



		Codice punto di prelievo	ADD 1	ADD 2	RAU 1	RAU 2	RAU 3	RAU 4	RAU 5	RAU 6	RBU 1	RBU 2	RBU 3B	RBU 4	RBU 5B	RBU 6	RBU 7	REU 1
		Indirizzo	Via Ghandi 16/18	Via Mattarella	Via Duca d'Aosta 12	Via Testa 56	Via Arò 3	Via Ugo Foscolo	Via Giuntelli 13	Via Cavanna 34	Corso Savona 180	Viale Pilone 222	Via Porta Romana 43	Corso XXV Aprile - Scuola Elementare	Via Chiuminatti 30	Corso Alessandria 83	Via M. Teresa di Calcutta 1	Valle S. Pietro 87
		Identificativo certificato	2401400.005	2401843.005	2401400.001	2401400.002	2401843.001	2401843.002	2.402.221.001	2402221.002	2401400.003	2401400.004	2401843.003	2401843.004	2402221.003	2402221.004	2402221.005	2401400.006
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	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	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02
Arsenico	µg/l	10	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
Bicarbonati	mg/l CaCO <sub>3</sub>	-	157,92	215,04	173,04	154,56	215,04	215,04	160,44	147	154,56	147,84	218,4	220,08	144,06	147	136,92	161,28
Calcio	mg/l	-	64	62	63	62	63	64	66	63	62	57	62	63	65	62	61	62
Cloro residuo	mg/l	-	0,14	0,22	0,19	0,18	0,11	0,05	0,16	0,07	0,22	0,19	0,18	<0,03	0,1	0,16	0,12	0,09
Conducibilità elettrica	µS/cm a 20 °C	-	424	409	421	422	426	413	437	418	421	396	408	409	419	403	402	419
Durezza totale	°F	-	22	22	22	22	22	22	23	22	21	20	22	22	23	22	22	22
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	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1
Magnesio	mg/l	-	16	15	15	15	15	15	16	16	15	15	15	15	17	16	16	15
Manganese	µg/l	50	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	7	<5	<5	<5	<5
Nitrati	mg/l	50	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	2	<1	<1	1	2	2	<1
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	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1
pH	unità di pH	6,5 - 9,5	7,8	7,7	7,7	7,8	7,8	7,9	7,7	7,8	7,7	7,8	7,6	7,7	7,8	7,8	7,8	7,9
Potassio	mg/l	-	2,08	2,02	1,96	1,92	2,07	2,04	2,01	1,92	2,05	1,83	2,04	2,01	2,1	2,02	2,02	1,96
Residuo fisso 180 °C	mg/l	-	276	266	274	275	277	269	284	272	274	258	266	266	273	262	262	273
Sodio	mg/l	-	14	15	14	14	15	15	15	16	14	12	16	15	15	14	14	14
Solfati	mg/l	250	33	31	33	33	31	31	38	34	32	30	30	31	35	35	39	33

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