



# Istituto Tecnico Industriale Statale "Q. Sella"

Via Fratelli ROSSELLI, 2 - 13900 BIELLA  
Cod. Fiscale 81024080020 - Part. IVA 01319060024



**LABORATORIO ANALISI, CONTROLLO QUALITA'  
e SERVIZIO DI CONDIZIONATURA PUBBLICA**

C.so Giuseppe PELLA, 4 - 13900 BIELLA  
Tel. 015-40.40.40 - Fax 015-40.16.33 - Condizionatura: Tel/Fax 015/406061  
e.mail : labanalisi@itis.biella.it - labfuoco@itis.biella.it - condizionatura@itis.biella.it



CERTIFICAZIONE SISTEMA  
DI GESTIONE QUALITA'  
N.1167  
UNI EN ISO 9001:2008

Spett. COOPERATIVA ACQUA POTABILE BIENCA  
VIA ILMO PERONETTO, 42 10010 CHIAVERANO

Protocollo N. 521 Pos. 20 del 06/05/2013

Risposta alla Nota del 06/05/2013 Committente : COOPERATIVA ACQUA POTABILE BIENCA

<b>RAPPORTO DI PROVA</b>	N.1726	Del 10/05/2013
--------------------------	--------	----------------

## ANALISI BATTERIOLOGICHE SU N. 1 CAMPIONE DI ACQUA DESTINATA AL CONSUMO UMANO

CONTROLLO BATTERIOLOGICO				
Nr. IDENTIFICATIVO INTERNO CAMPIONE 1321		Data ricevimento campione 06/05/2013	Ora ricevimento campione 9:40	
Campionamento a cura del:		Laboratorio	Cliente X	
Luogo di prelievo Casale Riva 4 Bienca		Data del prelievo 06/05/2013	Ora del prelievo 8:00	
Data inizio analisi: 06/05/2013		Data fine analisi: 09/05/2013		
METODO DI ANALISI	PARAMETRO	VALORE RICONTRATO *U.F.C.	VALORI LIMITE (D.Lgs 31/01 e succ. m.m. e i.i.)	VALORI FUORI LIMITE
UNI EN ISO 9308-1:2002	Coliformi Totali	0	0 (U.F.C./100 ml)	
UNI EN ISO 9308-1:2002	Escherichia Coli	0	0 (U.F.C./100 ml)	
UNI EN ISO 7899-2:2003	Enterococchi	0	0 (U.F.C./100 ml)	
UNI EN ISO 6222:2001	Carica batterica totale a 22°C	0	Valori limite non determ.(U.F.C./1 ml)	===
UNI EN ISO 6222:2001	Carica batterica totale a 37°C	0	Valori limite non determ.(U.F.C./1 ml)	===

\*U.F.C. = Unità Formanti Colonie

Biella, 10/05/13



Il Biologo Analista  
Prof. Giovanni Ariemma

Il Chimico Analista  
Prof. Ermanno Marchesi

Pag. 1 di 1

Il Presidente