

Zelaschi Erica

Da: Carena Lucia
Inviato: martedì 12 dicembre 2023 14:13
A: Zelaschi Erica
Oggetto: I: Controlli periodici acque destinate al consumo umano. Prelievo del 29/11/2023 Comune di Cava Manara

Da: Castellani Marco <M.Castellani@asm.pv.it>
Inviato: lunedì 11 dicembre 2023 10:56
A: DELFINO DARIO <Dario_Delfino@ats-pavia.it>; Carena Lucia <l.carena@paviaacque.it>; info@comune.cavamanara.pv.it
Cc: Linda_Mantia@ats-pavia.it; Lodroni Alberto <a.lodroni@paviaacque.it>; Mascheroni Carlo <c.mascheroni@paviaacque.it>; Pioltini Lorenzo <L.Pioltini@asm.pv.it>; Vacchelli Andrea <A.Vacchelli@asm.pv.it>; Giorgi Alexandro <A.Giorgi@asm.pv.it>
Oggetto: Controlli periodici acque destinate al consumo umano. Prelievo del 29/11/2023 Comune di Cava Manara

In riferimento alla segnalazione di ATS Pavia, ricevuta via PEC (Rif:2023/79366) in data 07/12/2023 riguardanti gli esiti di un campionamento eseguito in data 29/11/2023 presso il cimitero della frazione Mezzana Corti in Via Adolfo Bartoli nel comune di Cava Manara, risultato non rispondente ai requisiti di qualità previsti dal D. Lgs. 18/2023 (all.1 parte C) causa la presenza di Bentazone (0,11 µg/l) in concentrazione superiore al valore di parametro stabilito dalla normativa (0,10 µg/l) e la conseguente richiesta di verifiche interne sugli impianti e sull'efficacia di trattamento dei filtri a carbone attivo relazionando ad ATS gli eventuali provvedimenti tecnici adottati, si comunica che è stato eseguito un controllo supplementare all'impianto di Cava Manara di via D'Antona (che prevalentemente alimenta il punto di prelievo oggetto della non conformità), riscontrando il regolare funzionamento dell'impianto e che non sono state registrate anomalie da parte del sistema di Telecontrollo ivi installato.

In accordo con Pavia Acque ASM Pavia provvederà oggi stesso all'esecuzione di campionamenti in uscita dai singoli filtri a carbone attivo per determinare quale degli stessi necessiti di sostituzione del materiale contenuto.

Per quanto riguarda il campione prelevato in data 29/11/2023 presso la fontanella di Piazza V. Emanuele nel comune di Cava Manara risultato all'analisi microbiologica non rispondente ai requisiti previsti dal D. Lgs. 18/2023 (all.1 parte C) causa la presenza di n° 3 MPN./100 ml di batteri coliformi a 37°C si comunica che in accordo con Pavia Acque si provvederà ad uno spurgo del tratto di rete che alimenta il punto interessato e successivamente ad un campionamento interno con il metodo presenza/assenza.

In funzione dei risultati ottenuti si provvederà a relazionare sugli stessi e qualora fosse necessario sulle eventuali altre azioni correttive da adottare.

A disposizione per ulteriori chiarimenti, si porgono cordiali saluti



Marco Castellani
Reperto Esercizio Acqua
Via G. Donegani 21
27100 Pavia (PV)
Tel. 0382-434673
E-mail: m.castellani@asm.pv.it

Prima di stampare questa mail considera l'impatto ambientale

Chi riceve il presente messaggio è tenuto a verificare se lo stesso non gli sia pervenuto per errore. In tal caso è pregato di avvisare immediatamente il mittente e, tenuto conto delle responsabilità connesse all'indebito utilizzo e/o divulgazione del messaggio e/o delle informazioni in esso contenute, voglia cancellare l'originale e distruggere le varie copie o stampe

Rapporto di prova n°: **2400035-006**

Campione n°: **2400035-006**
 Data Prelievo: **22-gen-24**
 Data Arrivo Camp.: **23-gen-24** Data Inizio Prova: **23-gen-24**
 Data Fine Prova: **26-gen-24**
 Data Stampa Rapp. Prova: **26-gen-24**
 Produttore: **Cava Manara**
 Tipo Prove: **Acqua destinata al consumo umano**
 Rif. Legge/Autoriz.: **D.Lgs. 18/2023**
 Luogo Prelievo: **PCRE0410101 RETE CAVA MANARA Piazza Vittorio Emanuele, 1RE0180419U0014**
 Tipologia: **RETE**
 Prelevatore: **Cliente**
 Mod. Campionam.: **ITLA 01 Rev. 13 ***
 N° Verbale camp.: **2024-36-PV**

Spettabile:
PAVIA ACQUE
VIA TARAMELLI 11
27100 PAVIA (PV)

Risultati delle Prove

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Lim.Min.	Lim.Max.
Conteggio delle colonie a 22°C	UFC/1 mL	UNI EN ISO 6222:2001	< 1		
Batteri coliformi a 37°C	UFC/100 mL	UNI EN ISO 9308-1: 2017	0		0
Escherichia coli	UFC/100 mL	UNI EN ISO 9308-1: 2017	0		0
Enterococchi Intestinali	UFC/100 mL	UNI EN ISO 7899-2: 2003	0		0

Il Responsabile del Laboratorio

Raffaella Izzo

S.A.L. s.r.l.

Il Responsabile Laboratorio Analisi

Dott.ssa Raffaella Izzo

G.I.L.O.E.S. n. 013935

FINE RAPPORTO DI PROVA



(*) = Le prove così contrassegnate, non sono Accreditate da Accredia

Il laboratorio declina ogni responsabilità su informazioni ricevute dal cliente (data, ora e luogo del prelievo, descrizione del campione, modalità di campionamento) che possono influenzare i risultati. Nel caso di campionamento eseguito dal cliente tutte le informazioni ad esso relative sono riportate sotto la diretta responsabilità del cliente stesso ed i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. Il presente Rapporto non può essere prodotto parzialmente salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio. I risultati compresi tra 3 e 9 colonie sono da considerarsi come "valore stimato". I risultati pari ad 1 e 2 colonie sono da intendersi come "presenza di organismi nel volume analizzato" (UNI EN ISO 8199: 2018). La conformità è valutata senza considerare l'incertezza secondo il D.M. 14.06.2017.