

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. 2364 Pos. 20 del 22.03.2004

Certificato n. 205/r4 Archivio n. 160

Luogo di prelievo: **Fontana Municipio**

Comune di: **BIOGLIO**

Data prelievo: 28.09.2005

Ora di prelievo: 10,10

ELENCO PARAMETRI CHIMICI

PARAMETRO	VALORE RISCONTRATO	VALORI LIMITE (**)	VALORI FUORI NORMA
Bromodichlorometano (µg/l)*:	< 0,50		
Dibromochlorometano (µg/l)*:	< 0,50		
Trichlorometano (Cloroformio) (µg/l)*:	1,00		
Tribromometano (Bromoformio) (µg/l)*:	< 0,50		
1,2 – Dichloroetano (µg/l):	< 2,00		
Tetracloroetene (µg/l):	< 0,50		
Trichloroetene (µg/l):	< 0,50		
Trihalometani totale (µg/l):	1,00	30 *	

ELENCO PARAMETRI MICROBIOLOGICI

PARAMETRO	VALORE RISCONTRATO	VALORI LIMITE	VALORI FUORI NORMA
-----------	-----------------------	------------------	-----------------------

Metodo analitico: CNR-IRSA manuale 29/03 metodo 5550.

Nota: (**) totale riferito ai composti segnalati con asterisco D.L. 31/01