



Etichetta di qualità dell'acqua distribuita.

Dati riferiti al periodo: I° semestre 2022

Parametro	Unità di misura	Comune di	Valori limite e di riferimento	
		COLLESALVETTI	D. Lgs 31/01 e s.m.i.	
		ACQUEDOTTO DI COLOGNOLE	Parametri	
		valore medio rilevato	Chimici	Indicatori
Ammonio	mg/l	< 0,1		0,50
Arsenico	µg/l	3,0	10	
Bicarbonati	mg/l	488		senza limite
Boro	mg/l	0,3	1,0	
Calcio	mg/l	10,4		senza limite
Clorito	µg/l	86,0	700	
Cloruro	mg/l	27,0		250
Concentrazione ioni idrogeno	unità pH	7,9		≥ 6,5 e ≤ 9,5
Conduttività	microS/cm	559		2500
Cromo	µg/l	7,0	50	
Disinf. Residuo (valore minimo consigliato)	mg/l	0,2		0,20
Durezza totale	° F	39		15-50° F consigliati
Ferro	µg/l	10		200
Fluoruro	mg/l	0,10	1,50	
Magnesio	mg/l	89		senza limite
Manganese	µg/l	10		50
Nitrato (come NO ₃)	mg/l	5	50	
Nitrito (come NO ₂)	mg/l	< 0,02	0,50	
Piombo	µg/l	3	10	
Potassio	mg/l	1		senza limite
Sodio	mg/l	15		200
Solfato	mg/l	16		250
Temperatura	° C	13,1		senza limite
Triometani - Totale	µg/l	0	30	
Residuo fisso calc. a 180° (***)	mg/l	399		1500
Numero totale di rilievi effettuati per la determinazione dei valori indicati				
Tipo di disinfettante (Ipoclorito di sodio = I.S. / Biossido di Cloro = B.C.)				B.C.
***calcolato con conversione da conducibilità misurata; in base al suo valore si distinguono in:				
- acque minimamente mineralizzate : residuo fisso compreso < 50 mg/l				
- acque oligominerali o leggermente mineralizzate : residuo fisso compreso tra 50 e 500 mg/l				
- acque minerali : residuo fisso compreso tra 500 e 1.500 mg/l				
- acque ricche di sali minerali : residuo fisso superiore a 1.500 mg/l				