

## Rapporto di Prova N. 8630\2014

Albenga 25/08/2014

**Committente:** Comune di Borgio Verezzi  
Via Municipio, 17 17022 Borgio Verezzi (SV)

**Numero campione:** 8.630      **Data ricevimento:** 20/08/14      **Data inizio prove:** 20/08/14      **Data termine prove:** 25/08/14  
**Categoria Merceologica:** Acque destinate al consumo umano  
**Prodotto dichiarato:** Acqua  
**Descrizione Campione:** ACQUA PRELEVATA DALLA FONTANA STAZIONE - ORA PRELIEVO 9.55  
VERBALE DI CAMPIONAMENTO N. 217 DEL 20/08/2014  
**Etichetta Campione:**  
**Descrizione Sigillo:**  
**Quantità Campione:** 1      **Restituzione Campione:** No  
**Imballaggio:** Bottiglia sterile in plastica  
**Campionamento:** Effettuato dal laboratorio (APAT CNR IRSA 6010  
Man 29 2003) (\*)

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

Le prove riportate in questo rapporto contrassegnate dal simbolo (\*) non rientrano nell'Accreditamento ACCREDIA/SINAL di questo Laboratorio.

Il termine "i", se indicato nel Rapporto di Prova, rappresenta l'incertezza estesa con un fattore di copertura  $K = 2$  ad un livello di probabilità  $P = 95\%$ .

Il Laboratorio conserva i campioni per un massimo di 30 (trenta) giorni dalla data di emissione del rapporto di prova salvo diverse disposizioni di legge, accordi specifici con il cliente, specifica instabilità dei campioni (in questo caso i tempi possono essere modificati previa comunicazione al cliente).

Nel caso di rapporti di prova relativi a tamponi superficiali, consegnati dal cliente, i risultati sono ottenuti con ricalcolo sui dati dichiarati dal cliente stesso e riportati sul presente modulo di accettazione.

Nome Prova	Metodo Analitico	UM	Valore	Incetezza(i)	Limite	Note
Conta di Microrganismi vitali Valutazione quantitativa - conteggio delle colonie a 22°C Valutazione quantitativa - conteggio delle colonie a 36°C	UNI EN ISO 6222:2001	UFC/mL	<1			
		UFC/mL	<1			
		MPN/100 ml	0		Max 0 (9)	
Conta di Batteri coliformi a 37°C	ISO 9308-2:2012	MPN/100 ml	0		Max 0 (9)	
Conta di Escherichia coli	ISO 9308-2:2012	MPN/100 ml	0		Max 0 (9)	
Conta di Enterococchi intestinali	UNI EN ISO 7899-2:2003	UFC/100 mL	0		Max 0 (9)	
Clostridium perfringens (spore comprese) (*)	DLgs n° 31 02/02/2001 GU n° 52 03/03/2001 All. III	UFC/100 mL	0		Max 0 (9)	

(\*) Prova non accreditata da ACCREDIA

(9) D.Lgs n. 31 del 02/02/2001 - Allegato 1

Pagina 1 di 2

IL DIRETTORE DEL LABORATORIO  
DOTT. LUCA MEDINI



Il Laboratorio Chimico Merceologico è:

- Certificato da Certquality (n° 974) ed IQNET (n° IT-1539) per la conformità del sistema di gestione qualità ai sensi della norma UNI EN ISO 9001:2008
- Autorizzazione da parte del Ministero delle Politiche Agricole ad eseguire, per l'intero territorio nazionale, analisi ufficiali nel settore vitivinicolo e oleicolo
- Iserito all'elenco della Regione Liguria dei laboratori che effettuano analisi ai fini dell'autocontrollo per le industrie alimentari

## Rapporto di Prova N. 8630\2014

Albenga 25/08/2014

**Committente:** Comune di Borgio Verezzi  
Via Municipio, 17 17022 Borgio Verezzi (SV)

(IL DIRETTORE DEL  
LABORATORIO)  
Dott. Luca Medini

Pagina 2 di 2

IL DIRETTORE DEL LABORATORIO  
DOTT. LUCA MEDINI



Il Laboratorio Chimico Merceologico è:

- Certificato da Certquality (n° 974) ed IQNET (n° IT-1539) per la conformità del sistema di gestione qualità ai sensi della norma UNI EN ISO 9001:2008
- Autorizzazione da parte del Ministero delle Politiche Agricole ad eseguire, per l'intero territorio nazionale, analisi ufficiali nel settore vitivinicolo e oleicolo
- Iserito all'elenco della Regione Liguria dei laboratori che effettuano analisi ai fini dell'autocontrollo per le industrie alimentari