



INDIRIZZO DI FORNITURA	Rete di Castel Goffredo		
POZZI APPROVVIGIONAMENTO:	1 Medole via San Damaso		
DISINFEZIONE	Biossido di Cloro		
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	VALORI MEDI PERIODO 01/01/23 – 30/06/23	VALORE DI RIFERIMENTO
Ammoniaca (come NH <sub>4</sub> )	mg/l	0,05	0,5
Arsenico (As)	µg/l	1,05	10
Alcalinità equivalente a bicarbonati (HCO <sub>3</sub> )	mg/l	254,50	non previsto
Calcio (Ca)	mg/l	60,75	non previsto
Cloro libero (Cl <sub>2</sub> )	mg/l	0,05	0,2
Cloruri (Cl <sup>-</sup> )	mg/l	6,00	250
Conducibilità (a 20°C)	µS/cm	401,50	2500
Durezza Totale	°F	4,00	15-50
Ferro (Fe)	µg/l	10,25	200
Fluoruri (F)	mg/l	0,21	1,5
Magnesio (Mg)	mg/l	23,50	non previsto
Manganese (Mn)	µg/l	2,53	50
Nitrati (NO <sub>3</sub> )	mg/l	11,50	50
Nitriti (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	mg/l	0,02	0,1
pH	unità di pH	7,70	6,5-9,5
Potassio (K)	mg/l	1,05	non previsto
Residuo fisso a 180°C	mg/l	299,00	1500
Sodio (Na)	mg/l	4,05	200
Solfati (SO <sub>4</sub> )	mg/l	30,00	250