



**Punto di prelievo:**  
LIMBIATE,  
PIAZZA DELLA REPUBBLICA

Ecco di seguito il dettaglio dei parametri del punto di prelievo più vicino all'indirizzo che hai ricercato.

I Valori di parametro si riferiscono ai limiti indicati dal D. Lgs. 23 febbraio 2023, n. 18

Descrizione	Media valori	Unità di misura	Frequenza***	Valore di parametro
Alcalinità	223	mg / l HCO3	1	Nessun limite previsto
Alluminio	< 20	µg / l	1	200
Ammonio	< 0,15	mg / l	1	0,50
Antimonio	< 1,0	µg / l	1	10
Arsenico	< 1,5	µg / l	1	10
Batteri Coliformi	0	Numero/100 ml	2	0
Cadmio	< 0,2	µg / l	1	5,0
Calcio	< 1,0	mg / l	1	Nessun limite previsto
Carbonio totale organico ( TOC )	81,7	mg / l	1	Senza variazioni anomale
Clorati	0,25	mg / l	1	0,70
Cloriti	< 0,15	mg / l	1	0,70
Cloruri	< 0,15	mg / l	1	250
Clostridium perfringens spore comprese	18	UFC/100 ml	1	0
Conteggio delle colonie a 22 °C	< 10	UFC/ml	1	Senza variazioni anomale
Cromo	481	µg / l	1	50

Durezza (da calcolo)	15	° F	2	Consigliato tra 15 e 50
Enterococchi intestinali	1	Numero/100 ml	2	0
Escherichia coli ( E. coli )	< 5,0	Numero/100 ml	1	0
Ferro	26	µg / l	1	200
Fluoruri	0	mg / l	2	1,5
Fosfati	0	mg / l	2	Nessun limite previsto
Idrocarburi policiclici aromatici	< 20	µg / l	1	0,10
Magnesio	< 0,15	mg / l	1	Nessun limite previsto
Manganese	< 0,8	µg / l	1	50
Nichel	13,8	µg / l	1	20
Nitrati	< 5,0	mg / l	1	50
Nitriti	< 0,20	mg / l	1	0,50
PFAS Totale	< 3,0	µg / l	1	0,50
Piombo	31	µg / l	1	10
Potassio	0,05	mg / l	1	Nessun limite previsto
Residuo secco a 180°C	< 1,0	mg / l	1	1500 - < 1,0 massimo consigliato
Selenio	1,3	µg / l	1	20
Sodio	< 0,2	mg / l	1	200
Solfati	344	mg / l	1	250

Somma Pesticidi Clorurati	< 1,5	µg / l	1	0,1
Somma Tricloroetilene-Tetracloroetilene	11	µg / l	1	10
Torbidità	22	NTU	1	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale
Uranio	< 2,0	µg / l	1	30
Vanadio	< 0,50	µg / l	1	140
Zinco	< 4,0	µg / l	1	Nessun limite previsto
pH	3,1	Unità pH	1	6,5 - 9,5
	< 5,0		1	
	< 150		1	
	7,5		1	

**Acqua microbiologicamente conforme**

**Data ultimo aggiornamento: 15/12/2025**

I dati riportati sono stati derivati dalla media dei risultati ottenuti dai campionamenti dall'01/01/2025 al 30/06/2025

\*\*\*Frequenza di monitoraggio: si riportano il numero di dati acquisiti nel periodo considerato che hanno generato la media dei valori