

LABORATORIO:**Istituto Tecnico Industriale "Q. Sella" di BIELLA**

Laboratorio di Analisi e Controllo Qualità

CITTA' DEGLI STUDI

C/so Giuseppe Pella , 4 – 13900 BIELLA

Tel. 015/40.40.40 Fax 015/40.16.33

Protocollo n. 293 Pos. 20 del 17.01.2006

Certificato n. 25/p7 Archivio n. 161

Luogo di prelievo: **pozzo di piazza Battistini**Comune di: **DORZANO**

Data prelievo: 19.09.2006

Ora di prelievo: 11,10

ELENCO PARAMETRI CHIMICI

PARAMETRO	VALORE RISCONTRATO	VALORI LIMITE	VALORI FUORI NORMA
pH	7,65	≥ 6,5 ≤ 9,5	
Conducibilità (µS/cm):	495,00	≤ 2.500 (µS/cm)	
Cloro residuo libero (mg/l):	< 0,10	0,20 mg/l /al. Min. consigliato	
Cloruri (mg/l Cl ⁻):	3,32	250 mg/l	
Fluoruri (mg/l F ⁻):	0,12	1,50 mg/l	
Nitrati (mg/l NO ₃ ⁻):	9,74	50 mg/l	
Nitriti (mg/l NO ₂ ⁻):	< 0,10	0,5 mg/l	
Solfati (mg/l SO ₄ ²⁻):	32,82	250 mg/l	
Fosfati (mg/l PO ₄ ³⁻):	< 1,00	6,7 mg/l *	
Ferro (µg/l Fe):		200 µg/l	
Manganese (µg/l Mn):		50 µg/l	

ELENCO PARAMETRI MICROBIOLOGICI

PARAMETRO	VALORE RISCONTRATO	VALORI LIMITE	VALORI FUORI NORMA
Coliformi Totali (Unità Formanti Colonie / 100 ml):	12	0	12
Coliformi Fecali (Unità Formanti Colonie / 100 ml):	2	0	2

Nota: tutti i limiti sono riferiti al D. L. 31/2001 ad eccezione di quelli evidenziati con * che sono riferiti al D.P.R. 236/88.