

CONFERENZA DEI SINDACI E DEI PRESIDENTI DELLE PROVINCE

Delibera n. 7-14

OGGETTO: approvazione della realizzazione di opere atte ad eliminare situazioni non norma della rete Arsial: richiesta Arsial e Comune di Fiumicino

La Conferenza dei Sindaci e dei Presidenti dell'Ambito Territoriale Ottimale 2 Lazio Centrale Roma riunitasi in data 10 luglio 2014 presso la sede della Provincia di Roma

PREMESSO

CHE La Conferenza dei Sindaci con la Delibera del 21 gennaio 2014 n. 2/14 "Approvazione della schema di convenzione per l'anticipazione ad un Comune dei fondi per realizzare opere atte alla eliminazione di situazioni non a norma ostantive al trasferimento della gestione comunale al S.I.I." ha dato mandato alla Segreteria Tecnico Operativa di:

"sottoscrivere una o più convenzioni redatte sulla fatti specie dello schema convenzionale allegato alla presente delibera dopo averne verificato la fattibilità dal punto di vista amministrativo e tariffario fino ad una previsione di spesa complessiva pari ad 2,00 milioni di euro;"

utilizzando le proprie economie di spesa accumulate negli anni;

CHE lo schema convenzionale su richiamato prevede che ACEA ATO2 S.p.A. restituisca alla STO i fondi anticipati al Comune responsabile della realizzazione dell'opera per cui è stato richiesto il finanziamento, così come previsto dalle precedenti Delibere della Conferenza dei Sindaci n. 4/02 e 2/08;

CHE la STO riutilizzerà il rimborso di ACEA ATO 2 per finanziare un'altra opera creando così in pratica un fondo rotativo a disposizione dei Comuni;

CHE lo schema convenzionale allegato alla delibera 2/14 prevede due requisiti per l'anticipazione dei fondi:

- il Comune che richiede l'anticipazione dei fondi per realizzare un'opera per eliminare una grave situazione a norma non deve ancora avere trasferito il ramo del S.I.I. a cui questa opera appartiene (altrimenti l'opera urgente è realizzata direttamente da Acea Ato2 S.p.A.);
- se l'opera da realizzare interviene su un'opera preesistente (ad esempio l'ampliamento di un depuratore) questa deve essere ricompresa nel patrimonio del Comune richiedente;

CHE nell'ATO 2 Roma esistono 15 acquedotti rurali ricadenti nei territori dei Comuni di: Roma in particolare nel XIV (già XIX) e XV (già XX) Municipio, Fiumicino, Sacrofano, Formello, Anguillara Sabazia e Cerveteri;

CHE questi acquedotti furono realizzati intorno al 1950 dall'ex Ente Maremma a servizio di zone a vocazione tipicamente rurale (gli acquedotti erano destinati all'utilizzo agricolo);

CHE l'Arsial (Agenzia regionale per lo sviluppo e l'innovazione dell'agricoltura nel Lazio) è subentrata nella titolarità del patrimonio laziale dell'ex Ente Maremma e pertanto è attualmente gestore dei suddetti acquedotti;

CHE il territorio servito dagli acquedotti Arsial ha perso nel tempo carattere di ruralità, e le zone servite sono oramai ricomprese in centri abitati, sovente residenziali. La trasformazione del territorio non è stata preceduta né seguita dall'adeguamento dell'infrastrutture, pertanto gli acquedotti dell'Arsial si trovano oggi a coprire la funzione di distribuire acqua a scopo civile benché conservino ancora le caratteristiche di acquedotto agricolo. Tale quadro generale è aggravato dalla vetustà degli acquedotti stessi;

CHE sostanzialmente i problemi degli acquedotti Arsial sono:

1. la qualità dell'acqua prelevata dalle fonti locali e distribuita;
2. l'inadeguatezza delle infrastrutture idriche (le tubazioni non hanno l'idoneità alla fornitura di acqua destinata al consumo umano);

CHE il 28 maggio 2004 l'Assessorato Regionale all'Ambiente, il Comune di Roma, il Comune di Fiumicino, l'A.ATO 2, l'Arsial e Acea Ato2 S.p.A. hanno firmato di un protocollo d'intesa che prevedeva uno stanziamento di euro 13,5 milioni da parte della Regione Lazio a finanziamento di un primo stralcio del Piano di risanamento degli acquedotti Arsial;

CHE la Regione Lazio incaricò Acea Ato2 S.p.A. di realizzare le opere di risanamento;

CHE il I° stralcio era finalizzato alla realizzazione di nuove condotte adduttrici per alimentare gli acquedotti Arsial con acqua fornita da ACEA, abbandonando così le fonti di approvvigionamento Arsial di cattiva qualità, e alla ristrutturazione di alcuni serbatoi e alla realizzazione di alcuni sollevamenti sempre funzionali alla sostituzione delle fonti; rinviando così ad un successivo stralcio la bonifica o il rifacimento delle reti;

CHE l'allegata nota di Acea Ato 2 S.p.A. del 2 marzo 2014 n. 68/p illustra lo stato dell'arte degli interventi realizzati o in corso di realizzazione a cura di Acea Ato2 S.p.A. con finanziamento della Regione Lazio;

CHE Acea Ato2 S.p.A. dall'inizio di questo anno si è ulteriormente attivata per anticipare la soluzione della problematica Arsial con le attività descritte nell'allegata nota del 16 giugno 2014 n. 4563;

CHE Acea Ato2 S.p.A. con nota del 23 giugno 2014 n. 212/p ha trasmesso il piano degli investimenti per le annualità 2014-2017 introducendo anche l'intervento di messa a norma dell'acquedotto Arsial di Spanora precedentemente tralasciato per mero errore materiale;

CHE detto piano contiene la previsione di tutti gli interventi necessari per eliminare i problemi degli acquedotti Arsial sia sostituendo le fonti che le tubazioni dove necessario;

CHE detti interventi sono in parte finanziati con quanto rimane ancora da spendere dello stanziamento residuo del 2004 della Regione Lazio e con la tariffa del S.I.I.;

CHE detti interventi non prevedono una manutenzione straordinaria degli acquedotti oggi in proprietà dell'Arsial, soggetto diverso dai Comuni dell'ATO 2, ma la realizzazione di nuove reti di distribuzione nei Comuni dell'ATO 2 e quindi sono interventi che possono essere finanziati dalla tariffa del S.I.I.;

CHE l'Arsial con l'allegata nota del 27 gennaio 2014 n. 542/2014 ha richiesto di poter ricorrere al fondo della STO di cui alla Delibera della Conferenza dei Sindaci 2/14 specificando che gli investimenti per la messa a norma degli acquedotti sarebbero realizzati a cura dei Comuni interessati segnalando un primo intervento a carico del Comune di Fiumicino;

CHE il Comune di Fiumicino con l'allegata nota del 29 aprile 2014 n. 31539 ha richiesto di poter utilizzare il fondo STO per la messa a norma dell'acquedotto Arsial ricadente nel proprio territorio;

CHE esiste nel territorio dell'ATO 2 l'urgenza di provvedere alla eliminazione delle situazioni non a norma di approvvigionamento idrico oggi in carico all'Arsial;

CHE l'utilizzo del fondo STO per questi interventi, se opportunamente coordinato con le attività in corso a cura di Acea Ato 2 S.p.A. , consentirà l'apertura di un fronte di lavoro in più rispetto a quelli che saranno aperti da Acea Ato 2 S.p.A. e quindi una accelerazione della risoluzione del problema Arsial;

CHE le opere eventualmente da finanziare con il fondo STO nel caso in esame sono la realizzazione di nuove reti idriche e quindi opere ex-novo in carico al Comune richiedente;

CHE sembra opportuno estendere questa possibilità anche ai Comuni dell'ATO 2 che hanno già passato il proprio servizio idrico al S.I.I.;

DELIBERA

CHE le premesse e l'allegato fanno parte integrante della delibera;

DI estendere l'accessibilità al fondo di cui alla precedente Delibera della Conferenza dei Sindaci del 21 gennaio 2014 n. 2/14 per le opere necessarie alla messa a norma dell'approvvigionamento idrico delle utenze oggi servite dall'Arsial a favore anche dei Comuni interessati che hanno già trasferito i propri servizi al S.I.I.

o o o

L'indirizzo/orientamento discusso e posto in votazione con il testo riportato nel presente documento è stato APPROVATO così come indicato nel Verbale della Conferenza.

ALLEGATI:

- A – nota Acea Ato2 S.p.A. del 3 marzo 2014 n. 68/p;
- B – nota Acea Ato2 S.p.A. del 16 giugno 2014 n. 4563;
- C – nota Arsial del 27 gennaio 2014 n. 542/2014;
- D – nota Comune Fiumicino del 29 aprile 2014 n.31539;

il verbalizzante


Ing. Alessandro Pizzi

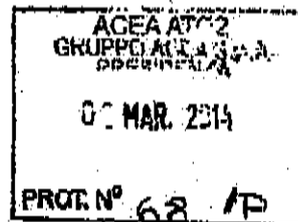
Segreteria Tecnico Operativa
ATO2 Lazio Centrale-Roma



ALL. 2

Segreteria Tecnico Operativa
ATO2 Lazio Centrale-Roma

acqua



Alla REGIONE LAZIO
Assessore Infrastrutture, Politiche abitative, Ambiente
Dott. Fabio Refrigeri

E p.c. COMUNE DI ROMA
Assessore ai LL.PP.
Dott. Paolo Masini
Dipartimento XII
Ing. Roberto Massaccasi

COMUNE DI FIUMICINO
Assessore ai Lavori Pubblici e Manutenzione urbana
Dott. Angelo Caroccia

Oggetto: Interventi di bonifica acquedotti ARSIAL

Secondo quanto previsto dal "Protocollo d'intesa tra Assessorato regionale e reti di servizi e mobilità, Assessorato regionale sviluppo del sistema agricolo e del mondo rurale, Comune di Roma, Comune di Fiumicino, Acea SpA e ARSIAL", Acea SpA nel Novembre 1998 ha redatto un Piano generale di risanamento relativo ai 14 impianti acquedottistici ricadenti nei comuni di Roma, Fiumicino e Sacrofano, di cui Arsial era (ed è tuttora) gestore. Tale Piano contempla due livelli d'intervento: il primo, attualmente in esecuzione, relativo alla soluzione del problema della garanzia della potabilità della risorsa idrica ed al riassetto idraulico della rete, comprendente anche la ristrutturazione dei centri idrici; il secondo relativo alla bonifica della rete di distribuzione e delle diramazioni di utenza.

Acea Ato2 ha definito le opere ricadenti nel primo livello d'intervento, prevedendo 4 interventi per l'abbandono dell'utilizzo delle fonti di approvvigionamento locale mediante la realizzazione di condotte di collegamento della rete Arsial esistente agli impianti di Acea Ato2 ed un intervento dedicato alla bonifica della rete servita dall'acquedotto Camuccini.

L'importo complessivo dei 5 interventi è pari a 16,3 Mil di euro, di cui circa 12 Mil per i soli lavori.

In particolare, con riferimento ai singoli interventi, la situazione è ad oggi la seguente:

NRD101/06 "Interventi di Risanamento degli Acquedotti Arsial nei Comuni di Roma e Fiumicino - 1° stralcio 1° lotto - Acquedotto Comprensorio Testa di Lepre". Importo totale di 2.499.541,00 euro.

Tale intervento consente l'eliminazione delle fonti di approvvigionamento locali mediante l'interconnessione degli Acquedotti Testa di Lepre, Malvicino, Tragliata e Prataroni; le opere interessano quasi esclusivamente il Comune di Fiumicino e marginalmente il Comune di Roma.

L'opera è in esercizio provvisorio da Gennaio 2013 nelle more dell'ultimazione delle attività di collaudo.

NRD102/08 "Intervento di Risanamento degli Acquedotti Arsial - Acquedotto Camuccini - Alimentazione del sistema idrico romano". Importo totale euro 991.575,00.

Acea Ato2 SpA
P.le Ottaviano, 2 00154 Roma
Tel. 0657994297 - Fax 0657994295

CAP Soc. Euro 362.834.020 iv
CF, P.IVA 05849061097
CICIAA RM ROMA 010001

Soggetto che esercita
la direzione e il coordinamento
di tutto l'attività, P.IVA 05849061097
Acea SpA - C.I. 05/14801064



Segreteria Tecnico Operativa
ATO2 Lazio Centrale-Roma

L'intervento prevede un nuovo sollevamento della condotta DN 300 esistente ed una nuova alimentatrice DN 100 lunga 1,3 Km.
La prima Conferenza dei Servizi è stata indetta dalla Provincia di Roma il 15/02/2010 ed il Comune di Sacrofano è stato individuato come Ente Attuatore. La CdS è stata chiusa il 06/04/2011 con l'acquisizione di tutti i pareri e la predisposizione di quanto necessario per l'adozione della variante urbanistica.
Successivamente, in data 06/12/2011, si è tenuta la Conferenza dei Servizi da parte del Commissario Delegato per l'emergenza Arsenico, quindi è stato disposto il provvedimento di approvazione del progetto da parte del Commissario. In data 26/06/2012 è stata pubblicata la gara per i lavori, poi aggiudicata a seguito di valutazione di congruità economica delle offerte conclusasi in data 06/12/2012.
I lavori, consegnati in data 21/08/2013, sono attualmente in corso e prevedono una durata contrattuale pari ad 8 mesi.

Si fa presente che si è in attesa di riscontro dalla Regione Lazio, nota del 17/02/2014, per la domanda di autorizzazione a procedere alla redazione di una perizia di variante a seguito della richiesta del comune di Sacrofano di realizzare contemporaneamente alle opere dell'intervento anche la condotta idrica di distribuzione (DN200) dal serbatoio Camuccini, già prevista nell'intervento "sostituzione delle condotte di rete" (NRD101/09).

NRD101/08 "Interventi di Risanamento degli Acquedotti Arsiati nei Comuni di Roma e Fiumicino - 1° stralcio 2° lotto - Acquedotti Casaccia, Santa Brigida, Tragliatella e Brandosa". Importo totale euro 6.575.000,00 euro.
In data 20/12/2011 veniva richiesto al Commissario delegato per il superamento dell'emergenza Arsenico l'indizione della Conferenza dei Servizi, che si teneva in data 21/06/2012. Il progetto è stato approvato il 27/09/2012. Sono state concluse le procedure espropriative acquisendo tutte le aree ad eccezione di una il cui proprietario ha in atto un ricorso al TAR.
Si è conclusa a novembre 2013 la commissione di valutazione di congruità economica delle offerte presentate in fase di gara e sono in corso le verifiche propedeutiche all'aggiudicazione definitiva.

NRD 101/09 "Interventi di risanamento degli acquedotti Arsiati - Acquedotto Camuccini - sostituzione delle Condotte di rete". Importo totale 4.746.200 euro.

Scopo dell'intervento è la bonifica della rete di distribuzione e delle diramazioni di utenza dell'acquedotto Arsiati Camuccini. La bonifica interessa un totale di 11Km di rete.

Per l'intervento in oggetto, il progetto definitivo è stato approvato dal soggetto attuatore per l'emergenza arsenico l'11/12/2012. E' attualmente in corso la redazione del decreto di occupazione, a seguito del quale verrà indetta la gara per l'aggiudicazione dei lavori.

NRD102/09 "Interventi di Risanamento degli Acquedotti Arsiati - Acquedotti Malborghetto, Monte Oliviero e Plansaccoccia". Importo totale euro 1.513.700,00.

L'intervento in oggetto prevede una serie di opere per sostituire le attuali fonti locali degli Acquedotti Malborghetto, Monte Oliviero e Plansaccoccia con acqua di idonea qualità e di adeguata quantità proveniente dall'Acquedotto del Peschiera.

Segreteria Tecnico Operativa
ATO2 Lazio Centrale-Roma

A seguito dell'emissione del decreto di accesso alle aree da parte di Roma Capitale, si è potuto dar luogo ai preventivi saggi archeologici richiesti dalla Soprintendenza in quanto il sito ricade all'interno di un'importante area archeologica. Dopo l'ottenimento del nulla osta archeologico, completato l'iter autorizzativo, si potrà procedere all'approvazione del Comune di Roma e quindi alla progettazione esecutiva dell'intervento ed all'indizione della gara per l'aggiudicazione dei lavori. L'intervento è stato inserito nella pianificazione lavori per gli anni 2015-2016.

Lo stato degli interventi è riepilogato in sintesi nella seguente tabella:

INTERVENTO	IMPORTO TOTALE: lavori + somme a disposizione (senza IVA)	STATO INTERVENTO
"Interventi di Risanamento degli Acquedotti Arslal nei Comuni di Roma e Fiumicino - 1° stralcio 1° lotto - Acquedotto Comprensorio Testa di Lepre"	2.499.541,00	Lavori ultimati ed opere funzionanti in attesa del collaudo.
"Intervento di Risanamento degli Acquedotti Arslal - Acquedotto Camuccini - Alimentazione del sistema idrico romano"	991.575,00	Lavori in corso. Fine lavori prevista entro il 2014
"Interventi di Risanamento degli Acquedotti Arslal nei Comuni di Roma e Fiumicino - 1° stralcio 2° lotto - Acquedotti Casaccia, Santa Brigida, Tragliatella e Brandosa"	6.575.000,00	In corso aggiudicazione definitiva della gara, Inizio lavori previsto entro il 2014. Durata dei lavori pari a 20 mesi.
"Interventi di risanamento degli acquedotti Arslal - Acquedotto Camuccini - sostituzione delle Condotte di rete"	4.746.200,00	In progettazione (in attesa del completamento dell'iter espropriativo). Inizio lavori previsto nel 2015. Durata dei lavori pari a 12 mesi.
"Interventi di Risanamento degli Acquedotti Arslal - Acquedotti Malborghetto, Monte Oliviero e Plansaccoccia"	1.513.700,00	Progettazione definitiva conclusa, manca il completamento dell'iter autorizzativo ed approvazione P.U. Inizio lavori previsto entro il primo semestre 2015. Durata dei lavori pari a 12 mesi.
TOTALE	16.326.016,00	

Segreteria Tecnico Operativa
ATO2 Lazio Centrale-Roma

Le restanti opere definite nel "Protocollo d'intesa" già citato, relative alla bonifica della rete di distribuzione e delle diramazioni di utenza degli impianti gestiti dall'Arstai, riepilogate in sintesi nella seguente tabella, dovranno esser oggetto di una apposita progettazione.

COMUNE	ACQUEDOTTO	LUNGHEZZA DELLA RETE (Km)	N° UTENZE
ROMA	MALBORGHETTO	6.0	64
ROMA	PIANSACCOCCIA	20.0	94
ROMA	MONTE OLIVIERO	8.5	84
ROMA	S.MARIA GALERIA	3.5	34
ROMA	MALVICINO	8.1	39
ROMA	OLGIATA	3.1	33
ROMA	CASACCTA S.BRIGIDA	21.0	148
ROMA	BRANDOSA	3.6	65
FIUMICINO	PRATARONI	3.5	36
FIUMICINO	TRAGLIATA	30.0	316
FIUMICINO	TRAGLIATELLA	15.6	121
FIUMICINO	TESTA DI LEPRE	7.0	79
TOTALE		129.9	1121

Nell'ipotesi che la rete da bonificare sia pari al 70% dell'intero sviluppo, circa 90 Km, occorrerebbe prevedere un ulteriore stanziamento Regionale di circa 18 Mln di euro. Per tener conto delle priorità d'intervento, tale importo potrebbe essere suddiviso in due stralci esecutivi, in particolare:

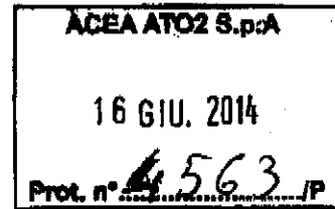
- 1° Stralco dell'importo di circa 6 Mln di euro, per la bonifica dei tratti più critici al fine della qualità e continuità della risorsa distribuita, stimabili in larga massima in circa il 30% della rete da bonificare;
- 2° Stralco dell'importo di circa 12 Mln di euro, per la bonifica della restante parte di rete.

Tali importi potranno esser suscettibili di variazioni via via che verranno acquisiti ulteriori elementi nelle diverse fasi progettuali.

Il Presidente
(Sandro Cecili)



Operations Idrico

**ARSIAL**

Direzione Generale
Via Rodolfo Lanciani, 38 00162 Roma
Fax 06 8603860

Comune di Roma

Dipartimento XII
Ing. Roberto Massaccesi
Via Petroselli, 45 - 00186 Roma
Fax 06.67103529

XIV Municipio di Roma Capitale

c.a. Presidente
Via Mattia Battistini, 464 00167 Roma
protocollo.mun19@pec.comune.roma.it

XV Municipio di Roma Capitale

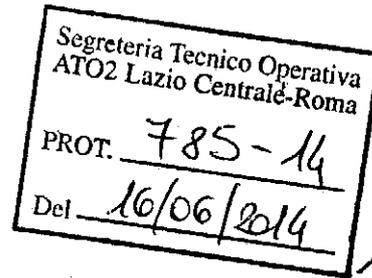
c.a. Presidente
Via Flaminia, 872 00191 Roma
protocollo.mun20@pec.comune.roma.it

ASL RMC

c.a. Dott.ssa Grassano
Viale Castrense 5/D
00182 Roma
Fax 0698012154

**Segreteria Tecnico Operativa
Conferenza dei Sindaci ATO2 Lazio Centrale**

c.a. Ing. Alessandro Piotti
Via Cesare Pascarella, 31 00154 Roma
Fax 06 58522724



Segreteria Tecnico Operativa
ATO2 Lazio Centrale-Roma

Oggetto: Aggiornamento reti ARSIAL, ordinanza del Sindaco n.36 del 21/02/2014 di Roma Capitale

Con riferimento all'ordinanza Sindacale in oggetto richiamata ed alla pregressa corrispondenza, pari oggetto, ns prott. n. 149/P del 5.03.14, n. 1897/P del 12.3.14, n. 2568/P del 02.04.2014, n. 116/P del 03.04.14, n. 135/P del 10.04.14, n. 3232 del 29.04.2014, n. 348/P del 23 maggio u.s., si ritiene opportuno aggiornare gli Enti in indirizzo sullo stato di avanzamento delle attività emergenziali poste in campo da Acea Ato2, a seguito di richiesta ARSIAL circa la caratterizzazione analitica delle acque distribuite, l'abbattimento della carica batterica mediante la riattivazione degli impianti di clorazione, l'installazione di serbatoi mobili per la distribuzione di acqua potabile e in merito agli interventi provvisori, che, nelle more dell'esecuzione di quanto previsto nel Protocollo d'Intesa, hanno consentito o consentiranno la dismissione anticipata delle fonti idriche locali.

Acea Ato2 SpA
P.le Colonna, 2 00154 Roma
Tel. 06579933 Fax 065758005

Cap. Soc. Euro 362.834.220 iv
CF. P.IVA 05048061007
C.C.I.A.A. RM REA 940893

Soggetto che esercita
la direzione e il coordinamento
ai sensi dell'art. 2497 bis
Acea SpA CF 05304801004



Segreteria Tecnico Operativa
ATO2 Lazio Centrale-Roma

Caratterizzazioni analitiche - disinfezione

Acea Ato2 ha eseguito controlli analitici su numerosi campioni prelevati sia sulle fonti che sulla rete di distribuzione ARSIAL.

A tal riguardo, si allega un riepilogo dei risultati dei controlli eseguiti a valle della rifunzionalizzazione degli impianti di disinfezione.

A seguito della riattivazione degli impianti di clorazione, le analisi hanno accertato l'eliminazione della carica batterica nelle acque distribuite.

Si evidenzia che a valle degli interventi realizzati per alimentare la zona di Piansaccoccia, Santa Maria di Galeria, Prato della Corte e Camuccini (Via della Perazzeta, via Pozzalone, Via di Valle Muricana dal civico 840 fino al confine comunale, in particolare da Via Garzeno sino al bivio Via Sacrofano angolo Via Pozzalone) con acqua emunta da fonti ACEA, le analisi effettuate nei punti: Piansaccoccia - Via Giaveno,79 (podere Di Benedetto); Piansaccoccia - Via Ceva, 24 (Podere Deli); Piansaccoccia - Via Paravia, 371; Santa Maria di Galeria - Via della riserva del Carbucceto, 5; Santa Maria di Galeria - Via della riserva del Carbucceto, 200; Prato della Corte - Via Prato della Corte, 1614; Prato della Corte - Via Prato della Corte, 1231; Prato della Corte - Via Monte Oliviero, 141; Camuccini - Via Valle Muricana,802; Camuccini - Via Perazzeta, 4651; Camuccini - Via Pozzalone,30 hanno evidenziato che l'acqua distribuita risulta conforme ai parametri dettati dal D. Lgs. n. 31/2001. Sono in corso ulteriori analisi che saranno trasmesse appena disponibili.

In data 22 maggio u.s., su richiesta di ARSIAL, sono state eseguite analisi straordinarie presso il Serbatoio "I Terzi" (Anguillara Sabazia), il Pozzo "Spanora" (Anguillara Sabazia) ed il Serbatoio Tragliatella (Fiumicino).

Acea Ato2, allo stato attuale, sta eseguendo i controlli del funzionamento degli impianti di clorazione installati ed il rifornimento di ipoclorito di sodio e continuerà a svolgere tale servizio prevedendo analisi di routine sulla rete con cadenza mensile salvo diverse indicazioni.

Dislocazione serbatoi mobili - servizio autobotti

Facendo seguito alle richieste di ARSIAL ed alle indicazioni pervenute dai Municipi di Roma Capitale e dai Comuni limitrofi, Acea Ato2 sta assicurando la fornitura locale di acqua per il consumo umano mediante serbatoi mobili opportunamente dislocati sul territorio. Il giorno 12 giugno è stato installato un ulteriore serbatoio nel Comune di Fiumicino - Zona Testa di Lepre, in Via Mario Giovagnoli n. 37/A. Ad oggi ne risultano installati n. 20 ubicati così come evidenziato nella seguente tabella:

SERBATOI MOBILI INSTALLATI IN ZONA ARSIAL			
	INDIZIO	ZONA	COMUNE
1	VIA ARCORE>V. FLAMINIA	MALBORGHETTO	ROMA
2	VIA PRATO DELLA CORTE - Presso serbatoio Arisial	GIUSTINIANA	ROMA
3	VIA PARAVIA - Presso serbatoio Arisial	BRACCIANENSE	ROMA
4	VIA GASPARO LA BARBERA >V. N. ZANICHELLI	BRACCIANESE	ROMA



5	PIAZZA S. MARIA DI GALERIA	BRACCIANESE	ROMA
6	VIA DI TRAGLIATELLA 86- riempimento serbatoio della scuola	BRACCIANESE	ROMA
7	VIA CEVA >VIA GHERASCO	LA STORTA	ROMA
8	VIA RISERVA DEL CARBUCCETO 211 - res Anziani	BRACCIANESE	ROMA
9	VIA GIAVENO 44	LA STORTA	ROMA
10	VIA CASALE DI SPANORA 56	TRAGLIATELLA	ANGUILLARA
11	VIA ALBUCCETO >VIA DEI CASTORI	TRAGLIATELLA	ANGUILLARA
12	PIAZZA GIOVANNI FALCONE - Piazzale parcheggio	TERZI	CERVETERI
13	VIA DELLE PERTUCCE - Piazzale scuola	TRAGLIATELLA	FIUMICINO
14	VIA DEL PASCOLARO> V. GASPARE ALVIERI	TRAGLIATELLA	FIUMICINO
15	VIA DELLA CADUTELLA 36	TRAGLIATELLA	FIUMICINO
16	VIA CASALI DI TRAGLIATELLA 105	TRAGLIATELLA	FIUMICINO
17	VIA ALESSANDRO ADEMOLLO 80	TRAGLIATELLA	FIUMICINO
18	VIA MONTE NOCE> LAGO BORGO PINETO - Monte Noce	MONTE NOCE	SAGROFANO
19	LAGO BORGO PINETO - Monte Noce	MONTE NOCE	SAGROFANO
20	VIA CASSETTA MATTEI INCROCIO VIA DELLE GROTTI - VIA DEL CASTELLACCIO	TERZI	CERVETERI
21	VIA MARIO GIOVAGNOLI 37/A	TESTA DI LEPRE	FIUMICINO

Sempre a seguito di richiesta di Roma Capitale, Acea Ato2 sta, altresì, provvedendo al riempimento del serbatoio di proprietà della scuola materna di Via Tragliatella n. 86.

In definitiva, quotidianamente, o comunque secondo necessità, vengono approvvigionati da autobotti Acea Ato2 n. 21 serbatoi. Per gli stessi è stata e continuerà ad essere garantita la manutenzione ed il controllo analitico-batteriologicalo dell'acqua contenuta.

Sostituzione fonti

Con riferimento a tutte le note già richiamate precedentemente, si riassume di seguito la situazione in merito agli interventi relativi alla sostituzione delle fonti locali ARSIAL.

Sostituzione fonte ARSIAL in Zona Prato della Corte - Monte Oliviero - 84 utenze.

In attesa della realizzazione dell'intervento definitivo, Acea Ato2 ha già provveduto a dismettere il pozzo "Monte Oliviero" e bonificare il serbatoio interrato di via Prato della Corte. Dal 19 marzo u.s., pertanto, tutta la rete dell'acquedotto Monte Oliviero è alimentata con acqua emunta da fonti ACEA.



Segreteria Tecnico Operativa
ATO2 Lazio Centrale-Roma

Sostituzione fonte ARSIAL in Zona S. Maria di Galeria - 34 utenze

Sono stati dismessi definitivamente il pozzo ed il serbatoio presenti in zona, e dal 7 aprile u.s. è stata alimentata tutta la rete di Santa Maria di Galeria dalla condotta adduttrice Olgiata - Civitavecchia, derivata dall'acquedotto Peschiera.

Sostituzione fonti ARSIAL in Zona Piansaccoccia - 90 utenze

Sono stati dismessi definitivamente il pozzo ed il serbatoio asserviti e dal 7 aprile u.s. tutta la rete di Piansaccoccia è stata alimentata con acqua emunta da fonti ACEA.

Sostituzione fonti ARSIAL in Zona Camuccini - 127 utenze

Sono stati eseguiti gli allacci previsti sulla rete ACEA, per cui in via provvisoria le 80 utenze situate nel Comune di Roma, disposte su Via di Valle Muricana dal civico 802 al bivio con via Pozzalone (ad eccezione di quelle in via Mapello), Via Pozzalone (Comune di Sacrofano) e Via della Perazzeta (Comune di Formello) sono alimentate con acqua emunta da fonti ACEA dal 08/04/2014.

Il 23 aprile sono iniziati i lavori per la realizzazione dell'impianto booster di rilancio e la relativa condotta di allaccio all'esistente tubazione DN 80 dell'ARSIAL al fine di alimentare in via provvisoria con acqua emunta da fonti ACEA le restanti 47 utenze della rete idrica ARSIAL Camuccini nei Comuni di Roma (Via Mapello), Sacrofano e Formello, nelle more del completamento delle restanti opere di progetto. Si conferma la data fine lavori al 30 giugno 2014.

Inoltre con nota della Regione Lazio prot. n. GR/03/17 del 04 aprile u.s., Acea Ato 2 è stata autorizzata a procedere con la perizia di variante al fine di realizzare, contemporaneamente alle opere dell'appalto di cui sopra, anche alcune opere da realizzarsi nell'ambito del progetto "Interventi di risanamento acquedotti ARSIAL. Acquedotto Camuccini - sostituzione delle condotte di rete".

I lavori definitivi relativi alla sostituzione della fonte locale dell'Acquedotto Camuccini, che consistono nella realizzazione di un impianto booster e di una condotta premente fino al serbatoio "La Melazza", sono in corso. L'ultimazione dei lavori è prevista entro il 31/12/2014.

Sostituzione fonti ARSIAL nelle Zona Brandosa, Casaccia, Santa Brigida entro il 31 dicembre 2014 - 213 utenze

Le opere necessarie alla sostituzione definitiva delle fonti ARSIAL sono relative agli "Interventi di Risanamento degli Acquedotti Arisial nei Comuni di Roma e Fiumicino - 1° stralcio 2° lotto - Acquedotti Casaccia, Santa Brigida, Tragliatella e Brandosa". In data 12 maggio u.s. sono stati consegnati i lavori dell'appalto "Interventi di risanamento degli acquedotti ARSIAL nei Comuni di Roma e Fiumicino 1° stralcio 1° lotto - Acquedotti Casaccia - Santa Brigida, Tragliatella e Brandosa". Si conferma il completamento dei lavori alla data del 31.12.14.

Sostituzione fonti ARSIAL in Zona Tragliatella - entro il 30 aprile 2015 - 121 utenze

La sostituzione dell'alimentazione idrica locale con acqua proveniente da reti Acea è prevista nell'intervento di cui al punto precedente. Si conferma il completamento dei lavori alla data del 30.04.15.



Acquedotto Malborghetto - 64 utenze

Per la sostituzione della fonte locale è necessaria la realizzazione di una condotta di circa 1,4 km e di un impianto di sollevamento in Via Vignanello.

Il progetto definitivo per la sostituzione del pozzo locale nella zona Malborghetto è stato dapprima inviato dalla Scrivente alla Regione Lazio con nota prot. n. 8075 del 31/03/2014 al fine di indire la relativa Conferenza dei Servizi per l'ottenimento dei pareri dei nulla osta necessari all'approvazione del progetto. A seguito della risposta negativa della Regione Lazio inviata alla Scrivente con nota prot. n. 291694 del 20/05/2014, la richiesta di indizione della Conferenza dei Servizi per l'ottenimento dei pareri dei nulla osta necessari all'approvazione del progetto è stata inoltrata a Roma Capitale - Dipartimento S.I.M.U. con nota prot. n. 14262 del 12/06/2014.

Completato l'iter autorizzativo ed ottenuta l'approvazione di Roma Capitale, si potrà procedere con la progettazione esecutiva dell'intervento e l'indizione della relativa gara d'appalto per l'affidamento dei lavori.

Distinti saluti,
il Responsabile

(Ing. Lucio Bignami)

Allegati: Tabella riepilogativa analisi

Comune	Codice	Punto di prelievo	Presso	Data di prelievo	Ferro mg/L Fe	Rame mg/L F	Magnesio mg/L Mg	Manganese mg/L Mn	Nitriti mg/L NO2	Nitri mg/L NO3	Ozono Diss. ZS	Reattivo Rosso	Capota tasso d/uz	Sodio mg/L Na	Cloridi mg/L Cl	Temperatura acqua C	Torbidità NTU	Turbidimetri totali mg/L	
Roma	ACEA_10156	Santa Maria di Galeria - Via della Riserva del Carbonato 221	Pozzo	04/03/2014	32,6	0,83	17,6	1,5	<0,05	<0,05	0	25,2	690	0	43,1	98	17	<0,5	
Roma	ACEA_10182	S.M. di Galeria - Via Riserva Carbonato 5 (podere Desoli)	Utenza	07/03/2014	27	0,81	17,7	1,4	<0,05	<0,05	0	25,6	690	0	43,2	55,8	14	<0,5	2,00
Roma	ACEA_10187	Santa Maria di Galeria - Via della riserva del Carbonato, 5	Utenza	21/03/2014	35,2	0,84	17,7	1,3	<0,05	<0,05	0	25,4	700	0	44,5	91	13	<0,5	12,54
Roma	ACEA_10187	Santa Maria di Galeria - Via della riserva del Carbonato, 5	Utenza	27/03/2014	18,7	0,81	17,7	0,5	<0,05	<0,05	0	25,3	700	0	44,4	91,9	14	0,8	9,7
Roma	ACEA_10187	Santa Maria di Galeria - Via della riserva del Carbonato, 5	Utenza	27/03/2014	36,3	0,74	17,4	0,7	<0,05	<0,05	0	24,8	698	0	43,6	90,5	14	<0,5	11,16
Roma	ARS69	Santa Maria di Galeria - Via della riserva del Carbonato, 5	Utenza	16/04/2014	6,9	0,13	18,1	0,5	3,06	<0,05	0	1,65	397	0	3,91	16,6	15	<0,5	0,28
Roma	ARS69	Santa Maria di Galeria - Via della riserva del Carbonato, 5	Utenza	06/05/2014	8,4	0,11	18,4	0,3	2,98	<0,05	0	1,65	399	0	3,91	16,6	15	<0,5	0,62
Roma	ARS69	Santa Maria di Galeria - Via della riserva del Carbonato, 5	Utenza	03/06/2014	5,7	0,12	17,9	0,3	2,85	<0,05	0	1	377	0	3,88	15,9	15	2,6	0,1
Roma	ACEA_10188	Santa Maria di Galeria - Via della riserva del Carbonato, 200	Utenza	10/03/2014	23,2	0,85	17,7	0,6	<0,05	<0,05	0	25,1	684	0	44,5	92,6	13	<0,5	14,72
Roma	ACEA_10156	Santa Maria di Galeria - Via della riserva del Carbonato, 200	Utenza	17/03/2014	13,1	0,81	17,5	0,6	4,8	<0,05	0	25	659	0	44,2	92,1	13	<0,5	10,64
Roma	ARS10	Santa Maria di Galeria - Via della riserva del Carbonato, 200	Utenza	16/04/2014	7,4	0,21	17,9	0,7	2,59	<0,05	0	4,2	381	0	7,11	17,7	15	<0,5	2,7
Roma	ARS10	Santa Maria di Galeria - Via della riserva del Carbonato, 200	Utenza	08/05/2014	5,7	0,11	17,9	0,3	2,83	<0,05	0	1,01	389	0	3,87	15,8	15	<0,5	0,6
Roma	ARS4	Via Dogliani (sop. Pianoscocca)	Pozzo	04/03/2014	113,7	0,56	9,21	0,7	12,3	<0,05	0	7,45	303	0	31,1	7,69	17	0,7	
Roma	ARS4	Via Dogliani (sop. Pianoscocca)	Pozzo	14/03/2014	13,1	0,57	9,28	0,4	12,2	<0,05	0	7,25	340	0	50	7,52		<0,5	1,48
Roma	ACEA_10175	Pianoscocca - Via Cava, 24 (podere Desi)	Utenza	30/03/2014	12,5	0,56	9,35	<0,2	12,6	<0,05	0	7,42	309	0	31,7	7,63	13	<0,5	1,32
Roma	ARS27	Pianoscocca - Via Cava, 24 (podere Desi)	Utenza	06/04/2014	7,7	0,49	16,4	0,3	2,58	<0,05	0	9,99	307	0	13,1	19,2	15	<0,5	3,87
Roma	ARS27	Pianoscocca - Via Cava, 24 (podere Desi)	Utenza	06/05/2014	20,4	0,14	16	0,4	2,92	<0,05	0	3,43	395	0	6,31	17,4	15	<0,5	2,25
Roma	ARS27	Pianoscocca - Via Cava, 24 (podere Desi)	Utenza	03/06/2014	<5,0	0,19	9,3	<0,2	2,7	<0,05	0	4,33	392	0	7,34	17	<0,5	2,52	
Roma	ACEA_10176	Pianoscocca - Via Gaviano, 79 (podere Di Bersaglio)	Utenza	10/03/2014	21,9	0,16	9,38	<0,2	12,7	<0,05	0	7,52	307	0	31,8	7,72	13	<0,5	2,13
Roma	ACEA_10176	Pianoscocca - Via Gaviano, 79 (podere Di Bersaglio)	Utenza	17/03/2014	8,1	0,26	9,29	0,4	12,3	<0,05	0	7,37	307	0	31,6	7,72	13	<0,5	1,1
Roma	ACEA_10176	Pianoscocca - Via Gaviano, 79 (podere Di Bersaglio)	Utenza	27/03/2014	5,2	0,5	9,14	0,4	12,3	<0,05	0	7,25	304	0	31	7,71	15	<0,5	3,72
Roma	ARS11	Pianoscocca - Via Gaviano, 79 (podere Di Bersaglio)	Utenza	16/04/2014	5,1	0,47	15,7	0,4	4,9	<0,05	0	9,31	379	0	16,3	17,5	14	<0,5	5,22
Roma	ARS11	Pianoscocca - Via Gaviano, 79 (podere Di Bersaglio)	Utenza	06/05/2014	31,1	0,18	18	1,3	2,9	<0,05	0	3,16	305	0	6,26	17,3	14	<0,5	2,69
Roma	ARS11	Pianoscocca - Via Gaviano, 79 (podere Di Bersaglio)	Utenza	03/06/2014	<5,0	0,17	17,2	<0,2	2,74	<0,05	0	4,34	383	0	7,35	17,2	16	<0,5	2,84
Roma	ACEA_10197	Pianoscocca - Via Pravia, 71	Utenza	05/05/2014	8,4	0,11	18,4	0,4	1,98	<0,05	0	1,08	397	0	4,01	16,6	14	<0,5	1,59
Roma	ARS59	Brandosa - Via Giacomo Per Vo	Pozzo	04/03/2014	155,3	2,37	10,3	1,4	23,3	<0,05	0	38,5	325	0	29,6	12,7	14	3,2	
Roma	ARS59	Brandosa - Via L. Latenza, 30 (podere Madalio)	Utenza	07/03/2014	365,3	2,3	10,2	2,6	22,9	<0,05	0	39,1	330	0	30,5	12,7	15	2,9	4,35
Roma	ACEA_10181	Brandosa - Via L. Latenza, 30 (podere Madalio)	Utenza	10/03/2014	162,3	1,18	10,3	1	22,2	<0,05	0	38,9	330	0	30,5	12,7	15	2,9	4,35
Roma	ARS37	Brandosa - Via L. Latenza, 30 (podere Madalio)	Utenza	06/05/2014	15,8	1,99	10,4	0,6	21,8	<0,05	0	29,3	328	0	30,4	12,6	16	<0,5	2,31
Roma	ARS37	Brandosa - Via L. Latenza, 30 (podere Madalio)	Utenza	03/06/2014	5,3	1,76	10,1	<0,2	21	<0,05	0	36,2	335	0	31,5	12	18	2,1	4,66
Roma	ARS37	Brandosa - Via L. Latenza, 30 (podere Madalio)	Utenza	10/03/2014	165,2	2,16	10,2	1,1	21,8	<0,05	0	38,9	330	0	30,6	13	13	3,1	4,04
Roma	ACEA_10185	Brandosa - Via Angelo Signoroli, 88	Utenza	17/03/2014	40	2,33	10,2	0,8	23	<0,05	0	38,3	330	0	29,7	13	12	<0,5	4,97
Roma	ACEA_10185	Brandosa - Via Angelo Signoroli, 88	Utenza	27/03/2014	23,4	2,81	10	1	22,2	<0,05	0	38,3	328	0	29,7	13	12	<0,5	4,97
Roma	ARS36	Brandosa - Via Angelo Signoroli, 88	Utenza	16/04/2014	8,3	2,2	10	0,4	21,5	<0,05	0	38,2	328	0	29,9	12,8	14	<0,5	4,82
Roma	ARS36	Brandosa - Via Angelo Signoroli, 88	Utenza	06/05/2014	13,2	1,63	10,3	0,4	21,7	<0,05	0	38,2	327	0	30,3	12,9	13	<0,5	7,5
Roma	ARS36	Brandosa - Via Angelo Signoroli, 88	Utenza	03/06/2014	11,2	1,68	10,3	0,4	21,7	<0,05	0	38,2	327	0	30,3	12,9	13	<0,5	7,5
Roma	ACEA_10177	Pozzo Prato della Corte	Pozzo	04/03/2014	11,2	1,08	7,56	<0,2	9,45	<0,05	0	59,5	445	0	32,3	40	14	<0,5	
Roma	ACEA_10177	Pozzo Prato della Corte	Utenza	13/03/2014	6,9	1,44	7,6	0,2	9,58	<0,05	0	60	443	0	33,5	40,1	14	<0,5	3,2
Roma	ARS29	Prato della Corte - Via Prato della Corte, 1231	Utenza	19/04/2014	<5,0	0,13	10,1	<0,2	3,05	<0,05	0	1,06	395	0	3,87	16,8	13	<0,5	0,61
Roma	ARS29	Prato della Corte - Via Prato della Corte, 1231	Utenza	26/04/2014	<5,0	0,12	10	0,2	3,09	<0,05	0	1,03	396	0	3,82	16,7	15	<0,5	0,52
Roma	ARS29	Prato della Corte - Via Prato della Corte, 1231	Utenza	23/05/2014	<5,0	0,13	17,9	0,5	2,94	<0,05	0	1,03	395	0	3,88	16,7	15	<0,5	0,52
Roma	ACEA_10203	Prato della Corte - Via Prato della Corte, 1614	Utenza	13/03/2014	34,4	3,77	7,82	0,6	9,53	<0,05	0	60,3	445	0	33,7	38,9	14	1,4	15,62
Roma	ACEA_10203	Prato della Corte - Via Prato della Corte, 1614	Utenza	19/03/2014	104,3	3,66	7,64	0,4	9,54	<0,05	0	60,3	444	0	3,85	16,8	13	<0,5	1,01
Roma	ARS71	Prato della Corte - Via Prato della Corte, 1614	Utenza	18/04/2014	5,2	0,12	18,1	<0,2	3,01	<0,05	0	1,15	394	0	3,85	16,8	13	<0,5	1,58
Roma	ARS71	Prato della Corte - Via Prato della Corte, 1614	Utenza	20/05/2014	5,9	0,13	18	<0,2	2,98	<0,05	0	1,18	396	0	3,96	16,2	13	<0,5	1,58
Roma	ACEA_10322	Prato della Corte - Via Monte Oliviero, 441	Utenza	20/04/2014	<5,0	0,12	18	<0,2	3	<0,05	0	1,04	393	0	3,92	16,7	15	<0,5	0,36
Roma	ARS73	Prato della Corte - Via del fosso di Monte Oliviero, 141	Utenza	26/05/2014	<5,0	0,11	17,8	<0,2	2,98	<0,05	0	1,25	388	0	4,05	16,1	17	<0,5	0,73

periodo di assenza.

Segreteria Tecnico Operativa
ATO2 Lazio Centrale-Roma

Comune	Codice	Punto di prelievo	Presso	Data di prelievo	Metri mg/L NO3	Metri mg/L NO2	Ossigeno Dissol. 25	Potassio mg/L K	Residuo mg/L	Capore totale durezza	Sodio mg/L Na	Temperatura acqua	Temperatura aria	Turbidita NTU	Trasparenza Secchi
Castellorosso	AK57	Finco San Zefiro, Castellorosso	Prato	11/03/2014	5,52	<0,05	0	40,4	300	0	26,4	17,7	17	1,1	1,1
	AK58	Castellorosso - Largo Borgo Priato	Prato	10/05/2014	7,18	<0,05	0	40,6	295	0	26,2	15,2	15	0,7	5,86
	AK59	Castellorosso - Largo Borgo Priato	Prato	14/05/2014	7,17	<0,05	0	40	294	0	25,9	14,4	17	1	125,10
	AK60	Castellorosso - Via Scandimone Casco, 802	Prato	13/03/2014	5,6	<0,05	0	33,9	307	0	25,3	14	14	<0,5	2,78
	AK61	Castellorosso - Via Valle Muriciana, 802	Prato	29/03/2014	5,28	<0,05	0	33,6	305	0	26,1	14,1	13	0,8	8,27
	AK62	Castellorosso - Via Valle Muriciana, 802	Prato	29/03/2014	5,78	<0,05	0	33,2	308	0	26,1	14,2	13	0,8	8,27
	AK63	Castellorosso - Via Valle Muriciana, 802	Prato	10/05/2014	3,11	<0,05	0	16,3	307	0	4,07	16,6	17	<0,5	0,23
	AK64	Castellorosso - Via Valle Muriciana, 802	Prato	14/05/2014	2,98	<0,05	0	2,4	400	0	4,07	16,6	17	<0,5	0,23
	AK65	Castellorosso - Via Valle Muriciana, 802	Prato	29/03/2014	7,00	<0,05	0	37	302	0	26,1	14,2	13	0,8	5,97
	AK66	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	27/05/2014	2,98	<0,05	0	1,21	398	0	4,13	16,2	17	<0,5	0,14
	AK67	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	29/03/2014	3,09	<0,05	0	2,51	395	0	4,17	16,2	17	<0,5	0,15
	AK68	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	23/05/2014	2,9	<0,05	0	2,01	397	0	4,28	16,4	14	<0,5	1,12
	AK69	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	09/03/2014	0,815	<0,05	0	67,5	415	0	63,6	26,0	19	1,8	1,8
	AK70	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	14/05/2014	0,377	<0,05	0	68	400	0	44,8	37,4	14	<0,5	5,28
	AK71	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	10/05/2014	0,344	<0,05	0	57,5	421	0	44,7	37,2	16	<0,5	5,14
AK72	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	29/03/2014	0,302	<0,05	0	56,5	418	0	44,3	37,2	15	0,5	16,15	
AK73	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	10/05/2014	0,315	<0,05	0	66,6	438	0	44	36,8	17	<0,5	27,55	
AK74	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	29/03/2014	0,555	<0,05	0	66,5	423	0	43,9	34,8	17	<0,5	13,16	
AK75	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	14/05/2014	0,382	<0,05	0	64,1	418	0	44,5	37,3	14	3,9	5,95	
AK76	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	29/03/2014	0,375	<0,05	0	67,2	420	0	44,7	37,3	16	3,1	9,66	
AK77	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	14/05/2014	0,462	<0,05	0	66,2	416	0	44,2	36	15	4,1	49,2	
AK78	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	09/03/2014	19,1	<0,05	0	21,5	214	0	20,4	5,9	17	<0,5	1,4	
AK79	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	14/05/2014	21,8	<0,05	0	24,3	224	0	22,2	6,6	18	<0,5	2,38	
AK80	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	17/03/2014	21,3	<0,05	0	33,3	219	0	21,9	6,38	17	1,1	2	
AK81	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	27/03/2014	21,8	<0,05	0	30,2	219	0	21,5	6,47	17	3,8	2,17	
AK82	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	10/05/2014	21,8	<0,05	0	30,2	218	0	21,3	6,6	15	0,7	1,32	
AK83	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	09/05/2014	20,9	<0,05	0	31,7	218	0	21,5	6,37	16	<0,5	2,55	
AK84	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	02/05/2014	18,8	<0,05	0	32,6	208	0	26	5,2	18	<0,5	1,8	
AK85	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	10/05/2014	20,4	<0,05	0	32,9	219	0	22,3	6,51	13	2,4	5,17	
AK86	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	17/03/2014	22,1	<0,05	0	33	221	0	22,3	6,44	14	0,7	3,01	
AK87	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	16/04/2014	21,8	<0,05	0	31,4	218	0	21,6	6,41	15	<0,5	2,77	
AK88	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	06/05/2014	21	<0,05	0	32,5	218	0	21,2	5,37	13	<0,5	2,62	
AK89	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	05/05/2014	18,4	<0,05	0	32,5	218	0	21,2	5,37	13	<0,5	2,62	
AK90	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	10/05/2014	24,5	<0,05	0	32,6	218	0	22,1	6,43	13	3,1	2,25	
AK91	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	17/03/2014	28,9	<0,05	0	33,5	228	0	22	6,47	14	<0,5	0,28	
AK92	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	23/03/2014	21,5	<0,05	0	34,2	228	0	21,4	6,4	13	<0,5	1,11	
AK93	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	04/06/2014	21,1	<0,05	0	31,6	218	0	21,3	6,36	14	<0,5	0,74	
AK94	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	08/06/2014	21,3	<0,05	0	32	219	0	21,8	6,16	15	<0,5	0,74	
AK95	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	01/06/2014	18,7	<0,05	0	24,3	216	0	20	5,38	18	<0,5	1,66	
AK96	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	18/05/2014	21,4	<0,05	0	31,6	221	0	22	6,51	13	2,7	2,20	
AK97	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	18/05/2014	21,5	<0,05	0	33,1	221	0	22	6,51	13	0,7	0,74	
AK98	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	16/04/2014	20,8	<0,05	0	31,6	218	0	21,2	6,4	14	2,4	1,62	
AK99	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	08/05/2014	29,7	<0,05	0	31,6	218	0	21,2	6,4	14	2,4	1,62	
AK100	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	02/06/2014	19,3	<0,05	0	24,8	215	0	20,1	5,51	14	<0,5	1,54	
AK101	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	29/03/2014	16,5	<0,05	0	35,4	235	0	22,1	6,26	14	<0,5	1,21	
AK102	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	23/05/2014	13,1	<0,05	0	37,5	241	0	21	5,02	16	<0,5	1,21	
AK103	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	22/03/2014	22,8	<0,05	0	20,9	204	0	19,7	4,75	19	<0,5	1,21	
AK104	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	22/03/2014	22,8	<0,05	0	20,9	204	0	19,7	4,75	19	<0,5	1,21	
AK105	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	22/03/2014	22,8	<0,05	0	20,9	204	0	19,7	4,75	19	<0,5	1,21	
AK106	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	22/03/2014	22,8	<0,05	0	20,9	204	0	19,7	4,75	19	<0,5	1,21	
AK107	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	22/03/2014	22,8	<0,05	0	20,9	204	0	19,7	4,75	19	<0,5	1,21	
AK108	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	22/03/2014	22,8	<0,05	0	20,9	204	0	19,7	4,75	19	<0,5	1,21	
AK109	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	22/03/2014	22,8	<0,05	0	20,9	204	0	19,7	4,75	19	<0,5	1,21	
AK110	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	22/03/2014	22,8	<0,05	0	20,9	204	0	19,7	4,75	19	<0,5	1,21	
AK111	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	22/03/2014	22,8	<0,05	0	20,9	204	0	19,7	4,75	19	<0,5	1,21	
AK112	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	22/03/2014	22,8	<0,05	0	20,9	204	0	19,7	4,75	19	<0,5	1,21	
AK113	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	22/03/2014	22,8	<0,05	0	20,9	204	0	19,7	4,75	19	<0,5	1,21	
AK114	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	22/03/2014	22,8	<0,05	0	20,9	204	0	19,7	4,75	19	<0,5	1,21	
AK115	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	22/03/2014	22,8	<0,05	0	20,9	204	0	19,7	4,75	19	<0,5	1,21	
AK116	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	22/03/2014	22,8	<0,05	0	20,9	204	0	19,7	4,75	19	<0,5	1,21	
AK117	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	22/03/2014	22,8	<0,05	0	20,9	204	0	19,7	4,75	19	<0,5	1,21	
AK118	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	22/03/2014	22,8	<0,05	0	20,9	204	0	19,7	4,75	19	<0,5	1,21	
AK119	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	22/03/2014	22,8	<0,05	0	20,9	204	0	19,7	4,75	19	<0,5	1,21	
AK120	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	22/03/2014	22,8	<0,05	0	20,9	204	0	19,7	4,75	19	<0,5	1,21	
AK121	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	22/03/2014	22,8	<0,05	0	20,9	204	0	19,7	4,75	19	<0,5	1,21	
AK122	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	22/03/2014	22,8	<0,05	0	20,9	204	0	19,7	4,75	19	<0,5	1,21	
AK123	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	22/03/2014	22,8	<0,05	0	20,9	204	0	19,7	4,75	19	<0,5	1,21	
AK124	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	22/03/2014	22,8	<0,05	0	20,9	204	0	19,7	4,75	19	<0,5	1,21	
AK125	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	22/03/2014	22,8	<0,05	0	20,9	204	0	19,7	4,75	19	<0,5	1,21	
AK126	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	22/03/2014	22,8	<0,05	0	20,9	204	0	19,7	4,75	19	<0,5	1,21	
AK127	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	22/03/2014	22,8	<0,05	0	20,9	204	0	19,7	4,75	19	<0,5	1,21	
AK128	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	22/03/2014	22,8	<0,05	0	20,9	204	0	19,7	4,75	19	<0,5	1,21	
AK129	Castellorosso - Via Penasera, 4631	Prato	22/03/2014	22,8	<0,05										

Segreteria Tecnico Operativa
ATO2 L. 22/04/2014 Centrale-Roma



pr capo i b...

Arsial
 USCITA
 Protocollo N°: 0000542/2014
 Del: 27/01/2014 17:39:37

Alla Segreteria Tecnico Operativa AATO 2
 c.a. Ing. Alessandro Piotti
 Via Cesare Pascarella, 31
 00153 Roma

Oggetto: accesso ai fondi per realizzare opere atte alla eliminazione di situazioni non a norma alla rete di distribuzione idrica degli ex acquedotti rurali ARSIAL.

Con riferimento alla convenzione in via di approvazione da parte della conferenza di servizio dei sindaci e dei presidenti delle province, del 27/01/2013, l'ARSIAL, quale detentore degli ex acquedotti rurali seguenti:

N°	DENOMINAZIONE ACQUEDOTTO (località)	COMUNE / MUNICIPIO
1	MALBORGHETTO	ROMA XV
2	S. ISIDORO	ROMA XV
3	PIANSACCOCCIA	ROMA XV - XIV
4	MONTE OLIVIERO	ROMA XV
5	S. MARIA DI GALERIA	ROMA XIV
6	MALVICINO	ROMA XIV
7	OLGIATA	ROMA XIV - XV
8	CASACCIA (S. BRIGIDA)	ROMA XIV
9	BRANDOSA	ROMA XIV
10	TRAGLIATELLA	FIUMICINO
11	TRAGLIATA	FIUMICINO - ROMA XIV
12	TESTA DI LEPRE	" "
13	PRATARONI	" "
14	CAMUCCINI	SACROFANO - XV MUNICIPIO ROMA - FORMELLO
15	SPANORA - TERRA DI LITE	ANGUILLARA SABAZIA
16	I TERZI	CERVETERI

Segreteria Tecnico Operativa
 ATO2 Lazio Centrale-Roma

chiede di poter accedere ai fondi rotativi per realizzare le opere di messa a norma della rete di distribuzione; condizione necessaria per ottenere l'ammissione al giudizio di idoneità da parte delle Aziende Sanitarie Locali.

Si fa presente che l'accesso ai fondi, per la realizzazione delle opere necessarie, verranno gestiti esclusivamente dai soggetti attuatori, cioè dai Comuni, in forma singola o condivisa, ove la rete di distribuzione idrica ricade.

Si segnala, infine, che un primo intervento della rete distribuzione è al vaglio del Comune di Fiumicino finalizzato all'attivazione di una convenzione tra il Comune medesimo, l'AATO 2 e l'ARSIAL.

In attesa di un riscontro si inviano i Distinti Saluti

Il Direttore Generale
(ing. Carlo Gabrielli)

Segreteria Tecnico Operativa
ATO2 Lazio Centrale-Roma

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and lines, positioned over the printed text.

Segreteria Tecnico Operativa
ATO2 Lazio Centrale-Roma



CITTÀ DI FIUMICINO
(PROVINCIA DI ROMA)

IL SINDACO

Segreteria Tecnico Operativa
ATO2 Lazio Centrale-Roma
PROT. 608-16
Del 29/04/2014

CITTA' DI FIUMICINO
PROVINCIA DI ROMA
29 APR 2014
PROT. N° 31539

All'attenzione del
Prefetto Riccardo Carpino
Commissario Straordinario per la gestione
della Provincia di Roma
Via IV Novembre 119°
-00186 Roma

Egregio Prefetto,

a seguito dei colloqui intercorsi relativamente all'acquedotto Arsial insistente nel Comune di Fiumicino da me amministrato,

SI CHIEDE

con urgenza di estendere il fondo rotativo gestito dalla Segreteria Tecnica Operativa - STO Ato2, anche al Comune di Fiumicino, per il rifacimento completo dell'acquedotto dell'Agenzia Regionale per lo Sviluppo e l'Innovazione dell'Agricoltura del Lazio, insistente nel proprio territorio.

Certo di una fattiva collaborazione, le porgo
Distinti saluti

Sen. Esterino Montino