



QUALITÀ DELL'ACQUA

COMUNE DI ALBANO

ZONA 3 CECCHINA SPAGNA

AGGIORNAMENTO: Dicembre 2015

PARAMETRO	Unità di Misura	LIMITI D.L. 31/2001	Valori rilevati nella zona
Conc. ioni idrogeno	pH	6,5 - 9,5 (*)	7,45
Cond. elettrica a 20°C	µS/cm	2500	551
Bicarbonati	mg/L HCO ₃		389,5
Durezza totale	°F	15 - 50 (*)	30,2
Calcio	mg/L Ca		85,65
Magnesio	mg/L Mg		21,40
Residuo fisso calcolato	mg/L	1500	394
Cloro residuo libero	mg/L Cl ₂	0,2	0,16
Ammoniaca	mg/L NH ₄	0,5	<0,10
Nitrati	mg/L NO ₃	50	5,35
Nitriti	mg/L NO ₂	0,5	<0,05
Cloruri	mg/L Cl	250	7,7
Fluoruri	mg/L	1,50	0,20
Potassio	mg/L K		7,21
Sodio	mg/L Na	200	8,2
Solfati	mg/L SO ₄	250	7,54
Arsenico	µg/L As	10	1,9
Manganese	µg/L Mn	50	2,9

(*) Valore consigliato