



LEGENDA

- CONFINE DEL SITO
- PIEZOMETRO DI MONITORAGGIO (fino al 2015)
- PIEZOMETRO DI MONITORAGGIO (fino al 2017)
- 4,63 QUOTA MISURATA DELLA FALDA (m s.l.m.)
- 5,05 LINEA ISOFREATICA (m s.l.m.)
- DIREZIONE DI FLUSSO

Punto di Indagine

MW7		
Parametro	CSC [µg/l]	Data campione
manganese	50	Marzo 2013
triclorometano	0,15	0,309
bromodichlorometano	0,17	0,202

CSC* [µg/l]

Parametro

Concentrazione misurata [µg/l]
se >CSC*

* CSC: Concentrazione Soglia di Contaminazione (D.Lgs. 152/06)
 <MDL: inferiore al limite di rilevabilità
 - : valore rilevato inferiore alla CSC
 n.a. : parametro non analizzato

MW6				
Parametro	CSC [µg/l]	Marzo 2013	Luglio 2013	Luglio 2015
ferro	200	408	-	-
manganese	50	364	3.090	3.080
solfati	250000	-	849000	776000

Environmental Resources Management

Progetto: **Monitoraggio della Falda - Marzo 2017**
Centrale Serene di Termoli (CB)

Tavola: **1** **Piezometria Marzo 2017 e Riepilogo Risultati Analitici Monitoraggi 2013-2017**

Scala: Grafica	Codice progetto: 0396001	Cliente:
Revisione: 00	Data: marzo 2017	
Formato: A3	Layout: Figura_1	

z:\0280000_0299999\029632_snowstorm_sup\projects\02_termoli\03_monitoraggio\datatermoli_mar2017.dwg

