

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA-ROMAGNA

Azienda Unità Sanitaria Locale della Romagna

Dipartimento di Sanità Pubblica

U.O. Igiene degli Alimenti e Nutrizione Rimini

Direttore: dott. Fausto Fabbri

Prot. 0242595/P 20.15.5  
Propo ordi divieto Peticara Nov 16.doc

Rimini 10/11/2016

Al Sindaco del comune di Novafeltria

e p.c. Al Direttore e Responsabile Reti HERA S.p.A.  
Via del Terrapieno, 25 - 47900 Rimini  
Fax: 0541-908200

Oggetto: qualità dell'acqua distribuita dal pubblico acquedotto nel comune di Novafeltria – proposta, a scopo cautelativo, di ordinanza contingibile ed urgente di divieto di utilizzo per il consumo umano, se non previo trattamento di bollitura, dell'acqua distribuita dalle porzioni di acquedotto a servizio del comune di Novafeltria, alimentate dal partitore di Monte Moscellino.

Con la presente si comunica che, in data 09/11/2016, il laboratorio Integrato di Arpa, sezione provinciale di Bologna, ha segnalato alla scrivente UO, tramite mail, la presenza di microrganismi (batteri coliformi ed Escherichia coli), nei campioni di acqua prelevati in data 07/11/2016, presso il punto di prelevamento individuato presso la fontana pubblica in via Roma nel comune di Castel delci, alimentato dall'acquedotto del Senatello.

Gli esiti degli accertamenti analitici indicano per la presenza di:

- coliformi a 37 °C pari a 17/100 ml
- Escherichia coli pari a 15/100 ml

Si segnala che nella stessa giornata era stato rilevato un incremento della torbidità nell'acqua proveniente dalla stessa sorgente, pur in presenza di concentrazioni di cloro residuo strumentalmente rilevabili.

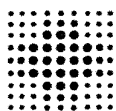
Gli accertamenti odierni sull'acqua erogata dall'acquedotto di Castel delci, effettuati presso il punto di campionamento rappresentato dalla fontana di Via Roma, indicano una ridottissima presenza di cloro residuo libero (0,05 ppm) con l'acqua che si presenta leggermente torbida, mentre si apprende da notizie telefoniche ricevute da personale della ditta Hera Spa di un problema di approvvigionamento elettrico all'impianto di clorazione del Senatello, perdurato alcune ore.

Anche gli accertamenti sull'acqua erogata dall'acquedotto di Peticara e proveniente dalle sorgenti del Senatello (per la precisione dal Partitore di Monte Moscellino, secondo i contenuti degli schemi idraulici forniti alla scrivente U.O. da Hera SpA), effettuati in data odierna presso il punto di campionamento rappresentato dalla fontana di Piazza Matteotti, indicano una ridottissima presenza di cloro residuo libero (0,05 ppm) mentre l'acqua si presenta leggermente torbida.

Contemporaneamente alla misurazione del cloro residuo, presso lo stesso punto di Piazza Matteotti, è stato prelevato un campione di acqua che è stato trasmesso al laboratorio Integrato di Arpa, sezione provinciale di Bologna, per gli opportuni accertamenti.

Per completezza di informazione si comunica che non risultano irregolarità a seguito degli accertamenti effettuati sui campioni di acqua prelevati in data 07/11/2016 in altri punti del comune di Novafeltria.

Considerato quanto sopra si propone, con la presente nota, l'emissione, a scopo cautelativo, di un provvedimento contingibile ed urgente di divieto dell'utilizzo a scopo potabile ed alimentare, se non previo trattamento termico di bollitura, dell'acqua erogata dalle porzioni di acquedotto alimentate dal Partitore di Monte



**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA-ROMAGNA**

Azienda Unità Sanitaria Locale della Romagna

Dipartimento di Sanità Pubblica

U.O. Igiene degli Alimenti e Nutrizione Rimini

Direttore: dott. Fausto Fabbri

Moscellino (che orientativamente riguardano le località di Perticara, Ca' Gianessi, Le Ville, Ca' Marcellino e Case Angeletti, Vigolo).

Per l'esatta delimitazione delle utenze servite dall'acqua proveniente dal Partitore di Monte Moscellino si rimanda, tuttavia, al gestore degli impianti di acquedotto: HERA S.p.A.

La scrivente UO provvederà, di concerto con l'ente gestore degli impianti di acquedotto, all'effettuazione di ulteriori prelievi di campioni di acqua per valutare, nel tempo, le caratteristiche di qualità della stessa.

Restando a disposizione per quanto di competenza, l'occasione è gradita per porgere distinti saluti.

Il Direttore della U.O.  
Igiene degli Alimenti e Nutrizione  
dott. Fausto Fabbri