



Sistema Sanitario Regione Liguria

**DIPARTIMENTO DI
PREVENZIONE**
Struttura Complessa
IGIENE ALIMENTI E NUTRIZIONE

Direttore sostituto : Dott.ssa Lorella TERZANO
Responsabile del procedimento: dott.ssa Viviana Pisano
e-mail: acque@asl1.liguria.it
Tel:0184 536895-
Trasmissione PEC

Al Sig. Sindaco
del Comune di
18018 TAGGIA
comune.taggia.im@certificamail.it

A Rivieracqua SCPA
Via Bresca, 1
18100 IMPERIA
rivieracqua_scpa@legalmail.it

pec

All' Amministrazione Provinciale
Settore Servizio Idrico Integrato
Viale Matteotti 147
18100 Imperia
protocollo@pec.provincia.imperia.it

Oggetto:Acque destinate al consumo umano
Non corrispondenza ai valori di parametro indicatore fissati dal D.L.gs
31/01
Acquedotto BEUZI
Riferimento mail ARPAL del 24.11.2020

A seguito dell'avvenuto superamento del parametro microbiologico indicatore (Coliformi a 37° C) comunicato con mail ARPAL in oggetto che si allega in copia, relativo al campione di acqua:

Acquedotto: **BEUZI**
Gestore : **Rivieracqua Scpa**
Campionamento in data: **23.11.2020**
Punto prelievo: **FP Fraz. Beuzi**



Sistema Sanitario Regione Liguria

DIPARTIMENTO DI
PREVENZIONE
Struttura Complessa
IGIENE ALIMENTI E NUTRIZIONE

si ritiene indispensabile, a tutela della salute pubblica, proporre l'adozione di **Ordinanza di non potabilità relativa all' Acquedotto Beuzi, limitando l'uso dell'acqua erogata come potabile e per la preparazione di cibi e bevande solo previa bollitura.**

Il provvedimento adottato dovrà essere *portato a conoscenza di TUTTI i consumatori dell'acqua considerata, mediante adeguata diffusione e pubblicizzazione con i più idonei mezzi.*

Si ritiene utile rammentare che le Ordinanze devono essere esposte , SINO ALLA LORO REVOCA, non solo presso l'Albo Comunale oppure essere divulgate on-line ma devono permanere affisse presso le pubbliche fontanelle, a tutela della salute dei residenti e dei turisti anche di passaggio.

La mancata esposizione nei luoghi pubblici comporterà la segnalazione all'Autorità giudiziaria.

Al Rivieracqua Scpa, gestore dell' Acquedotto, si propone di individuare tempestivamente le cause del superamento del valore dei parametri rilevati, ed attuare i correttivi gestionali necessari all'immediato ripristino della qualità dell'acqua erogata.

Si evidenzia in particolare la necessità di effettuare l' adeguata e continua disinfezione (clorazione) dell'acqua erogata, con **un valore di disinfettante residuo nell'acqua di rete di 0,2 mg/l come consigliato dalla normativa.**

Si ritiene utile far rilevare che al momento del campionamento **il cloro residuo libero , come rilevato** dal Tecnico di Prevenzione **presso il punto di prelievo FP frazione Beuzi dell'Acquedotto BEUZI , era ASSENTE.**

Solo a seguito di **esiti analitici favorevoli, per quanto riguarda i campioni che verranno disposti da Rivieracqua come gestore degli impianti acquedottistici, al termine degli interventi di competenza, ai sensi dell'art. 7 del D.Lgs 31/01 e s.m.i., potrà essere inviata a questa Struttura la richiesta di ripetizioni di campioni, volti all'eventuale revoca delle Ordinanze di non potabilità, al fine di evitare inutili accessi al personale Tecnico di prevenzione, con dispendio di tempo/risorse umane/denaro pubblico**

Si richiede di inviare da parte del Comune , entro 24 ore dal ricevimento della presente, copia dell'Ordinanza sindacale di non potabilità riferita all'**Acquedotto BEUZI** e, non appena possibile, una sintetica relazione in merito ai provvedimenti ed interventi predisposti ed attuati per il ripristino della conformità dell'acqua erogata ai valori di parametro fissati dalla normativa.

In attesa di urgente riscontro in merito si porgono distinti saluti.

Il Direttore sostituto della Struttura Complessa
Igiene Alimenti e Nutrizione
- Dott.ssa **Loletta TERZANO** -



Preg.mi

- **Responsabile SC Sicurezza Alimentare
ASL 1 Imperiese**

PEC: protocollo@pec.asl1.liguria.it

email: acque@asl1.liguria.it

OGGETTO: Comunicazione di campioni non regolamentari di acqua destinata al consumo umano.

Si trasmette in allegato la comunicazione in oggetto.

Il Responsabile
dell'U.O. Laboratorio di Ponente
(Dott. Paolo Legnani)

Firmato digitalmente da

PAOLO LEGNANI

O = ARPAL
T = Dirigente
C = IT

**Dipartimento Laboratori UO Laboratorio di
Ponente - sede di Savona**
Indirizzo via Molinero 12, Savona
Tel. +39 019 84181221
PEC: arpal@pec.arpal.gov.it
accettazione.pon@arpal.gov.it - www.arpal.gov.it
C.F. e P.IVA 01305930107

MOD-CORR-02-AR rev 11 del 18/03/20

Member of CISO Federation



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM
BS OHSAS 18001



DIPARTIMENTO LABORATORIO REGIONALE
 UO LABORATORIO PONENTE - SEDE DI SAVONA
 Via Molinero 12 r - tel. 019.84181233

Prot.

Al Responsabile S.C. Igiene Alimenti e Nutrizione
 A.S.L. 1 - Imperia

Oggetto: Comunicazione di campione/i non regolamentare/i di acqua destinata al consumo umano.

Si avvisa, per le comunicazioni ed i provvedimenti di competenza, che in occasione dei campionamenti di acque destinate al consumo umano eseguiti il 23/11/20 sigla verbale 95PQ è stato evidenziato il superamento dei valori previsti per i parametri microbiologici dalla normativa di cui all'allegato I del D. Lgs. 31/01 per i seguenti punti, nel comune di TAGGIA

Codice ALIMS	Punto	Note (es. sigla campione, acquedotto, località)	Parametro/unità di misura				
			Cloro residuo libero mg/l (determinato da prelevatore)	Coliformi a 37°C MPN/100 ml	Escherichia coli MPN/100 ml	Clostridium perfringens UFC/100 ml	Enterococchi UFC/100 ml
21859/20	TA 6320	BEUZI - RIVIERA ACQUA SEPA FP - FRAZ. BEUZI	∅	11	∅	==	==
21861/20	TA 6336	ROSA - ANAIE FP VILLA BOSELLI	+	2	2	==	==

In caso di trasmissione incompleta o imperfetta telefonare al n° 019.84181233

Distinti saluti.

Il Responsabile UO Laboratorio
 (Dott. Paolo Legnani)

