

Rapporto di Prova n. 0059611 / Sede E Rev. 0

Data di emissione: 07/02/2023

Numero identificativo campione: 0059611 / Sede E

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)

Via dei Campigli 5 - 21100 Varese (VA)

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

Codice Sito (α): VA042.0016 - CHEMISOL - (EX AMI - AGROLINZ MELAMINE INTERNATIONAL ITALIA) + PROGETTO MISO FALDA DEL SITO EX MONTEDISON

Comune (α): Castellanza - (VA)

Metodo di campionamento: Modalità definita da UO ente prelevatore

Data di campionamento (α): 01/02/2023

Numero verbale (α): 139888

Punto di prelievo (α): PO012042NR9054 - MW16 Chemisol (ex AMI) corso Sempione 13

Data di accettazione: 01/02/2023

Data inizio prove: 01/02/2023

Data fine prove: 06/02/2023

Risultati delle prove

Parametro Metodo	Unità di misura	Risultato	Incertezza estesa {k/liv conf}	LOQ	Limiti di legge	Rif.
Parametri di base						
Azoto ammoniacale (come N) * UNI 11669:2017 met A	mg/L	<0,015		<0,015		
Azoto totale (come N) * MT.MI.863 rev 2 2016	mg/L	9,5	± 2,2 {2/95%}	<0,5		
Anioni						
Azoto nitrico (come N) UNI EN ISO 10304-1:2009	mg/L	8,1	± 1,5 {2/95%}	<0,11		
Nitriti (come NO₂) * APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003	µg/L	<20		<20	500	(1)

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

* 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 in delega per il Responsabile di Unità Organizzativa da:

Dott.ssa Giovanna Lavorato

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.