

INDIRIZZO DI FORNITURA		Rete di Casalromano	
POZZI APPROVVIGIONAMENTO:		1 via IV Novembre	
IMPIANTO TRATTAMENTO		1 Filtro Biologico+sabbia per rimozione ammoniaca e manganese, 2 filtri per rimozione ferro e arsenico	
DISINFEZIONE		Ipoclorito di sodio	
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	7,67	10
Alcalinità equivalente a bicarbonati (HCO3)	mg/l	260,00	non previsto
Calcio (Ca)	mg/l	58,50	non previsto
Cloro libero (Cl2)	mg/l	0,05	0,2
Cloruri(Cl ⁻)	mg/l	2,60	250
Conducibilità (a 20°C)	µS/cm	360,00	2500
Durezza Totale	°F	23,00	15-50
Ferro (Fe)	µg/l	8,06	200
Fluoruri (F)	mg/l	0,20	1,5
Magnesio (Mg)	mg/l	19,50	non previsto
Manganese (Mn)	µg/l	1,40	50
Nitrati (NO3)	mg/l	2,93	50
Nitriti (NO2 ⁻)	mg/l	0,02	0,1
pH	unità di pH	7,80	6,5-9,5
Potassio (K)	mg/l	1,02	non previsto
Residuo fisso a 180°C	mg/l	325,00	1500
Sodio (Na)	mg/l	11,30	200
Solfati (SO4)	mg/l	9,05	250

