

INDIRIZZO DI FORNITURA		Rete di Redonesco	
POZZI APPROVVIGIONAMENTO:	1 Redonesco via Bologne		
IMPIANTO TRATTAMENTO	1 filtro biologico per rimozione ione ammonio		
	1 filtro sabbia +1 filtro idrossido di ferro per rimozione Arsenico		
DISINFEZIONE	Biossido di Cloro		
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	VALORI MEDI PERIODO 01/01/24 – 30/06/24	VALORE DI RIFERIMENTO
Ammoniacca (come NH4)	mg/l	0,05	0,5
Arsenico (As)	µg/l	4,75	10
Alcalinità equivalente a bicarbonati (HCO3)	mg/l	276,00	non previsto
Calcio (Ca)	mg/l	56,50	non previsto
Cloro libero (Cl2)	mg/l	0,1	0,2
Cloruri(Cl)	mg/l	7,00	250
Conducibilità (a 20°C)	µS/cm	266,50	2500
Durezza Totale	°F	21,25	15-50
Ferro (Fe)	µg/l	5,50	200
Fluoruri (F)	mg/l	0,17	1,5
Magnesio (Mg)	mg/l	17,50	non previsto
Manganese (Mn)	µg/l	1,00	50
Nitrati (NO3)	mg/l	7,50	50
Nitriti (NO2-)	mg/l	0,02	0,1
pH	unità di pH	8,15	6,5-9,5
Potassio (K)	mg/l	0,75	non previsto
Residuo fisso a 180°C	mg/l	289,00	1500
Sodio (Na)	mg/l	11,00	200
Solfati (SO4)	mg/l	4,00	250

