

## **Nota informativa sulla qualità dell'acqua distribuita nel Comune di:**

### **TIGLIOLE**

<b>Parametro (Unità di misura)</b>	<b>Valore rilevato</b>	<b>Limite di legge (D. Lgs. 31/2001)</b>
Concentrazione ioni idrogeno (pH)	8.07	compreso tra 6,5 e 9,5
Residuo fisso 180° (mg/l)	330	1500
Durezza totale (°F)	19.9	consigliato tra 15 e 50
Conducibilità (µS/cm a 20°C)	497	2500
Calcio (mg/l)	60.8	Non previsto
Magnesio (mg/l)	11.3	Non previsto
Ammoniaca (mg/l NH <sub>3</sub> )	0,01	0,5
Cloruri (mg/l)	9.6	250
Solfati (mg/l)	65.2	250
Potassio (mg/l)	1.6	Non previsto
Sodio (mg/l)	13.3	200
Arsenico (µg/l)	1.00	10
Bicarbonato (mg/l HCO <sub>3</sub> )	336	Non previsto
Cloro residuo (mg/l)	0.14	v,m,c, 0,2
Fluoruri (mg/l)	0.4	1,5
Nitrati (mg/l NO <sub>3</sub> )	12.1	50
Nitriti (mg/l NO <sub>2</sub> )	0,001	0,5
Manganese (µg/l)	4	50

**Analisi II sem.2019**