



LAB N° 0508

Parma 30/01/2016

Spett.le
CAMST s.c.r.l. - rif. Area LombardiaVia Tosarelli 318
40050 Villanova di Castenaso (Bo)

Rapporto di Prova N. 849/16

Numero campione: 849	Data ricevimento: 21/01/2016
Categoria Merceologica: ACQUE	
Prodotto dichiarato: Acqua di rete D.Lgs 31/2001	
Descrizione Campione: verbale di prelievo 6/AS del 21-1-2016 ore 11.01 Luogo di prelievo: Scuola Elem Capoluogo - CDC 1331.2 temperatura di prelievo 12.2°C temperatura di accettazione 4°C	
Etichetta Campione: acqua pre filtro	
Descrizione Sigillo:	
Quantità Campione: 0,5 lt	Restituzione Campione: No
Imballaggio: 1 bottiglia di plastica sterile	
Procedura Campionamento: Prelevato da Lab.REI POS/008 (vedi allegato)	Data di Campionamento: 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	13 UFC/ml	Max 20	
Conta Carica microbica totale a 22°C	UNI EN ISO 6222:2001	7 UFC/ml	Max 100	
Clostridium Perfringens (spore comprese)*	ISSN:2007 A 005A rev.00	0 UFC/100 ml	Max 0	
Enterococchi intestinali	ISO 7899-2: 2000	0 UFC/100 ml	Max 0	non esprimibile
Escherichia coli	ISO 9308-1:2014	0 UFC/100 ml	Max 0	non esprimibile

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

* Prova non accreditata ACCREDIA



LAB N° 0508

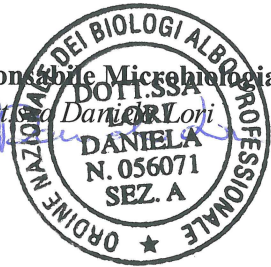
CAMST s.c.r.l. - rif. Area Lombardia

Via Tosarelli 318
40050 Villanova di Castenaso (Bo)

Rapporto di Prova N. 849/16

Il Responsabile Microbiologia

dott.ssa Daniela Lori
DOTT.SSA
DANIELA
N. 056071
SEZ. A



Il Direttore Tecnico

dott. Anna Maria Sagner
DOTT. ANNA MARIA SAGNER

SAGNER
CHIMICO
N. A 167

