



INDIRIZZO DI FORNITURA	Rete di Casalmoro		
POZZI APPROVVIGIONAMENTO:	2 Pozzi via per Casaloldo		
IMPIANTO TRATTAMENTO	via per Casaloldo 1 filtro per rimozione ammoniacca ferro, manganese		
DISINFEZIONE	Biossido di Cloro		
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	VALORI MEDI PERIODO 01/01/24 – 30/06/24	VALORE DI RIFERIMENTO
Ammoniaca (come NH ₄)	mg/l	0,05	0,5
Arsenico (As)	µg/l	2,55	10
Alcalinità equivalente a bicarbonati (HCO ₃)	mg/l	246,00	non previsto
Calcio (Ca)	mg/l	45,00	non previsto
Cloro libero (Cl ₂)	mg/l	0,05	0,2
Cloruri (Cl ⁻)	mg/l	1,00	250
Conducibilità (a 20°C)	µS/cm	380,00	2500
Durezza Totale	°F	18,30	15-50
Ferro (Fe)	µg/l	5,00	200
Fluoruri (F)	mg/l	0,15	1,5
Magnesio (Mg)	mg/l	17,00	non previsto
Manganese (Mn)	µg/l	1,00	50
Nitrati (NO ₃)	mg/l	0,65	50
Nitriti (NO ₂ ⁻)	mg/l	0,02	0,1
pH	unità di pH	7,50	6,5-9,5
Potassio (K)	mg/l	1,00	non previsto
Residuo fisso a 180°C	mg/l	258,50	1500
Sodio (Na)	mg/l	3,60	200
Solfati (SO ₄)	mg/l	28,00	250