


AZIENDA UNITÀ SANITARIA LOCALE RIETI

Via del Terminillo, 42 – 02100 RIETI - Tel. 0746.2781 – PEC: asl.rieti@pec.it

C.F. e P.I. 00821180577

U.O.S.D. SIAN

DIRETTORE: Dott.ssa Daniela Russetti

Tel. 0746.279862 – Fax 0746.279918 – e-mail: d.russetti@asl.rieti.it

 Prot. 18424

 Rieti, 7 MAR. 2024

Spett.le APS spa

 Al Sig. Sindaco del Comune di
VARCO SABINO (RI)

Oggetto: Comunicazione mancata potabilità acqua in distribuzione.

A seguito della comunicazione di ARPALAZIO di Rieti del 07/03/2024 Referti d'analisi n. **NRG 2024003891, NRG 2024003889 e NRG 2024003891** che si trasmette in allegato, è risultato che l'acqua prelevata in data 05.03.2024 presso **la F.P. Fraz. Rocca Vittiana, F.P. Fraz. Poggio Vittiano e F.P. Piazza S.M.Maddalena**, del comune di Varco Sabino (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. **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. **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 ripristino 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'essiccamento 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.

Il Responsabile UOSD IAN
Dott.ssa Daniela Russetti



Prot. 07/03/2024.0016021.U - Documento firmato digitalmente da: Massimo Scopelliti con certificato valido dal 14/06/2021 al 14/06/2024



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

Pec: sededirieti@arpalazio.legalmailpa.it

Responsabile del procedimento: Dott.ssa Doriana Antonella Giorgi

Referente per quanto comunicato: Dott. Massimo Scopelliti

Tel.: 0773/4921633

Email: massimo.scopelliti@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**

**Unità supporto alle attività Analitiche e rapporti
con gli enti competenti**

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

**Unità Laboratorio Biologico di Latina
c.a. Dott. Massimo Scopelliti**

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

Oggetto: RI – Superamento valore di parametro Acque Destinate al Consumo Umano NRG 2024003888, 3889 e 3891, Comune di Varco Sabino (RI);

I campioni di acqua destinata al consumo umano, identificati con gli nrg. 2024003888, 2024003889 e 2024003891, prelevati dal Vs. servizio in data 05/03/2024, nel Comune di Varco Sabino, rispettivamente nei punti: f.p. di Frazione Rocca Vittiana (sorg. La Guaida), f.p. di Fraz. Poggio Vittiano (Sorg. La Guaida) e f.p. di Piazza Santa Maria Maddalena (Sorg. Pezzarnanbi), presentano dati analitici che mostrano un superamento dei valori di parametro stabiliti dal D.Lgs.18/2023:

NRG	PUNTO DI PRELIEVO	PARAMETRO	VALORE RICONTRATO
2024003888	f.p. di Fraz. Rocca Vittiana	Batteri Coliformi	83 MPN/100 ml
		<i>Escherichia coli</i>	4 MPN/100 ml
		Enterococchi	2 MPN/100 ml
2024003889	f.p. di Fraz. Poggio Vittiano	Batteri Coliformi	78 MPN/100 ml
		<i>Escherichia coli</i>	3 MPN/100 ml
		Enterococchi	2 MPN/100 ml
2024003891	f.p. di Piazza Santa Maria Maddalena	Batteri Coliformi	19 MPN/100 ml
		Enterococchi	1 MPN/100 ml

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: 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



Distinti Saluti,

Rieti, il 07/03/2024

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

Il Responsabile dell'Unità Laboratorio Biologico di Latina
Dott. Massimo Scopelliti