

Comune di Catenanuova



Valori medi* semestrali al 30/06/2021

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	8,06	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	477,60	non previsto
DUREZZA	°F	39,34	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	667,20	2500
CALCIO	mg/l Ca	105,36	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	31,84	non previsto
AMMONIO	mg/l NH4	0,11	0,50
CLORURI	mg/l Cl	107,40	250
SOLFATI	mg/l SO4	160,44	250
POTASSIO	mg/l K	15,18	non previsto
SODIO	mg/l Na	36,70	200
ARSENICO	µg/l As	3,42	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	82,40	non previsto
CORO RESIDUO	mg/l	0,18	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,24	1,50
NITRATI	mg/l NO3	16,72	50
NITRITI	mg/l NO2	0,05	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	0,52	50

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