

St. Antonino, 23/10/2023

Nostra referenza: Sonia Riva Vicini

Comune di Novaggio

CP 167

Via Alice Meyer 8

6986 Novaggio

Responsabile: Simone Andriani - info@novaggio.ch

RAPPORTO DI PROVA ACQUE

Numero: 2023.5539/2

Tipo di acqua: Potabile in Rete - impianto domestico

Punto di prelievo: Sala Guido Via Gerò 16

Data/ora campionamento: 19/10/2023 - 08:35

Temperatura °C: 17.0

Resp. campionamento: Committente

Trasporto: Conforme

Data di arrivo / ora: 19/10/2023 - 12:20

Aspetto: Limpido

Data inizio analisi: 19/10/2023

Data fine analisi: 23/10/2023

| ANALISI MICROBIOLOGICA | METODO | RISULTATO | VALORE RIF | VALORE MAX |
|------------------------|----------|-------------|------------|-------------|
| Germi aerobi mesofili | HL-AQ001 | 12 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 |
|------------------------|----------|---------------|------------|------------|
| Conducibilità a 25°C | HL-AQ006 | 75 µS/cm ± 2% | | |
| Torbidità | HL-AC013 | 0.7 NTU ± 0.2 | 1.0 NTU | |

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° agosto 2021. Per le analisi microbiologiche i risultati tengono conto dell'incertezza di misura pari a ± 0.5 log del valore riscontrato. Per le analisi di pH, conducibilità e torbidità, si fa riferimento al documento, visionabile sul sito www.helvetialab.ch, riguardante l'incertezza di misura associata ai singoli risultati analitici. La riproduzione parziale del presente rapporto di prova è vietata.


Dott. Sonia Riva Vicini
Direttore Analitico