

<i>parametri</i>	<i>unità di misura</i>	<i>valori medi</i>	<i>limiti di legge (D.lgs 31/01)</i>
Residuo fisso	mg/L	222	1500
Durezza	°F	18	15-50 valori consigliati
pH	unità pH	8.0	6,5 - 9,5
Calcio	mg/l Ca	52	non previsto
Sodio	mg/l Na	12	200
Magnesio	mg/l Mg	13	non previsto
Potassio	mg/l K	1	non previsto
Solfato	mg/l SO4	<5	250
Nitrato	mg/l NO3	<2	50
Nitrito	mg/l NO2	0.03	0,5
Cloruro	mg/l Cl	6	250
Conducibilità	µS/cm 20°C	318	2.500
Fluoruri	mg/l F	<0.05	1,5
Ammoniaca	mg/l NH4	<0.01	0,5
Manganese	µg/L Mn	15	50
Arsenico	µg/L As	4	10
Bicarbonato	mg/L	171	non previsto
Cloro residuo	mg/L	<0.05	non previsto

Acqua batteriologicamente pura. Nella tabella sono riportati i valori medi di 17 parametri in grado di rappresentare la qualità dell'acqua di rete in quanto facilmente confrontabili con quelli riscontrati su circa cinquanta etichette di acque minerali in commercio.