

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE		CITTIGLIO	D.LGS. N. 31/2001
Parametri	u.m.		Valore di parametro
PH	unità PH	8,0	$\geq 6,5$ e $\leq 9,5$
Conduttività	mcS cm-1	528	2500
Cloruro	mg/l	16,2	250
Solfato	mg/l	18,6	250
Calcio	mg/l	76,1	
Magnesio	mg/l	12,90	
Durezza	°F	24	consigliato 15-50
Durezza	°T	13,4	
Nitrato	mg/l	18,1	50
Nitrito	mg/l	n.r.	0,5
Residuo secco	mg/l	396	max consigliato 1500
Ammonio	mg/l	n.r.	0,5
Ferro	mcg/l	32	200
Manganese	mcg/l	< 1	50
Ossidabilità	mg/l	0,6	5
Cadmio	mcg/l	< 0,5	5
Disinfettante residuo (cloro)	mg/l	0,14	min consigliato 0,2
Piombo	mcg/l	n.r.	10
Cromo Totale	mcg/l	n.r.	50

L'acqua è microbiologicamente potabile

"non rilevabile" = valore inferiore al limite di rilevabilità strumentale