

R A P P O R T O D I P R O V A

Pagina 1 / 1

Campione di	ACQUA DESTINATA AL CONSUMO UMANO	Nr. POT/74573/19
Prelievo in data	25/07/2019	Ricevuto il 25/07/2019
Provenienza	Comune di San Gervasio Bresciano	
	P.ZZA DONATORI DI SANGUE, 1 25020 San Gervasio Bresciano	
	(17172/1R) PUNTO PRELIEVO - Via IV Novembre 25020 SAN GERVASIO BRESCIANO	
Prelevato presso	A.T.S. BRESCIA Equipe Garda	
Richiedente	Fontanella Pubblica	
Prelevato da	Sorgente/Pozzo	
Proveniente da	Acquedotto Comunale	
Distribuita da	Serbatoio filtri potabilizzat.	
Rete di distribuzione	TdP Zanini C.	
Campionato da	A cura del prelevatore (La fase di campionamento non è accreditata)	
Proc.campionamento	30/07/2019 10:29	
Data referto		

ANALISI MICROBIOLOGICA

data inizio prova	25/07/19	
data termine prova	29/07/19	
Conta batteri coliformi (UFC/100 ml) ISO 9308-1:2014/Adm 1:2016	<1	Valore di parametro 0/100 ml
Conta Escherichia coli (UFC/100 ml) ISO 9308-1:2014/Adm 1:2016	<1	Valore di parametro 0/100 ml
Conta enterococchi intestinali (UFC/100 ml) ISO 7899 - 2:2000	<1	Valore di parametro 0/100 ml
Conta microrganismi vitali a 37°C (UFC/1 ml) UNI EN ISO 6222 2001	<1	
Conta microrganismi vitali a 22°C (UFC/1 ml) UNI EN ISO 6222 2001	<1	

INTERPRETAZIONE DATI ANALITICI
D.L. 02/02/01 n. 31 - D.L. 02/02/02 n. 27 e ss.mm.ii.
Non oggetto di accreditamento ACCREDIA

Conforme ai valori di parametro

NOTA: Il livello di fiducia è calcolato con approccio statistico (UNI 10674:2002) e il fattore di copertura K=2 utilizzato è a livello di probabilità del 95%.

Il presente rapporto riguarda solo i campioni sottoposti a prova e non può essere riprodotto parzialmente ma solo nella sua forma completa.

Questo laboratorio partecipa al programma VEQ LGC QWAS - Water microbiology

Fine del Rapporto di Prova

Il Responsabile di Settore
Dr. Elena Grassi