



QUALITÀ ACQUA POTABILE COMUNE DI TERRE DI PEDEMONTE

4. TRIMESTRE 2023

RISULTATI ANALISI PRELIEVI DEL 07.10.2023 e 27.11.2023

HelvetiaLab SA, S. Antonino

PUNTO DI PRELIEVO	DATA	ANALISI								OSSERVAZ.
		MICROBIOLOGICA				FISICO CHIMICA				
		GERMI AEROBI	E. COLI	ENTEROCOCCHI	PS AERUGINOSA	PH	CONDUCIBILITÀ	TORBIDITÀ	TEMPERATURA	
		UFC/ml	UFC/100ml	UFC/100ml	UFC/100ml		μS/cm	NTU	°C	
Prelievi del responsabile ACAP:										
Fontana Parco giochi Tegna, rete	07.10.2023	11	0	0	0	-	43.0	0.2	20.2	Conforme
Scuola infanzia Tegna, rete	07.10.2023	5	0	0	0	-	44.0	0.3	18.0	Conforme
Fontana Piazza Zurini Tegna, rete	07.10.2023	13	0	0	0	-	44.0	0.1	18.2	Conforme
SE Cavigliano, dopo disinfezione	27.11.2023	0	0	0	0	-	-	-	10.7	Conforme
SE Verscio, dopo disinfezione	27.11.2023	12	0	0	0	-	-	-	11.1	Conforme
SE Pianezzo	27.11.2023	0	0	0	0	-	-	-	8.9	Conforme
Fontana Piazza Zurini Tegna, rete	27.11.2023	4	0	0	0	7.06	41.0	0.7	11.2	Conforme
Pozzo Comunella	27.11.2023	16	0	0	0	6.86	175.0	0.1	12.9	Conforme
Scuola infanzia Verscio, rete	27.11.2023	4	0	0	0	6.99	45.0	0.2	11.7	Conforme
Scuola infanzia Cavigliano, rete	27.11.2023	3	0	0	0	6.95	42.0	0.2	11.2	Conforme

Tegna, 4 dicembre 2023

AZIENDA ACQUA POTABILE

Osservazioni finali:

i campioni in esame rispondono, per i parametri analizzati, ai requisiti per la potabilità dell'acqua (OPPD, 817.022.11)