

Qualità dell'acqua - I parametri del tuo comune

Comune: Punto rete:

Parametro	Valore rilevato	Valore limite	Unità di misura
Concentrazione ioni idrogeno (pH)	8,1	6,5-9,5	Unita' pH
Residuo fisso (da calcolo)	202		mg/l
Durezza totale	17		°F
Conducibilità elettrica a 20°C	347	2500	µS/cm
Calcio	46		mg/l
Magnesio	14		mg/l
Ammonio	< 0,1	0,5	mg/l
Cloruro	< 2	250	mg/l
Solfato	20	250	mg/l
Potassio	< 0,5		mg/l
Sodio	1,2	200	mg/l
Arsenico	< 1	10	µg/l
Bicarbonato	155		mg/l
Cloro residuo libero	< 0,10		mg/l
Fluoruri	< 0,05	1,5	mg/l
Nitrato	5	50	mg/l
Nitrito	< 0,05	0,5	mg/l
Manganese	< 5	50	µg/l

Data di riferimento: 31/12/2024**Nota:**

I valori di riferimento sono stabiliti dal D.Lgs. 18/2023

Per ulteriori informazioni contattare il numero 035.30.70.111

(selezione 3: "per informazioni su scarichi industriali ed analisi di laboratorio")

oppure inviare una email a info@uniacque.bg.it.

I valori n.d. che compaiono per il parametro cloro residuo libero in corrispondenza di alcuni punti rete, stanno ad indicare che l'approvvigionamento relativo non è sottoposto a clorazione (non disinfettato o disinfettato con altri metodi, es. UV)

Scarica Pdf

Pdf stampato in data: 7 Febbraio 2025

[Uniacque S.p.a.](#)

Via delle Canovine, 21 24126 Bergamo

R.I. BG - P.I. e C.F. 03299640163 - Cap. Soc. € 36.000.000 i.v.

Report generato da Comune Facile