

DIREZIONE OPERE PUBBLICHE

NOME DELLA PROVINCIA <b>PROVINCIA DI TORINO</b>		NOME DEI COMUNI/ASL <b>COMUNE DI PRALI</b>	
LIVELLO PROGETTUALE <b>PROGETTO ESECUTIVO</b>			
CUP	TITOLO INTERVENTO <b>REALIZZAZIONE DI SOTTOPASSO ALLA SCIOVIA CIATLET</b>		
CODICE OPERA <b>13L65PR1C</b>			
Tavola n. <b>003</b>	TITOLO TAVOLA <b>COMPUTO METRICO ESTIMATIVO</b>		
DATA <b>16 gennaio 2016</b>	SCALA -	AREA PROGETTUALE <b>ARCHITETTONICO</b>	
FORMATO TAVOLA	CODICE GENERALE ELABORATO <b>13L65PR1C 0 0 E AH</b>		
NOME FILE <b>13L65PR1C_0_0_E_AH_01_EC_003</b>			
VERSIONE	DATA	DESCRIZIONE	
0	16 gennaio 2016	Prima redazione	
1			
PROGETTISTI		TIMBRI - FIRME	
 <p><b>ROBERTO BERGERETTI ARCHITETTO</b> STUDIO 10064 PINEROLO / VIA G.B. ROSSI, 7 / TEL. e FAX +39.0121.374.406 CELL. 335.8043.678 e mail: r.bergeretti@gmail.com</p>		Responsabile del progetto: Arch. Roberto Bergeretti	
		Responsabile dell'elaborato: Arch. Roberto Bergeretti	
ATI ESECUTRICE .....		TIMBRI - FIRME	
		Direttore Tecnico: .....	
ORGANISMO DI CONTROLLO		S.C.R. PIEMONTE S.p.A.	
Responsabile di Commessa: .....		Responsabile del Procedimento: Arch. Chiara SIAZZU	

AUTOCAD ARCHITECTURE 2012 - SERIAL NUMBER 392-29284783

Numero d'ordine	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		Unitario	Totale
	<b>SCAVI E RINTERRI</b>							
Nr. 1	18.A01.B05.005 MOVIMENTO TERRA - MOVIMENTO TERRA RIPROFILATURE DISGAGGI Scavo di sbancamento di materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutte, bagnate o melmose ed in presenza di acqua fino a cm 20 rispetto al livello naturale, esclusa la sola roccia da mina, ma compresi i conglomerati naturali, i trovanti rocciosi nonché i relitti di muratura fino a m³ 1,00 per l'apertura di sedi stradali e loro pertinenze, per impianto di opere d'arte, disfacimento o scarificazione profonda di massicciata; apertura di cassonetti su strade esistenti, per l'eventuale abbassamento o bonifica del piano di posa dei rilevanti stradali, ecc. compreso l'aggiugliamento delle pareti scavate, il carico delle materie, il loro trasporto e scarico a qualsiasi distanza, in rilevato, a rinterro contro le murature ed a riempimento dei cavi, od a rifiuto se non utilizzabili, la regolarizzazione delle scarpate in trincea, anche se a gradoni, il taglio degli alberi e dei cespugli e l'estirpazione delle ceppaie, l'esaurimento di SCAVO PER SOTTOPASSO E RIPROFILATURA SEZIONI							
	0	83,81		6,70				
	1	102,20		7,00				
	2	53,94		7,00				
	3	38,69		5,50				
	4	22,43		7,00				
	6	97,86		7,60				
	7	111,28		8,40				
	8	68,17		8,00				
	9	32,06		14,00				
	10	14,90		16,00				
	Sommano m³					4.935,400	5,07	25.022,48
Nr. 2	18.A01.B06.005 Sovrapprezzo per scavo di sbancamento come al precedente articolo 18.A01.B05.005 ma esclusivamente in roccia da mina o per trovanti superiori al m³ 1,00 compreso l'onere della riduzione del materiale di risulta alla pezzatura prescritta per il riempimento, carico, trasporto e scarico del pietrame utilizzabile che rimarrà di proprietà dell'Amministrazione per il suo reimpiego sui lavori od accatastamento nelle località scelte dalla Direzione dei Lavori							
	Sommano m³	14,00				14,000	57,00	798,00
Nr. 3	01.A21.A20.005 Spandimento di materiali vari per spessori superiori a cm 3, provvisti sfusi sul luogo d'impiego, per la formazione di strati regolari, secondo le indicazioni della direzione lavori, compreso gli eventuali ricarichi durante la cilindratura ed ogni altro intervento per regolarizzare la sagoma degli strati (Materiali terrosi, sabbia, graniglia, pietrischetto stabilizzato e simili, sparsi con mezzi meccanici.)							
	Sommano m³		15,00	5,00	0,300	22,500	6,26	140,85
	<b>A R I P O R T A R E</b>							25.961,33

Numero d'ordine	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		Unitario	Totale
	R I P O R T O							25.961,33
<b>MICROPALI 3</b>								
Nr. 4	AP_A03_003 ALLESTIMENTO DI CANTIERE IN QUOTA PER REALIZZAZIONE MICROPALI E TIRANTI - Compenso per approntamento di cantiere in quota a 2400 m , con trasporto in andata e ritorno, montaggio e smontaggio cantiere per la realizzazione di opere speciali, compresi l'installazione sui punti di perforazione gli allacciamenti idrici ed elettrici .L'approvvigionamento dei materiali ed il viaggio del personale in cantiere. Assistenza alla posa delle travi HEA Sommano a corpo	1,00				1,000	2.486,00	2.486,00
Nr. 5	AP_003_001_1 MICROPALI-armatura 168,3/10 mm. Micropali D 200-220 eseguiti all'aperto mediante perforazione verticale a rotopercolazione e attraverso le murature ed in terreni di qualsiasi natura e consistenza compresi l'eventuale rivestimento provvisorio del foro, la successiva fornitura e psa in opera di armatura tubolare in acciaio diam. 168,3 e spessore 10 mm. del peso circa di 39 kg/ml, iniezione di miscela cemento-acqua opportunamente dosata e preparata per la formazione del fusto, compresa la fornitura di cemento R325 e fino ad un consumo massimo di due volte il volume teorico del foro. Sommano ml.	9,00	11,00			99,000	93,23	9.229,77
Nr. 6	01.A03.B00.010 Esecuzione di tirante in cemento armato precompresso mediante perforazione a rotopercolazione con batteria perforante del diametro di mm 90-100 attraverso murature e terreni di qualsiasi natura e consistenza compresa l'iniezione cementizia fino ad un massimo di 2 volte il volume teorico risultante dalla perforazione, compresa la fornitura e posa dell'armatura per c.a.p. e piastre d'ancoraggio delle testate, dei dadi di bloccaggio nonche' la messa in tensione finale, esclusa la formazione di eventuali ponteggi Della portata di 45 tonnellate Sommano m	4,00	11,00			44,000	90,64	3.988,16
Nr. 7	01.A18.A30.005 Profilati dell'altezza di almeno cm 10 forniti con una ripresa di antiruggine In ferro a doppio T (putrelle) HEA 160 HEA 200 Sommano kg	1,00 4,00	5,00 5,00		30,400 42,300	998,000	2,67	2.664,66
Nr. 8	01.A18.A50.005 Piccoli profilati aventi altezza sino a mm 80 In (ferro, forniti con una ripresa di antiruggine) Piastre ancoraggio Sommano kg				56,420	56,420	2,75	155,16
Nr. 9	01.P01.A10.005 Operaio specializzato Ore (normali)							
	A R I P O R T A R E							44.485,08

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

**RIEPILOGO**

SCAVI E RINTERRI	25.961,33	29,305%
MICROPALI 3	19.040,95	21,493%
SOTTOPASSO IN ACCIAIO	39.553,65	44,648%
INERBIMENTO	4.033,70	4,553%
<b>TOTALE</b>	<b>88.589,63</b>	