

INDIRIZZO DI FORNITURA	Rete di Solferino		
POZZI APPROVVIGIONAMENTO:	1 Via Ossario		
	1 Via Degli Alpini		
	1 p.zza Marconi		
IMPIANTO TRATTAMENTO	Via Ripa Bianca:2 filtri sabbia rimozione ammonio,Ferro , Manganese e Atsenico		
	2 filtri carbone attivo per rimozione cloroderivati		
DISINFEZIONE	Ipoclorito di sodio		
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	VALORI MEDI PERIODO 01/01/24 – 30/06/24	VALORE DI RIFERIMENTO
Ammoniaca (come NH4)	mg/l	0,09	0,5
Arsenico (As)	µg/l	2,35	10
Alcalinità equivalente a bicarbonati (HCO3)	mg/l	389,60	non previsto
Calcio (Ca)	mg/l	80,00	non previsto
Cloro libero (Cl2)	mg/l	0,07	0,2
Cloruri(Cl ⁻)	mg/l	18,40	250
Conducibilità (a 20°C)	µS/cm	539,80	2500
Durezza Totale	°F	33,58	15-50
Ferro (Fe)	µg/l	45,13	200
Fluoruri (F)	mg/l	0,18	1,5
Magnesio (Mg)	mg/l	31,60	non previsto
Manganese (Mn)	µg/l	5,00	50
Nitrati (NO3)	mg/l	2,16	50
Nitriti (NO2 ⁻)	mg/l	0,02	0,1
pH	unità di pH	7,74	6,5-9,5
Potassio (K)	mg/l	3,14	non previsto
Residuo fisso a 180°C	mg/l	392,67	1500
Sodio (Na)	mg/l	14,60	200
Solfati (SO4)	mg/l	32,17	250

