

St. Antonino, 01/04/2024  
Nostra referenza: Sonia Riva Vicini

Comune Tresa  
Via Lugano 23  
6988 Ponte Tresa

Responsabile: Gabriele Toletti - gabriele.toletti@tresa.ch

## RAPPORTO DI PROVA ACQUE

Numero: 2024.1194/1

Tipo di acqua: Acqua potabile alla captazione  
Punto di prelievo: Pozzo No. 1 delle Gerre

Data/ora campionamento: 27/03/2024 - 9:00  
Resp. campionamento: Committente  
Data di arrivo / ora: 27/03/2024 - 15:00  
Aspetto: Limpido  
Data inizio analisi: 27/03/2024

Temperatura °C: 10.5  
Trasporto: Conforme  
Data fine analisi: 30/03/2024

ANALISI MICROBIOLOGICA	METODO	RISULTATO	VALORE RIF	VALORE MAX
Germi aerobi mesofili	HL-AQ001	11 UFC/ml		100 UFC/ml
E.coli	HL-AQ009	0 UFC/100ml		0 UFC/100ml
Enterococchi	HL-AQ003	0 UFC/100ml		0 UFC/100ml

ANALISI CHIMICO FISICA	METODO	RISULTATO	VALORE RIF	VALORE MAX
pH (cliente)	Cliente	6.83		

Note: I risultati riscontrati limitatamente ai parametri analizzati non richiedono osservazioni particolari

Il presente rapporto di prova, riproducibile solo nella sua forma integrale, si riferisce esclusivamente ai campioni sottoposti a prova, così come ricevuti o rispettivamente campionati da Helvetialab. Su richiesta sono disponibili informazioni riguardanti i metodi analitici e l'incertezza di misura. La regola decisionale che si applica nel caso di dichiarazioni di non conformità del campione è basata sui requisiti presenti nell'ordinanza del DFI sulle acque potabili e sull'acqua di piscine e docce accessibili al pubblico OPPD del 16 dicembre 2016 stato 1° febbraio 2024. Per le analisi microbiologiche i risultati tengono conto dell'incertezza di misura pari a  $\pm 0.5$  log del valore riscontrato. La riproduzione parziale del presente rapporto di prova è vietata.

  
Dott. Sonia Riva Vicini  
Direttore Analitico