

Risorgive del Bacchiglione (via Bissolati, 7) dati aggiornati al 23/05/22

Parametri chimico - fisici	Valore	Unità di misura	Valori di parametro
<i>Ammoniaca (NH₄⁺)</i>	< 0,05	mg/L	0,5
<i>Bicarbonati</i>	329	mg/L	-
<i>Calcio</i>	72	mg/L	-
<i>Cloruri</i>	6,4	mg/L	250
<i>Conducibilità a 20°C</i>	533	μS/cm	2500
<i>Durezza (calcolata)</i>	29,2	°f	15 ÷ 50 **
<i>Fluoruri</i>	< 0,20	mg/L	1,50**
<i>Magnesio</i>	27	mg/L	-
<i>Nitrati</i>	18	mg/L	50
<i>Nitriti</i>	< 0,1	mg/L	0,5
<i>pH</i>	7,3	unita' pH	6,5 ÷ 9,5
<i>Potassio</i>	0,9	mg/L	-
<i>Residuo fisso a 180°C</i>	382	mg/L	-
<i>Sodio</i>	5,3	mg/L	200
<i>Solfati</i>	16	mg/L	250
<i>Torbidità</i>	< 0,3	NTU	1*

* Il valore di parametro indicato si applica alle acque sottoposte a trattamento.

** Valore consigliato