

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/p4 Archivio n. 143

Luogo di prelievo: **Fontana Piazza Castello**

Comune di: **CAVAGLIA'**

Data prelievo: 27.09.2005

Ora di prelievo: 13,00

**ELENCO PARAMETRI CHIMICI**

| PARAMETRO   | VALORE<br>RISCONTRATO | VALORI<br>LIMITE (**) | VALORI<br>FUORI NORMA |
|---|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Bromodichlorometano ( $\mu\text{g/l}$ ):*           | < 0,20                |                       |                       |
| Dibromodichlorometano ( $\mu\text{g/l}$ ):*         | < 0,20                |                       |                       |
| Trichlorometano (Cloroformio) ( $\mu\text{g/l}$ ):* | < 0,20                |                       |                       |
| Tribromometano (Bromoformio) ( $\mu\text{g/l}$ ):*  | < 0,20                |                       |                       |
| 1,2 – Dichloroetano ( $\mu\text{g/l}$ ):            | < 0,20                |                       |                       |
| Tetracloroetene ( $\mu\text{g/l}$ ):                | < 0,20                |                       |                       |
| Trichloroetene ( $\mu\text{g/l}$ ):                 | 2,34                  |                       |                       |
| Trihalometani totale ( $\mu\text{g/l}$ ):           | 2,34                  | 30 *                  |                       |

**ELENCO PARAMETRI MICROBIOLOGICI**

| PARAMETRO | VALORE<br>RISCONTRATO | VALORI<br>LIMITE | VALORI<br>FUORI NORMA |
|-----------|-----------------------|------------------|-----------------------|
|-----------|-----------------------|------------------|-----------------------|

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

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