



Segue rapporto di prova n. 3417

FRAZIONE MONTALDO COTOMMA VALENTA PIERO

NORMATIVA DI RIFERIMENTO	PARAMETRO	VALORE RISCONTRATO	VALORI LIMITE (D.Lgs 31/01 e succ. m.m. e i.i.)	VALORI FUORI NORMA
APAT IRSA - CNR Manuale 29/2003 Metodo 4020	Nitriti	< 0,05 (mg/l NO ₂ ⁻)	0,50 (mg/l NO ₂ ⁻)	
APAT IRSA - CNR Manuale 29/2003 Metodo 4020	Fosfati	< 0,1 (mg/l PO ₄ ⁻)	6,7 (mg/l PO ₄ ⁻)*	
APAT IRSA - CNR Manuale 29/2003 Metodo 4020	Solfati	19,81 (mg/l SO ₄ ⁻)	250 (mg/l SO ₄ ⁻)	
UNI EN ISO 11885-2009	Ferro	< 5 (µg/l Fe)	200 (µg/l Fe)	
UNI EN ISO 11885-2009	Manganese	< 5 (µg/l Mn)	50 (µg/l Mn)	
APAT IRSA - CNR Manuale 29/2003 Metodo 3030	Ammonio	< 0,05 (mg/l NH ₄ ⁺)	0,50 (mg/l NH ₄ ⁺)	
UNI EN ISO 9308-1:2002	Coliformi Totali	0 (U.F.C./100 ml)	0 (U.F.C./100 ml)	
UNI EN ISO 9308-1:2002	Escherichia Coli	0 (U.F.C./100 ml)	0 (U.F.C./100 ml)	

Note test: U.F.C. = Unità Formanti Colonie
Tutti i limiti fanno riferimento al D.Lgs. 31/2001 e succ. m.m. e li.
fatta eccezione per quelli evidenziati con * che si riferiscono al D.P.R. 236/98

Biella, 28/10/11

Pag. 2 di 2

Il Biologo Analista
Prof. Giovanni PiemontesiIl Chimico Analista
Prof. Emanuele Marchesi

Il Preside