

INDIRIZZO DI FORNITURA	Rete di Canneto sull'Oglio		
POZZI APPROVVIGIONAMENTO:	2 Via Dante Alighieri		
	1 via Aporti		
IMPIANTO TRATTAMENTO	Via Dante Alighieri, 1 filtro biologico per rimozione Ammoniaca+3 filtri a sabbia per rimozione Ferro Manganese e Arsenico+2 filtri a idrossido di ferro per rimozione Arsenico		
DISINFEZIONE	Biossido di cloro		
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	VALORI MEDI PERIODO 01/01/23 – 30/06/23	VALORE DI RIFERIMENTO
Ammoniaca (come NH ₄)	mg/l	0,05	0,5
Arsenico (As)	µg/l	5,48	10
Alcalinità equivalente a bicarbonati (HCO ₃)	mg/l	257,00	non previsto
Calcio (Ca)	mg/l	63,40	non previsto
Cloro libero (Cl ₂)	mg/l	0,05	0,2
Cloruri(Cl ⁻)	mg/l	3,80	250
Conducibilità (a 20°C)	µS/cm	391,80	2500
Durezza Totale	°F	5,00	15-50
Ferro (Fe)	µg/l	13,92	200
Fluoruri (F)	mg/l	0,15	1,5
Magnesio (Mg)	mg/l	19,40	non previsto
Manganese (Mn)	µg/l	1,89	50
Nitrati (NO ₃)	mg/l	7,65	50
Nitriti (NO ₂ -)	mg/l	0,02	0,1
pH	unità di pH	7,69	6,5-9,5
Potassio (K)	mg/l	1,19	non previsto
Residuo fisso a 180°C	mg/l	295,17	1500
Sodio (Na)	mg/l	15,60	200
Solfati (SO ₄)	mg/l	8,33	250

