

Rapporto di Prova n. 0000814 / Sede E Rev. 0

Data di emissione: 06/02/2020

Numero identificativo campione: 0000814 / Sede E

Campione di: **Acqua Sotterranea da Bonifica**

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

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

Via dei Campigli 5 - Varese

Prelevatore: A cura della parte in contradd con ARPA

Codice Sito: VA042.0016 - CHEMISOL - EX MONTEDISON. (EX AMI - AGROLINZ MELAMINE INTERNATIONAL ITALIA)

Comune: Castellanza - (VA)

Metodo di campionamento: Modalità definita da UO ente prelevatore

Data di campionamento: 22/01/2020

Numero verbale: 066357

Punto di prelievo: PO012042NR9046 - Chemisol (ex AMI) MW8 corso Sempione 13

Data di accettazione: 23/01/2020

Data inizio prove: 23/01/2020

Data fine prove: 30/01/2020

Risultati delle prove

Parametro <i>Metodo</i>	Unità di misura	Risultato	Incertezza estesa {k/liv conf}	LOQ	Limiti di legge	Rif.
Parametri di base						
Azoto ammoniacale (come N) * <i>UNI 11669:2017 met A</i>	mg/L	0,82	± 0,27 {2/95%}	<0,02		
Azoto totale (come N) * <i>MT.MI.863 rev 2 2016</i>	mg/L	12,3	± 2,7 {2/95%}	<0,5		
Anioni						
Azoto nitrico (come N) <i>UNI EN ISO 10304-1:2009</i>	mg/L	11,4	± 1,1 {2/95%}	<0,23		
Nitriti (come NO₂) * <i>APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003</i>	µg/L	62		<20	500	(1)
Metalli						
Ferro <i>UNI EN ISO 11885:2009</i>	µg/L	< 20		<20	200	(1)
Manganese <i>UNI EN ISO 11885:2009</i>	µg/L	87•	± 13 {2/95%}	<5,0	50	(1)

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

* Prova non Accredidata da Accredia

• = dato da prendere prioritariamente in considerazione per le eventuali valutazioni di competenza

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

NOTE TECNICHE: Nel caso in cui siano effettuate determinazioni di residui/tracce, quando la procedura analitica prevede concentrazione/purificazione degli analiti, il fattore di recupero non è applicato ai risultati di analisi, a meno di esplicita indicazione

Rapporto di Prova n. 0000814 / Sede E Rev. 0

Legenda abbreviazioni:

K=fattore di copertura

Liv.conf.= livello di confidenza

Firmato digitalmente da:

Il RUO Laboratorio Tematico Trasversale Area Ovest 2
Dr. Pasquale Robles