

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE		CAZZAGO BRABBIA	D.LGS. N. 31/2001
Parametri	u.m.		Valore di parametro
PH	unità PH	7,8	>=6,5 e <=9,5
Conduttività	mcS cm-1	353	2500
Cloruro	mg/l	7,2	250
Solfato	mg/l	28,0	250
Calcio	mg/l	46,8	
Magnesio	mg/l	14,10	
Durezza	°F	18	consigliato 15-50
Durezza	°T	10,1	
Nitrato	mg/l	16,9	50
Nitrito	mg/l	n.r.	0,5
Residuo secco	mg/l	265	max consigliato 1500
Ammonio	mg/l	n.r.	0,5
Ferro	mcg/l	51	200
Manganese	mcg/l	2	50
Ossidabilità	mg/l	0,7	5
Cadmio	mcg/l	< 0,5	5
Disinfettante residuo (cloro)	mg/l	0,08	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