

			Isola Morosini	Gorizia	Farra	Cormons	Dolegna	Monfalcone	Ronchi dei Legionari	Grado	San Pier d'Isonzo
	Unità di Misura	Limite di legge									
Sodio	mg/L	200	3,0	4,3	3,0	5,0	2,5	8,0	2,2	10,0	12,0
Calcio	mg/L		56,0	57,3	44,8	81,7	61,8	52,3	52,4	52,5	51,5
Ammonio	mg/L	0,5	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
Cloruri	mg/L	250	4,5	3,0	2,5	9,0	3,0	14,0	3,8	18,0	21,5
Solfati	mg/L	250	22,0	14,0	6,8	13,0	74,8	13,0	10,6	13,5	11,5
Arsenico	µg/L	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Fluoruri	mg/L	1,5	0,10	0,10	0,10	0,10	0,11	0,10	0,10	0,10	0,10
Magnesio	mg/L		23	10	8	12	17	13	11	13	13
Potassio	mg/L	200	1	1	1	2	1	1	1	1	1
Manganese	µg/L	50	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Conducibilità	µS/cm a 20°C		454	320	286	464	411	384	336	349	390
Durezza Totale	°F		23	18	13	25	23	18	18	18	18
Nitrati	mg/L	50	17	5	3	12	3	8	6	8	8
Nitriti	mg/L	0,5	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
Residuo Fisso	mg/L		390	123	221	233	213	423	238	455	410
Bicarbonato	mg/L		245	222	169	293	180	203	209	209	205
pH	unità pH a 20°C		7,6	7,9	8,0	7,7	8,0	7,8	7,8	7,9	7,8
Cloro residuo	mg/l Cl2	<0,2	-	0,06	0,02	0,03	0,02	0,04	0,01	0,07	0,01