

Punto di prelievo:
TRIUGGIO,
VIA KENNEDY

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
2-2-bis(4-idrossifenil)propano (Bisfenolo A ,BPA)	7,6	µg / l		2,5
Acidi aloacetici (HAAs) (da calcolo)	469	µg / l		60
Acrilammide	11,2	µg / l		0,10
Alcalinità	25,7	mg / l HCO3		Nessun limite previsto
Alluminio	13,7	µg / l		200
Ammonio	31,6	mg / l		0,50
Antimonio	0,88	µg / l		10
Antiparassitari - Totale	6,0	µg / l		0,50
Arsenico	335	µg / l		10
Batteri Coliformi	12,6	Numero/100 ml		0
Boro	80,2	mg / l		1,5
Cadmio	< 5,0	µg / l		5,0
Calcio	< 20	mg / l		Nessun limite previsto
Carbonio totale organico (TOC)	< 0,15	mg / l		Senza variazioni anomale
Clorati	< 0,03	mg / l		0,70

Cloriti	< 0,15	mg / l	0,70
Cloruri	< 1,0	mg / l	250
Clostridium perfringens spore comprese	< 5,0	UFC/100 ml	0
Colore	< 1,0	unità Hazen	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale
Conduttività	< 20	µS.cm-1a 20° C	2500
Conteggio delle colonie a 22 °C	< 3,0	UFC/ml	Senza variazioni anomale
Cromo	< 1,5	µg / l	50
Durezza (da calcolo)	< 1,0	° F	Consigliato tra 15 e 50
Enterococchi intestinali	< 0,20	Numero/100 ml	0
Escherichia coli (E. coli)	< 1,5	Numero/100 ml	0
Ferro	294	µg / l	200

Acqua microbiologicamente conforme

Data ultimo aggiornamento: 17/12/2025

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 acquisti nel periodo considerato che hanno generato la media dei valori