

# Comune di Enna



## 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	420,77	non previsto
DUREZZA	°F	24,28	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	557,31	2500
CALCIO	mg/l Ca	87,34	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	16,91	non previsto
AMMONIO	mg/l NH4	0,25	0,50
CLORURI	mg/l Cl	34,35	250
SOLFATI	mg/l SO4	67,74	250
POTASSIO	mg/l K	1,85	non previsto
SODIO	mg/l Na	23,38	200
ARSENICO	µg/l As	5,00	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	65,54	non previsto
CORO RESIDUO	mg/l	0,06	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,22	1,50
NITRATI	mg/l NO3	3,11	50
NITRITI	mg/l NO2	0,16	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	9,14	50

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