

Comune di Enna



Valori medi* semestrali al 30/06/2019

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	7,57	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	267,71	non previsto
DUREZZA	°F	24,99	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	353,53	2500
CALCIO	mg/l Ca	80,47	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	15,82	non previsto
AMMONIO	mg/l NH4	0,20	0,50
CLORURI	mg/l Cl	14,35	250
SOLFATI	mg/l SO4	21,64	250
POTASSIO	mg/l K	3,18	non previsto
SODIO	mg/l Na	16,16	200
ARSENICO	µg/l As	1,29	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	111,65	non previsto
CORO RESIDUO	mg/l	0,06	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,17	1,50
NITRATI	mg/l NO3	1,11	50
NITRITI	mg/l NO2	0,16	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	10,24	50

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