

CARATTERISTICHE DI QUALITA' MEDIE DELL'ACQUA DISTRIBUITA**Mese di maggio 2023**

Parametro	u.m.	Valore misurato	Valori dei parametri chimici e dei parametri indicatori
Batteri coliformi	MPN/100 ml	0	0
<i>Clostridium perfringens</i> spore comprese	UFC/100 ml	0	0
Conteggio delle colonie a 22 °C	UFC/ml	0	-
Enterococchi	UFC/100 ml	0	0
<i>Escherichia coli (E. coli)</i>	MPN/100 ml	0	0
Odore	tasso di diluizione	0	-
Colore	Hazen	<5	-
Concentrazione ioni idrogeno	Unità pH	8,1	6,5 - 9,5
Conduttività	µS cm ⁻¹ a 20 °C	374	2500
Ammonio	mg/l	<0,05	0,5
Torbidità	NTU	<0,2	1
Durezza totale	°F	22	-
Calcio	mg/l	65	-
Magnesio	mg/l	14,7	-
Cloruro	mg/l	16,2	250
Fluoruro	mg/l	<0,1	1,50
Nitrato (come NO ₃)	mg/l	7,1	50
Nitrito (come NO ₂)	mg/l	<0,02	0,1
Solfato	mg/l	10	250
Arsenico	µg/l	<1	10
Manganese	µg/l	<5	50
Potassio	mg/l	<1	-
Sodio	mg/l	10,5	200