



ASL RIETI



REGIONE
LAZIO

AZIENDA SANITARIA LOCALE RIETI

Via del Terminillo, 42 – 02100 RIETI - Tel. 0746.2781 – PEC: asl.rieti@pec.it
www.asl.rieti.it C.F. e P.I. 00821180577

UOSD IGIENE ALIMENTI E NUTRIZIONE

Prot. 45232

Rieti, 16/06/2025

Spett.le APS

Al Sig. Sindaco del Comune di
CITTADUCALE (RI)

Oggetto: Comunicazione mancata potabilità acqua in distribuzione.

A seguito della comunicazione di ARPALAZIO di Rieti del **13/06/2025** Referto d'analisi NRG. **2025011509** che si trasmette in allegato, è risultato che l'acqua prelevata in data **12/06/2025** presso **F.P. LOC. CESONI (p.p. 15119)**, del comune di **CITTADUCALE (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 accertare 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'essiccameto 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



ASCI
Gianluca Fovi De Ruggiero

AZIENDA SANITARIA LOCALE RIETI

Dipartimento di Prevenzione

RESPONSABILE

Dott. Gianluca Fovi De Ruggiero



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

Pec: sedelrieti@arpalazio.legalmailpa.it

Responsabile del procedimento: Dott.ssa Doriana Antonella Giorgi
Referente per quanto comunicato: Dott. Marco Magi
Tel.: 0746/256542

Email: marco.magri@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

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 2025011509

Il campione di acqua destinata al consumo umano, identificato con nrg. 2025011509, prelevato dal Vs. servizio in data 12/06/2025, nel Comune di Cittaducale (RI), nel punto: f.p. Loc. Cesoni, Acquedotto Peschiera + Ponzano + Origine, p.p. 15119, presenta dati analitici che mostrano un superamento dei valori di parametro stabiliti dal D. Lgs.18/2023:

NRG	COMUNE	PUNTO DI PRELIEVO	PARAMETRO	VALORE RISCONTRATO
2025011509	Cittaducale (RI)	f.p. Loc. Cesoni, Acquedotto Peschiera + Ponzano + Origine p.p. 15119	Batteri coliformi	3 MPN/100 ml
			Enterococchi	1 MPN/100 ml

Seguirà rapporto di prova completo.

Distinti Saluti,
Rieti, il 13/06/2025

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
PEC: direzionc.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