

Rapporto di prova n°: 18LA14091 del 11/10/2018

Spett.

COMUNE DI SANT'ORSOLA TERME

Località Pintarei, 55

38050 SANT'ORSOLA TERME (TN)

Dati relativi al campione

Prodotto/Matrice: **Acque naturali (potabili/sotterranee/superficiali)**Data di consegna al Laboratorio: **09/10/2018**Data inizio analisi: **09/10/2018** Data fine analisi: **11/10/2018**

Dati di campionamento

Data prelievo: **09/10/2018** ora prelievo: **09.00**Prelevato da: **Cliente**Punto di prelievo: **SANT'ORSOLA TERME - SERBATOIO SANT'ORSOLA (TITANI)**Codice PAT: **A1680105**

Parametro <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato
*Temperatura acqua (al prelievo) <i>Misura al prelievo comunicata dal Cliente</i>	°C	8,9
*Temperatura aria (al prelievo) <i>Misura al prelievo comunicata dal Cliente</i>	°C	10,8
pH <i>Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 68 Met ISS BCA 023</i>	unità di pH	7,2
Conduttività elettrica <i>Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS BDA 022</i>	µS/cm a 20 °C	112
Nitrato <i>Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 115 Met ISS CBB 037</i>	mg/L NO3	1,9
Batteri Coliformi a 37 °C <i>UNI EN ISO 9308-2:2014</i>	MPN/100 mL	5
Escherichia coli <i>UNI EN ISO 9308-2:2014</i>	MPN/100 mL	3
Enterococchi <i>UNI EN ISO 7899-2:2003</i>	numero/100 ml	0

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

segue Rapporto di prova n°: **18LA14091** del **11/10/2018**

Note:

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

COMMENTI e ALLEGATI:

Il confronto con il gruppo limiti riportato ha lo scopo di permettere ai gestori delle reti idropotabili interventi mirati e non costituisce verifica di conformità.

**Il Responsabile del Laboratorio e
Responsabile Tecnico prove chimiche
Gabriella Conzetta**

Il documento è firmato digitalmente.

**Il Responsabile Tecnico
prove microbiologiche
Antonella Pulligra**

Fine del rapporto di prova n° **18LA14091**