



LEGENDA

- Perimetro SIN terra
- Area di proprietà EZIT in liquidazione
- Area di proprietà di soggetti privati
- Piezometri esistenti
- Piezometri - 2007/2008
- Piezometri - 2013

Parametro	u.m.	CSC	Valore
Arsenico	µg/L	10	16
Boro	µg/L	1000	1099
Ferro	µg/L	200	4322

Superamenti dei limiti di legge nelle acque di falda D.Lgs. 152/06 Tab. 2 (Parametri gestiti a livello consortile)

* Concentrazioni inferiori ai limiti indicati come valori di fondo da ARPA FVG per Ferro e Manganese nelle aree non caratterizzate da materiali di riporto potenzialmente contaminati

Parametro	u.m.	CSC	Valore
Triclorometano	µg/L	0,15	0,24
Tetracloroetilene	µg/L	1,1	2,5

Superamenti dei limiti di legge nelle acque di falda D.Lgs. 152/06 Tab. 2 (Parametri con possibili rischi sanitari per i quali è stata sviluppata la procedura di AdR)

NOTE

La sommatoria* indicata corrisponde alla somma dei seguenti parametri: Benzo(b)fluorantene, Benzo(k)fluorantene, Benzo(g,h,i)perilene, Indeno(1,2,3-cd)pirene

**Concentrazioni limite proposte da ISS N.039021 AMBP/IA.12

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 superamenti dei limiti di legge nelle acque di falda**

Località: Aree di proprietà Ezit ed aree alienate da Ezit a privati
Valli delle Noghere / Rio Osopo
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 **1:4000**

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
6