

Laboratorio

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

LAB N°0294

 Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
 EA, IAF e ILAC

 Signatory of EA, IAF and ILAC
 Mutual Recognition Agreements

Rapporto di prova n°: 15LA11052 del 17/08/2015

Spett.

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

 AIR S.p.A.
 AZIENDA INTERCOMUNALE ROTALIANA
 38017 MEZZOLOMBARDO (TN)

17 AGO 2015

1338

Prot. N.

Dati relativi al campione

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

Data di consegna al Laboratorio: 12/08/2015

Data inizio analisi: 12/08/2015 Data fine analisi: 17/08/2015

Dati di campionamento

Data prelievo: 12/08/2015 ora prelievo: 10.30.00

Prelevato da: Cliente

Punto di prelievo: ZAMBANA - FONTANA CORSO ROMA

Codice PAT: U2250199

Parametro Metodo	U.M.	Risultato	Incertezza
* Temperatura acqua (al prelievo) <i>Misura al prelievo comunicata dal Cliente</i>	°C	15,0	
* Temperatura aria (al prelievo) <i>Misura al prelievo comunicata dal Cliente</i>	°C	25,0	
* Disinfettante residuo in loco <i>Misura al prelievo comunicata dal Cliente</i>	mg/L	0,02	
pH <i>Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 68 Met ISS BCA 023</i>	unità di pH	8,0	±0,1
Conduttività elettrica <i>Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS BDA 022</i>	µS/cm a 20 °C	248	±7
Batteri Coliformi a 37 °C <i>Rapporti ISTISAN 2007/05 pag 59 Met ISS A 006A</i>	MPN/100 mL	0	0 - 4
Escherichia coli <i>Rapporti ISTISAN 2007/05 pag 22 Met ISS A 001A</i>	MPN/100 mL	0	0 - 4
Enterococchi <i>UNI EN ISO 7899-2:2003</i>	numero/100 ml	0	0 - 4

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

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.

Note:

- 1) Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può 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.
- 5) Il Laboratorio non si assume la responsabilità per i dati relativi al campionamento e/o le prove dichiarati dal Cliente.
- 6) Il documento originale è in formato elettronico e con firma digitale dei Responsabili sotto indicati. Qualsiasi stampa è COPIA dell'originale.

segue Rapporto di prova n°: **15LA11052** del **17/08/2015**

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*

Il Responsabile del Laboratorio e
Responsabile Prove chimiche
Dott. ANTONELLA
Gambardella Corradi
SOCIETÀ COOPERATIVA
PRO ALTO ADIGE - VITTELLO
SOCIETÀ COOPERATIVA
PRO ALTO ADIGE - VITTELLO

Il Responsabile Tecnico
Dott. ANTONELLA
Gambardella Corradi
SOCIETÀ COOPERATIVA
PRO ALTO ADIGE - VITTELLO
N. 36793
Paludoro dott. Antonella

Il documento è firmato digitalmente.

Fine del rapporto di prova n° **15LA11052**