

St. Antonino, 05/07/2021  
Nostra referenza: Sonia Riva ViciniComune di Novaggio  
CP 167

Via Alice Meyer 8

6986 Novaggio

Responsabile: Simone Andriani - info@novaggio.ch

**RAPPORTO DI PROVA ACQUE POTABILI****Numero: 2021.2650/2****Tipo di acqua:** Acqua in Rete - impianto domestico**Punto di prelievo:** Sommer V., Via Pax 35**Data/ora campionamento:** 30/06/2021 - 8:05**Temperatura °C:** 12**Resp. campionamento:** Committente**Trasporto:** Conforme**Data di arrivo / ora:** 30/06/2021 - 10:50**Data inizio analisi:** 30/06/2021**Data fine analisi:** 03/07/2021

ANALISI MICROBIOLOGICA	METODO	RISULTATO	VALORE RIF	VALORE MAX
Germi aerobi mesofili	HL-AQ001	6 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
Conducibilità	HL-AQ006 *	101 µS/cm		
Torbidità	HL-AC013 *	0.5 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° luglio 2020. 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