

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE		LUINO	D.LGS. N. 31/2001
Parametri	u.m.		Valore di parametro
PH	unità PH	7,5	$\geq 6,5$ e $\leq 9,5$
Conduttività	mcS cm-1	254	2500
Cloruro	mg/l	4,5	250
Solfato	mg/l	16,6	250
Calcio	mg/l	25,9	
Magnesio	mg/l	12,10	
Durezza	°F	11	consigliato 15-50
Durezza	°T	6,2	
Nitrato	mg/l	8,3	50
Nitrito	mg/l	n.r.	0,5
Residuo secco	mg/l	190	max consigliato 1500
Ammonio	mg/l	n.r.	0,5
Ferro	mcg/l	25	200
Manganese	mcg/l	1	50
Ossidabilità	mg/l	0,8	5
Cadmio	mcg/l	< 0,5	5
Disinfettante residuo (cloro)	mg/l	0,15	min consigliato 0,2
Piombo	mcg/l	n.r.	10
Cromo Totale	mcg/l	< 4	50

L'acqua è microbiologicamente potabile

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