

Comune di Troina



Valori medi* semestrali al 31/12/2021

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	7,81	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	196,14	non previsto
DUREZZA	°F	12,90	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	254,86	2500
CALCIO	mg/l Ca	59,06	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	8,97	non previsto
AMMONIO	mg/l NH4	0,33	0,50
CLORURI	mg/l Cl	11,57	250
SOLFATI	mg/l SO4	12,17	250
POTASSIO	mg/l K	8,94	non previsto
SODIO	mg/l Na	19,03	200
ARSENICO	µg/l As	5,00	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	28,29	non previsto
CORO RESIDUO	mg/l	0,06	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,20	1,50
NITRATI	mg/l NO3	0,33	50
NITRITI	mg/l NO2	0,16	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	16,13	50

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