

Comune di Enna



Valori medi* semestrali al 31/12/2013

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	7,78	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	202,10	non previsto
DUREZZA	°F	19,22	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	404,15	2500
CALCIO	mg/l Ca	52,81	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	15,24	non previsto
AMMONIACA	mg/l NH4	0,10	0,50
CLORURI	mg/l Cl	24,72	250
SOLFATI	mg/l SO4	42,64	250
POTASSIO	mg/l K	1,98	non previsto
SODIO	mg/l Na	18,49	200
ARSENICO	µg/l As	0,10	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	162,25	non previsto
CLORO RESIDUO	mg/l	0,35	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,15	1,50
NITRATI	mg/l NO3	4,02	50
NITRITI	mg/l NO2	0,01	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	9,16	50

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