



INDIRIZZO DI FORNITURA	<b>Rete di Cavriana</b>		
POZZI APPROVVIGIONAMENTO:	3 pozzi Guidizzolo via per Ceresara		
DISINFEZIONE	1 Loc Tezze		
	Biossido di Cloro		
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	VALORI MEDI PERIODO 01/01/24 – 30/06/24	VALORE DI RIFERIMENTO
Ammoniaca (come NH <sub>4</sub> )	mg/l	0,05	0,5
Arsenico (As)	µg/l	0,58	10
Alcalinità equivalente a bicarbonati (HCO <sub>3</sub> )	mg/l	261,50	non previsto
Calcio (Ca)	mg/l	58,67	non previsto
Cloro libero (Cl <sub>2</sub> )	mg/l	0,05	0,2
Cloruri (Cl <sup>-</sup> )	mg/l	4,83	250
Conducibilità (a 20°C)	µS/cm	336,83	2500
Durezza Totale	°F	23,98	15-50
Ferro (Fe)	µg/l	5,00	200
Fluoruri (F)	mg/l	0,15	1,5
Magnesio (Mg)	mg/l	22,50	non previsto
Manganese (Mn)	µg/l	1,00	50
Nitrati (NO <sub>3</sub> )	mg/l	17,25	50
Nitriti (NO <sub>2</sub> -)	mg/l	0,02	0,1
pH	unità di pH	8,03	6,5-9,5
Potassio (K)	mg/l	1,10	non previsto
Residuo fisso a 180°C	mg/l	299,25	1500
Sodio (Na)	mg/l	3,65	200
Solfati (SO <sub>4</sub> )	mg/l	25,13	250