



ALIMENTI  
BEVANDE  
ECOLOGIA

**RICERCHE** s.r.l.

Via Giovanni dalle Bande Nere, 39-41  
Tel 055 68 33 86 - Fax 055 658 02 02  
E-mail: info@abericerche.it  
50126 FIRENZE

N° 037 nell' Elenco Laboratori  
di autocontrollo Regione Toscana



LAB N° 0848

Spett.le  
S.I.D.E.A. ITALIA S.R.L.  
Via di Serravalle,1  
50060 MOLINO DEL PIANO FI

**Rapporto di prova codice: 5419/17**

Campione pervenuto in laboratorio il 26/05/2017 a temperatura di 3,8 ° C

Campionamento effettuato da cliente il 26/05/2017 - Inizio analisi: 26/05/2017 termine analisi: 29/05/2017

Matrice: Acqua destinate al consumo umano

Denominazione del campione: 0 - ACQUA IN USCITA FONTANELLO DI BARBERINO DEL MUGELLO (VOLUME CAMPIONATO 1000 ML)

**Rapporto di prova**

Parametri	Metodo	U.M.	Risultato
Conta di Carica microbica a 37°C.	ISO 6222:1999	u.f.c./mL	<b>presente ma inferiore a 4</b>
Conta di Carica microbica a 22°C.	ISO 6222:1999	u.f.c./mL	<b>presente ma inferiore a 4</b>
Conta di Batteri Coliformi	ISO 9308-1:2014	u.f.c./100 mL	<b>0</b>
Conta di <i>Escherichia coli</i>	ISO 9308-1:2014	u.f.c./100 mL	<b>0</b>
Conta di Spore di anaerobi solfito-riduttori (clostridi)	UNI EN 26461-2:1994	u.f.c./100 mL	<b>0</b>
Ammonio	MI CHI 002 rev 7 2013 *	mg/L	<b>inferiore a 0,05</b>
Nitrito (come NO <sub>2</sub> )	APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003 *	mg/L	<b>inferiore a 0,01</b>
Nitrato (come NO <sub>3</sub> )	MI CHI 001 rev 8 2014 *	mg/L	<b>inferiore a 2</b>
Conduttività	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS.BDA.022 *	µS cm <sup>-1</sup> a 20 °C	<b>396</b>
Colore	APHA Standard Methods for the exam. of water & wast. 2120 C 22° ed. 2011 *	mg/L scala Pt/Co	<b>inferiore a 5</b>
Cloro attivo libero	MI CHI 003 rev 1 2012 *	mg/L	<b>inferiore a 0,04</b>
Torbidità	APAT IRSA-CNR 2110 Man 29/2003 *	NTU	<b>inferiore a 0,5</b>
pH	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 68 Met ISS.BCA.023 *		<b>8,9</b>
Durezza	APAT CNR IRSA 3130 Man 29 2003 + APAT CNR IRSA 3180 Man 29 2003 *	°f	<b>21,0</b>

Prelievo effettuato dal cliente

E' vietata la riproduzione parziale senza autorizzazione del laboratorio; i risultati analitici si riferiscono esclusivamente al campione esaminato, come pervenuto al laboratorio.

\* Prova da usare a scopo informativo o non sottoposta ad accreditamento

Firenze, 01/06/2017

Il responsabile del laboratorio  
firma digitale apposta ai sensi della normativa vigente  
Dott. Stefano Biffi Gentili

Rapporto di prova cod. 5419/17

Pagina 1 di 1