

Dipartimento di Prevenzione  
U. O. Servizio Igiene degli Alimenti e della Nutrizione  
Direttore: dr. Maria Maddalena Marconi  
Tel. 0861 420591- 085 8020929  
Fax.0861 420581 – 085 8020926  
e-mail [mariamaddalena.marconi@assteramo.it](mailto:mariamaddalena.marconi@assteramo.it)



Teramo 9 maggio 2017

Ai Sindaci dei Comuni di

A&L TERAMO PROTOCOLLO UNICO  
Posta in Partenza



Prot. nr. 0040707/17 del 10/05/2017

Alba Adriatica  
Ancarano  
Basciano (zona interessata Piana del Vomano)  
Bellante  
Campi  
Canzano  
Castellato  
Castelli (zona Bivio)  
Civitella del Tronto  
Colledara  
Colonnella  
Controguerra  
Comopoli  
Giulianova  
Isola del Gran Sasso d'Italia  
Martinsicuro  
Montorio al Vomano  
Morro d'Oro  
Mosciano Sant'Angelo  
Nereto  
Notaresco  
Penna Sant'Andrea (zona Val Vomano)  
Pineto  
Roseto degli Abruzzi  
Sant'Egidio alla Vibrata  
Sant'Omero  
Torano Nuovo  
Tomicella Sicura (zona Campi e Bivio s. Chiara)  
Tortoreto  
Tossicia  
Teramo

e.p.c. alla Prefettura di Teramo

**Oggetto: Approvvigionamento idrico sorgenti del Gran Sasso. Revoca limitazioni d'uso dell'acqua in rete.**

Vista la comunicazione dell'ARTA Abruzzo Distretto dell'Aquila trasmessa via e-mail oggi 10/05/2017 alle ore 01:56 dell'esito dei risultati analitici dei campioni di acqua prelevati nella mattinata in data 09/05/2017 ai punti:

- Sbarramento destro e sinistro
- In rete ai punti:
  - Fano al como
  - Teramo
  - Mosciano S.A.
  - Martinsicuro
  - Roseto degli Abruzzi

di conformità alla vigente normativa di cui al D.lgs. 31/2001 e s.m.i., si revoca la disposizione prot. n° 0040619/17 del 09/05/2017 e pertanto l'acqua può essere destinata a uso potabile.

Si allega comunicazione dei risultati dell'ARTA Abruzzo.

Continua il monitoraggio costante per il controllo della potabilità.

A.U.S.L. Teramo - Dipartimento di Prevenzione  
Serv. Igiene degli Alimenti e della Nutrizione  
Dott. **FRANCESCO DI GIALLEGRANNO**  
Dirigente Medico

ASL TERAMO - Dipartimento di Prevenzione  
IL DIRETTORE DEL SERVIZIO  
Igiene degli Alimenti e della Nutrizione  
(Dott.ssa Maria Maddalena MARCONI)

## Fwd: ARTA ABRUZZO DISTR AQ EDIF-B-KM890C4E

Virginia Lena <v.fena@artaabruzzo.it>

mer 10/05/2017 01:56

A: Francesco Chiavaroli <francesco.chiavaroli@artaabruzzo.it>; Marconi Maria Maddalena <mariamaddalena.marconi@asliteramo.it>;

📎 1 allegato

doc20170509225152091016.pdf

In allegato i risultati dei 6 campioni. In base alle analisi effettuate i campioni in esame sono conformi alla normativa vigente.

Saluti

Dott.ssa Virginia Lena  
Direttore del Distretto Provinciale ARTA Abruzzo di L'Aquila  
Strada Provinciale per Monticchio  
Caselle di Bazzano  
67100 L'Aquila (AQ)  
uff. 0862579701  
cell. 3347107860  
fax 0862579729

----- Messaggio inoltrato -----

Da: "dist laquila" <dist.laquila@artaabruzzo.it>

A: "v lena" <v.fena@artaabruzzo.it>

Inviato: Mercoledì, 10 maggio 2017 1:51:59

Oggetto: ARTA ABRUZZO DISTR AQ EDIF-B-KM890C4E

immagine scansionata

%ip

-----  
ARTA ABRUZZO - Distretto Provinciale di L'Aquila  
EDIFICIO B  
TAS Kalfa 5500i  
[00:c0:ee:89:0c:4e]  
-----

CODICE CAMPIONE	ACQ/00234/17	ACQ/00235/17	ACQ/00236/17	ACQ/00237/17	ACQ/00238/17	ACQ/00239/17	ACQ/00237/17
PUNTO DI PRELEVTO							
Isola del Gran Sasso Pop. N° 808 - Marec. Terzera Sbar. 205 e sbar. SX - (prima della sbarcatare)							
Isola del Gran Sasso Pop. N° 725 - F. P. PIANO A CORNO - RIVIO CIRCHIARA							
Isola del Gran Sasso Pop. N° 808 - Marec. Terzera Sbar. 205 e sbar. SX - (prima della sbarcatare)							
MOSCIANO SANT'ANGELO - F. P. - N° 182 - F. P. - VIA ANTEFATTO 36 - VIA MELONI							
MARTINSCUOLO - POP. N. 1507 VIA BOZZANO VIA ROMA							
ROSCETO DEGLI ABRUZZI - POP. N° 1097 F. P. - Piazza Bozzo							
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA						
CLOROFORMIO (1)	mg/l	<0,2	0,3	0,1	0,4	0,3	0,3
DISSOLTOCROMOMETRICO (2)	mg/l	<0,1	0,2	0,3	0,4	0,3	0,3
DIBROMOCROMOMETRICO (3)	mg/l	<0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,3
BROMOCROMICO (4)	mg/l	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	0,1	0,1
TRICHLORATI TOTALI	mg/l	<0,1	0,8	0,4	1	1	1
ESMATRORICI DA 1 A 4)	mg/l	<0,1	0,2	0,1	0,1	1,6	1,2
TOLUENE	mg/l	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	0,1	0,1
P-XILENE	mg/l	accettabile	accettabile	accettabile	accettabile	accettabile	accettabile
COLORE	mg/l	accettabile	accettabile	accettabile	accettabile	accettabile	accettabile
ODORE	mg/l	accettabile	accettabile	accettabile	accettabile	accettabile	accettabile
SAPORE	mg/l	accettabile	accettabile	accettabile	accettabile	accettabile	accettabile
TORSIORITA'	mg/l	accettabile	accettabile	accettabile	accettabile	accettabile	accettabile
pH	mg/l	8,0	7,9	8,0	8,0	8,0	8,1
CONDUTTIVITA' ELETTRICA	mg/l	201	188	205	185	205	202
CLORO RESIDUO FISSO	mg/l	<0,09	0,05	0,1	0,08	0,19	0,19
AMMONIO	mg/l	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02
CALCIO	mg/l	24,8	24,3	24,7	24,7	27,1	26,4
MAGNESIO	mg/l	13,1	8,5	13,1	5,1	1,5	12,9
POTASSIO	mg/l	0,3	0,2	0,3	0,2	0,3	0,3
SODIO	mg/l	1,0	1,1	1,4	2,1	1,2	1,1
CLORURI	mg/l	4,5	1,4	2,1	1,3	1,7	1,7
FLUORURO	mg/l	0,65	0,06	0,05	0,07	0,05	0,05
NITRATI	mg/l	1,3	1,2	1,8	1,0	1,3	1,3
NITRITI	mg/l	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02
SOLFATI	mg/l	2,5	2,1	2,5	1,7	2,5	2,5