

INDIRIZZO DI FORNITURA	Rete di Goito		
POZZI APPROVVIGIONAMENTO:	1 loc Segrada 1 IV fabbrica		
IMPIANTO TRATTAMENTO	loc Segrada rimozione lone ammonio, Ferro e Manganese		
	Loc. IV fabbrica rimozione lone ammonio, Ferro e Manganese		
DISINFEZIONE	Ipoclorito di sodio		
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	VALORI MEDI PERIODO 01/01/23 – 30/06/23	VALORE DI RIFERIMENTO
Ammoniaca (come NH ₄)	mg/l	0,05	0,5
Arsenico (As)	µg/l	1,26	10
Alcalinità equivalente a bicarbonati (HCO ₃)	mg/l	273,22	non previsto
Calcio (Ca)	mg/l	59,00	non previsto
Cloro libero (Cl ₂)	mg/l	0,05	0,2
Cloruri (Cl ⁻)	mg/l	10,00	250
Conducibilità (a 20°C)	µS/cm	421,00	2500
Durezza Totale	°F	9,00	15-50
Ferro (Fe)	µg/l	5,00	200
Fluoruri (F)	mg/l	0,20	1,5
Magnesio (Mg)	mg/l	21,11	non previsto
Manganese (Mn)	µg/l	1,18	50
Nitrati (NO ₃)	mg/l	4,03	50
Nitriti (NO ₂ ⁻)	mg/l	0,02	0,1
pH	unità di pH	7,80	6,5-9,5
Potassio (K)	mg/l	1,56	non previsto
Residuo fisso a 180°C	mg/l	244,10	1500
Sodio (Na)	mg/l	12,33	200
Solfati (SO ₄)	mg/l	14,40	250

