

All'att. di **MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITÀ CULTURALI**
Soprintendenza Speciale Archeologia, Belle Arti e Paesaggio
di Roma

pec: mbac-ss-abap-rm@mailcert.beniculturali.it

Estratto da
STO ATO2 ROMA
Protocollo Uscita n. P.E. 47
del: 20/02/2019

REGIONE LAZIO

Direzione regionale Lavori Pubblici, Stazione unica Appalti,
Risorse Idriche e Difesa del suolo

Area Tutela del Territorio

Servizio Geologico e Sismico Regionale

pec: protocollo@regione.lazio.legalmail.it

Azienda ASL Roma “2”

U.O.C. Servizio Interzonale

Esame Progetti, Abitabilità, Acque Potabili

pec: protocollo@regione.lazio.legalmail.it

pec: paap@pec.aslroma2.it

e p.c. **Segretario Generale**

Ufficio Rappresentante unico e Ricostruzione, Conferenze
di servizi

pec: conferenzediservizi@regione.lazio.legalmail.it

ROMA CAPITALE

Dipartimento Tutela Ambientale

Direzione Promozione Tutela Ambientale e Benessere degli
Animali

Servizio Valutazioni Ambientali (V.A.S. - V.I.A. -V.A.P.) e
Sostenibilità Ambientale

pec: protocollo.tutelaambientale@pec.comune.roma.it

Dipartimento Sviluppo Infrastrutture e Manutenzione
Urbana

pec: protocollo.infrastrutture@pec.comune.roma.it

e p.c. **ACEA ATO2 S.p.A.**

pec: acea.ato2@pec.aceaspa.it

ACEA ELABORI S.P.A.

pec: laboratori.ingegneria@pec.aceaspa.it

Inviata via pec e peo

OGGETTO: **Comune di: ROMA**

Progetto: Rete fognaria acque nere via Formia e strade limitrofe – codice ROM34805
Indizione conferenza di servizi decisoria e asincrona ai sensi degli art.14 e segg. legge n. 241/1990 e ss.mm.ii.

IL DIRIGENTE RESPONSABILE

PREMESSO

CHE con nota del 28/01/2019 n. 53157, agli atti della STO dell'ATO 2 con prot. n. P.E.19 del 12/02/2019, successivamente integrata con le comunicazione acquisite a prot. n. P.E. 28 del 13/02/2019 e P.E. 41 del 19/02/2019, ACEA ATO2 S.p.A., in qualità di gestore del Servizio Idrico Integrato nell'ATO 2, ha richiesto l'approvazione del seguente progetto definitivo:

“Rete fognaria acque nere via Formia e strade limitrofe – codice ROM34805”

CHE l'intervento in epigrafe fa parte del Programma degli Interventi per il periodo 2018-2019, approvato con Delibera della Conferenza dei Sindaci n. 3-18 del 15/10/2018;

CHE per l'esecuzione delle opere è necessario acquisire pareri, intese, concerti, nulla osta o altri atti di assenso da più Enti competenti per materia;

CHE per la realizzazione dell'intervento risulta necessario procedere, nei confronti dei soggetti individuati negli elaborati progettuali prodotti da ACEA ATO2 S.p.A., ad asservimento e ad occupazione temporanea su terreni di loro proprietà;

CHE con la nota citata, prot. n.53157 del 28/01/2019, il gestore ACEA ATO2 S.p.A. ha comunicato di aver avviato il procedimento di dichiarazione di pubblica utilità con notifica ai proprietari delle aree interessate ai sensi della normativa vigente (art. 16 DPR 327/2001);

CHE la conclusione positiva del procedimento è subordinata all'acquisizione dei pareri, intese, concerti, nulla osta o altri atti di assenso, comunque denominati, resi dalle Amministrazioni in indirizzo;

CHE per procedere all'acquisizione dei pareri, nulla osta, intese, concerti od altri atti di assenso comunque denominati risulta necessaria la indizione/convocazione di apposita conferenza di servizi ai sensi e con gli effetti dell'art. 158 bis del D. Lgs. n. 152/2006 e degli artt. 14 e segg. della L. 241/1990;

VISTO

• il D. Lgs. 3 aprile 2006 n. 152 e ss.mm.ii. recante “Norme in materia ambientale”, ed in particolare l'art. 158-bis recante “Approvazione dei progetti degli interventi e individuazione dell'autorità espropriante”;

- la Legge 7 agosto 1990 n. 241 e ss.mm.ii recante “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi” e in particolare l’art. 6 comma 1, lett. c);
- l’art. 27 del D.Lgs. 50/2016;
- la delibera n. 2-17 del 20 dicembre 2017, con cui la Conferenza dei Sindaci ha:
 - demandato alla STO, il compito di procedere alla approvazione dei progetti definitivi ai sensi dell’art. 158-bis del D.Lgs 152/2006;
 - disposto che: la *“procedura per l’esercizio delle funzioni espropriative delegate al gestore del S.I.I.” di cui alla Delibera della Conferenza dei Sindaci 5 dicembre 2008 n. 4/08 recante “Conferimento ad Acea ATO 2 S.p.A. della delega dell’esercizio delle funzioni espropriative per la realizzazione di opera di pubblica utilità ai sensi del comma 8 dell’art. 6 del d.P.R. 8 giugno 2001 n. 327” è da intendersi superata e sostituita dalla seguente “Nuova procedura per l’esercizio delle funzioni espropriative delegate al gestore del S.I.I.”;*

INDICE

la conferenza di servizi in forma semplificata ed in modalità asincrona per l’esame e l’approvazione del progetto definitivo indicato in premessa.

Tale modalità prevede che ogni amministrazione coinvolta effettui le proprie verifiche e trasmetta alla STO il proprio parere autonomamente, senza tenere alcuna riunione.

A tal fine COMUNICA

- a) l’oggetto della determinazione da assumere è: “Approvazione del seguente progetto definitivo e dichiarazione di pubblica utilità: Rete fognaria acque nere via Formia e strade limitrofe – codice ROM34805 prot. n. 53157 del 28/01/2019;
- b) gli elaborati progettuali sono depositati e consultabili presso la sede di ACEA ATO2 S.p.A. in P.le Ostiense 1, Roma;
- c) **il termine perentorio entro il quale le Amministrazioni coinvolte possono chiedere**, ai sensi dell’art. 2 comma 7 della Legge 241/1990 e ss.mm.ii., **integrazioni documentali o chiarimenti** relativi ai fatti, stati o qualità non attestati in documenti già in possesso dell’amministrazione stessa o non direttamente acquisibili presso altre pubbliche amministrazioni è fissato, ai sensi dell’art. 14-bis comma 2, lett. b) Legge 241/1990 in giorni 15 (quindici) ovvero il **07/03/2019**;
- d) **il termine perentorio per la trasmissione delle determinazioni** viene fissato in giorni 90 (novanta), per il giorno **21/05/2019**, fermo restando l’obbligo di rispettare il termine finale di conclusione del procedimento fissato.
Entro tale termine gli uffici e le amministrazioni coinvolte sono chiamate a rendere le proprie determinazioni relative alla decisione oggetto della conferenza;

- e) qualora la conferenza di servizi in modalità asincrona non dovesse risultare risolutiva, l'eventuale riunione della conferenza in modalità sincrona art. 14 ter, L.241/1990 (ossia con la partecipazione e la presenza dei rappresentanti degli enti e degli uffici in indirizzo) si terrà il giorno **31/05/2019** e sarà comunicata con nota successiva.

Il contributo dovrà essere trasmesso tramite PEC all'indirizzo: stoato2roma@pec.ato2roma.it

Si ricorda che, fatti salvi i casi in cui disposizioni del diritto dell'Unione europea richiedono l'adozione di provvedimenti espressi, la mancata comunicazione della determinazione entro il termine di cui al comma 2, lettera c), dell'art. 14 bis L. n. 241/1990 ovvero la comunicazione di una determinazione priva dei requisiti previsti dal comma 3, equivalgono ad assenso senza condizioni.

Le Amministrazioni coinvolte che abbiano già espresso al gestore del S.I.I., ACEA ATO2 S.p.A., il proprio parere favorevole al progetto sono invitate a confermare la validità del parere espresso.

Il Responsabile del Procedimento di conferenza di servizi è l'ing. Massimo Paternostro, m.paternostro@ato2roma.it – tel. 06-58522734

Per eventuali comunicazioni e/o chiarimenti sulla conferenza contattare il Responsabile del Procedimento di conferenza di servizi.

Per eventuali comunicazioni e/o chiarimenti sul progetto, contattare il Responsabile del Procedimento del gestore ACEA ATO2 S.p.A:

l'ing. Ruggero Ricci: ruggero.ricci@pec.aceaspa.it tel. 06-57994410

Del presente atto è data pubblicità mediante pubblicazione di estratto sul sito web della Segreteria Tecnico Operativa ATO 2 Lazio Centrale Roma all'indirizzo:

http://www.ato2roma.it/avvisi_indizione_conferenze_di_servizi.html

Tale pubblicazione assolve ogni onere di pubblicità, previsto dalle normative settoriali applicabili, volto a garantire la partecipazione al procedimento dei soggetti di cui all'art. 9 della legge n. 241/1990.

Il Dirigente Responsabile (ad interim)
dot. ing. Massimo Paternostro


