

Rapporto di prova - rev. 1 del 05/05/2011

## RAPPORTO DI PROVA N° 3203 del 10/06/2013

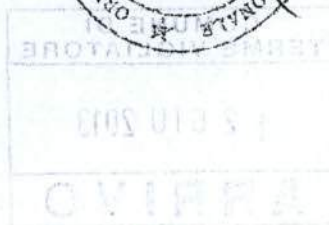
**Committente:**  
**Dott.ssa Imbesi Tommasa**  
Via Medaglia d' Oro Lorenzo Cutugno  
98051 - BARCELONA POZZO DI GOTTO - ME

**Dati del Campionamento:**

**Campione:** Acqua serbatoio  
**Prelievo eseguito da:** Cliente  
**Punto di prelievo:** Serbatoio Comune Terme Centro (ME)  
**Verbale di campionamento:** ///  
**Metodo di campionamento:** ///  
**Data prelievo:** 05/06/2013      **Data ricevimento:** 05/06/2013      **Temperatura all'arrivo °C:** +4,5  
**Data inizio analisi:** 05/06/2013      **Data fine analisi:** 10/06/2013  
**Limiti di riferimento:** D.lgs 31/2001 (Supp. G. U. 3 marzo 2001 n. 52) e s.m. e i.

Parametro ricercato	Metodo di Analisi	Valore	Incertezza di Misura	Unità di Misura	Valori limite min	max
Conta colonie a 22°C	UNI EN ISO 6222:2001	21	± 6	UFC/ml	--	-
Conta colonie a 36°C	UNI EN ISO 6222:2001	12	da 8 a 18	UFC/ml	--	--
Conta Batteri coliformi	UNI EN ISO 9308-1:2002	0	===	UFC/100ml	--	0
Conta Escherichia coli	UNI EN ISO 9308-1:2002	0	===	UFC/100ml	--	0
*Arsenico	EPA 6010C 2007	< 1,0	===	µg/L	--	10
*Piombo	EPA 6010C 2007	< 1,0	===	µg/L	--	10

\* Prova non accreditata da ACCREDIA



Incertezza estesa, ove applicabile, è espressa con un livello di fiducia pari al 95% di probabilità con un fattore di copertura pari a K=2. Le prove quantitative microbiologiche su alimenti sono eseguite in singola replica in conformità con la ISO 7218:2007. Laboratorio n. 2012/ME/004 D.A. 05/09/2012 GURS N. 43 del 12/10/2012. Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente al campione provato. E' vietata la riproduzione di singole parti del presente Rapporto di Prova senza l'approvazione scritta dal Laboratorio.

Rapporto di prova - rev. 1 del 05/05/2011

## RAPPORTO DI PROVA N° 3204 del 10/06/2013

**Committente:**  
**Dott.ssa Imbesi Tommasa**  
Via Medaglia d' Oro Lorenzo Cutugno  
98051 - BARCELLONA POZZO DI GOTTO - ME

**Dati del Campionamento:**

**Campione:** Acqua serbatoio  
**Prelievo eseguito da:** Cliente  
**Punto di prelievo:** Serbatoio Comune Vigliatore (ME)  
**Verbale di campionamento:** ///  
**Metodo di campionamento:** ///  
**Data prelievo:** 05/06/2013      **Data ricevimento:** 05/06/2013      **Temperatura all'arrivo °C:** +4,5  
**Data inizio analisi:** 05/06/2013      **Data fine analisi:** 10/06/2013  
**Limiti di riferimento:** D.lgs 31/2001 (Supp. G. U. 3 marzo 2001 n. 52) e s.m. e i.

Parametro ricercato	Metodo di Analisi	Valore	Incertezza di Misura	Unità di Misura	Valori limite	
					min	max
Conta colonie a 22°C	UNI EN ISO 6222:2001	18	± 6	UFC/ml	--	-
Conta colonie a 36°C	UNI EN ISO 6222:2001	14	da 9 a 20	UFC/ml	--	--
Conta Enterococchi intestinali	UNI EN ISO 7899-2:2002	0	===	UFC/100ml	--	0
*Arsenico	EPA 6010C 2007	< 1,0	===	µg/L	--	10
*Piombo	EPA 6010C 2007	< 1,0	===	µg/L	--	10

\* Prova non accreditata da ACCREDIA

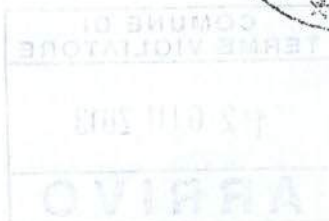
Il Chimico

(D.ssa Maria Franzone)



Il Responsabile del Laboratorio

(D.ssa Caterina Vitale)



Incertezza estesa, ove applicabile, è espressa con un livello di fiducia pari al 95% di probabilità con un fattore di copertura pari a K=2. Le prove quantitative microbiologiche su alimenti sono eseguite in singola replica in conformità con la ISO 7218:2007.  
Laboratorio n. 2012/ME/004 D.A. 05/09/2012 GURS N. 43 del 12/10/2012.  
Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente al campione provato. E' vietata la riproduzione di singole parti del presente Rapporto di Prova senza l'approvazione scritta del Laboratorio.