

ANALISI DELL'ACQUA

CHIOSCO CASA DELL'ACQUA DI
 CARDANO AL CAMPO
 VIA VERDI

ANALISI EFFETTUATE IN AUTOCONTROLLO

PARAMETRI	UNITA' MISURA	VALORI RILEVATI	VALORI DI RIFERIMENTO D.L. 31/01
pH	unità pH	7,6	6,5 - 9,5
Conducibilità	$\mu\text{S}/\text{cm}$ a 20° C	217	<2500
Cloruro	mg/l	4	<250
Nitrato (NO ₃)	mg/l	6	<50
Solfato (SO ₄)	mg/l	6	<250
Ammonio (NH ₄)	mg/l	< 0,05	<0,5
Nitrito (NO ₂)	mg/l	< 0,01	<0,5
Fluoruro (F)	mg/l	< 0,20	<1,5
Residuo fisso 180°C	mg/l	156	val. max. consigl. 1500
Durezza totale	°F	9,5	valore consigliato 15-50
Ossidabilità (O ₂)	Mg/l	0,4	<5
Calcio	mg/l	26,9	
Magnesio	mg/l	6,8	
Sodio	mg/l	10	<200
Potassio	mg/l	1,15	
Ferro	$\mu\text{g}/\text{l}$	<5	<200
Cromo totale	$\mu\text{g}/\text{l}$	<1	<50
Alluminio	$\mu\text{g}/\text{l}$	<10	<200
Zinco	$\mu\text{g}/\text{l}$	26,3	
Manganese	$\mu\text{g}/\text{l}$	2	<50
Nichel	$\mu\text{g}/\text{l}$	<1,0	< 20
Rame	$\mu\text{g}/\text{l}$	<0,50	
Batteri Coliformi	n°/100ml	< 1,0	
Escherichia Coli	n°/100ml	< 1,0	
Enterococchi	n°/100ml	< 1,0	