

Acqualagna

SET 21

I n t e r v e n t o

Messa in sicurezza

Intervento di messa in sicurezza del territorio a rischio idrogeologico, riduzione rischio frana e aumento della resilienza

C o m m i t t e n t e

Comune di Acqualagna

Piazza Enrico Mattei n. 9
61040 Acqualagna (PU)

P.I. 00152230413

Progetto

ar
ch
inc studio associato

ing. marco fini
ing. lorenzo garbugli

H 3 ANALISI PREZZI

**VOCE V1 :TRINCEA DRENANTE CON PANNELLI PREFABBRICATI TIPO DRENAR T (con tubo preassemblato)
ANALISI DEI COSTI PER IPOTESI DI FORMULAZIONE DEL NUOVO PREZZO DI CAPITOLATO**

MATERIALI			QUANTITA'		PREZZI UNITARI		
Pannello drenante altezza 1,0 m	NUMERO DI PANNELLI UTILIZZATI SU TUTTA LA LINEA CONSIDERANDO LA SEZIONE DEL DRENAGGIO (VEDI FIGURA)	1	1,0		72,14	€/m	72,14 €/m
Pannello drenante altezza 0,5 m		0	-		49,24	€/m	- €/m
Guaina in LDPE m 50X0,9		1	1,00	ml/m	5,10	€/m	5,10 €/m
						Totale materiali	77,24 €/m
MANO D'OPERA							
Scavo di sbancamento			-	mc/m	6,00	€/mc	- €/m
Reinterro			-	mc/m	3,50	€/mc	- €/m
Legatura pannelli		10		legatura/m	0,2	€/m	2,00 €/m
Montaggio pannello drenante (operaio qualificato)		8		m/h	26,0	€/h	3,25 €/m
Montaggio pannello drenante (operaio comune)		8		m/h	24,0	€/h	3,00 €/m
Posa e legatura Guaina (operaio comune)		8		m/h	24,0	€/h	3,00 €/m
						Totale mano d'opera	11,25 €/m
ONERI VARI							
Trasporto					6,65	%	5,14 €/m
Spese generali					15,0	%	14,04 €/m
Utile di impresa					10,0	%	10,77 €/m
						Totale oneri vari	29,95 €/m
						Costo complessivo dell'opera a metro lineare	118,43 €/ML