

St. Antonino, 16/05/2022

Nostra referenza: Sonia Riva Vicini

Acquedotto Regionale Cama, Leggia e Verdabbic
Corporazione di Comuni
c/o Cancelleria comunale Grono
Via al Mot 17
6537 Grono

Responsabile: Erwin Christoffel - cama6557@gmail.com

RAPPORTO DI PROVA ACQUE POTABILI**Numero: 2022.1703/2****Tipo di acqua:** Acqua in rete**Punto di prelievo:** Fontana Beeli**Data/ora campionamento:** 13/05/2022 - 10:13**Resp. campionamento:** Committente**Data di arrivo / ora:** 13/05/2022 - 11:00**Data inizio analisi:** 13/05/2022**Temperatura °C:** 18.5**Trasporto:** A cura del cliente**Data fine analisi:** 16/05/2022

ANALISI MICROBIOLOGICA	METODO	RISULTATO	VALORE RIF	VALORE MAX
Germi aerobi mesofili	HL-AQ001	3 UFC/ml		300 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	HL-AQ005 *	7.36		
Conducibilità	HL-AQ006 *	73.0 µS/cm		
Torbidità	HL-AC013 *	0.6 NTU	1.0 NTU	

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

Legenda: * = analisi esterna al campo di accreditamento

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° agosto 2021. 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