

Cod. 2.3.07

Spett.le Pavia Acque S.c.a.r.l.  
c.a. Dott. Ing. Mascheroni Carlo  
Via Donegani, 21  
27100 - PAVIA  
Email: pvacque@postecert.it

Spett.le ASM - PAVIA  
c.a. Dott. Ing. Vacchelli Andrea  
via Donegani, 21  
27100 - PAVIA

Email: segreteria.asm@cert.asm.pv.it

Al Sig. Sindaco  
del Comune di Cava Manara  
27051 - CAVA MANARA  
Email: protocollo@cert.comune.cavamanara.pv.it

Oggetto: D.Lgs. 31/2001 - DM 14.6.2017  
Non conformità parametri indicatori ( all.1 parte C )  
Richiesta verifiche interne.

Con la presente si comunica che il campione d'acqua prelevato alla rete acquedottistica in data 04/08/20 presso Fontanella Pubblica Piazza Vittorio Emanuele n. 1 è risultato all'analisi microbiologica non conforme ai requisiti di qualità previsti dal D.Lgs. 31/2001, allegato 1 parte C parametri indicatori, come da referto che si allega in copia. Considerato quanto sopra, e che nella stessa data un'altro campione prelevato al cimitero in fr. Mezzana Corti è risultato microbiologicamente conforme, si richiede che l'Ente gestore provveda con urgenza a verificare le condizioni d'esercizio degli impianti acquedottistici, ad effettuare delle analisi di ricontrollo presso il proprio Laboratorio e ad adottare gli eventuali provvedimenti gestionali correttivi ritenuti necessari al fine di evitare la fornitura di acqua non rispondente ai requisiti di qualità previsti dal D.Lgs 31/2001. Si rimane in attesa di ricevere vostre comunicazioni in merito alle verifiche ed agli interventi effettuati, per valutarne la congruità e programmare i nostri successivi controlli.

Distinti saluti.

IL DIRIGENTE MEDICO  
U.O.C. IGIENE ALIMENTI E NUTRIZIONE  
Dr.ssa Angela Rauseo  
Firmato digitalmente

Il Responsabile del procedimento: dr.ssa Angela Rauseo t +39 (0383) 695403 e-mail: angela\_rauseo@ats-pavia.it

ATS Pavia - Protocollo numero 0039993/2020 del 06/08/2020

Rapporto di prova n°: **202010806-001****Anteprima**
**Spettabile:**  
**ATS DI PAVIA**  
**UOC IAN PAVIA - SEDE DI PAVIA**
**N° Verbale:** A20/0786
**Viale Indipendenza, 3**  
**PAVIA**
**Matrice:** ACQUA**RGA:** 202010806**Prelevatore:** Prelevato a cura del richiedente**Cod Luogo  
Prelievo:** RE0180419U0014**Data Prelievo:** 04-ago-20**Luogo Prelievo:** CAVA MANARA - Fontanella Pubblica - Piazza Vittorio Emanuele n. 1**Data Arrivo Camp.:** 05-ago-20**Profilo:** M.A.1**Tipo Prove:** Acque destinate al consumo umano: potabili-  
MICRO**Motivo campionamento:** Routine**Risultati delle Prove**

	Prova	U.M	Metodo	Risultato	Incertezza Estesa	Limiti
(1)	Conta dei microrganismi vitali a 22°C	ufc/ml	UNI EN ISO 6222:2001			-
(1)	Conta dei batteri coliformi a 37°C (MPN)	MPN/100 ml	ISO 9308-2:2012	▶ 31		0
(1)	Conta di Escherichia coli (MPN)	MPN/100 ml	ISO 9308-2:2012	<1		0

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

I parametri contraddistinti dal simbolo a lato superano il rispettivo valore limite fissato dal D.lgs. 31/2001 e s.m.i. (nella valutazione del dato non si considera l'incertezza di misura come da D.M. 14/06/2017).

**Responsabile di Sezione**

(1) Microbiologia Acque Elisabetta Graziano


**Responsabile di U.O.**
 Marina Foti  
 UOS Microbiologia-Biologia Molecolare

Laddove riportata, l'incertezza Estesa si intende calcolata con fattore di copertura K=2 e grado di confidenza P= 95%.  
 Per le prove microbiologiche è stimata secondo la ISO 8199:2018 su matrici acquose e secondo la ISO 19036:2019 (come Deviazione Standard di Riproducibilità intralaboratorio) su matrici alimentari. Le prove microbiologiche in piastra vengono eseguite in singola replica.  
 I risultati si riferiscono al campione così come ricevuto

I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono solo agli oggetti sottoposti a prova.  
 Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio.  
 Il campionamento non rientra nell'accREDITAMENTO del Laboratorio.