



<b>INDIRIZZO DI FORNITURA</b>		<b>Rete di Casaloldo</b>	
<b>POZZI APPROVVIGIONAMENTO:</b>		2 Pozzi via per Casaloldo	
<b>IMPIANTO TRATTAMENTO</b>		via per Casaloldo 1 filtro per rimozione ammoniaca ferro, manganese	
<b>DISINFEZIONE</b>		Biossido di Cloro	
<b>PARAMETRO</b>	<b>UNITA' DI MISURA</b>	<b>VALORI MEDI PERIODO 01/01/25 – 30/06/25</b>	<b>VALORE DI RIFERIMENTO</b>
Ammoniaca (come NH <sub>4</sub> )	mg/l	0,05	0,5
Arsenico (As)	µg/l	2,80	10
Alcalinità equivalente a bicarbonati (HCO <sub>3</sub> )	mg/l	245,00	non previsto
Calcio (Ca)	mg/l	54,30	non previsto
Cloro libero (Cl <sub>2</sub> )	mg/l	0,05	0,2
Cloruri (Cl <sup>-</sup> )	mg/l	1,33	250
Conducibilità (a 20°C)	µS/cm	371,60	2500
Durezza Totale	°F	21,86	15-50
Ferro (Fe)	µg/l	10,42	200
Fluoruri (F)	mg/l	0,17	1,5
Magnesio (Mg)	mg/l	20,00	non previsto
Manganese (Mn)	µg/l	1,20	50
Nitrati (NO <sub>3</sub> )	mg/l	0,48	50
Nitriti (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	mg/l	0,02	0,1
pH	unità di pH	7,77	6,5-9,5
Potassio (K)	mg/l	1,10	non previsto
Residuo fisso a 180°C	mg/l	282,66	1500
Sodio (Na)	mg/l	3,93	200
Solfati (SO <sub>4</sub> )	mg/l	34,00	250