

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>RIPORTO</b>								
	<b><u>LAVORI A MISURA</u></b>								
1 U0.009.010.3 20.a	Pulizia del terreno consistente nel taglio di cespugli, estirpazione di ceppaie, scavo di scoticamento per uno spessore medio di 20 cm, carico, trasporto a rifiuto nel raggio di 5.000 m od a reimpiego delle materie di risulta escluso eventuale deposito. Eseguito con mezzi meccanici condizioni operative medie realizzazione pista di servizio dalla Via XXV Aprile			250,00	4,500		1'125,00		
	SOMMANO...	mq					1'125,00	36,39	40'938,75
2 E0.001.040.0 10.a	Rinterro con materiale di risulta proveniente da scavo, compreso l'avvicinamento dei materiali, il compattamento a strati dei materiali impiegati fino al raggiungimento delle quote del terreno preesistente ed il costipamento prescritto. Compreso ogni onere Rinterro con materiale di risulta proveniente da scavo realizzazione rampa a valle del muro intermedio esistente			27,00	5,000	3,700	499,50		
	SOMMANO...	mc					499,50	1,86	929,07
3 U0.009.010.1 40.b	Scavo di sbancamento effettuato con mezzi meccanici compresa la rimozione di arbusti e ceppaie, la profilatura delle pareti, la regolarizzazione del fondo, il carico sugli automezzi ed il trasporto a rinterro o rilevato nell'ambito del cantiere fino ad una distanza massima pari a 5000 metri. Per terreno sciolto condizioni operative difficili Riprofilatura per realizzazione Berlinesi Scavi per realizzazione pista lato Via Risorgimento		10,00	27,00			270,00 455,00		
	SOMMANO...	mc					725,00	26,27	19'045,75
4	Pali speciali di fondazione, senza camicia, con inclinazione fino a 20 gradi, per ancoraggi o altro, eseguiti mediante l'utilizzazione di attrezzature adeguate al terreno da attraversare, compreso il successivo getto a pressione, nei fori così ricavati, in presenza di armatura metallica (da pagarsi a parte), di malta cementizia additivata, sino al volume effettivo di getto non inferiore a tre volte il teorico assorbimento del terreno, fino alla profondità di m 15,00. Compreso ogni onere e magistero con esclusione dell'armatura metallica. In terreni incoerenti, ghiaiosi o poco coerenti (resistenza alla compressione fino a 100 kg/cm) per diametro esterno fino a 500 mm Berlinese a valle Berlinese intermedia Berlinese a monte		40,00 40,00 40,00	8,00 9,00 11,00			320,00 360,00 440,00		
	SOMMANO...	ml					1'120,00	128,00	143'360,00
5 E0.002.050.0 90.a	Armatura di micropali effettuata attraverso la fornitura e posa di profilati tubolari in acciaio Fe 510 filettati, con manicotto e provvisti di valvole di iniezione Armatura di micropali Berlinese a valle (micropali diametro 355,6 mm) Berlinese intermedia (micropali diametro 406,0 mm) Berlinese a monte (micropali diametro 406,0 mm)		40,00 40,00 40,00	8,00 9,00 11,00		85,200 97,700 97,700	27'264,00 35'172,00 42'988,00		
	SOMMANO...	kg					105'424,00	1,17	123'346,08
6 E0.003.030.0 10.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								
	<b>A RIPORTARE</b>								327'619,65

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								327'619,65
	ad un'altezza di 4 metri dal piano di appoggio; eseguite a regola d'arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo. per opere in elevazione Casseformi trave di collegamento dei micropali Casseformi trave di collegamento dei micropali Casseformi trave di collegamento dei micropali		6,00 3,00 6,00	27,00 27,00	0,600	1,000 0,600 1,000	162,00 48,60 3,60		
	SOMMANO...	mq				214,20		25,04	5'363,57
7 E0.003.040.0 10.a	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.; nonch?tutti gli oneri relativi ai controlli di legge; del tipo Fe B 38 K, Fe B 44 K Acciaio in barre per armature Armatura travi collegamento micropali (ferri longitudinali diametro 18mm) Armatura travi collegamento micropali (staffe diametro 8mm)		12,00 12,00	27,00 27,00		2,000 0,400	648,00 129,60		
	SOMMANO...	kg				777,60		1,18	917,57
8 R0.003.020.0 30.a	Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti pari a 30 mm, classe di lavorabilità (slump) S4 (fluida); eseguito secondo le prescrizioni tecniche del Capitolato Speciale di Appalto, compresa la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera realizzata a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, cassaforme, e ferro di armatura, compresi eventuali additivi. In elevazione Classe di esposizione XC1-XC2 Rck 30 N/mm		3,00	27,00	0,600	1,000	48,60		
	SOMMANO...	mc				48,60		107,95	5'246,37
9 E0.003.010.0 10.d	Conglomerato cementizio fornito e posto in opera per opere non strutturali, a dosaggio con cemento 32.5 R, eseguito secondo le prescrizioni tecniche previste, compresa la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura, con i seguenti dosaggi: 300 kg/m massetti vari		55,00			0,250	13,75		
	SOMMANO...	mc				13,75		91,99	1'264,86
10 E0.003.040.0 20.a	Rete in acciaio elettrosaldata a maglia quadra di qualsiasi dimensione per armature di conglomerato cementizio lavorata e tagliata a misura, posta in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc. Rete in acciaio elettrosaldata a maglia quadra di qualsiasi dimensione per armature		55,00			9,874	543,07		
	SOMMANO...	kg				543,07		1,23	667,98
11 U0.009.030.0 30.a	Fornitura e posa di gabbioni in rete metallica con filo avente un diametro pari 2.70 mm galvanizzato con lega eutettica di Zn-Al ( 5%). Oltre a tale trattamento il filo sarà ricoperto da un rivestimento di materiale plastico di colore grigio che dovrà avere uno spessore nominale non inferiore a 0,5 mm. Gli elementi metallici dovranno essere collegati tra loro con punti metallici. Per gabbioni di altezza 1 m compreso il riempimento								
	<b>A R I P O R T A R E</b>								341'080,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>								341'080,00
	Berlinese a valle			27,00	1,000	3,000	81,00		
	Berlinese intermedia			27,00	1,000	3,000	81,00		
	Berlinese a valle		2,00	6,00	1,000	3,000	36,00		
	Berlinese intermedia		2,00	6,00	1,000	3,000	36,00		
	Prolungamento muro intermedio lato Via XXV Aprile			45,00	1,000	4,000	180,00		
	SOMMANO...	mc					414,00	112,10	46'409,40
12 U0.005.030.1 20.a	Canaletta per lo scolo di acque meteoriche costituita da embrici 50x50 cm altezza fino a 20 cm in conglomerato cementizio vibrocompresso, fornita e posta in opera secondo la massima pendenza delle scarpate stradali o delle pendici del terreno compreso lo scavo meccanico, la costipazione del terreno di appoggio delle canalette e il bloccaggio mediante tondini di acciaio fissi nel terreno Canaletta per lo scolo di acque meteoriche rete smaltimento acque superficiale			185,00			185,00		
	SOMMANO...	ml					185,00	11,22	2'075,70
13 U0.005.030.1 40.q	Canale di guardia in conglomerato cementizio vibrocompresso, fornita e posta in opera secondo gli elaborati di progetto compreso lo scavo meccanico, la costipazione del terreno di appoggio delle canalette e il bloccaggio mediante tondini di acciaio fissi nel terreno Canale di guardia trapezoidale da 40/50x50 rete smaltimento acque superficiale			76,00			76,00		
	SOMMANO...	ml					76,00	139,28	10'585,28
14 U0.002.040.1 00.b	Tubi in PVC rigido conformi norma UNI EN 1401-1 tipo SN per condotte di scarico interrate di acque civili e industriali, giunto a bicchiere con anello in gomma, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e simbolo IIP. Compensato nel prezzo, i pezzi speciali, ogni onere per la posa in opera con relative giunzioni, escluso solo la formazione del letto di posa e del rinfiacco in materiale idoneo. Classe di rigidità 2 kN/m D esterno 200 mm D interno 192,2 mm condotta PVC			41,00			41,00		
	SOMMANO...	ml					41,00	12,65	518,65
15 U0.004.020.0 70.b	Pozzetto di raccordo e camerette per traffico carrabile con elementi prefabbricati in cemento vibrato con pareti non inferiori a cm 15 e fondo non inferiore a cm 10, con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posto in opera compreso ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, incluso il letto con calcestruzzo cementizio, il rinfiacco e il rinterro con la sola esclusione degli oneri per lo scavo Da 70x70x40 cm rete smaltimento acqua						6,00		
	SOMMANO...	cad					6,00	143,23	859,38
16 U0.004.020.0 40.m	Coperchio per pozzetti di tipo leggero realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato posti in opera compreso ogni onere e magistero Griglia 60x60 cm rete smaltimento acqua						6,00		
	SOMMANO...	cad					6,00	25,78	154,68
17 E0.001.020.0	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2 m, compresa l'estrazione e l'agotto di eventuali acque, fino ad								
	<b>A R I P O R T A R E</b>								401'683,09

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>RIPORTO</b>								401'683,09
10.c	un battente massimo di 20 cm, il carico sugli automezzi ed il trasporto a rifiuto o per rilevato fino ad una distanza massima di 5000 m: in roccia tenera intendendosi per tale quella ancora scavabile con benna da roccia scavo per condotta			40,00	0,700	1,000	28,00		
	SOMMANO...	mc					28,00	10,74	300,72
18 E0.001.010.0 30.a	Scavo di sbancamento effettuato con mezzi meccanici compresa la rimozione di arbusti e ceppaie, la profilatura delle pareti, la regolarizzazione del fondo, il carico sugli automezzi ed il trasporto a rifiuto o per rilevato fino ad una distanza massima di 5000 m: in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, pozzolana, lapillo, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 m) rimozione rampa a valle del muro intermedio esistente			27,00	5,000	3,700	499,50		
	SOMMANO...	mc					499,50	3,14	1'568,43
19 E0.001.040.0 20.a	Rinterro di cavo eseguito a mano con materiale al bordo comprendente costipamento della terra secondo prescrizioni del CsdA e irrorazione di acqua con esclusione degli oneri di avvicinamento del materiale a bordo cavo Rinterro di cavo eseguito a mano con materiale al bordo comprendente costipamento della terra riempimento Berlinesi a valle riempimento Berlinesi intermedia riempimento Gabbioni prolungamento muro esistente		10,00 6,00	27,00 27,00 45,00	2,000	4,000	270,00 162,00 360,00		
	SOMMANO...	mc					792,00	6,84	5'417,28
20 E0.001.050.0 90.a	Oneri per scarica autorizzata controllata di materiali di risulta Per terreni sciolti esenti da detriti anche se di origine vegetale Pulizia del terreno scavo di sbancamento scavo a sezione obbligatoria scavo rimozione rampa		1125,00			0,300	337,50 725,00 28,00 499,50		
	SOMMANO...	mc					1'590,00	1,85	2'941,50
	<b>Parziale LAVORI A MISURA euro</b>								411'911,02
	<b>TOTALE euro</b>								411'911,02
	Reggio Calabria, 24/03/2009  <b>Il Tecnico</b> Ing. Domenico SAPIA								
	<b>A RIPORTARE</b>								