

Laboratorio

Laboratorio c/o Trento tel. 0461.362258/201/288/318 fax 0461.362236 laboratorio@dolomitienergia.it



LAB Nº0294

Membro degli Accordi di Mutuo iliconoscimento EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Rapporto di prova nº: 17LA04433 del 19/04/2017

Spett.
AIR - AZIENDA INTERCOMUNALE ROTALIANA SpA
Via Milano, 10
38017 MEZZOLOMBARDO (TN)

Dati relativi al campione

Prodotto/Matrice: Acque naturali (potabili/sotterranee/superficiali)

Data di consegna al Laboratorio: 11/04/2017

Data inizio analisi: 11/04/2017 Data fine analisi: 19/04/2017

Dati di campionamento

Data prelievo: 11/04/2017 ora prelievo: 10.13.00

Prelevato da: Cliente

Punto di prelievo: MEZZOLOMBARDO - FONTANA VIA ROMEDIO DE SCARI

Codice PAT: U1170199



U.M.	Risultato	Limiti	Incertezza
*C	12,1		
"C	16,8	1	
mg/L	0,01		
unitá di pH	8,0	6,5+9,5	±0,1
μS/cm a 20 °C	200	2500	±6
MPN/100 mL	0	0	0 - 4
MPN/100 mL	0	0	0 - 4
numero/100 ml	0	0	0 - 4
	°C "C mg/L unitå di pH μS/cm a 20 °C MPN/100 mL MPN/100 mL	°C 12,1 "C 16,8 mg/L 0,01 unità di pH 8,0 μS/cm a 20 °C 200 MPN/100 mL 0 MPN/100 mL 0	°C 12,1 "C 16,8 mg/L 0,01 unità di pH 8,0 6,5+9,5 μS/cm a 20 °C 200 2500 MPN/100 mL 0 0 MPN/100 mL 0 0

(*): Prova non accreditata da ACCREDIA (**): Fase di prova non accreditata da ACCREDIA Limiti:

Valori di parametro del D.Lgs. 2/2/2001 n° 31 e s.m. da rispettare al punto di consegna delle reti

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA':

Per le prove effettuate il campione risulta CONFORME ai limiti previsti dal D.Lgs. 31 del 02/02/2001 e s.m.

Sede di Trento



segue Rapporto di prova nº: 17LA04433 del 19/04/2017

Laboratorio

Laboratorio c/o Trento tel. 0461.362258/201/288/318 fax 0461.362236 laboratorio@dolomitienergia.it



LAB N°0294

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Note:

1) Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non pu ò essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

2) Il campione NON viene conservato dopo l'emissione del presente Rapporto di Prova, salvo accordi diversi con il Cliente o

disposizioni cogenti di norme o Leggi.

3) Quando riportata, per il presente documento l'incertezza è: per le prove chimiche l'incertezza estesa ottenuta moltiplicando l'incertezza tipo composta per un fattore di copertura k = 2 ad un livello di confidenza approssimativamente del 95%; per le prove microbiologiche l'incertezza espressa come intervallo di confidenza al 95% e calcolata in accordo con la ISO 8199:2005.

4) Il confronto con i limiti di Legge NON tiene conto dei valori di incertezza della prova, salvo accordi diversi con il Cliente o disposizioni cogenti di norme o Leggi.

5) Il verbale del campionamento da cui origina il presente Rapporto di prova è individuabile univocamente dalla data di prelievo e dal numero del campione che corrisponde alla parte numerica finale del n° di Rapporto di prova.

6) Il Laboratorio non si assume la responsabilità per i dati relativi al campionamento e/o le prove dichiarati dal Cliente.

7) Il documento originale è in formato elettronico e con firma digitale dei Responsabili sotto indicati. Qualsiasi stampa è COPIA dell'originale.

H Responsabile February of chimiche Gamadiga Cornelio

Il documento è firmato digitalmente.

Fine del rapporto di prova nº 17LA04433

