per dare l'opera finita e funzionante a perfetta regola d'arte: diametro pari a 90 mm Vedi TAV. P.09 (lung.=11,5+12+11+19,6+15,2+15,8+15,7+37+12+11+14+11+17+18+18+16+4)		258,80			258,80		
	SOMMANO al m					258,80	4,98	
26 / 114 14.03.03.06	Fornitura e posa in opera a qualsiasi altezza di cavo unipolare isolato in PVC, senza guaina, non propagante l'incendio, non propagante la fiamma, a contenuta emissione di gas corr ... presi i collegamenti, i capicorda le fascette di fissaggio, i segna cavo e ogni altro onere: conduttori sezione 16,0 mm2 Vedi TAV. P.09 Linea di terra		258,80			258,80		
	SOMMANO al m					258,80	4,10	
27 / 115 18.05.02.04	Fornitura e collocazione di conduttori in rame isolato con elastomero sintetico etilempropilenico sotto guaina di PVC, marchio CE e di qualità IMQ o equivalente tipo unipolare FG7( ... già predisposti, compreso ogni onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: sezione 1 x 6 mm2 Vedi TAV. P.09 Fase + neutro Linee L2 - L3	2,00	258,80			517,60		
	SOMMANO al m					517,60	2,49	
28 / 116 18.05.02.02	Fornitura e collocazione di conduttori in rame isolato con elastomero sintetico etilempropilenico sotto guaina di PVC, marchio CE e di qualità IMQ o equivalente tipo unipolare FG7( ... già predisposti, compreso ogni onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: sezione 1 x 2,5 mm2 Vedi TAV. P.09 Collegamenti pali	2,00	4,00		21,000	168,00		
	SOMMANO al m					168,00	1,73	
29 / 117 18.01.01.01	Scavo a sezione obbligata per blocco di fondazioni pali, eseguito con mezzo meccanico, compresa la configurazione dello scavo, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamen ... uità poste a distanza media l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza Vedi TAV. P.09	21,00	0,50	0,500	0,700	3,68		
	SOMMANO al m³					3,68	49,30	
30 / 118 18.01.02	Conglomerato cementizio per formazione di blocco di fondazione per pali, a prestazione garantita con resistenza caratteristica a compressione, non inferiore a Rck 20 N/mm2; compres ... l foro centrale (anche mediante tubo di cemento rotocompresso o PVC annegato nel getto) e dei fori di passaggio dei cavi							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORT	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOT
	R I P O R T O					3,94		23
31 / 119 AN.12	SOMMANO al m³					3,94	124,60	
	Sollevamento, carico e posa in opera in blocco di fondazione già predisposto e compensato a parte di palo tronco conico a stelo dritto (PALO GIA' A PIE' D'OPERA IN CANTIERE), ricav ... iè d'opera in cantiere, ma compensa altresì il lavaggio, verifica e preparazione dello stesso prima della posa in opera. Da utilizzare n° pali stoccati nel deposito comunale proveniente dall'Appalto principale.					2,00		
	SOMMANO cadauno					2,00	197,00	
32 / 120 18.02.02.01	Fornitura e posa in opera in blocco di fondazione già predisposto e compensato a parte di palo tronco conico a stelo dritto, ricavato mediante procedimento di laminazione a caldo, ... ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: D=88,9 mm; d=60 mm; Sm=3,2 mm; h=4,0 m Vedi TAV. P.09					21,00		
	A detrarre quantità di cui all'art.AN.12					-2,00		
	Sommano positivi cad. Sommano negativi cad.					21,00 -2,00		
	SOMMANO cad.					19,00	265,40	
33 / 121 18.07.02.01	Esecuzione di giunzione derivata, con il metodo a resina colata, su cavi interrati unipolari tipo FG7R 0,6/1 kV di sezione 1x4 mm2 + 1x50 mm2 (stesse sezioni per i cavi derivati); ... o di giunzione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: sezione fino a 16 mm2 Vedi TAV. P.09					21,00		
	SOMMANO cad.					21,00	43,30	
34 / 122 AN.07	Fornitura e posa in opera di apparecchio di illuminazione per installazione su pali dritti, idoneo per lampade a basso consumo energetico da 20 W , queste incluse, avente forma tro ... menti elettrici ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte a qualunque altezza. Vedi TAV. P.09					21,00		
	A detrarre quantità di cui all'art. AN.07.01					-5,00		
	Sommano positivi cadauno Sommano negativi cadauno					21,00 -5,00		
	SOMMANO cadauno					16,00	345,00	
35 / 123 AN.07.01	Fornitura e posa in opera di apparecchio di illuminazione per installazione su pali dritti, idoneo per lampade a basso consumo energetico da 20 W , queste incluse, avente forma tro ... menti elettrici ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte a qualunque altezza. N° 5 da utilizzare quelli presenti tra il materiale stoccato nel deposito comunale proveniente dall'Appalto principale.					5,00		
	SOMMANO cadauno					5,00	77,00	
36 / 124 18.01.02.01	Formazione di pozzetto per marciapiedi in conglomerato							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOT
	R I P O R T O							24
37 / 125 06.04.04	llato, ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: per pozzetti da 40x40x50 cm . Vedi TAV. P.09	20,00			10,000	20,00	114,80	
	SOMMANO cad.					20,00		
	Fornitura e posa in opera di telaio e griglia piana in ghisa lamellare UNI EN 1561 (ex UNI ISO 185), costruita secondo le norme UNI EN124 classe C 250 (carico di rottura 250 kN), a ... sigla dell'ente di certificazione; compreso le opere murarie ed ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte Vedi TAV. P.09					200,00		
	SOMMANO al kg					200,00		
	Parziale IMPIANTO ELETTRICO E DI ILLUMINAZIONE (Cat 6) euro							
OPERE A VERDE E IRRIGAZIONE (Cat 9)								
38 / 94 13.03.02.02	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 80 (sigma 63) serie PN 12,5, per acqua potabile, realizzati in conformità alla norma UNI EN 12201. I t ... io e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: D esterno 25 mm Vedi TAV. P.08		90,00			90,00	5,09	1
	SOMMANO al m					90,00		
39 / 95 13.03.02.03	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 80 (sigma 63) serie PN 12,5, per acqua potabile, realizzati in conformità alla norma UNI EN 12201. I t ... io e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: D esterno 32 mm Vedi TAV. P.08		24,00			24,00	5,46	
	SOMMANO al m					24,00		
40 / 96 13.03.02.04	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 80 (sigma 63) serie PN 12,5, per acqua potabile, realizzati in conformità alla norma UNI EN 12201. I t ... io e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: D esterno 40 mm Vedi TAV. P.08		40,00			40,00	5,96	
	SOMMANO al m					40,00		
41 / 97 AN.05.01 (I.031)	Formazione di punto acqua per irrigazione costituito da n.1 rubinetto portagomma a sfera da 1" con tronchetto in acciaio zincato a partire dalla tubazione principale, di lunghezza ... il raccordo a bloccare per polietilene e quanto altro necessario per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. Vedi TAV. P.08					5,00	60,00	
	SOMMANO cadauno					5,00		



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTO	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							25
AN.06	<p>corrispondenza del corpo di fabbrica "G". La lavorazione consisterà delle seguenti fasi: - svuotamento completo d ... e delle piante preesistenti. Il tutto realizzato a regola d'arte per rendere l'aiuola perfettamente impermeabilizzata. Vedi TAV. P.08 Aiuola fronte Corpo G</p> <p>SOMMANO a corpo</p>					1,00	3'000,00	
						1,00		
43 / 104 AN.V.01	<p>Terreno vegetale steso e modellato in opera a mano o con mezzi meccanici, privo di radici e di erbe infestanti, di cocci, di ciottolame, ecc., compresa la fornitura ed il trasporto. Vedi TAV. P.08 Parcheggio</p> <p>SOMMANO m3</p>		102,00	0,500	1,000	51,00	31,35	
						51,00		
44 / 105 AN.V.02	<p>Fornitura e messa a dimora di pianta ad alto fusto in contenitore, altezza circa 3,50 m, circonferenza 16-18 cm, essenza "jacaranda mimosaeifolia", compresi la colmatatura della buca ... tro onere e magistero per dare l'opera completa a regola d'arte escluso solo lo scavo della buca da compensarsi a parte. Vedi TAV. P.08 Parcheggio</p> <p>SOMMANO cadauno</p>					10,00	300,00	
						10,00		
45 / 106 AN.V.05	<p>Fornitura e messa a dimora di pianta a cespuglio in contenitore, altezza circa 1.00-1.50 m, di adeguata circonferenza, essenze "Pittosporum tobira, Elaeagnus xebbingei, Nerium olea ... ura del 15%, ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a regola d'arte ivi compreso lo scavo della buca. Vedi TAV. P.08 Parcheggio</p> <p>SOMMANO cadauno</p>					123,00	54,00	
						123,00		
46 / 112 AN.V.04	<p>Fornitura e messa a dimora di pianta ad alto fusto in contenitore, altezza circa 3.50 m, di adeguata circonferenza, essenza "Grevillea robusta", compresa la colmata della buca già ... tro onere e magistero per dare l'opera completa a regola d'arte escluso solo lo scavo della buca da compensarsi a parte. Vedi TAV. P.08</p> <p>SOMMANO cadauno</p>					3,00	550,00	
						3,00		
	<p>Parziale OPERE A VERDE E IRRIGAZIONE (Cat 9) euro</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>							1

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTO	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							26
47 / 1 01.01.04.02	<p><b>STRADA VIA FILETI (SpCat 2)</b> <b>SCAVI, RINTERRI, DEMOLIZIONI E TRASPORTI A DISCARICA (Cat 1)</b></p> <p>Scavo di sbancamento per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito urbano, eseguito con mezzo meccanico, anche in presenza d'acqua con tirante non superiore a 20 cm, in ... eriale e sarà rideterminato con le stesse modalità ogni qualvolta sarà riscontrata variazione delle classi di resistenza</p> <p>via fileti</p> <p>calcolo dei volumi</p> <p>Vedi tavola delle sezioni TAV.P.06</p> <p>da sez.6 a sez 7 *(lung.=(0,00+0,654)/2)</p> <p>da sez.7 a sez 8 *(lung.=(0,654+5,737)/2)</p> <p>da sez.8 a sez 9 *(lung.=(5,737+4,942)/2)</p> <p>da sez.9 a sez 10 *(lung.=(4,942+3,898)/2)</p> <p>da sez.10 a sez 11 *(lung.=(3,898+1,438)/2)</p> <p>da sez.11 a sez 12 *(lung.=(1,438+27,010)/2)</p> <p>da sez.12 a sez 13 *(lung.=(27,010+24,439)/2)</p> <p>da sez.13 a sez 14 *(lung.=(24,439+22,453)/2)</p> <p>da sez.14 a sez 15 *(lung.=(22,453+26,992)/2)</p> <p>da sez.15 a sez 16 *(lung.=(26,992+28,284)/2)</p> <p>da sez.16 a sez 17 *(lung.=(28,284+33,876)/2)</p> <p>da sez.17 a sez 18 *(lung.=(33,876+33,038)/2)</p> <p>da sez.18 a sez 19 *(lung.=(33,038+38,396)/2)</p> <p>da sez.19 a sez 20 *(lung.=(38,396+42,627)/2)</p> <p>da sez.20 a sez 21 *(lung.=(42,627+42,550)/2)</p> <p>da sez.21 a sez 22 *(lung.=(42,550+47,565)/2)</p> <p>da sez.22 a sez 23 *(lung.=(47,565+55,382)/2)</p> <p>da sez.23 a sez 24 *(lung.=(55,382+43,021)/2)</p> <p>da sez.24 a sez 25 *(lung.=(43,021+38,192)/2)</p>							
			0,33		5,000	1,65		
			3,20		5,000	16,00		
			5,34		5,000	26,70		
			4,42		5,000	22,10		
			2,67		5,000	13,35		
			14,22		5,000	71,10		
			25,72		5,000	128,60		
			23,45		5,000	117,25		
			24,72		5,000	123,60		
			27,64		5,000	138,20		
			31,08		5,000	155,40		
			33,46		5,000	167,30		
			35,72		5,000	178,60		
			40,51		5,000	202,55		
			42,59		5,000	212,95		
			45,06		5,000	225,30		
			51,47		5,000	257,35		
			49,20		5,000	246,00		
			40,61		2,280	92,59		
	Parziale al m³					2'396,59		
	SOMMANO al m³					2'396,59	8,34	1
48 / 2 01.02.05.02	<p>Trasporto di materie, provenienti da scavi, demolizioni, a rifiuto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del com prensorio di cui fa par ... eseguiti in ambito urbano; 1.3 - DEMOLIZIONI — per ogni m³ di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro</p> <p>Come discarica autorizzata si ha: CLG Costruzioni (T.Imerese 50km)</p> <p>Scavo di sbancamento vedi art. 1.1.4.2</p>	2396,59			50,000	119'829,50		
	SOMMANO mc*km					119'829,50	0,53	6
49 / 107 01.03.04	<p>Demolizione parziale o totale, per lavori stradali e simili, da eseguirsi con qualsiasi mezzo, escluso le mine, di manufatti in muratura di qualsiasi genere e forma, qualunque sia ... o del materiale di risulta ed il trasporto a rilevato o a rinterro nell'ambito del cantiere, compreso il ritorno a vuoto</p> <p>Per demolizione pozzetti esistenti da abolire</p>	5,00	1,00	1,000	1,000	5,00		
	SOMMANO al m³					5,00	16,20	
50 / 108 01.01.06.01	<p>Scavo a sezione obbligata, per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito urbano, eseguito con mezzo meccanico fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento o, ... edia l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW</p> <p>Per tubi in PVC per immissione acque bianche in fognatura</p>		25,00	0,600	0,800	12,00		
			12,00	0,600	0,800	5,76		
	Scavo per pozzetti	3,00	1,40	1,400	1,500	8,82		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORT	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOT
	R I P O R T O							34
51 / 131 01.02.05.02	<p>Trasporto di materie, provenienti da scavi, demolizioni, a rifiuto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del com prensorio di cui fa par ... eseguiti in ambito urbano; 1.3 - DEMOLIZIONI — per ogni m³ di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro Come discarica autorizzata si ha: CLG Costruzioni (T.Imerese 50km) Scavo a sez obbligata art. 1.3.4</p> <p>SOMMANO mc*km</p> <p>Parziale SCAVI, RINTERRI, DEMOLIZIONI E TRASPORTI A DISCARICA (Cat 1) euro</p> <p><b>MURI IN CLS (Cat 2)</b></p>	26,58 5,00			50,000 50,000	1'329,00 250,00	0,53	8
52 / 7 03.02.03	<p>Casseforme per getti di conglomerati semplici o armati, di qualsiasi forma e dimensione, escluse le strutture intelaiate in cemento armato e le strutture speciali, realizzate con l ... ateriale, il tutto eseguito a perfetta regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati Muro di recinzione lato mare (vedi TAV.P.04)</p> <p>SOMMANO al m²</p>	2,00	98,00		1,600	313,60 313,60	18,40	
53 / 8 03.01.01.01	<p>Conglomerato cementizio per qualsiasi destinazione diversa dal cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizio ... e aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura: Rck = 5 N/mm2 Muro di recinzione lato mare (vedi TAV.P.04)</p> <p>SOMMANO al m³</p>		98,00	0,800	0,100	7,84 7,84	97,60	
54 / 9 03.01.04.06	<p>Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, XC2 (UNI 11104 ... necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. — Per opere in fondazione per lavori stradali: Rck = 25 N/mm2 Muro di recinzione lato mare (vedi TAV.P.04)</p> <p>SOMMANO al m³</p>		98,00	0,600	0,300	17,64 17,64	113,30	
55 / 10 03.01.04.16	<p>Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, XC2 (UNI 11104 ... necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. — Per opere in elevazione per lavori stradali: Rck = 25 N/mm2 Muro di recinzione lato mare (vedi TAV.P.04)</p> <p>SOMMANO al m³</p>		98,00	0,300	1,200	35,28 35,28	119,60	
56 / 11 03.02.01.02	<p>Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'on ... e dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione): per strutture in cemento armato escluse quelle intelaiate Vedi particolari Muro di recinzione lato mare TAV.P.04 Ferri ripartitori n°10/ml diam.12 kg/ml 0.888 Barre di acciaio B450C 14*16 0,24*0,24*1,6*1,6*0,24</p>	10,00 1,00	80,00 80,00	1,000 1,000	0,888 1,210	710,40 1'505,26		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORT	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOT
	R I P O R T O					2'310,65		36
57 / 23 AN.01 (NP.93)	Pos. 2 - n°5/ml diam.14	4,00	80,00	2,000	1,210	774,40		
	Pos. 2 - n°5/ml diam.14	1,00		2,000	1,210	2,42		
	SOMMANO al kg					3'087,47	1,49	
	Tinteggiatura con pittura, a base di resina siliconica, ad alto potere idrorepellente, resistente alle intemperie e con eccellente potere coprente, posta su superfici in calcestruz ... fettamente piane e lisce, compresi ponteggi ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.							
	quantità di cui alla voce 3.2.3		98,00		1,600	156,80		
	SOMMANO m2					156,80	16,80	
	Parziale MURI IN CLS (Cat 2) euro							1
	<b>SOVRASTRUTTURE, PAVIMENTAZIONI, OPERE DI CORREDO PER LAVORI STRADALI E CANALETTA DRENANTE ACQUE BIANCHE (Cat 3)</b>							
	Fondazione stradale eseguita con misto granulometrico avente dimensione massima degli elementi non superiore a 40 mm, passante a 2 mm compreso tra il 20% ed il 40%, passante al set ... urato a spessore finito dopo costipamento e per distanza dalle cave di prestito fino a 5 km: per strade in ambito urbano							
	Incidenza fondazione stradale (incidenza mq/ml 6.65 - vedi TAV.P.04)		95,00		6,650	631,75		
58 / 32 06.01.02.02	SOMMANO al m³					631,75	26,70	1
59 / 33 03.01.04.06	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, XC2 (UNI 11104 ... necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. — Per opere in fondazione per lavori stradali: Rck = 25 N/mm2 vedi TAV.P.04							
	MARCIAPIEDI							
	lato fabbricato		85,00	1,800	0,150	22,95		
	lato mare		95,00	1,800	0,150	25,65		
	ALLARGAMENTI STRADALI							
	allargamento stradale lato fabbricato		95,00	2,000	0,150	28,50		
	allargamento stradale lato mare		95,00	2,000	0,150	28,50		
	SOMMANO al m³					105,60	113,30	1
60 / 34 03.01.02.01	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, ... da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura: per opere in fondazione con Rck = 15 N/mm2. vedi TAV.P.04							
	SOTTOFONDAZIONE E RINFIANCHI							
	per orlatura marciapiedi Via Fileti (inc. 0.152mq/ml)		268,00		0,152	40,74		
	per orlatura aiuola spartitraffico Via Fileti (inc. 0.166 mq/ml)	2,00	80,00		0,166	26,56		
	per canaletta drenante Via Fileti (inc. 0.390 mq/ml)	2,00	80,00		0,390	62,40		
	SOMMANO al m³					129,70	110,40	1
61 / 35 03.02.04	Fornitura e collocazione di rete d'acciaio elettrosaldata a fili nervati ad aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento di produzione e in cantiere. Sottoposizione di							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORT	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOT
	R I P O R T O							41
62 / 36 AN.09	ultime a carico dell'Amministrazione) vedi TAV.P.04							
	ARMATURA SOTTOFONDAZIONE E RINFIANCHI							
	per orlatura marciapiedi Via Fileti (inc. 3.14 KG/MQ)	2,00	268,00	0,700	3,140	1'178,13		
	per orlatura aiuola spartitraffico Via Fileti (inc. 3.14 KG/MQ) * (par.ug.=2*2)	4,00	80,00	0,700	3,140	703,36		
	per canaletta drenante Via Fileti (inc. 3.14 KG/MQ) *(par.ug.=2* 2)	4,00	80,00	1,100	3,140	1'105,28		
	MARCIAPIEDI							
	lato fabbricato	2,00	85,00	1,800	3,140	960,84		
	lato mare	2,00	95,00	1,800	3,140	1'073,88		
	ALLARGAMENTI STRADALI							
	allargamento stradale lato fabbricato	2,00	95,00	2,000	3,140	1'193,20		
	allargamento stradale lato mare	2,00	95,00	2,000	3,140	1'193,20		
	SOMMANO al kg					7'407,89	1,88	1
	Sollevamento, trasporto e collocazione nell'ambito del cantiere di orlatura di pietrame calcareo, retta o curva (GIA' A PIE' D'OPERA IN CANTIERE) in pezzi di lunghezza non inferior ... iè d'opera in cantiere, ma compensa altresì il lavaggio, verifica e preparazione dello stesso prima della posa in opera. Per le lavorazioni di cui all'art. 06.02.09.01 si utilizzerà il 90% del materiale stoccato nel deposito comunale proveniente dall'Appalto principale.	0,90	182,00			163,80		
	SOMMANO m					163,80	30,00	
63 / 37 06.02.09.01	Fornitura e collocazione di orlatura di pietrame calcareo, retta o curva in pezzi di lunghezza non inferiore a 60 cm a correre, lavorati a puntillo grosso nelle facce viste e con s ... opera a regola d'arte su fondazione in conglomerato cementizio da compensarsi a parte: per elementi di formato 30x20 cm vedi TAV.P.04							
	ORLATURA MARCIAPIEDI							
	lato mare		96,00			96,00		
	lato fabbricato		85,00			85,00		
	ORLATURA AIUOLE							
	lato mare *(lung.=2,2+2,2+1,4)	8,00	5,80			46,40		
	lato fabbricato *(lung.=2,2+2,2+1,4)	7,00	5,80			40,60		
	ORLATURA AIUOLE SPARTITRAFFICO	2,00	80,00			160,00		
	A detrarre quantità utilizzata con l'art. AN.09		163,80			-163,80		
	Sommano positivi al m					428,00		
64 / 38 13.08	Sommano negativi al m					-163,80		
	SOMMANO al m					264,20	70,30	1
	Formazione del letto di posa, rinfianco e ricoprimento delle tubazioni di qualsiasi genere e diametro, con materiale permeabile arido (sabbia o pietrisco minuto), proveniente da ca ... ori a 30 mm, compresa la fornitura, lo spandimento e la sistemazione nel fondo del cavo del materiale ed il costipamento vedi TAV.P.04							
	MARCIAPIEDI							
	lato fabbricato		85,00	1,800	0,050	7,65		
	lato mare		95,00	1,800	0,050	8,55		
	SOMMANO al m³					16,20	20,50	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORT	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOT
	R I P O R T O							45
06.02.13.02	costituita da moduli di adeguata forma e dimensioni e di spessore 6 cm, aventi resistenza media a compressione non infer ... l'onere della compattazione con apposita piastra vibrante. — Spessore cm 6: di colore antracite, bruno, rosso e giallo . vedi TAV.P.04							
	MARCIAPIEDI							
	lato fabbricato		85,00	1,800		153,00		
	lato mare		95,00	1,800		171,00		
	SOMMANO al m²					324,00	33,70	1
66 / 40 01.05.03	Compattazione del fondo degli scavi, quando questi debbono costituire il piano di posa delle sovrastrutture stradali, eseguita con adatto macchinario ed all'umidità ottima fino al ... al 95% della densità massima ottenuta in laboratorio con la prova AASHO modificata: per ogni m2 di superficie compattata		95,00	11,000		1'045,00		
	SOMMANO al m²					1'045,00	0,47	
67 / 41 06.01.03.02	Conglomerato bituminoso per strato di base, di pavimentazioni stradali in ambito extraurbano (strade di categoria A, B, C, D e F extraurbana del CdS), in ambito urbano (strade di c ... al 98% di quella determinata nello studio Marshall: per strade in ambito urbano - per ogni m² e per ogni cm di spessore vedi TAV.P.04							
	CARREGGIATA STRADALE	2,00	95,00	5,500	10,000	10'450,00		
	AREA TERMINALE SENZA AIUOLA SPARTITRAFFICO		18,00	1,400	10,000	252,00		
	BY PASS - TRA LE AIUOLE	2,00	1,81	1,400	10,000	50,68		
	a dedurre canaletta drenante	-2,00	95,00	0,360	10,000	-684,00		
	Sommano positivi m2*cm					10'752,68		
	Sommano negativi m2*cm					-684,00		
	SOMMANO m2*cm					10'068,68	1,21	1
68 / 42 06.01.04.02	Conglomerato bituminoso del tipo chiuso per strato di collegamento (binder), di pavimentazioni stradali in ambito extraurbano (strade di categoria A, B, C, D e F extraurbana del Cd ... al 98% di quella determinata nello studio Marshall: per strade in ambito urbano - per ogni m² e per ogni cm di spessore vedi TAV.P.04							
	CARREGGIATA STRADALE	2,00	95,00	5,500	6,000	6'270,00		
	AREA TERMINALE SENZA AIUOLA SPARTITRAFFICO		18,00	1,400	6,000	151,20		
	BY PASS - TRA LE AIUOLE	2,00	1,81	1,400	6,000	30,41		
	a dedurre canaletta drenante	-2,00	95,00	0,360	6,000	-410,40		
	Sommano positivi m2*cm					6'451,61		
	Sommano negativi m2*cm					-410,40		
	SOMMANO m2*cm					6'041,21	1,45	
69 / 43 06.01.05.02	Conglomerato bituminoso chiuso per strato di usura di pavimentazioni stradali in ambito extraurbano (strade di categoria A, B, C, D e F extraurbana del CdS), in ambito urbano (stra ... al 97% di quella determinata nello studio Marshall: per strade in ambito urbano - per ogni m² e per ogni cm di spessore vedi TAV.P.04							
	CARREGGIATA STRADALE	2,00	95,00	5,500	4,000	4'180,00		
	AREA TERMINALE SENZA AIUOLA SPARTITRAFFICO		18,00	1,400	4,000	100,80		
	BY PASS - TRA LE AIUOLE	2,00	1,81	1,400	4,000	28,27		
	a dedurre canaletta drenante	-2,00	95,00	0,360	4,000	-140,40		
	Sommano positivi m2*cm					4'268,67		
	Sommano negativi m2*cm					-140,40		
	SOMMANO m2*cm					4'128,27		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORT	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOT
	R I P O R T O					4'027,47		48
70 / 44 AN.02 (NP.57)	ALLARGAMENTO STRADALE							
	lato fabbricato		95,00	2,000	4,000	760,00		
	a detrarre aiuole	-8,00	2,00	1,400	4,000	-89,60		
	lato mare		95,00	2,000	4,000	760,00		
	a detrarre aiuole	-7,00	2,00	1,400	4,000	-78,40		
	Sommano positivi m2*cm					5'821,07		
	Sommano negativi m2*cm					-441,60		
	SOMMANO m2*cm					5'379,47	1,73	
	Fornitura e posa in opera di canale di drenaggio in cls polimerico comprensivo di griglia di raccolta acque in ghisa sferoidale carrabile. Il corpo dei canali sarà un manufatto pre ... 1433. Il tutto compreso ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa e funzionante a perfetta regola d'arte vedi TAV.P.03 Lato edificio Lato mare Per sostituzioni canalette già collocate rotte da sostituire		85,00 65,00 10,00			85,00 65,00 10,00		
	SOMMANO m					160,00	485,00	7
71 / 57 07.03.10.02	Parziale SOVRASTRUTTURE, PAVIMENTAZIONI, OPERE DI CORREDO PER LAVORI STRADALI E CANALETTA DRENANTE ACQUE BIANCHE (Cat 3) euro							20
	<b>OPERE IN FERRO (Cat 4)</b>							
	Pannelli modulari verticali in grigliato elettrofuso composti da elementi in acciaio Fe 360 B (UNI 7070/82) zincati a caldo secondo le norme UNI 5744/66, delle dimensioni di 25x3 m ... corre per dare i pannelli in opera a perfetta regola d'arte: per pannelli zincati e verniciati con resine poliuretaniche Lato mare + prolungamento via Rallo		85,00		1,330	113,05		
	SOMMANO al m²					113,05	99,70	1
72 / 109 13.08	Parziale OPERE IN FERRO (Cat 4) euro							1
	<b>IMPIANTO FOGNARIO (Cat 5)</b>							
	Formazione del letto di posa, rinfianco e ricoprimento delle tubazioni di qualsiasi genere e diametro, con materiale permeabile arido (sabbia o pietrisco minuto), proveniente da ca ... ori a 30 mm, compresa la fornitura, lo spandimento e la sistemazione nel fondo del cavo del materiale ed il costipamento Collegamento canalette drenanti al pozzetto di confluenza per immissione in fognatura linea immissione in fognatura	2,00	11,00 25,00	0,500 0,600	0,500 0,600	5,50 9,00		
	SOMMANO al m³					14,50	20,50	
73 / 110 AN.04	Fornitura e collocazione in opera di pozzetto di raccordo realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'immissione di tubi, con paretina inte ... sifonato, senza coperchio o griglia. Il tutto compreso ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta. Dim. 100x100x100 Pozzetti di arrivo canalette drenanti					2,00		
	SOMMANO cadauno					2,00	500,00	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORT	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOT
	R I P O R T O							58
74 / 111 06.04.04	Fornitura e posa in opera di telaio e griglia piana in ghisa lamellare UNI EN 1561 (ex UNI ISO 185), costruita secondo le norme UNI EN124 classe C 250 (carico di rottura 250 kN), a ... sigla dell'ente di certificazione; compreso le opere murarie ed ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte	2,00			100,000	200,00		
	SOMMANO al kg					200,00	2,82	
75 / 129 13.07.01.04	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni per fognatura in PVC rigido costruite secondo le norme UNI-EN 1401 con sistema di giunzione a bicchieri e guarnizione di tenuta el ... azione del letto di posa e del rinfilanco con materiale idoneo da compensarsi a parte: D esterno 315 mm; interno 302,6 mm Collegamento canale drenaggio alla fognatura	2,00	10,00			20,00		
	SOMMANO al m					20,00	32,60	
	Parziale IMPIANTO FOGNARIO (Cat 5) euro							
	<b>IMPIANTO ELETTRICO E DI ILLUMINAZIONE (Cat 6)</b>							
76 / 67 18.08.02.05	Fornitura e posa in opera entro scavo di cavidotto con marchio IMQ e CE costituito da tubo a doppia parete corrugato esternamente, liscia internamente, in polietilene tipo medio, c ... giunzioni e quanto altro occorre per dare l'opera finita e funzionante a perfetta regola d'arte: diametro pari a 110 mm Vedi TAV. P.09 Via Fileti Per collegamento alla linea via Rallo		76,00 20,00			76,00 20,00		
	SOMMANO al m					96,00	5,74	
77 / 68 18.05.02.05	Fornitura e collocazione di conduttori in rame isolato con elastomero sintetico etilempropilenico sotto guaina di PVC, marchio CE e di qualità IMQ o equivalente tipo unipolare FG7( ... già predisposti, compreso ogni onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: sezione 1 x 10 mm2 Vedi TAV. P.09 Via Fileti Per collegamento alla linea via Rallo	4,00 4,00	76,00 20,00			304,00 80,00		
	SOMMANO al m					384,00	3,14	
78 / 69 18.07.03	Esecuzione di giunzione dritta, con il metodo "a click", su cavi interrati unipolari tipo FG7R 0,6/1 kV di sezione 1x4 mm2 + 1x50 mm2 (stesse sezioni per i cavi derivati); in opera ... ggio esterne ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: — sezione fino a 16 mm2 Vedi TAV. P.09 Allaccio alla linea esistente					3,00		
	SOMMANO cad.					3,00	33,70	
79 / 70 18.07.02.01	Esecuzione di giunzione derivata, con il metodo a resina colata, su cavi interrati unipolari tipo FG7R 0,6/1 kV di sezione 1x4 mm2 + 1x50 mm2 (stesse sezioni per i cavi derivati); ... o di giunzione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: sezione fino a 16 mm2 Vedi TAV. P.09 via Fileti					3,00		
	SOMMANO al m					3,00	42,20	



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTO	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							58,61
80 / 71 18.05.04.01	Fornitura e collocazione di conduttori in rame isolato con elastomero sintetico etilempropilenico sotto guaina in PVC, marchio CE e di qualità IMQ o equivalente, tipo bipolare FG7( ... edisposti, compreso ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: sezione 2 x 1,5 mm2 Vedi TAV. P.09 Via Fileti *(par.ug.=2*3)	6,00	11,00			66,00		
	SOMMANO al m					66,00	2,61	
81 / 72 AN.16	Collocazione di cassetta di derivazione da palo tipo SMW (CASSETTA GIA' A PIE' D'OPERA IN CANTIERE) di forma ellittica di lega di alluminio pressofuso, completa di morsetteria di c ... uanto già a piè d'opera in cantiere, ma compensa altresì verifica e preparazione della stessa prima della posa in opera. Vedi TAV. P.09 Via Fileti - Da utilizzare il materiale stoccato nel deposito comunale proveniente dall'Appalto principale.					3,00		
	SOMMANO cad.					3,00	24,00	
82 / 73 18.01.03.01	Formazione di pozzetto per marciapiedi in conglomerato cementizio a prestazione garantita con resistenza caratteristica a compressione, non inferiore a Rck 20 N/mm2, spessore paret ... llato, ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: per pozzetti da 40x40x50 cm . Vedi TAV. P.09 Via Fileti Per collegamento alla linea via Rallo					3,00 1,00		
	SOMMANO cad.					4,00	114,80	
83 / 74 06.04.04	Fornitura e posa in opera di telaio e griglia piana in ghisa lamellare UNI EN 1561 (ex UNI ISO 185), costruita secondo le norme UNI EN124 classe C 250 (carico di rottura 250 kN), a ... sigla dell'ente di certificazione; compreso le opere murarie ed ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte Vedi TAV. P.09 Via Fileti Per collegamento alla linea via Rallo	3,00 1,00			10,000 10,000	30,00 10,00		
	SOMMANO al kg					40,00	2,82	
84 / 75 18.01.01.01	Scavo a sezione obbligata per blocco di fondazioni pali, eseguito con mezzo meccanico, compresa la configurazione dello scavo, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamen ... uità poste a distanza media l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza Vedi TAV. P.09 Via Fileti	3,00	0,80	0,800	1,200	2,30		
	SOMMANO al m³					2,30	49,30	
85 / 76 18.01.02	Conglomerato cementizio per formazione di blocco di fondazione per pali, a prestazione garantita con resistenza caratteristica a compressione, non inferiore a Rck 20 N/mm2; compres ... l foro centrale (anche mediante tubo di cemento rotocompresso o PVC annegato nel getto) e dei fori di passaggio dei cavi Vedi TAV. P.09 Via Fileti	3,00	0,70	0,700	1,000	1,47		
	SOMMANO al m³					1,47	124,60	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORT	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOT
	R I P O R T O							58
86 / 77 AN.13	<p>Sollevamento, carico e posa in opera in blocco di fondazione già predisposto e compensato a parte di palo tronco conico a stelo dritto (PALO GIA' A PIE' D'OPERA IN CANTIERE), ricav ... iè d'opera in cantiere, ma compensa altresì il lavaggio, verifica e preparazione dello stesso prima della posa in opera. Vedi TAV. P.09</p> <p>Via Fileti - Da utilizzare il materiale stoccato nel deposito comunale proveniente dall'Appalto principale.</p> <p>SOMMANO cadauno</p>					3,00	350,00	
						3,00		
87 / 78 18.02.07.02	<p>Posa in opera, in sommità a steli di pali di mensola per sostegno apparecchio di illuminazione, singola o doppia, di qualsiasi sagomatura (diritta o curva) e peso; compreso ogni onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte a qualsiasi altezza: mensola doppia Vedi TAV. P.09</p> <p>Via Fileti - Da utilizzare il materiale stoccato nel deposito comunale proveniente dall'Appalto principale.</p> <p>SOMMANO cad.</p>					3,00	78,70	
						3,00		
88 / 79 AN.14	<p>Posa in opera, su palo a frusta (mensola) o su palo dritto, di apparecchio di illuminazione (APPARECCHIO GIA' A PIE' D'OPERA IN CANTIERE) con telaio portante e carenatura in press ... iè d'opera in cantiere, ma compensa altresì il lavaggio, verifica e preparazione dello stesso prima della posa in opera. Vedi TAV. P.09</p> <p>Via Fileti - Da utilizzare il materiale stoccato nel deposito comunale proveniente dall'Appalto principale. *(par.ug.=3,00*2)</p> <p>SOMMANO cadauno</p>	6,00				6,00	194,00	
						6,00		
89 / 80 AN.15	<p>Collocazione entro armatura di lampada a bulbo (LAMPADA GIA' A PIE' D'OPERA IN CANTIERE) ellissoidale o cilindrica a vapori di sodio (S.A.P.) accenditore esterno, questo escluso, l ... iè d'opera in cantiere, ma compensa altresì il lavaggio, verifica e preparazione della stessa prima della posa in opera. Vedi TAV. P.09</p> <p>Via Fileti - Da utilizzare il materiale stoccato nel deposito comunale proveniente dall'Appalto principale. *(par.ug.=3*2)</p> <p>SOMMANO cadauno</p> <p>Parziale IMPIANTO ELETTRICO E DI ILLUMINAZIONE (Cat 6) euro</p> <p><b>RETE ACQUEDOTTO (Cat 7)</b></p>	6,00				6,00	26,70	
						6,00		
90 / 134 AN.11	<p>Sollevamento, carico e posa in opera di tubazioni in polietilene (MATERIALE GIA' A PIE' D'OPERA IN CANTIERE) ad alta densità tipo PE 100 (sigma 80) serie PN 10, per acqua potabile, ... d'opera in cantiere, ma compensa altresì il lavaggio, verifica e preparazione dello stesso prima della posa in opera. Per le lavorazioni di cui all'art. 13.03.04.08 si utilizzerà il materiale stoccato nel deposito comunale proveniente dall'Appalto principale. Vedi TAV. P.10</p> <p>SOMMANO m</p>		72,00			72,00	16,40	
						72,00		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORT	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOT
	R I P O R T O							59
13.03.04.08	tipo PE 100 (sigma 80) serie PN 10, per acqua potabile, realizzati in conformità alla norma UNI EN 12201. I tu ... o e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: D esterno 160 mm Vedi TAV. P.10  A detrarre quantità di cui all'art.AN.11  Sommano positivi al m Sommano negativi al m  SOMMANO al m		90,00 72,00			90,00 -72,00  90,00 -72,00  18,00	23,30	
92 / 136 AN.04	Fornitura e collocazione in opera di pozzetto di raccordo realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'immissione di tubi, con paretina inte ... sifonato, senza coperchio o griglia. Il tutto compreso ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta. Dim. 100x100x100  SOMMANO cadauno  Parziale RETE ACQUEDOTTO (Cat 7) euro  RETE GAS (Cat 8)					2,00  2,00	500,00	
93 / 137 AN.08 no	Tubazione in polietilene per gas "S5". Tubazione in polietilene ad alta densità, colore nero, conteggiata a metro lineare, per condotte interrate di distribuzione gas combustibili ... opera. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare la tubazione finita e funzionante. Diametro esterno mm 180. Vedi TAV. P.10  SOMMANO m					0,00	47,80	
94 / 138 AN.08	Sollevamento, trasporto e collocazione di tubazione in polietilene (GIA' A PIE' D'OPERA IN CANTIERE) ad alta densità, depositata in area di cantiere, colore nero, conteggiata a met ... d'opera in cantiere, ma compensa altresì il lavaggio, verifica e preparazione dello stesso prima della posa in opera. Per le lavorazioni di cui all'art. 06.02.09.01 si utilizzerà il materiale stoccato nel deposito comunale proveniente dall'Appalto principale. Vedi TAV. P.10  SOMMANO m		90,00			90,00  90,00	27,00	
95 / 139 AN.04	Fornitura e collocazione in opera di pozzetto di raccordo realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'immissione di tubi, con paretina inte ... sifonato, senza coperchio o griglia. Il tutto compreso ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta. Dim. 100x100x100  SOMMANO cadauno  Parziale RETE GAS (Cat 8) euro  OPERE A VERDE E IRRIGAZIONE (Cat 9)					2,00  2,00	500,00	
96 / 02	Fornitura e collocazione in opera di tubazione in polietilene ad alta densità, colore nero, conteggiata a metro lineare, per condotte interrate di distribuzione gas combustibili ... opera. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare la tubazione finita e funzionante. Diametro esterno mm 180. Vedi TAV. P.10  SOMMANO m							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORT	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOT
	R I P O R T O							59
97 / 98 AN.05 (NP.79)	in conformità alla norma UNI EN 12201. I tu ... io e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: D esterno 63 mm Vedi TAV. P.08 Irrigazione aiuole stradali via Fileti	3,00	75,00			225,00	8,12	
	SOMMANO al m					225,00		
	Fornitura e collocazione di sistema per irrigazione costituito di: pozzetto in PVC, dimensioni 30 x 30 cm., completo di coperchio, rubinetto idrante portagomma Ø = 1", gomito a 90° ... 3 x 1.1/2" e tappo in OT del Ø = 1.1/2", e quant'altro utile e necessario per dare il sistema perfettamente funzionante. Vedi TAV. P.08 Irrigazione aiuole via Fileti					9,00		
	SOMMANO cadauno					9,00		
	98 / 100 AN.V.01					33,25		
	Terreno vegetale steso e modellato in opera a mano o con mezzi meccanici, privo di radici e di erbe infestanti, di cocci, di ciottolame, ecc., compresa la fornitura ed il trasporto. Vedi TAV. P.08 - P.04 Aiuola spartitraffico mq/ml 0.35				0,350	33,25		
	SOMMANO m3					33,25		
	99 / 101 AN.V.05					85,00		
	Fornitura e messa a dimora di pianta a cespuglio in contenitore, altezza circa 1.00-1.50 m, di adeguata circonferenza, essenze "Pittosporum tobira, Elaeagnus xebbingei, Nerium olea ... ura del 15%, ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a regola d'arte ivi compreso lo scavo della buca. Vedi TAV. P.08 Aiuola spartitraffico					85,00		
	SOMMANO cadauno					85,00		
100 / 102 AN.V.02	Fornitura e messa a dimora di pianta ad alto fusto in contenitore, altezza circa 3,50 m, circonferenza 16-18 cm, essenza "jacaranda mimosaeolia", compresi la colmatura della buca ... tro onere e magistero per dare l'opera completa a regola d'arte escluso solo lo scavo della buca da compensarsi a parte. Vedi TAV. P.08 Aiuola spartitraffico					6,00	300,00	
	SOMMANO cadauno					6,00		
	101 / 103 AN.V.03					13,00		
	Fornitura e messa a dimora di pianta ad alto fusto in contenitore, altezza 3,50-4,00 m, circonferenza 16-18 cm, essenza "platanus orientalis", compresi la colmatura della buca già ... tro onere e magistero per dare l'opera completa a regola d'arte escluso solo lo scavo della buca da compensarsi a parte. Vedi TAV. P.08 Aiuole marciapiedi					13,00		
	SOMMANO cadauno					13,00		
	Parziale OPERE A VERDE E IRRIGAZIONE (Cat 9) euro							
	-----							
	-----							
	-----							
	-----							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORT	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOT
	R I P O R T O							61
102 / 3 01.04.04	<p><b>STRADA VIA RALLO (SpCat 3)</b> <b>SCAVI, RINTERRI, DEMOLIZIONI E TRASPORTI A DISCARICA (Cat 1)</b></p> <p>Taglio di pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso di qualsiasi spessore per la esecuzione di scavi a sezione obbligata, eseguito con idonee macchine in modo da lasciare ... o e compreso ogni onere e magistero per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte: per ogni m di taglio effettuato.</p> <p>SOMMANO al m</p>		20,00			20,00 20,00	2,05	
103 / 4 01.01.04.02	<p>Scavo di sbancamento per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito urbano, eseguito con mezzo meccanico, anche in presenza d'acqua con tirante non superiore a 20 cm, in ... eriale e sarà rideterminato con le stesse modalità ogni qualvolta sarà riscontrata variazione delle classi di resistenza via rallo</p> <p>SOMMANO al m³</p>		34,00	12,000	0,500	204,00 204,00	8,34	
104 / 5 01.03.04	<p>Demolizione parziale o totale, per lavori stradali e simili, da eseguirsi con qualsiasi mezzo, escluso le mine, di manufatti in muratura di qualsiasi genere e forma, qualunque sia ... o del materiale di risulta ed il trasporto a rilevato o a rinterro nell'ambito del cantiere, compreso il ritorno a vuoto</p> <p>Muretto di recinzione esistente</p> <p>SOMMANO al m³</p>		12,00	0,300	1,200	4,32 4,32	16,20	
105 / 6 01.02.05.02	<p>Trasporto di materie, provenienti da scavi, demolizioni, a rifiuto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del com prensorio di cui fa par ... eseguiti in ambito urbano; 1.3 - DEMOLIZIONI — per ogni m³ di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro</p> <p>Come discaricha autorizzata si ha: CLG Costruzioni (T.Imerese 50km)</p> <p>SOMMANO mc*km</p>	204,00 4,32			50,000 50,000	10'200,00 216,00 10'416,00	0,53	
106 / 62 01.04.01.01	<p>Scarificazione a freddo di pavimentazione in conglomerato bituminoso eseguita con mezzo idoneo tale da rendere uniforme e ruvida l'intera superficie scarificata, incluso l'onere de ... to a rifiuto, dei materiali predetti: in ambito urbano: — per ogni m² e per i primi 3 cm di spessore o frazione di essi.</p> <p>Per sovrapposizione strada esistente</p> <p>SOMMANO mq*cm</p>		10,00	9,000	3,000	270,00 270,00	2,47	
107 / 63 01.04.02.01	<p>Scarificazione a freddo di pavimentazione in conglomerato bituminoso con mezzo idoneo tale da rendere uniforme e ruvida l'intera superficie scarificata, incluso l'onere della messa ... iuto, dei materiali predetti: in ambito urbano: — per ogni m² e per ogni cm o frazione di esso in più oltre i primi 3 cm</p> <p>Per sovrapposizione strada esistente</p> <p>SOMMANO mq*cm</p>		10,00	9,000	1,000	90,00 90,00	0,62	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTO	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							62
108 / 17 03.02.03	<b>MURI IN CLS (Cat 2)</b>  Casseforme per getti di conglomerati semplici o armati, di qualsiasi forma e dimensione, escluse le strutture intelaiate in cemento armato e le strutture speciali, realizzate con l' ... ateriale, il tutto eseguito a perfetta regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati Vedi particolare TAV. P.04 via A.Rallo	2,00	34,00		1,600	108,80	18,40	
	SOMMANO al m²					108,80		
109 / 18 03.01.01.01	Conglomerato cementizio per qualsiasi destinazione diversa dal cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizio ... e aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura: Rck = 5 N/mm2 Vedi particolare TAV. P.04 via A.Rallo		34,00	0,800	0,100	2,72	97,60	
	SOMMANO al m³					2,72		
110 / 19 03.01.04.06	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, XC2 (UNI 11104 ... necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. — Per opere in fondazione per lavori stradali: Rck = 25 N/mm2 Vedi particolare TAV. P.04 via A.Rallo		34,00	0,600	0,300	6,12	113,30	
	SOMMANO al m³					6,12		
111 / 20 03.01.04.16	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, XC2 (UNI 11104 ... necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. — Per opere in elevazione per lavori stradali: Rck = 25 N/mm2 Vedi particolare TAV. P.04 via A.Rallo		34,00	0,300	1,200	12,24	119,60	
	SOMMANO al m³					12,24		
112 / 21 03.02.01.02	Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'on ... e dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione): per strutture in cemento armato escluse quelle intelaiate Vedi particolare TAV. P.04 Ferri ripartitori n°10/ml diam.12 kg/ml 0.888 Pos. 1 - n°5/ml diam.14 *(larg.=0,2+0,24+0,24+1,6+1,6+0,24) Pos. 1 - n°5/ml diam.14 *(larg.=0,2+0,24+0,24+1,6+1,6+0,24) Pos. 2 - n°5/ml diam.14 Pos. 2 - n°5/ml diam.14	10,00 4,00 1,00 4,00 1,00	34,00 34,00  34,00  	1,000 4,120 4,120 2,000 2,000	0,888 1,210 1,210 1,210 1,210	301,92 677,99 4,99 329,12 2,42	1,49	
	SOMMANO al kg					1'316,44		
113 / 24 AN.01 (NP.93)	Tinteggiatura con pittura, a base di resina siliconica, ad alto potere idrorepellente, resistente alle intemperie e con eccellente potere coprente, posta su superfici in calcestruz ... fettamente piane e lisce, compresi ponteggi ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Vedi particolare TAV. P.04 Materiale	24,00			1,600	54,40		

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORT	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOT
	R I P O R T O					54,40		62
	SOMMANO m2					54,40	16,80	
	Parziale MURI IN CLS (Cat 2) euro							
	<b>SOVRASTRUTTURE, PAVIMENTAZIONI, OPERE DI CORREDO PER LAVORI STRADALI E CANALETTA DRENANTE ACQUE BIANCHE (Cat 3)</b>							
114 / 45 06.01.02.02	Fondazione stradale eseguita con misto granulometrico avente dimensione massima degli elementi non superiore a 40 mm, passante a 2 mm compreso tra il 20% ed il 40%, passante al set ... urato a spessore finito dopo costipamento e per distanza dalle cave di prestito fino a 5 km: per strade in ambito urbano Incidenza fondazione stradale		35,00	12,000	0,300	126,00		
	SOMMANO al m³					126,00	26,70	
115 / 46 03.01.04.06	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, XC2 (UNI 11104 ... necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. — Per opere in fondazione per lavori stradali: Rck = 25 N/mm2 MARCIAPIEDI lato fabbricato		35,00	1,800	0,150	9,45		
	SOMMANO al m³					9,45	113,30	
116 / 47 03.01.02.01	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, ... da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura: per opere in fondazione con Rck = 15 N/mm2. SOTTOFONDAZIONE E RINFIANCHI per orlatura marciapiedi (inc. 0.152mq/ml)		35,00		0,152	5,32		
	SOMMANO al m³					5,32	110,40	
117 / 48 03.02.04	Fornitura e collocazione di rete d'acciaio elettrosaldato a fili nervati ad aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, con diametro non superiore a 8 m ... ratorio per le prove dei materiali previste dalle norme vigenti in materia (queste ultime a carico dell'Amministrazione) ARMATURA SOTTOFONDAZIONE E RINFIANCHI per orlatura marciapiedi (inc. 3.14 KG/MQ)		35,00	0,700	3,140	76,93		
	MARCIAPIEDI lato fabbricato	2,00	35,00	1,800	3,140	395,64		
	SOMMANO al kg					472,57	1,88	
118 / 49 06.02.09.01	Fornitura e collocazione di orlatura di pietrame calcareo, retta o curva in pezzi di lunghezza non inferiore a 60 cm a correre, lavorati a puntillo grosso nelle facce viste e con s ... opera a regola d'arte su fondazione in conglomerato cementizio da compensarsi a parte: per elementi di formato 30x20 cm ORLATURA MARCIAPIEDI lato fabbricato		35,00			35,00		
	SOMMANO al m					35,00	70,30	
119 / 50 12.02.02	Formazione del letto di posa, rinfianco e ricoprimento delle fondazioni di abitazioni, di ponti, di opere di difesa delle coste, di opere di difesa delle opere di difesa delle							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORT	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOT
	R I P O R T O							63
120 / 51 06.02.13.02	mm, compresa la fornitura, lo spandimento e la sistemazione nel fondo del cavo del materiale ed il costipamento MARCIAPIEDI lato fabbricato		35,00	1,800	0,050	3,15		
	SOMMANO al m³					3,15	20,50	
	Pavimentazione autobloccante in calcestruzzo vibrocompresso costituita da moduli di adeguata forma e dimensioni e di spessore 6 cm, aventi resistenza media a compressione non infer ... l'onere della compattazione con apposita piastra vibrante. — Spessore cm 6: di colore antracite, bruno, rosso e giallo . MARCIAPIEDI lato fabbricato		35,00	1,800		63,00		
	SOMMANO al m²					63,00	33,70	
121 / 52 01.05.03	Compattazione del fondo degli scavi, quando questi debbono costituire il piano di posa delle sovrastrutture stradali, eseguita con adatto macchinario ed all'umidità ottima fino al ... al 95% della densità massima ottenuta in laboratorio con la prova AASHO modificata: per ogni m2 di superficie compattata		35,00	9,000		315,00		
	SOMMANO al m²					315,00	0,47	
	Conglomerato bituminoso per strato di base, di pavimentazioni stradali in ambito extraurbano (strade di categoria A, B, C, D e F extraurbana del CdS), in ambito urbano (strade di c ... al 98% di quella determinata nello studio Marshall: per strade in ambito urbano - per ogni m² e per ogni cm di spessore CARREGGIATA STRADALE		35,00	9,000	10,000	3'150,00		
	SOMMANO m2*cm					3'150,00	1,21	
123 / 54 06.01.04.02	Conglomerato bituminoso del tipo chiuso per strato di collegamento (binder), di pavimentazioni stradali in ambito extraurbano (strade di categoria A, B, C, D e F extraurbana del Cd ... al 98% di quella determinata nello studio Marshall:per strade in ambito urbano - per ogni m² e per ogni cm di spessore CARREGGIATA STRADALE		35,00	9,000	6,000	1'890,00		
	SOMMANO m2*cm					1'890,00	1,45	
	Conglomerato bituminoso chiuso per strato di usura di pavimentazioni stradali in ambito extraurbano (strade di categoria A, B, C, D e F extraurbana del CdS), in ambito urbano (stra ... al 97% di quella determinata nello studio Marshall: per strade in ambito urbano - per ogni m² e per ogni cm di spessore CARREGGIATA STRADALE SOVRAPPOSIZIONE CON STRADA ESISTENTE	35,00 10,00	9,000 9,000	4,000 4,000		1'260,00 360,00		
	SOMMANO m2*cm					1'620,00	1,73	
124 / 55 06.01.05.02	Parziale SOVRASTRUTTURE, PAVIMENTAZIONI, OPERE DI CORREDO PER LAVORI STRADALI E CANALETTA DRENANTE ACQUE BIANCHE (Cat 3) euro							
	OPERE IN FERRO (Cat 4)							
125 / 58 07.02.10.02	Pannelli modulari verticali in grigliato elettrofuso composti da							



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORT	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOT
	R I P O R T O							64
126 / 126 06.04.03	corre per dare i pannelli in opera a perfetta regola d'arte: per pannelli zincati e verniciati con resine poliuretaniche		35,00		1,330	46,55	99,70	
	SOMMANO al m²					46,55		
	Parziale OPERE IN FERRO (Cat 4) euro							
	<b>IMPIANTO FOGNARIO (Cat 5)</b>							
126 / 126 06.04.03	Fornitura e posa in opera di caditoia stradale in conglomerato cementizio delle dimensioni di 80x50x80 cm a doppio scomparto con chiusura idraulica, compreso il massetto di posa in ... nglomerato cementizio di spessore non inferiore a 10 cm, escluso scavo, telaio e griglia in ghisa da compensarsi a parte					3,00	113,70	
	SOMMANO al kg					3,00		
127 / 127 06.04.04	Fornitura e posa in opera di telaio e griglia piana in ghisa lamellare UNI EN 1561 (ex UNI ISO 185), costruita secondo le norme UNI EN124 classe C 250 (carico di rottura 250 kN), a ... sigla dell'ente di certificazione; compreso le opere murarie ed ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte	3,00			90,000	270,00	2,82	
	SOMMANO al kg					270,00		
128 / 128 13.07.01.02	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni per fognatura in PVC rigido costruite secondo le norme UNI-EN 1401 con sistema di giunzione a bichiere e guarnizione di tenuta el ... azione del letto di posa e del rinfienco con materiale idoneo da compensarsi a parte: D esterno 200 mm; interno 192,2 mm Collegamenti caditoie	3,00	5,00			15,00	16,20	
	SOMMANO al m					15,00		
	Parziale IMPIANTO FOGNARIO (Cat 5) euro							
	<b>IMPIANTO ELETTRICO E DI ILLUMINAZIONE (Cat 6)</b>							
129 / 81 18.08.02.05	Fornitura e posa in opera entro scavo di cavidotto con marchio IMQ e CE costituito da tubo a doppia parete corrugato esternamente, liscia internamente, in polietilene tipo medio, c ... giunzioni e quanto altro occorre per dare l'opera finita e funzionante a perfetta regola d'arte: diametro pari a 110 mm Via Rallo		37,00			37,00	5,74	
	SOMMANO al m					37,00		
130 / 82 18.05.02.05	Fornitura e collocazione di conduttori in rame isolato con elastomero sintetico etilempropilenico sotto guaina di PVC, marchio CE e di qualità IMQ o equivalente tipo unipolare FG7( ... già predisposti, compreso ogni onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: sezione 1 x 10 mm2 Via Rallo	4,00	37,00			148,00	3,14	
	SOMMANO al m					148,00		
131 / 83 18.07.02.01	Esecuzione di giunzione derivata, con il metodo a resina colata, su ...							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORT	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOT
	R I P O R T O							65
132 / 84 18.05.04.01	ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: sezione fino a 16 mm2 Via Rallo					3,00		
	SOMMANO cad.					3,00	43,30	
	Fornitura e collocazione di conduttori in rame isolato con elastomero sintetico etilempropilenico sotto guaina in PVC, marchio CE e di qualità IMQ o equivalente, tipo bipolare FG7( ... edisposti, compreso ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: sezione 2 x 1,5 mm2 Via Rallo *(par.ug.=2*3)	6,00	11,00			66,00		
	SOMMANO al m					66,00	2,61	
133 / 85 AN.16	Collocazione di cassetta di derivazione da palo tipo SMW (CASSETTA GIA' A PIE' D'OPERA IN CANTIERE) di forma ellittica di lega di alluminio pressofuso, completa di morsetteria di c ... uanto già a piè d'opera in cantiere, ma compensa altresì verifica e preparazione della stessa prima della posa in opera. Via Rallo - Da utilizzare il materiale stoccato nel deposito comunale proveniente dall'Appalto principale.					3,00		
	SOMMANO cad.					3,00	24,00	
	Formazione di pozzetto per marciapiedi in conglomerato cementizio a prestazione garantita con resistenza caratteristica a compressione, non inferiore a Rck 20 N/mm2, spessore paret ... llato, ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: per pozzetti da 40x40x50 cm . Via Rallo					3,00		
	SOMMANO cad.					3,00	114,80	
135 / 87 06.04.04	Fornitura e posa in opera di telaio e griglia piana in ghisa lamellare UNI EN 1561 (ex UNI ISO 185), costruita secondo le norme UNI EN124 classe C 250 (carico di rottura 250 kN), a ... sigla dell'ente di certificazione; compreso le opere murarie ed ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte Via Rallo	3,00			10,000	30,00		
	SOMMANO al kg					30,00	2,82	
	Scavo a sezione obbligata per blocco di fondazioni pali, eseguito con mezzo meccanico, compresa la configurazione dello scavo, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamen ... uità poste a distanza media l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza Via Rallo	3,00	0,80	0,800	1,200	2,30		
	SOMMANO al m³					2,30	49,30	
137 / 89 18.01.02	Conglomerato cementizio per formazione di blocco di fondazione per pali, a prestazione garantita con resistenza caratteristica a compressione, non inferiore a Rck 20 N/mm2; compres ... l foro centrale (anche mediante tubo di cemento rotocompresso o PVC annegato nel getto) e dei fori di passaggio dei cavi Via Rallo	3,00	0,70	0,700	1,000	1,47		
	SOMMANO al m³					1,47	124,60	
138 / 89	Sulla costruzione di pali di fondazione in							

[illegible]

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORT	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOT
	R I P O R T O							65
142 / 130 SIC.SPCL	STIMA DEI COSTI DELLA SICUREZZA (SpCat 4) STIMA COSTI DELLA SICUREZZA (Cat 10)							
	La presente VOCE scaturisce dalla stima analitica dei soli costi della sicurezza degli apprestamenti, espressamente previsti dal Piano di Sicurezza e Coordinamento (PSC) per lo spe ... Speciali" della SICUREZZA NON sono compresi nei prezzi unitari delle lavorazioni e NON sono soggetti a Ribasso d'Asta.							
						100,00		
	SOMMANO %					100,00	45'734,24	4
	Parziale STIMA COSTI DELLA SICUREZZA (Cat 10) euro							4
	Parziale LAVORI A MISURA euro							70
	T O T A L E euro							70

[illegible]