

COMUNE DI BARDOLINO
Punto di Prelievo: AGS – BAA16 CACQ Campazzi
Analisi 1° Semestre 2019

Descrizione	Limiti	U.m.	Valore
Colore		Hazen	< 0.2
Odore			Nessun odore rilevabile
pH	> 6,5 e < 9,5		7.7
Conducibilità	2500	µS/cm	505
Residuo fisso a 180°C	1500	mg/l	379
Durezza		°F	33
Torbidità		NTU	< 1.0
Carbonio Organico Totale		mg/l	< 0.1
Magnesio		mg/l	31
Calcio		mg/l	82
Sodio	200	mg/l	8.2
Potassio		mg/l	1.7
Solfati	250	mg/l	40
Ammoniaca	0,50	mg/l	< 0.05
Nitriti	0,50	mg/l	< 0.02
Nitrati	50	mg/l	21
Fluoruri	1,50	mg/l	0.1
Cloruri	250	mg/l	10
Alcalinità totale		mg/l CaCO ₃	313
Cloro residuo libero		mg/l	< 0.05
Coliformi totali	0	MPN/100ml	0
Escherichia Coli	0	MPN/100ml	0
Enterococchi	0	MPN/100ml	0
Carica batterica a 36°C		UFC/1ml	0
Clostridium Perfringens	0	UFC/100ml	0
Pseudomonas Aeruginosa	0	MPN/100ml	0