

Comune di Catenanuova



Valori medi* semestrali al 28/04/2016

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	8,03	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	359,30	non previsto
DUREZZA	°F	19,73	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	481,00	2500
CALCIO	mg/l Ca	58,90	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	12,20	non previsto
AMMONIACA	mg/l NH4	0,10	0,50
CLORURI	mg/l Cl	16,10	250
SOLFATI	mg/l SO4	46,70	250
POTASSIO	mg/l K	5,10	non previsto
SODIO	mg/l Na	35,00	200
ARSENICO	µg/l As	0,10	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	268,50	non previsto
CORO RESIDUO	mg/l	0,15	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,10	1,50
NITRATI	mg/l NO3	7,20	50
NITRITI	mg/l NO2	0,01	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	0,80	50

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