



## AZIENDA SANITARIA LOCALE RIETI

Via del Terminillo, 42 – 02100 RIETI - Tel. 0746.2781 – PEC: [asl.rieti@pec.it](mailto:asl.rieti@pec.it)  
[www.asl.rieti.it](http://www.asl.rieti.it) C.F. e P.I. 00821180577

## UOSD IGIENE ALIMENTI E NUTRIZIONE

Prot. 37408

Rieti, 16/05/2025

Spett.le APS

Al Sig. Sindaco del Comune di  
**POSTA (RI)**

Oggetto: Comunicazione mancata potabilità acqua in distribuzione.

A seguito della comunicazione di ARPALAZIO di Rieti del **16/05/2025** Referto d'analisi NRG. **2025009377** che si trasmette in allegato, è risultato che l'acqua prelevata in data **15/05/2025** presso **F.P. FRAZ. FAVISCO (p.p. 9329)**, del comune di **POSTA (RI)**, ha superato i valori di parametro stabiliti dall'Allegato I, parte A del D.Lgs 18/23.

Si invita pertanto la S.V. a provvedere agli adempimenti di competenza previsti dall' art. 15 del D.Lgs. 18/23 ed in particolare:

1. **Emettere Ordinanza di divieto d' uso dell'acqua per il consumo umano, per tutto il tratto dell'acquedotto corrispondente** e trasmetterne contestualmente copia a questo Servizio;

2. **Affiggere appositi cartelli** a caratteri indelebili per il divieto d'uso dell'acqua al consumo umano sia in corrispondenza della F.P. e contestualmente rendere noto alla popolazione interessata.

► Di seguito si dovrà procedere a:

3. **Effettuare tempestivamente tutte le operazioni** necessarie per il ripristino della potabilità dell'acqua (*clorazione, manutenzione straordinaria dei serbatoi, sanificazione dell'intera rete acquedottistica....*);

4. **Effettuare tempestivamente in autocontrollo nuovo prelievo** per accettare il ripristino della potabilità dell'acqua: le analisi devono comprendere **tutti i parametri risultati non conformi**;

► Al ripristino delle condizioni di potabilità dell'acqua:

5. **Trasmettere a questo Servizio copia delle analisi di verifica di potabilità per il giudizio di idoneità d'uso propedeutico alla Revoca dell'Ordinanza.**

Per l'informazione ai consumatori in via temporanea (fino al rispristino delle condizioni di potabilità):

- Il gruppo degli Enterococchi intestinali può essere usato come indicatore di inquinamento Fecale, tendono a sopravvivere più a lungo nell'acqua rispetto ad E. coli o ai coliformi termotolleranti; inoltre, sono più resistenti all'essiccamiento e alla disinfezione con cloro;
- L'Escherichia coli è il microrganismo che, tra tutti i coliformi, meglio si presta ad essere utilizzato come indicatore specifico d'inquinamento fecale: infatti E. coli e i coliformi fecali si trovano in gran numero nelle feci umane e animali, nei liquami e nelle fonti di acqua inquinata, oggetto di inquinamento recente;
- non utilizzare l'acqua per preparare alimenti che saranno consumati crudi o bevande direttamente da acqua prelevata dal rubinetto dell'abitazione;
- utilizzare temporaneamente e fino al ripristino delle condizioni di potabilità, l'acqua solo previa bollitura (100°C) , in quanto sia i batteri *Enterococchi* , che l'E.Coli, sono in grado di sopravvivere solo fino a 80 gradi.

TUTTE LE OPERAZIONI SUDDETTE DEVONO ESSERE REGISTRATE NEL SISTEMA DI AUTOCONTROLLO DEGLI ACQUEDOTTI ADOTTATO DAL GESTORE E MANTENUTE A DISPOSIZIONE DEGLI ORGANI DI VIGILANZA.

UOSD Igiene Alimenti E Nutrizione  
 ASL RIETI  
 Dipartimento di Prevenzione  
 U.O.C. I.P.T.C.A.  
 Dirigente Veterinario  
 Dr.ssa MICHELA MICCI



**Dipartimento Prevenzione e Laboratorio Integrato  
Servizio Ambiente e Salute**

Pec: [sedeliricti@arpalazio.legalmailpa.it](mailto:sedeliricti@arpalazio.legalmailpa.it)

Responsabile del procedimento: Dott.ssa Doriana Antonella Giorgi  
Referente per quanto comunicato: Dott. Marco Magi  
Tel.: 0746/256642

Email: [marco.magi@arpalazio.it](mailto:marco.magi@arpalazio.it)

Rif. Arpa: prot. n. ... del ...  
Rif.: prot. n. ... del ...

Prot. n°  
(da citare nella risposta)

**Destinatario**

Asl Rieti  
Servizio Igiene degli Alimenti e Nutrizione  
[dipartimentoprevenzione.asl.rieti@pec.it](mailto:dipartimentoprevenzione.asl.rieti@pec.it)

e p.c. Unità supporto alle attività Analitiche e  
rapporti  
con gli enti competenti

Unità Laboratorio Biologico di Area Nord  
c.a. Dott. Marco Magi

Unità Laboratorio Chimico di Area Nord  
c.a. Dott. Luca Fantozzi

**Oggetto: RI – Superamento valore di parametro Acqua Destinata al Consumo Umano NRG 2025009377-2025009378**

I campioni di acqua destinata al consumo umano, identificati con nrg. 2025009377-2025009378, prelevati dal Vs. servizio in data 15/05/2025, nel Comune di Posta (RI), nei punti: f.p. di Fraz. Favisco (Giardini pubblici), p.p. 9329, e f.p. di Fraz. Sigillo-Piazza Sigillo, presentano dati analitici che mostrano un superamento dei valori di parametro stabiliti dal D. Lgs.18/2023:

NRG	COMUNE	PUNTO DI PRELIEVO	PARAMETRO	VALORE RISCONTRATO
2025009377	Posta (RI)	f.p. di Fraz. Favisco (Giardini pubblici), p.p. 9329	Batteri coliformi	11 MPN/100 ml
		f.p. di Fraz. Sigillo-Piazza Sigillo	<i>Escherichia coli</i>	1 MPN/100 ml
2025009378			Batteri coliformi	>201 MPN/100 ml

Seguirà rapporto di prova completo.  
Distinti Saluti,  
Rieti, il 16/05/2025

Per il Direttore del Servizio Ambiente e Salute  
Dott.ssa Doriana Antonella Giorgi

Il Responsabile dell'Unità Laboratorio Biologico Area Nord  
Dott. Marco Magi



**SEDE LEGALE**

Rieti - Via Garibaldi, 114 - 02100  
Tel. +39 0746.267.201/0746.49.12.07 - Fax +39 0746.25.32.12  
E-mail: [direzione.gen@arpalazio.it](mailto:direzione.gen@arpalazio.it)  
P.U.C: [direzione.centrale@arpalazio.legalmailpa.it](mailto:direzione.centrale@arpalazio.legalmailpa.it)  
C.F. 97172140580 - P. IVA 00915900575

**SEDI TERRITORIALI**

Frosinone: Via Armando Fabi, 212 - 03100 - Tel. 0775.81.67.00  
Latina: Via Mario Siciliano, 1 - 04100 - Tel. 0773.49.21.11  
Rieti: Via salaria per L'Aquila, 6/8 - 02100 - Tel. 0746.256.620  
Roma: Via Giuseppe Saredo, 52 - 00173 - Tel. 06.72.961  
Viterbo: Via Monte Zebio, 17 - 01100 - Tel. 0761.29.271