



LAB N° 0508

Parma 30/01/2016

 Spett.le  
**CAMST s.c.r.l. - rif. Area Lombardia**

 Via Tosarelli 318  
40050 Villanova di Castenaso (Bo)

## Rapporto di Prova N. 851/16

<b>Numero campione:</b> 851	<b>Data ricevimento:</b> 21/01/2016
<b>Categoria Merceologica:</b> ACQUE	
<b>Prodotto dichiarato:</b> Acqua di rete D.Lgs 31/2001	
<b>Descrizione Campione:</b> verbale di prelievo 9/AS del 21-1-2016 ore 11.21 Luogo di prelievo: Scuola Elem Macina- CDC 1331.1 temperatura di prelievo 11.2°C temperatura di accettazione 4°C	
<b>Etichetta Campione:</b> acqua pre filtro	
<b>Descrizione Sigillo:</b>	
<b>Quantità Campione:</b> 0,5 lt	<b>Restituzione Campione:</b> No
<b>Imballaggio:</b> 1 bottiglia di plastica sterile	
<b>Procedura Campionamento:</b> Prelevato da Lab.REI POS/008 (vedi allegato)	<b>Data di Campionamento:</b> 21/01/2016

L'incertezza calcolata sui risultati delle prove viene riportata solo se influenza la validità o l'impiego dei risultati o quando viene richiesta dal Cliente.

L'incertezza indicata per le prove chimiche è espressa come incertezza estesa, calcolata con fattore di copertura K=2, corrispondente ad un intervallo di confidenza del 95%.

L'incertezza per le prove microbiologiche è espressa come incertezza estesa ed è calcolata per le acque secondo la norma ISO 8199:2005 ed è espressa come intervallo di fiducia (limite inf. e sup.), mentre per gli alimenti è calcolata secondo la norma ISO 19036:2006/Amd.1:2009 con fattore di copertura k=2 corrispondente ad un intervallo di confidenza del 95%.

L'incertezza estesa stimata è espressa con la stessa unità di misura del risultato della prova.

Il rapporto di prova si riferisce unicamente ai campioni esaminati e non può essere riprodotto parzialmente se non dietro autorizzazione scritta del Laboratorio REI S.r.l..

Il campionamento non è oggetto di accreditamento ACCREDIA

Il campione, salvo diversi accordi con il committente, viene conservato per 7 giorni dall'emissione del rapporto di prova ed i documenti di registrazione inerenti alle prove vengono conservati per la durata di 4 anni.

Prova	Metodo analitico	Risultato della prova	Limite di legge	Incertezza
Conta Carica microbica totale a 37°C	UNI EN ISO 6222:2001	0 UFC/ml	Max 20	
Conta Carica microbica totale a 22°C	UNI EN ISO 6222:2001	organismi presenti nel volume analizzato ma <=4 UFC/ml	Max 100	
<i>Clostridium Perfringens (spore comprese)*</i>	ISSN:2007 A 005A rev.00	0 UFC/100 ml	Max 0	
<i>Enterococchi intestinali</i>	ISO 7899-2: 2000	0 UFC/100 ml	Max 0	non esprimibile
<i>Escherichia coli</i>	ISO 9308-1:2014	0 UFC/100 ml	Max 0	non esprimibile

**Data inizio prove:** 21/01/2016    **Data termine prove:** 24/01/2016



LAB N° 0508

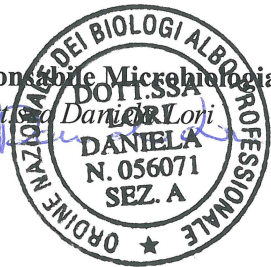
**CAMST s.c.r.l. - rif. Area Lombardia**

Via Tosarelli 318  
40050 Villanova di Castenaso (Bo)

## Rapporto di Prova N. 851/16

\* Prova non accreditata ACCREDIA

Il Responsabile Microbiologia  
DOTT.SSA  
dott.ssa Daniela Lori



Il Direttore Tecnico  
DOTT. ANTONIO SAGNER

