

Stima dei costi - MATRICE ACQUE	
Descrizione	Costo totale
Monitoraggio per la verifica dell'attuale stato di contaminazione sul piezometro PM14	ca. 1.000 €

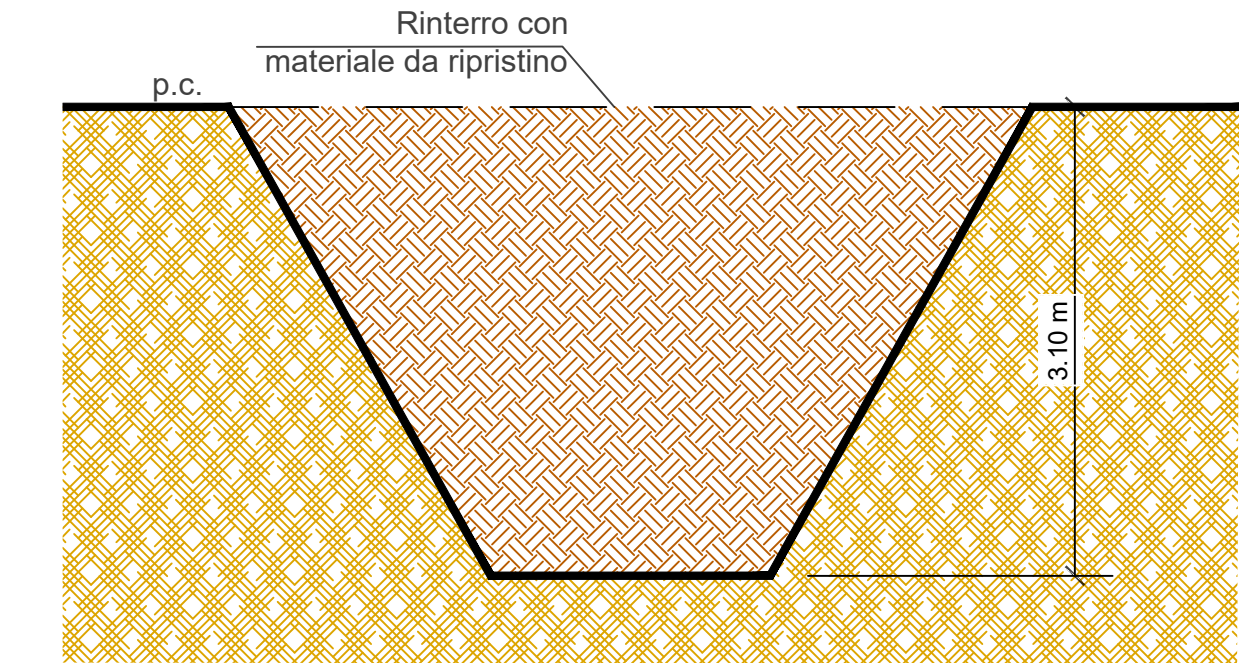
Assenza di contaminanti

Proseguo dei monitoraggi di verifica

Presenza di contaminanti

Stima dei costi	
Descrizione	Costo totale
Installazione impianto di Pump & Stock	ca. 95.000 €
Specifici interventi di bonifica da valutare in funzione di ulteriori indagini di approfondimento	-

Particolare A: Scavo e smaltimento - Schema esemplificativo



Particolare B: MISP - Schema esemplificativo



Stima dei costi - MATRICE TERRENI	
Descrizione	Costo totale
Scavo e smaltimento (vedi particolare A)	ca. 4.115.000 €
MISP (vedi particolare B)	*ca. 230.000 - 320.000 €
Trattamento	ca. 1.000.000 - 1.560.00 €

* Range variabile in funzione dello spessore della copertura



INDIVIDUAZIONE DEI LOTTI PER I QUALI SI RICHIEDE LA CHIUSURA DELLA PROCEDURA, IDENTIFICAZIONI SORGENTI PRIMARIE ED ANALISI DI RISCHIO SITO SPECIFICA

Committente: Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia

Oggetto: Carta possibili interventi di risanamento e fruibilità dei terreni e delle acque di falda: Ezit 3

Località: Aree di proprietà Ezit ed aree alienate da Ezit a privati
Valli delle Noghere / Rio Ospò
Comune di Muggia (Trieste)

Data: Luglio 2017



Coordinamento progetto:
Dott. Ing. Leonardo Malagò

Redazione progetto:
Dott. Ing. Leonardo Malagò
Dott.ssa Geol. Linda Collina
Dott. Ing. Mario Sunseri
Dott. Dario Biavati

scala 1:2000

n° archivio

30-2017



Via Felice Gioelli, 30 - 44122 Ferrara
tel. 0532/770108 - fax. 0532/775279
C.F. e Partita IVA 01682020381
e-mail info@sgm-ingegneria.it
internet: www.sgm-ingegneria.it

Elaborato numero

25