

COMPUTO METRICO

OGGETTO: LAVORI DI INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO IN AREE OGGETTO DI DISSESTO IDROGEOLOGICO NELLE LOCALITA' CAROSELLO E CALVARIO

COMMITTENTE: Comune di SAN LUCA

Data, 07/10/2011

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
R I P O R T O								
<u>LAVORI A MISURA</u>								
1 E.01.010.030 .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 ... : in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, pozzolana, lapillo, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 m³/4)		31,00	2,000	3,700	229,40		
	SOMMANO m³					229,40	3,14	720,32
2 E.01.050.010 .a	Trasporto a rifiuto di materiale proveniente da lavori di movimento terra effettuata con autocarri, con portata superiore a 50 q, compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di scarica autorizzata per trasporti fino a 10 km				229,400	229,40		
	SOMMANO m³					229,40	6,69	1'534,69
3 R.01.030.090 .a	Oneri per scarica autorizzata controllata di materiali di risulta per terreni sciolti esenti da detriti anche se di origine vegetale				360,810	360,81		
	SOMMANO m³					360,81	1,85	667,50
4 E.02.030.010 .c	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in calcestruzzo armato Rck 300, compresa la formazione del foro, la scapitozzatura delle teste, l'onere di eventuali sovrappes ... tà di 20 m. In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione inferiore a 60 kg/cm² per diametro pari a 600 mm		465,00			465,00		
	SOMMANO m					465,00	74,44	34'614,60
5 E.02.040.120 .a	Gabbie di armatura costituite da barre di acciaio ad aderenza migliorata Fe B 38 k o Fe B 44 k, fornite, lavorate e poste in opera compresa la saldatura degli stessi e l'eventuale legatura con filo di ferro cotto Gabbie di armatura costituite da barre di acciaio				13459,000	13'459,00		
	SOMMANO kg					13'459,00	1,01	13'593,59
6 E.03.040.010 .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.; nonché tutti gli oneri relativi ai controlli di legge; del tipo Fe B 38 K, Fe B 44 K Acciaio in barre per armature				6016,990	6'016,99		
	SOMMANO kg					6'016,99	1,18	7'100,05
7 E.03.010.010 .a	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 ... a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura, con i seguenti dosaggi: 150 kg/m³		31,00	3,700	0,200	22,94		
	SOMMANO m³					22,94	86,49	1'984,08
8	Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza							
A R I P O R T A R E								60'214,83

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							60'214,83
E.03.010.020 .a	caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti pari a 30 mm, classe di lavorabilità ... , cassaforme, e ferro di armatura, compresi eventuali additivi. In fondazione Classe di esposizione XC1-XC2 Rck 30 N/mm³		31,00	3,100	0,500	48,05		
	SOMMANO m³					48,05	95,38	4'583,01
9 E.03.010.030 .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 ... , cassaforme, e ferro di armatura, compresi eventuali additivi. In elevazione Classe di esposizione XC1-XC2 Rck 30 N/mm³		31,00	0,450	3,500	48,83		
	SOMMANO m³					48,83	100,66	4'915,23
10 E.03.030.010 .a	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. per opere di fondazione	2,00 2,00	31,00 3,10		0,500 0,500	31,00 3,10		
	SOMMANO m²					34,10	18,61	634,60
11 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. per opere in elevazione	2,00 2,00	31,00 0,40		3,500 3,500	217,00 2,80		
	SOMMANO m²					219,80	25,04	5'503,79
12 U.05.020.010 .d	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 ... perfetta regola d'arte: per materiali, provenienti dalle cave, compresa la fornitura, appartenenti ai gruppi A2-6, A2-7		31,00	1,050	3,500	113,93		
	SOMMANO m³					113,93	16,03	1'826,30
13 E.01.010.030 .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 ... : in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, pozzolana, lapillo, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 m³/4)		21,00	1,500	3,300	103,95		
	SOMMANO m³					103,95	3,14	326,40
14 E.01.050.010 .a	Trasporto a rifiuto di materiale proveniente da lavori di movimento terra effettuata con autocarri, con portata superiore a 50 q, compreso lo spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di scarica autorizzata per trasporti fino a 10 km				103,950	103,95		
	SOMMANO m³					103,95	6,69	695,43
	A R I P O R T A R E							78'699,59

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							78'699,59
15 R.01.030.090 .a	Oneri per scarica autorizzata controllata di materiali di risulta per terreni sciolti esenti da detriti anche se di origine vegetale					192,000	192,00	
	SOMMANO m ³						192,00	1,85 355,20
16 E.02.030.010 .c	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in calcestruzzo armato Rck 300, compresa la formazione del foro, la scapitozzatura delle teste, l'onere di eventuali sovraspes ... tà di 20 m. In terreni autosostenenti con resistenza alla compressione inferiore a 60 kg/cm ² per diametro pari a 600 mm		21,00	15,000		315,00		
	SOMMANO m						315,00	74,44 23'448,60
17 E.02.040.120 .a	Gabbie di armatura costituite da barre di acciaio ad aderenza migliorata Fe B 38 k o Fe B 44 k, fornite, lavorate e poste in opera compresa la saldatura degli stessi e l'eventuale legatura con filo di ferro cotto Gabbie di armatura costituite da barre di acciaio					8834,000	8'834,00	
	SOMMANO kg						8'834,00	1,01 8'922,34
18 E.03.040.010 .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.; nonché tutti gli oneri relativi ai controlli di legge; del tipo Fe B 38 K, Fe B 44 K Acciaio in barre per armature					3663,000	3'663,00	
	SOMMANO kg						3'663,00	1,18 4'322,34
19 E.03.010.010 .a	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 vibrazion ... a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura, con i seguenti dosaggi: 150 kg/m ³		21,00	3,300	0,200	13,86		
	SOMMANO m ³						13,86	86,49 1'198,75
20 E.03.010.020 .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 ... , cassaforme, e ferro di armatura, compresi eventuali additivi. In fondazione Classe di esposizione XC1-XC2 Rck 30 N/mm ³		21,00	3,100	0,500	32,55		
	SOMMANO m ³						32,55	95,38 3'104,62
21 E.03.010.030 .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 ... , cassaforme, e ferro di armatura, compresi eventuali additivi. In elevazione Classe di esposizione XC1-XC2 Rck 30 N/mm ³		21,00	0,400	2,500	21,00		
	SOMMANO m ³						21,00	100,66 2'113,86
22	Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati							
	A R I P O R T A R E							122'165,30

