

ZONA NORD EST

Parametro	Limite di legge	Campione	Unità di misura
pH	da 6,5 a 9,5	7,7	pH
residuo fisso 180°C	valore max consigliato 1500	411	mg/L
durezza	valori consigliati da 15 a 50	27	°F
conducibilità	2500	633	µS/cm a 20°C
calcio	non previsto	90	mg/L
magnesio	non previsto	18	mg/L
ammonio	0,5	<0,10	mg/L NH4
cloruri	250	30	mg/L
solforati	250	48	mg/L
potassio	non previsto	1	mg/L
sodio	200	14	mg/L
arsenico	10	<2	µg/L
cloro residuo	valore consigliato 0,2	0,03	mg/L
fluoruri	1,5	<0,5	mg/L
nitrati	50	35	mg/L NO3
nitriti	0,5	<0,20	mg/L NO2
manganese	50	3	µg/L

ZONA NORD OVEST

Parametro	Limite di legge	Campione	Unità di misura
pH	da 6,5 a 9,5	7,8	pH
residuo fisso 180°C	valore max consigliato 1500	372	mg/L
durezza	valori consigliati da 15 a 50	22	°F
conducibilità	2500	572	µS/cm a 20°C
calcio	non previsto	76	mg/L
magnesio	non previsto	15	mg/L
ammonio	0,5	<0,10	mg/L NH4
cloruri	250	30	mg/L
solforati	250	46	mg/L
potassio	non previsto	<1	mg/L
sodio	200	16	mg/L
arsenico	10	<2	µg/L
cloro residuo	valore consigliato 0,2	0,03	mg/L
fluoruri	1,5	<0,5	mg/L
nitrati	50	29	mg/L NO3
nitriti	0,5	<0,20	mg/L NO2
manganese	50	<1	µg/L

ZONA SUD EST

Parametro	Limite di legge	Campione	Unità di misura
pH	da 6,5 a 9,5	7,8	pH
residuo fisso 180°C	valore max consigliato 1500	407	mg/L
durezza	valori consigliati da 15 a 50	26	°F
conducibilità	2500	627	µS/cm a 20°C
calcio	non previsto	92	mg/L
magnesio	non previsto	18	mg/L
ammonio	0,5	<0,10	mg/L NH4
cloruri	250	26	mg/L
solforati	250	51	mg/L
potassio	non previsto	1	mg/L
sodio	200	13	mg/L
arsenico	10	<2	µg/L
cloro residuo	valore consigliato 0,2	0,02	mg/L
fluoruri	1,5	<0,5	mg/L
nitrati	50	25	mg/L NO3
nitriti	0,5	<0,20	mg/L NO2
manganese	50	<1	µg/L

ZONA SUD OVEST

Parametro	Limite di legge	Campione	Unità di misura
pH	da 6,5 a 9,5	7,8	pH
residuo fisso 180°C	valore max consigliato 1500	382	mg/L
durezza	valori consigliati da 15 a 50	25,1	°F
conducibilità	2500	587	µS/cm a 20°C
calcio	non previsto	88	mg/L
magnesio	non previsto	16	mg/L
ammonio	0,5	<0,10	mg/L NH4
cloruri	250	30	mg/L
solforati	250	56	mg/L
potassio	non previsto	1	mg/L
sodio	200	16	mg/L
arsenico	10	<2	µg/L
cloro residuo	valore consigliato 0,2	0,01	mg/L
fluoruri	1,5	<0,5	mg/L
nitrati	50	27	mg/L NO3
nitriti	0,5	<0,20	mg/L NO2
manganese	50	<1	µg/L