

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE		CARNAGO	D.LGS. N. 31/2001
Parametri	u.m.		Valore di parametro
PH	unità PH	7,5	>=6,5 e <=9,5
Conduttività	mcS cm-1	644	2500
Cloruro	mg/l	18,4	250
Solfato	mg/l	21,2	250
Calcio	mg/l	82,7	
Magnesio	mg/l	25,30	
Durezza	°F	31	consigliato 15-50
Durezza	°T	17,4	
Nitrato	mg/l	39,0	50
Nitrito	mg/l	n.r.	0,5
Residuo secco	mg/l	483	max consigliato 1500
Ammonio	mg/l	n.r.	0,5
Ferro	mcg/l	27	200
Manganese	mcg/l	< 1	50
Ossidabilità	mg/l	1,1	5
Cadmio	mcg/l	< 0,5	5
Disinfettante residuo (cloro)	mg/l	0,16	min consigliato 0,2
Piombo	mcg/l	< 1	10
Cromo Totale	mcg/l	< 4	50

L'acqua è microbiologicamente potabile

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