



ROMA CAPITALE

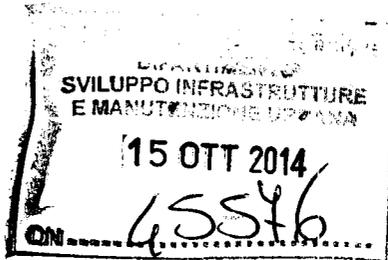
Assessorato allo Sviluppo delle Periferie, Infrastrutture e Manutenzione Urbana

L'Assessore

Al Consigliere Enrico Stefàno
c/o Gruppo Capitolino M5S

Al Segretariato
Direzione Generale

e, p.c. Al Sindaco
Al Presidente dell' Assemblée
Capitolina



Oggetto: risposta ad interrogazione n. 179/2014 a firma del consigliere Enrico Stefàno.

Si trasmette la risposta all' interrogazione in oggetto pervenuta allo scrivente Assessorato a firma del Dirigente della U.O. n.8 del Dip.to SIMU, Arch. Francesco Colasanti.

Distinti saluti.

L' Assessore

Paolo Masini



17 SET 2014

40516

Dipartimento Sviluppo Infrastrutture e Manutenzione Urbana
Direzione Urbanizzazioni primarie
U.O. n. 6 - Opere igieniche, ciclo delle acque e rapporti con ACEA Ato 2

Via

Rif.to: prot. Dip. S.I.M.U. QN/32616 del 16/07/2014.
Allegati: Risultati delle analisi della ASL RM/C

All' Assessore ai LL.PP.

E p.c. Al Segretariato – Direzione Generale
Direzione Regolamentazione e
controllo dell'attività amministrativa

Al Direttore del Dipartimento
Tutela Ambientale – Protezione Civile

Al Direttore del Dipartimento S.I.M.U.

Al Direttore della Direzione
Urbanizzazioni primarie

OGGETTO: Interrogazione n. 179-20' 4, a firma del consigliere Stefano.

Con riferimento all'interrogazione in oggetto dell'On. Stefano si forniscono di seguito elementi utili di risposta.

L'On. Stefano premette che "...il Sindaco ha basato l'ordinanza su analisi chimiche e biologiche compiute dalla ASL RM/C..." ma "...è nota l'esistenza di analisi precedenti compiute anche da ARPALAZIO.....omissis....." che non sono state rese note se non per sporadiche notizie giornalistiche..." ed interroga il Sindaco e l'Assessore competente per sapere il quadro completo ed il risultato delle analisi effettuate finora dalle autorità di controllo competenti, in base alle quali è stata emessa l'Ordinanza concernente "il divieto di utilizzo dell'acqua proveniente dagli acquedotti rurali ARSIAL (Agenzia Regionale per lo Sviluppo e l'Innovazione in Agricoltura) per il consumo umano".

Si premette per quanto qui di interesse che ai sensi del Decreto Legislativo 31/2001 esistono due tipi di controlli da effettuare sulle acque destinate al consumo umano:

- a) controlli "interni" che sono i controlli che il gestore (nel caso di specie ARSIAL) è tenuto ad effettuare per la verifica della qualità dell'acqua, destinata al consumo umano. I punti di prelievo e la frequenza dei controlli interni possono essere concordati con l'azienda unità sanitaria locale.
- b) controlli "esterni" che sono quelli svolti dall'azienda unità sanitaria locale territorialmente competente (nel caso di specie la ASL Roma C) per verificare che le acque destinate al consumo umano soddisfino i requisiti fissati dalla normativa. La ASL in base alle risultanze delle verifiche "esterne" (analisi) deve indicare al Sindaco, quale Autorità Sanitaria territorialmente competente alla tutela e alla salvaguardia della salute pubblica, i provvedimenti da adottare a tal fine.

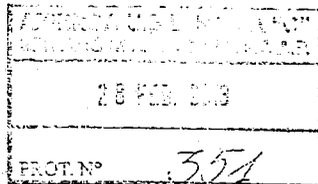
Ciò premesso si evidenzia che l'Ordinanza di che trattasi è stata emessa, ai sensi di legge, sulla scorta delle analisi effettuate dalla ASL RM/C - che si allegano alla presente - per verificare se le acque destinate al consumo umano soddisfacessero i requisiti fissati dalla normativa e a seguito delle cui risultanze la stessa ha indicato all'Amministrazione Capitolina che l'acqua non risultava adatta a tale uso.

Alla luce della procedura sopra descritta le risultanze di analisi precedenti compiute da altre Autorità di controllo competenti, pertanto, non sono note in maniera compiuta all'Amministrazione Comunale, in particolare nel caso di specie in cui gli acquedotti in questione non sono di proprietà dell'A.C. ma risultano nella proprietà e in gestione all'ARSIAL (Agenzia Regionale per lo Sviluppo e l'Innovazione in Agricoltura) la quale, unica, in tale qualità potrà fornire all'On. Stefano le notizie relative ad analisi effettuate da altre Autorità di controllo.

Il Dirigente dell'U.O.
Arch. Francesco Colasanti



U.O.C. SERVIZIO INTERZONALE
Esame Progetti, Abitabilità, Acque Potabili
Viale Castrense, 5/D 00182 Roma
Tel. 06/5100.6114-6104 - Fax: 06/98012154
E-mail: interzonale.pap@aslrmc.it



Roma Capitale
Dipartimento SIMU
Direttore della Direzione
Edilizia ed Opere Igienico Sanitarie
Arch. Giulio Mariano Celi
Via L. Petroselli, 45 - 00186 Roma
Fax: 06/67102028

ARSIAL
Servizio Patrimoniale e Tecnico
Direttore Generale
Ing. Carlo Gabrielli
Via R. Lanciani, 38 - 00162 Roma
Fax: 06/86273627

ACEA ATO 2 SpA
Unità Investimenti
P.le Ostiense, 2 - 00154 Roma
c.a. Ing. Patrizia Vasta
Fax: 06/57994672

Oggetto: Richiesta di emissione del provvedimento di Ordinanza per gli acquedotti rurali ARSIAL nelle more che siano collegati alla rete ACEA ATO 2 SpA.

Primi risultati.

Con riferimento a tutta la corrispondenza intercorsa e da ultimo al contenuto della nota prot. n. 9519 del 22/02/2013, si comunica che personale tecnico di questa UOC ha eseguito in data 18/02/2013 un primo sopralluogo congiunto con il referente Arsiel per il controllo analitico degli acquedotti Malborghetto e Camuccini (Mun. XX) verificando quanto segue:

Acquedotto Malborghetto:

1) prelievo eseguito presso vasca aerea di accumulo

Esame batteriologico

Coliformi totali a 37°: 5 MPN /100 ml valore limite 0 MPN/100 ml

Esame chimico

Arsenico: 19 µg/l 10 µg/l
Manganese: 494 µg/l 50 µg/l
Fluoruri: 5,0 mg/l 1,5 mg/l

presenza di sedimento (ossidi di ferro)

✓

Tali valori risultano difformi da quelli previsti dal D. Lgs. 31/2001 e s.m. i.
All'esame visivo l'acqua della cisterna appariva torbida e il serbatoio in cattivo stato di manutenzione.

2) prelievo eseguito alla distribuzione (Fontanile Via Malborghetto, 100)

Esame batteriologico

Coliformi totali a 37°: 5 MPN /100 ml 0 MPN/100 ml

Esame chimico

Arsenico: 23 µg/l 10 µg/l
Fluoruri: 5,0 mg/l 1,5 mg/l

Sedimento presente in tracce.

Tali valori risultano difformi da quelli previsti dal D. Lgs. 31/2001 e s. m. i.

Alla determinazione in loco con apparecchio colorimetrico digitale il cloro risultava assente in entrambi i prelievi.

Acquedotto Camuccini (pozzo sito nel Comune di Sacrofano, con distribuzione idrica anche nel territorio del Comune di Roma)

1) prelievo eseguito presso il fontanile in Via Valle Muricana, 840

Esame batteriologico

Coliformi totali a 37°: 10 MPN /100 ml 0 MPN/100 ml

Esame chimico

Arsenico: 20 µg/l 10 µg/l
Fluoruri: 4,7 mg/l 1,5 mg/l

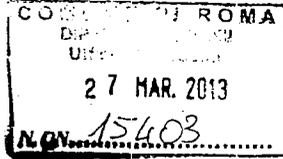
alla determinazione in loco: cloro assente

Nel ribadire che tali risultati sono difformi da quelli previsti dal D. Lgs. 31/2001 e s.m. i. per acqua destinata al consumo umano, questa UOC proseguirà nell'attività di verifica degli altri acquedotti citati nell'elenco fornito dall'Agenzia Regionale Arsiat, i cui esiti verranno comunicati appena disponibili.

Il Direttore della U.O.C. f.f.
(Dott.ssa Lucia Grassano)



U.O.C. SERVIZIO INTERZONALE
Esame Progetti, Abitabilità, Acque Potabili
Viale Castrense, 5/D 00182 Roma
Tel. 06/5100.6114-6104 - Fax: 06/98012154
E-mail: interzonale.paop@aslroma.it



AMBITO TERRITORIALE SERVIZIO PATRIMONIALE
27 MAR 2013
PROT. N° 530

Roma Capitale
Dipartimento SIMU
Direttore della Direzione
Edilizia ed Opere Igienico Sanitarie
Arch. Giulio Mariano Celi
Via L. Petroselli, 45 - 00186 Roma
Fax: 06/67102028

ARSIAL
Servizio Patrimoniale e Tecnico
Direttore Generale
Ing. Carlo Gabrielli
Via R. Lanciani, 38 - 00162 Roma
Fax: 06/86273627

ACEA ATO 2 SpA
Unità Investimenti
P.le Ostiense, 2 - 00154 Roma
c.a. Ing. Patrizia Vasta
Fax: 06/57994672

Oggetto: Richiesta di emissione del provvedimento di Ordinanza per gli acquedotti rurali ARSIAL nelle more che siano collegati alla rete ACEA ATO 2 SpA.

Seconda comunicazione.

Con riferimento alla nota di codesto Dipartimento SIMU prot. n. 14079 del 21/03/2013, e facendo seguito alla Ns comunicazione del 28/02/2013 prot. n. 351, si comunicano ulteriori esiti dei sopralluoghi e degli esami di laboratorio, trasmessi da ARPALAZIO il 23/03/2013, eseguiti sui campioni di acqua prelevati da personale tecnico di questa UOC nel corso delle verifiche effettuate sul territorio alimentato dagli Acquedotti Arsial.

Sopralluogo del 05/03/2013

- 1) Acquedotto Tragliata rifornito con acqua del gestore ACEA ATO2 SpA prelievo eseguito in Via Casale S. Angelo, 25 (uscita Torre Piezometrica) esami chimici e batteriologici conformi ai valori di parametro fissati dal D. Lgs. 31/01.
- 2) Acquedotto Patraroni rifornito con acqua del gestore ACEA ATO2 SpA prelievo eseguito in Via Giovagnoli snc (sbocco serbatoio accumulo) esami chimici e batteriologici conformi ai valori di parametro fissati dal D. Lgs. 31/01.
- 3) Acquedotto Malvicino rifornito con acqua del gestore ACEA ATO2 SpA prelievo eseguito in Via A. Cametti snc (sbocco serbatoio accumulo) esami chimici e batteriologici conformi ai valori di parametro fissati dal D. Lgs. 31/01.

4) Acquedotto Testa di Lepre rifornito con acqua del gestore ACEA ATO2 SpA
prelievo eseguito in Largo Formichi (fontanella esterna serbatoio)
esami chimici e batteriologici conformi ai valori di parametro fissati dal D. Lgs. 31/01.

Sopralluogo del 12/03/2013

5) Acquedotto Olgiata rifornito con acqua del gestore ACEA ATO2 SpA
prelievo eseguito in Via Fosso Piordo (uscita serbatoio aereo)
esami chimici e batteriologici conformi ai valori di parametro fissati dal D. Lgs. 31/01.
Sempre in data 12/03/2013 è stato eseguito un sopralluogo presso l'Acquedotto
Tragliatella alimentato da pozzo ARSIAL con i seguenti risultati:

Acquedotto Tragliatella

a) prelievo eseguito in Via delle Perucce (sbocco fontanella)

Esame chimico	valore di parametro
Arsenico: 62 µg/l	10 µg/l
Fluoruri: 3,3 mg/l	1,5 mg/l

b) prelievo eseguito in Via Ademollo (sbocco esterno abitazione)

Esame chimico	valore di parametro
Arsenico: 62 µg/l	10 µg/l
Fluoruri: 3,2 mg/l	1,5 mg/l

esame batteriologico nella norma in entrambi i prelievi.

I valori dei parametri chimici sopracitati sono difformi da quelli previsti dal D. Lgs.
31/2001 e s.m. per acqua destinata al consumo umano.

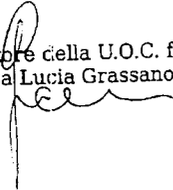
In data 19/03/2013 sono stati effettuati campionamenti presso l'Acquedotto Santa Maria di
Galeria, alimentata da pozzo ARSIAL, presso l'Acquedotto Brandosa, alimentato da pozzo
ARSIAL, e presso l'Acquedotto Piansaccoccia, alimentato da pozzo ARSIAL.

In data 22/03/2013 è stato trasmesso ad ARSIAL l'esito sfavorevole degli esami
batteriologici eseguiti presso tali acquedotti.

I corrispondenti esami chimici a tutt'oggi non sono ancora pervenuti.

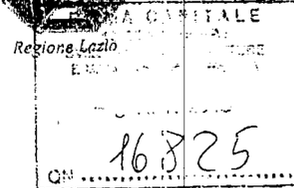
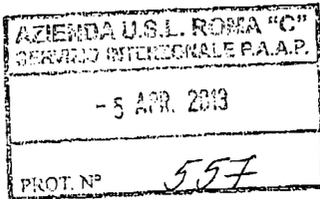
E' stato concordato con il referente ARSIAL l'ultimo controllo da effettuare nei prossimi
giorni per verifica degli Acquedotti "Casaccia S. Brigida" e "Monte Oliviero".

Il Direttore della U.O.C. f.f.
(Dott.ssa Lucia Grassano)





U.O.C. SERVIZIO INTERZONALE
Esame Progetti, Abitabilità, Acque Potabili
Viale Casirese, S/D 00182 Roma
Tel. 06/5100.6114-6104 - Fax: 06/98012154
E-mail: interzonale.pzon@aslrmg.it



Roma Capitale
Dipartimento SIMU
Direttore della Direzione
Edilizia ed Opere Igienico Sanitarie
Arch. Giulio Mariano Celi
Via L. Petroselli, 45 - 00186 Roma
Fax: 06/67102028

ARSIAL
Servizio Patrimoniale e Tecnico
Direttore Generale
Ing. Carlo Gabrielli
Via R. Lanciani, 38 - 00162 Roma
Fax: 06/86273627

ACEA ATO 2 SpA
Unità Investimenti
P.le Ostiense, 2 - 00154 Roma
c.a. Ing. Patrizia Vasta
Fax: 06/57994672

Oggetto: Richiesta di emissione del provvedimento di Ordinanza per gli acquedotti rurali ARSIAL nelle more che siano collegati alla rete ACEA ATO 2 SpA.
Comunicazioni successive.

Con riferimento alla nota di codesto Dipartimento SIMU prot. n. 14079 del 21/03/2013, e facendo seguito alla Ns comunicazione del 27/03/2013 prot n. 530, si comunicano ulteriori esiti dei sopralluoghi e degli esami di laboratorio, trasmessi da ARPALAZIO il 03/04/2013, eseguiti sui campioni di acqua prelevati da personale tecnico di questa UOC nel corso delle verifiche effettuate sul territorio alimentato dagli Acquedotti Arisial.

Sopralluogo del 18/02/2013

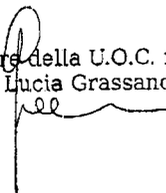
1) Acquedotto "S. Isidoro" (Mun. XX) rifornito con acqua di ACEA ATO2 SpA
prelievo eseguito in Via Alvito snc (Parrocchia)
esami chimici e batteriologici conformi ai valori di parametro fissati dal D. Lgs. 31/01.

Sopralluogo del 19/03/2013

	Coli. Tot. MPN/100ml	E.Coli MPN/100ml	Enterococchi u.c.f./100 ml
• <u>Acquedotto S. Maria di Galeria</u> prelievo eseguito presso rubinetto esterno abitazione di Via Riserva Carbucceto, 230 Esame chimico nella norma	32	0	0
• <u>Acquedotto Pian Saccoccia</u> prelievo eseguito presso rubinetto esterno abitazione Via G. B. Paravia, 509 Esame chimico nella norma	143	0	2
• <u>Acquedotto Brandosa</u> prelievo eseguito presso rubinetto esterno Via A. Signorelli, 88 Esame chimico	144	3	4
			valore di parametro
Arsenico: 17 µg/l			10 µg/l
Fluoruri: 2,1 mg/l			1,5 mg/l

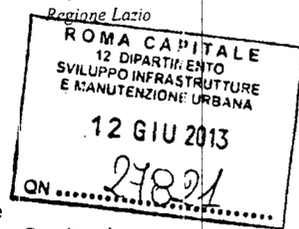
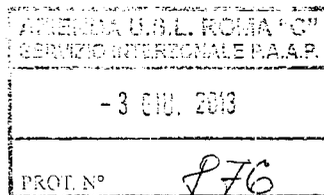
Si comunica infine che verrà eseguito a breve la verifica dei restanti acquedotti "Casaccia S. Brigida" e "Monte Oliviero".

Il Direttore della U.O.C. f.f.
(Dott.ssa Lucia Grassano)





U.O.C. SERVIZIO INTERZONALE
Esame Progetti, Abitabilità, Acque Potabili
Viale Castrense, 5/D 00182 Roma
Tel. 06/5100.6114-6104 - Fax: 06/98012154
E-mail: interzonale.pap@aslrmc.it



Roma Capitale
Dipartimento SIMU
Direttore della Direzione
Ecilizia ed Opere Igienico Sanitarie
Arch. Giulio Mariano Celi
Via L. Petrcselli, 45 - 00186 Roma

ARSIAL
Servizio Patrimoniale e Tecnico
Direttore Generale
Ing. Carlo Gabrielli
Via R. Lanciani, 38 - 00162 Roma
Fax: 06/86273627

ACEA ATO 2 SpA
Unità Investimenti
P.le Ostiense, 2 - 00154 Roma
c.a. Ing. Patrizia Vasta
Fax: 06/57994672

Oggetto: Richiesta di emissione del provvedimento di Ordinanza per gli acquedotti rurali ARSIAL nelle more che siano collegati alla rete ACEA ATO 2 SpA.

Terza e ultima comunicazione.

Con riferimento alla nota di codesto Dipartimento SIMU prot. n. 22861 del 14/05/2013, si comunicano gli esiti dei sopralluoghi e degli esami di laboratorio, trasmessi da ARPALAZIO il 31/05/2013, eseguiti sui campioni di acqua prelevati da personale tecnico di questa UOC nel corso delle restanti verifiche effettuate sul territorio alimentato dagli Acquedotti Arisial.

Sopralluoghi del 19/03/2013

Acquedotto Santa Maria di Galeria alimentato con acqua proveniente da pozzi Arisial

Prelievo eseguito in Via Riserva Carbucceto, 230 (sbocco esterno abitazione)

Esame batteriologico valore di parametro

- Coliformi totali a 37°: 32 MPN/100 ml 0 MPN/100 ml

Esame chimico

- Cloro residuo libero: assente

I valori dei parametri batteriologici sopracitati sono difforni da quelli previsti dal D. Lgs. 31/2001 e s.m. per acqua destinata al consumo umano.

I valori dei parametri chimici ricercati sono risultati nei limiti della norma.

Acquedotto Brandosa alimentato con acqua proveniente da pozzi Arsiat

Prelievo eseguito in Via A. Signorelli, 88 (sbocco rubinetto esterno)

Esame batteriologico

- | | | |
|---------------------------|-----------------|-----------------|
| ● Coliformi totali a 37°: | 144 MPN /100 ml | 0 MPN/100 ml |
| ● Escherichia Coli: | 3 MPN /100 ml | 0 MPN /100 ml |
| ● Enterococchi: | 4 u.f.c./100 ml | 0 u.f.c./100 ml |

Esame chimico

- Cloro residuo libero: assente
- Arsenico: 17 µg/l 10 µg/l
- Fluoruri: 2,1 mg/l 1,5 mg/l

I valori dei parametri batteriologici e chimici sopracitati sono difformi da quelli previsti dal D. Lgs. 31/2001 e s.m. per acqua destinata al consumo umano.

Acquedotto Piansaccoccia alimentato con acqua proveniente da pozzi Arsiat

Prelievo eseguito in Via G. B. Paravia, 509 (sbocco rubinetto esterno abitazione)

Esame batteriologico

- | | | |
|---------------------------|-----------------|-----------------|
| ● Coliformi totali a 37°: | 118 MPN /100 ml | 0 MPN/100 ml |
| ● Enterococchi: | 2 u.f.c./100 ml | 0 u.f.c./100 ml |

Esame chimico

- Cloro residuo libero: assente

I valori dei parametri batteriologici sopracitati sono difformi da quelli previsti dal D. Lgs. 31/2001 e s.m. per acqua destinata al consumo umano.

I valori dei parametri chimici ricercati sono risultati nei limiti della norma.

Sopralluoghi del 19/04/2013

Acquedotto Malvicino rifornito con acqua del gestore ACEA ATO2 SpA

Prelievo eseguito in Via Alberto Cametti, 225 (sbocco rubinetto esterno abitazione)

Esami batteriologici e chimici conformi ai valori di parametro fissati dal D. Lgs. 31/2001.

Acquedotto Tragliata rifornito con acqua del gestore ACEA ATO2 SpA

Prelievo eseguito in Via Casale Castellaccio, 190 - Comune di Fiumicino (sbocco rubinetto abitazione)

Esami batteriologici e chimici conformi ai valori di parametro fissati dal D. Lgs. 31/2001.

Prelievo eseguito in Via dell'Arrone, 249 - Comune di Fiumicino (sbocco rubinetto azienda agricola)

Esami batteriologici e chimici conformi ai valori di parametro fissati dal D. Lgs. 31/2001.

Acquedotto Prataroni rifornito con acqua del gestore ACEA ATO2 SpA

Prelievo eseguito in Via F. Ramorino, 116 - Comune di Fiumicino (sbocco rubinetto esterno abitazione)

Esami batteriologici e chimici conformi ai valori di parametro fissati dal D. Lgs. 31/2001.

Sopralluoghi del 14/05/2013

Acquedotto Monte Oliviero rifornito con acqua del gestore ACEA ATO2 SpA

Prelievo eseguito in Via Volongo (sbocco rubinetto carrozzeria)

Esami batteriologici e chimici conformi ai valori di parametro fissati dal D. Lgs. 31/2001.

Acquedotto Olgiata rifornito con acqua del gestore ACEA ATO2 SpA

Prelievo eseguito in Via S. Solimano, 93 (sbocco rubinetto abitazione)

Esami batteriologici e chimici conformi ai valori di parametro fissati dal D. Lgs. 31/2001.

Acquedotto S. Brigida alimentato con acqua proveniente da pozzi Arsiat

Prelievo eseguito in Via Braccianese Km. 13,00 (sbocco rubinetto torre di accumulo)

Esame batteriologico

- | | | |
|---------------------------|-----------------|-----------------|
| ● Coliformi totali a 37°: | 4 MPN /100 ml | 0 MPN/100 ml |
| ● Enterococchi: | 3 u.f.c./100 ml | 0 u.f.c./100 ml |

Esame chimico

- | | | |
|-------------------------|---------|---------|
| ● Cloro residuo libero: | assente | |
| ● Arsenico: | 23 µg/l | 10 µg/l |

I valori dei parametri batteriologici e chimici sopracitati sono difformi da quelli previsti dal D. Lgs. 31/2001 e s.m. per acqua destinata al consumo umano.

Questa U.O.C., previo accordi con personale ARSIAL, ha terminato i controlli sugli acquedotti ARSIAL e nel restare a disposizione per ogni eventuali e ulteriori chiarimenti si inviano cordiali Saluti.

Il Direttore della U.O.C. f.f.
(Dott.ssa Lucia Grassano)

KOMA



AZIENDA USL

U.O.C. SERVIZIO INTERZONALE
Esame Progetti, Abitabilità, Acqua Potabile,
Piaie Costiere, S/D 00132 Roma
Tel. 06/5100.6114-6104 - Fax. 06/59012154
E-mail: interzonale.2007@aslrmc.it

ROMA CAPITALE
12 DIPARTIMENTO
SVILUPPO INFRASTRUTTURE
E MANUTENZIONE URBANA
- 8 GEN 2014
376
QN



Regione Lazio

AZIENDA U.S.L. ROMA "C"
SERVIZIO INTERZONALE P.A.A.P.
- 8 GEN. 2014
PROT. N° 17

Roma Capitale
Dipartimento SIMU
Direttore Ing. Roberto Massaccesi
c.a Ing. Aurelio Centaro
Via L. Petroselli, 45 - 00186 ROMA
FAX: 06/67102028
FAX: 06/6786649

ARSIAL
Servizio Patrimoniale e Tecnico
Direzione Generale
Ing. Carlo Gabrielli
Via R. Lanciani, 38 - 00162 ROMA
FAX: 06/86273627

ACEA ATO 2 Spa
Unità Bacino Nord
Pzzale Ostiense, 2 - 00154 ROMA
c.a Ing. F. Pratesi
FAX: 06/57993305

OGGETTO: Richiesta di emissione del provvedimento di Ordinanza per gli acquedotti rurali ARSIAL nelle more che siano collegati alla rete ACEA ATO 2 Spa.

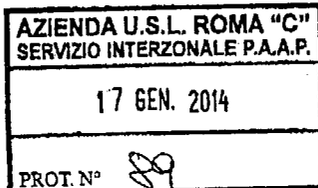
Con riferimento al contenuto della nota di questa U.O.C. del 17/12/2013 prot. n° 2211, si comunica che il campionamento eseguito presso il civico 779 di Via Valle Muricana (inferiore pertanto al civico 840) ha messo in evidenza, all'esame chimico, valori di parametro caratteristici dell'acqua fornita da acquedotto ACEA.
Tanto si relaziona per gli atti di competenza.



U.O.C. SERVIZIO INTERZONALE.
Esame Progetti, Abitabilità, Acque Potabili
Piaze Castrense, S/D 00182 Roma
Tel. 06/5100.6114-6 104 - Fax: 06/98012134
E-mail: interzonale.paap@aslrmc.it



Roma capitale
Dipartimento SIMU
Direttore Ing. Roberto Massaccesi
c.a. Ing. Aurelio Centaro
Via L. Petroselli, 45 - 00186 ROMA
FAX: 06/67102028
FAX: 06/6786649



ARSIAL
Servizio patrimoniale e Tecnico
Direzione Generale
Ing. Carlo Gabrielli
Via R. Lanciani, 38 - 00162 ROMA
FAX: 06/86273627

ACEA ATO 2 Spa
Unità Bacino Nord
Pzzale Ostiense, 2 - 00154 ROMA
c.a. Ing. F.Pratesi

OGGETTO: Richiesta di emissione del provvedimento di Ordinanza per gli acquedotti rurali ARSIAL nelle more che siano collegati alla rete ACEA ATO 2 Spa.

Facendo seguito alla nota di questa U.O.C. del 08/01/2014 n° 17, si comunica che gli esami chimici e batteriologici eseguiti su campioni di acqua prelevati presso il civico 779 di Via Valle Muricana hanno fornito valori di parametro conformi a quelli fissati dal D. Lg. 31/01 e s.m.
Inoltre, come da nota medesima, tali parametri risultano essere quelli caratteristici dell'acqua fornita da acquedotto ACEA.

Il Direttore della U.O.C. f.f.
(Dott.ssa Lucia Grassano)