

Comune di Troina



Valori medi* semestrali al 31/12/2023

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	7,84	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	350,50	non previsto
DUREZZA	°F	2,40	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	591,13	2500
CALCIO	mg/l Ca	77,63	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	11,03	non previsto
AMMONIO	mg/l NH4	0,10	0,50
CLORURI	mg/l Cl	20,38	250
SOLFATI	mg/l SO4	17,00	250
POTASSIO	mg/l K	1,57	non previsto
SODIO	mg/l Na	14,05	200
ARSENICO	µg/l As	2,22	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	315,63	non previsto
CORO RESIDUO	mg/l	0,11	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,12	1,50
NITRATI	mg/l NO3	1,69	50
NITRITI	mg/l NO2	0,10	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	38,50	50

(*) i valori rappresentano le medie delle determinazioni analitiche effettuate sull' intero territorio comunale