

Comune di Enna



Valori medi* semestrali al 31/10/2014

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	176,95	non previsto
DUREZZA	°F	18,47	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	376,25	2500
CALCIO	mg/l Ca	53,05	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	12,70	non previsto
AMMONIACA	mg/l NH4	0,10	0,50
CLORURI	mg/l Cl	25,98	250
SOLFATI	mg/l SO4	41,35	250
POTASSIO	mg/l K	2,27	non previsto
SODIO	mg/l Na	19,20	200
ARSENICO	µg/l As	0,20	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	111,35	non previsto
CLORO RESIDUO	mg/l	0,41	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,23	1,50
NITRATI	mg/l NO3	4,37	50
NITRITI	mg/l NO2	0,01	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	9,99	50

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