

Rapporto di Prova n. 0038337 / Sede B Rev. 0

Data di emissione: 04/04/2022

Numero identificativo campione: 0038337 / Sede B

Campione di (α): Acqua Sotterranea da Bonifica

Acque sotterranee bonifiche - (D.Lgs. 152/06 - siti contaminati)

Richiedente (α): ARPA U.O.C. BONIFICHE E ATTIVITA' ESTRATTIVE (CO-VA)

Prelevatore (α): A cura della parte in contradd con ARPA

Via dei Campigli 5 - 21100 Varese (VA)

Codice Sito (α): VA042.0018 - PERSTORP SPA - EX MONTEDISON

Comune (α): Castellanza - (VA)

Metodo di campionamento: Modalità definita da UO ente prelevatore

Data di campionamento (α): 26/01/2022

Numero verbale (α): 102560

Punto di prelievo (α): PO012042NR9062 - Piezometro MW22 - Perstorp S.p.A.

Data di accettazione: 27/01/2022

Data inizio prove: 27/01/2022

Data fine prove: 28/03/2022

Risultati delle prove

Parametro Metodo	Unità di misura	Risultato	Incertezza estesa {k/liv conf}	LOQ	Limiti di legge	Rif.
-						
TOC [Carbonio organico totale] * EPA 9060A 2004	mg/L	0,53		<0,50		
Hexamethyltetramin * MT.M1.183 Rev 0 2006	µg/L	<1		<1		
Metalli						
Arsenico ISO 17294-2:2016	µg/L	1,7	± 0,3 {2/95%}	<1,0	10	(1)
Ferro ISO 17294-2:2016	µg/L	17	± 3 {2/95%}	<10	200	(1)
Manganese ISO 17294-2:2016	µg/L	<5,0		<5,0	50	(1)
Composti organici volatili						
Pentaeritrite * MT.M1.183 Rev 0 2006	mg/L	<0,1		<0,1		
Aldeidi						
Formaldeide * MT.M1.183 Rev 0 2006	µg/L	<5		<5		
Acetaldeide * MT.M1.183 Rev 0 2006	µg/L	<5		<5		
Ammine						
Melammina * MT.M1.183 Rev 0 2006	µg/L	<0,5		<0,5		

(1) D.Lgs. 152/06, All.5. Tab.2 (acq. sotterr. siti contaminati) Parte quarta Tit. V.

Il presente rapporto di prova riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova così come ricevuto e non deve essere riprodotto, se non integralmente, senza l'approvazione del laboratorio.

Le informazioni contrassegnate con (α) sono fornite dal cliente.

Il laboratorio declina la responsabilità delle informazioni fornite dal cliente.

Rapporto di Prova n. 0038337 / Sede B Rev. 0

* Prova non Accreditata da Accredia

MT.XX.YYY: MT indica un metodo di prova interno del laboratorio, XX individua la UO/sede laboratoristica e YYY identifica il codice numerico

Legenda abbreviazioni:

K=fattore di copertura

Liv.conf.= livello di confidenza

Firmato digitalmente da:

Il RUO Laboratorio Regionale Area Ovest
Dr.ssa Laura Clerici