



INDIRIZZO DI FORNITURA	Rete di Ceresara		
POZZI APPROVVIGIONAMENTO:	3 pozzi Guidizzolo via per Ceresara		
DISINFEZIONE	Biossido di Cloro		
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	VALORI MEDI PERIODO 01/01/25 – 30/06/25	VALORE DI RIFERIMENTO
Ammoniaca (come NH4)	mg/l	0,05	0,5
Arsenico (As)	µg/l	0,70	10
Alcalinità equivalente a bicarbonati (HCO3)	mg/l	229,00	non previsto
Calcio (Ca)	mg/l	52,66	non previsto
Cloro libero (Cl2)	mg/l	0,05	0,2
Cloruri (Cl ⁻)	mg/l	4,00	250
Conducibilità (a 20°C)	µS/cm	378,66	2500
Durezza Totale	°F	22,60	15-50
Ferro (Fe)	µg/l	7,33	200
Fluoruri (F)	mg/l	0,17	1,5
Magnesio (Mg)	mg/l	23,33	non previsto
Manganese (Mn)	µg/l	1,00	50
Nitrati (NO3)	mg/l	13,00	50
Nitriti (NO2 ⁻)	mg/l	0,02	0,1
pH	unità di pH	7,73	6,5-9,5
Potassio (K)	mg/l	1,03	non previsto
Residuo fisso a 180°C	mg/l	294,66	1500
Sodio (Na)	mg/l	3,60	200
Solfati (SO4)	mg/l	26,66	250