

Rapporto di prova n°: **20LA01292** del **02/07/2020**

20LA01292

Spett.  
**Consorzio C.A.I.S.CA.P.**  
Piazza XXVII Maggio  
22042 S. Fermo della Battaglia (CO)**Dati relativi al campione**Data accettazione: **01/07/2020**  
Data inizio analisi: **01/07/2020**  
Data fine analisi: **02/07/2020**  
Contenitore: **n.1 PE sterile da 500ml**  
Temperatura al ricevimento: **11 °C****Dati relativi al campionamento**Data: **01/07/2020**  
Campionamento a cura di 1: **Cliente/Personale esterno al Laboratorio**  
Procedura/Istruzioni: **I LAB-016 - Campionamento e trasporto eseguito dal committente**  
Punto di prelievo: **Centrale Bernaschina**  
Luogo: **Comune di Colverde**  
Matrice: **Acqua destinata al consumo umano**  
Trasporto: **Cliente****Risultati analitici**

<b>Parametro</b>	<b>U.M.</b>	<b>Risultato</b>	<b>Incertezza</b>	<b>Limiti</b>
<i>Metodo</i>				
Temperatura <i>Dato fornito dal Cliente</i>	°C	<b>12,5</b>		
Batteri Coliformi a 37°C <i>UNI EN ISO 9308-2:2014</i>	MPN/100ml	<b>&lt; 1</b>	0,0 - 3,7	0
Escherichia coli <i>UNI EN ISO 9308-2:2014</i>	MPN/100ml	<b>&lt; 1</b>	0,0 - 3,7	0
Enterococchi <i>AFNOR IDX 33/03-10/13</i>	MPN/100ml	<b>&lt; 1</b>	0,0 - 3,7	0

Limiti: » Decreto Legislativo 02 febbraio 2001, n. 31 - Attuazione della Direttiva 98/83/CE

La valutazione della conformità del risultato rispetto al limite applicato avviene confrontando il dato con il limite, senza tener conto dell'incertezza o dell'intervallo di confidenza, dopo aver arrotondato il risultato agli stessi decimali del limite di parametro.

Documento con firma digitale avanzata ai sensi della normativa vigente.

(1) Se il campionamento viene eseguito dal committente, il laboratorio declina ogni responsabilità circa la modalità di campionamento, trasporto e la corrispondenza dei dati identificativi tra il campione ricevuto e l'intera partita di materiale dalla quale si afferma essere stato prelevato il campione.

I valori indicati nel presente Rapporto di prova se preceduti dal simbolo "&lt;" indicano che il parametro è presente in concentrazione inferiore ai limiti di quantificazione analitica per il metodo di prova utilizzato.

Il risultato analitico per le prove microbiologiche e relativo limite di confidenza, quando riportata, è calcolata in accordo alla norma UNI EN ISO 8199 Rev. in vigore con utilizzo del fattore di copertura k pari a 2, con un livello di fiducia del 95% e nelle stesse unità di misura del risultato della prova.

Se non diversamente specificato, l'incertezza, se indicata nel presente rapporto di prova, è espressa come estesa con utilizzo del fattore di copertura k pari a 2, con un livello di fiducia del 95% e nelle stesse unità di misura del risultato della prova a cui si riferiscono.

segue Rapporto di prova n°: **20LA01292** del **02/07/2020**

La riproduzione parziale del presente rapporto di prova non è consentita senza autorizzazione scritta del laboratorio.

**Direttore di Laboratorio**

dott. Mauro Corradi

**LERETI S.P.A.**

Via Pietro Stazzi, 2  
22100 COMO

Cod. Fisc. e P.IVA 07063880962

**Responsabile di Laboratorio**

dott. Marco Roncoroni

