

<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	466	1500
Durezza	°F	38	15-50 valori consigliati
pH	unità pH	7.8	6,5 - 9,5
Calcio	mg/l Ca	113	non previsto
Sodio	mg/l Na	8	200
Magnesio	mg/l Mg	24	non previsto
Potassio	mg/l K	2	non previsto
Solfato	mg/l SO4	46.8	250
Nitrato	mg/l NO3	33.4	50
Nitrito	mg/l NO2	<0.01	0,5
Cloruro	mg/l Cl	20	250
Conducibilità	µS/cm 20°C	666	2.500
Fluoruri	mg/l F	<0.05	1,5
Ammoniaca	mg/l NH4	<0.01	0,5
Manganese	µg/L Mn	<5	50
Arsenico	µg/L As	<2	10
Bicarbonato	mg/L	291	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.