

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE		DAVERIO	D.LGS. N. 31/2001
Parametri	u.m.		Valore di parametro
PH	unità PH	7,7	$\geq 6,5$ e $\leq 9,5$
Conduttività	mcS cm-1	612	2500
Cloruro	mg/l	22,6	250
Solfato	mg/l	21,2	250
Calcio	mg/l	112,0	
Magnesio	mg/l	17,00	
Durezza	°F	35	consigliato 15-50
Durezza	°T	19,6	
Nitrato	mg/l	13,4	50
Nitrito	mg/l	n.r.	0,5
Residuo secco	mg/l	459	max consigliato 1500
Ammonio	mg/l	n.r.	0,5
Ferro	mcg/l	67	200
Manganese	mcg/l	1	50
Ossidabilità	mg/l	1,0	5
Cadmio	mcg/l	< 0,5	5
Disinfettante residuo (cloro)	mg/l	0,2	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