

Cod. 2.3.07

Spett.le ASM - PAVIA
c.a. Dott. Ing. Vacchelli Andrea
via Donegani, 7
27100 - PAVIA
Email: segreteria.asm@cert.asm.pv.it

Spett.le Pavia Acque S.c.a.r.l.
c.a. Dott. Ing. Mascheroni Carlo
Via Donegani, 7
27100 - PAVIA
Email: pvacque@postecert.it

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

OGGETTO: D.Lgs.31/2001-D.M. 14.06.2017
Non conformità parametri indicatori prelievo del 4.6.2019.
Richiesta verifiche interne

Con la presente si comunica che il campione d'acqua prelevato alla rete acquedottistica in data 04/06/19 presso Impianto di trattamento - acqua trattata Via Giordano Bruno n. 1 è risultato alle prime analisi microbiologiche non conforme ai requisiti di qualità previsti dal D.Lgs. 31/2001, allegato 1 parte C, come da referto che si allega in copia.

Considerato quanto sopra, si invita l'Ente gestore ad eseguire delle proprie verifiche interne sugli impianti acquedottistici e sul punto prelievo interessato, relazionando allo scrivente sull'esito delle stesse e su eventuali provvedimenti gestionali correttivi adottati.

Distinti saluti.

IL RESPONSABILE
U.O.S. monitoraggio e qualità acque potabili
Dott. Dario Delfino
Firmato digitalmente

Il Responsabile del procedimento: dr. Dario Delfino - t +39 (0382) 432402 e-mail: dario_delfino@ats-pavia.it



Rapporto di prova n°: 201909354-001

Anteprima

Spettabile:
ATS DI PAVIA
UOC IAN PAVIA - SEDE DI PAVIA

N° Verbale: A19/0978

Viale Indipendenza, 3
PAVIA

Matrice: ACQUA

RGA: 201909354

Prelevatore: Prelevato a cura del richiedente

Cod Luogo
Prelievo: PO0180419UIM01

Data Prelievo: 04-giu-19

Luogo Prelievo: CAVA MANARA - Impianto di trattamento - acqua
trattata Via Giordano Bruno n. 1

Data Arrivo Camp.: 05-giu-19

Profilo: P.MA.0123

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	▶ 1		0
(1)	Conta di Escherichia coli (MPN)	MPN/100 ml	ISO 9308-2:2012	<1		0

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA (Non oggetto dell' accreditamento ACCREDIA)

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 i residui di fitosanitari negli alimenti, l'Incertezza Estesa è stimata come indicato dalle linee guida DG SANCO in vigore.

Per le prove microbiologiche è determinata secondo la ISO/TS 19036:2006 (Amd 1:2009) sulle matrici alimentari e secondo la ISO 8199:2018 sulle matrici acquose. Le prove microbiologiche in piastra vengono eseguite in singola replica.

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.