

Muro di contenimento controripa in c.a. , con altezza media ml 4 circa e lunghezza di ml 200 circa

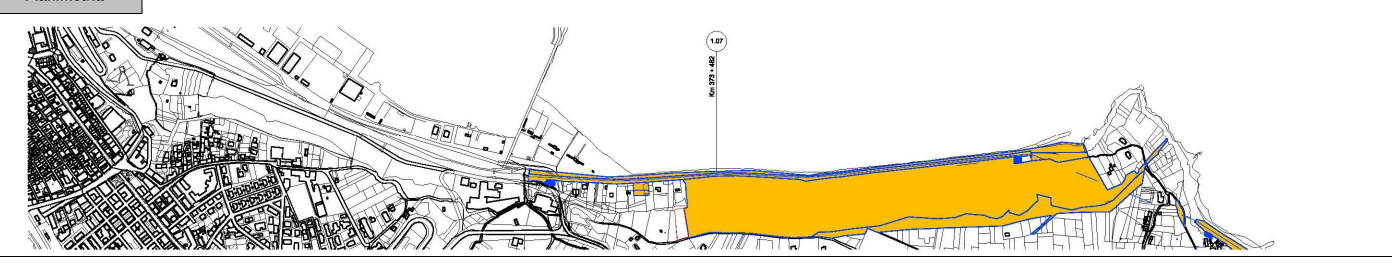
Leggera concavità in sezione con nicchie

Descrizione lavori CONSERVARE		Quantità
		ml 200,00 ml 200,00
S. 1.03 Idrolavaggio superfici		ml 200,00





Costi €54.768,00





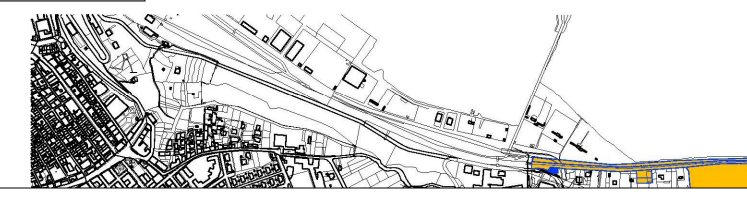
Muro di contenimento controripa in c.a. di prosecuzione della galleria n°1 con altezza media ml 4.00 circa e lunghezza di ml 112 circa

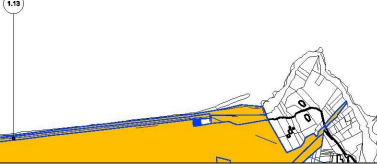
Leggera concavità in sezione con nicchie

Descrizione lavori	CONSERVARE	Quantità
		ml 122,00 ml 122,00
S. 1.03 Idrolavaggio superfici		ml 122,00



Costi	€33.408,48







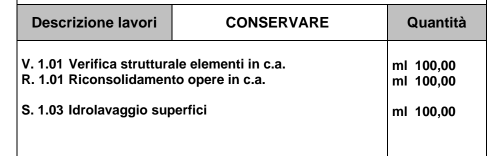
Costa Teatina Progetto Preliminare

Pista Ciclabile

Opera d'arte	MURI	Categoria	M 1
Posizione	1.19	Km	373+626
Lotto Funzionale	ORTONA – SAN VITO CHIETINO		
Comune	ORTONA		
Stato di Fatto	DISCRETO		

Muro di sostegno controripa in c.a., con altezza media di circa mt 4 e lunghezza di ml 100 circa

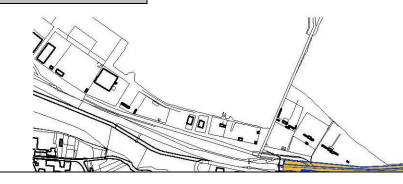
Leggera concavità in sezione con nicchie

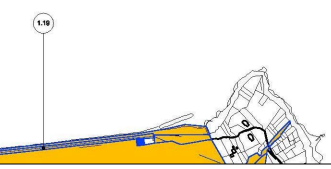






Costi	€27.384,00
-------	------------







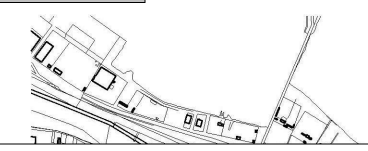
CONSERVARE	Quantità				
opere in c.a.	ml 60,00 ml 60,00 ml 60,00				
	conservare e elementi in c.a. opere in c.a. rfici				

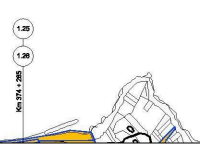
Leggera concavità in sezione con nicchie

In corrispondenza protezioni spondali



Costi	€16.430,40







Muro di sostegno controripa in mattoni, di altezza ml 2,50 circa e lunghezza di ml 51 circa

Interamente ricoperto da vegetazione

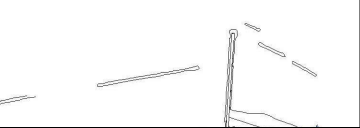
Descrizione lavori	CONSERVARE	Q	Quantità	
V. 1.01 Verifica struttura	ale elementi in c.a.	ml	51,00	
R. 1.03 Riconsolidamento opere in laterizio		ml	51,00	
S. 1.03 Idrolavaggio superfici		ml	51,00	



Costi €14.037,75









Muro di sostegno controripa in c.a. con altezza ml 2,50 circa di lunghezza di ml 125 circa

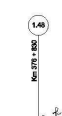
A tratti ricoperto da vegetazione

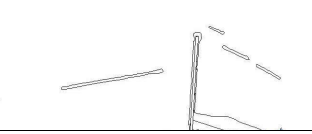
Descrizione lavori	CONSERVARE	C	Quantità	
V. 1.01 Verifica struttura R. 1.01 Riconsolidamen	to opere in c.a.	ml ml	50,00 50,00	
S. 1.03 Idrolavaggio superfici			50,00	
1				



Costi €13.692,00









Muro di sostegno controripa di altezza di 10 mt e lunghezza di ml 165, a tratti ricoperto con vegetazione

Gabbionature di materiale lapideo, poste con geometrie a terrazzamento e canale in cemento per la raccolta dell'acqua piovana

Descrizione lavori CONSERVARE		Quantità
V. 1.02 Verifica strutturale elementi in ferro		ml 165,00
F. 1.23 Fornitura e posa in opera rete identica all'esistente		ml 60,00

€21.856,20







