

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE		SANGIANO	D.LGS. N. 31/2001
Parametri	u.m.		Valore di parametro
PH	unità PH	7,7	>=6,5 e <=9,5
Conduttività	mcS cm-1	296	2500
Cloruro	mg/l	2,3	250
Solfato	mg/l	3,5	250
Calcio	mg/l	38,5	
Magnesio	mg/l	14,80	
Durezza	°F	16	consigliato 15-50
Durezza	°T	9,0	
Nitrato	mg/l	3,6	50
Nitrito	mg/l	n.r.	0,5
Residuo secco	mg/l	222	max consigliato 1500
Ammonio	mg/l	n.r.	0,5
Ferro	mcg/l	37	200
Manganese	mcg/l	< 1	50
Ossidabilità	mg/l	0,9	5
Cadmio	mcg/l	< 0,5	5
Disinfettante residuo (cloro)	mg/l	0,1	min consigliato 0,2
Piombo	mcg/l	< 1	10
Cromo Totale	mcg/l	n.r.	50

L'acqua è microbiologicamente potabile

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