

St. Antonino, 29/05/2024

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: 2024.2030/1

Tipo di acqua: Acqua potabile alla captazione

Punto di prelievo: Pozzo N. 1 delle Gerre

Data/ora campionamento: 21/05/2024 - 07:15

Temperatura °C: 12.1

Resp. campionamento: Committente

Trasporto: Conforme

Data di arrivo / ora: 21/05/2024 - 13:30

Aspetto: Limpido

Data inizio analisi: 21/05/2024

Data fine analisi: 24/05/2024

ANALISI MICROBIOLOGICA	METODO	RISULTATO	VALORE RIF	VALORE MAX
Germi aerobi mesofili	HL-AQ001	3 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	6.89		

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  
Direttrice Analisi