

Comune di Enna



Valori medi* semestrali al 31/12/2023

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	7,49	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	336,57	non previsto
DUREZZA	°F	3,56	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	593,21	2500
CALCIO	mg/l Ca	102,93	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	24,47	non previsto
AMMONIO	mg/l NH4	0,10	0,50
CLORURI	mg/l Cl	39,14	250
SOLFATI	mg/l SO4	65,64	250
POTASSIO	mg/l K	2,57	non previsto
SODIO	mg/l Na	24,57	200
ARSENICO	µg/l As	2,02	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	290,06	non previsto
CORO RESIDUO	mg/l	0,19	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,21	1,50
NITRATI	mg/l NO3	5,49	50
NITRITI	mg/l NO2	0,10	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	14,41	50

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