



		Codice punto di prelievo	RM 1	RM 2	REU 6	REU 9	REU 13	REUI 9	REUI 10	REUI 11	REUI 12	REUI 13	REUI 18
		Indirizzo	Bricco Roasio 89	Fraz. Montegrosso Cinaglio 11	Fraz. Casabianca 52/B	Strada Mazzola 76 - Loc. Viatosto	Fraz. Serravalle 78/D	Fraz. Sessant 73/A (San Grato)	Fraz. Serravalle - Loc. Briccalone 158	Fraz. Serravalle 102	Loc. Valmonasca (Mombarone)	Strada v. adaregno (Mombarone/Valmolino)	Fraz. Valmaggiore - Loc. Cerro Verde
		Identificativo certificato	2.401.400.010	2401843.010	2.401.843.007	2402221.007	2.402.221.011	2401843.013	2401843.014	2401843.015	2401843.016	2402221.012	2402221.017
Parametro	Unità di misura	Valore di riferimento	Valore misurato	Valore misurato	Valore misurato	Valore misurato	Valore misurato	Valore misurato	Valore misurato	Valore misurato	Valore misurato	Valore misurato	Valore misurato
Ammonio	mg/l	0,5	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02
Arsenico	µg/l	10	<1	<1	<1	<1	<1	2	3	2	3	1	2
Bicarbonati	mg/l CaCO <sub>3</sub>	-	157,92	220,08	220,08	136,92	143,22	141,12	142,8	144,48	137,76	84	85,68
Calcio	mg/l	-	64	61	65	65	66	31	31	32	31	33	32
Cloro residuo	mg/l	-	0,03	0,08	0,08	0,11	0,04	0,03	0,08	<0,03	0,05	0,05	0,13
Conduttività elettrica	µS/cm a 20 °C	-	419	412	413	420	429	239	241	245	244	256	254
Durezza totale	°F	-	22	21	23	23	23	13	13	13	13	14	14
Fluoruri	mg/l	-	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1
Magnesio	mg/l	-	16	15	16	16	16	13	13	13	13	14	13
Manganese	µg/l	50	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
Nitrati	mg/l	50	<1	<1	<1	<1	<1	10	10	10	10	11	11
Nitriti	mg/l	0,5	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1
pH	unità di pH	6,5 - 9,5	8	7,8	7,8	7,8	7,7	8,1	8,2	8,3	8,2	8,1	8,2
Potassio	mg/l	-	2,06	1,93	2,07	2,08	2,07	1,37	1,38	1,4	1,39	1,4	1,45
Residuo fisso 180 °C	mg/l	-	273	268	269	273	279	156	157	159	159	167	165
Sodio	mg/l	-	15	15	15	16	16	6	6	6	6	5	6
Solfati	mg/l	250	<1	33	32	35	37	13	13	13	15	17	16

Analisi di verifica effettuate ai sensi del D.lgs 31/01  
 Periodo di riferimento: gennaio - giugno 2024