

DETERMINAZIONE n. 158 del 5 ottobre 2016

Struttura proponente: AREA SERVIZIO IDRICO INTEGRATO

Oggetto: Servizio Idrico Integrato - "Collegamento a depurazione di Via Canalazzo" nel Comune di Ravenna (RA). Approvazione del progetto definitivo ai sensi dell'art. 158 bis del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.

IL DIRETTORE

Vista la L.R. 23/12/2011, n. 23 recante “Norme di organizzazione territoriale delle funzioni relative ai servizi pubblici locali dell’ambiente” che, con decorrenza 1° gennaio 2012 istituisce l’Agenzia territoriale dell’Emilia-Romagna per i servizi idrici e rifiuti (ATERSIR), alla quale partecipano obbligatoriamente tutti i Comuni e le Province della regione, per l’esercizio associato delle funzioni pubbliche relative al servizio idrico integrato e al servizio di gestione dei rifiuti urbani;

richiamato il D.L. 12/9/2014 n. 133 convertito con Legge 164/2014 che è intervenuto sul D.Lgs. 03/04/2006 n. 152 “Norme in materia ambientale”, in particolare introducendo l’art. 158 bis “Approvazione dei progetti degli interventi e individuazione dell’Autorità espropriante”, che dispone che i progetti definitivi delle opere e degli interventi previsti nei Piani di Investimento compresi nei Piani d’Ambito sono approvati dagli Enti di Governo degli Ambiti, ovvero, in Regione Emilia Romagna, da ATERSIR;

vista la domanda di approvazione del progetto definitivo “Collegamento a depurazione di Via Canalazzo” nel Comune di Ravenna (RA) presentata a questa Agenzia dal Gestore del Servizio Idrico Integrato HERA S.p.A. con lettera in atti al prot. n. PG.AT/2016/0005033 del 04/08/2016;

dato atto:

- che il progetto “Collegamento a depurazione di Via Canalazzo” nel Comune di Ravenna (RA), già previsto nel Programma degli Interventi 2014-17 del Gestore del Servizio Idrico Integrato HERA S.p.A. approvato con deliberazione del Consiglio Locale di Ravenna n. 3 del 25/03/2014, è stato confermato nel Programma degli Interventi 2015-19 approvato con deliberazione del Consiglio Locale di Ravenna n. 1 del 12/02/2016;
- che il progetto “Collegamento a depurazione di Via Canalazzo” nel Comune di Ravenna (RA) è identificato dai seguenti codici:
ID ATERSIR: 2014RAHA0155
WBS Gestore: R.2160.11.03.00043;
- che il Responsabile del Procedimento del Gestore del Servizio Idrico Integrato HERA S.p.A., nominato nella persona di Fabrizio Mazzacurati, ha dichiarato con propria certificazione:
 - che il progetto presentato prevede la posa di collettori fognari a gravità in PVC di diametro 630 mm per circa 260 m; la posa di collettori fognari in pressione in Pe100 di diametro 110 mm per circa 1931 metri; la realizzazione di un impianto di sollevamento (manufatto prefabbricato);
 - che il progetto è stato elaborato nel rispetto delle leggi e dei regolamenti su LL.PP. e degli strumenti urbanistici;
 - che è stata condotta la verifica sulla documentazione presentata, in ottemperanza del sistema procedurale vigente in Hera S.p.A., certificato ISO9001, ISO18001, ISO14001 e ISO 50001;
 - che è stata esaminata la conformità ambientale, paesaggistica, territoriale ed urbanistica dell’intervento, con esito positivo, seguendo l’elenco disposto dal comma 3 dell’art.9 della L.R. 15/2013;
 - che gli atti necessari ai fini dell’approvazione del progetto definitivo in applicazione dell’art. 158bis del D.Lgs. 152/06 sono:

ENTE	COMPETENZA NORMATIVA DI RIFERIMENTO	AUTORIZZAZIONI O ATTI COMUNQUE DENOMINATI	NOTE
Comune di Ravenna	D.P.R. n. 380/2001	Approvazione in linea tecnica del progetto D.G.C. n. 64/2016 del 16/02/2016 Prot. n. 32151/2016 (allegato 2 al presente atto)	
Ferservizi	Decreto del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti 4/4/2014 D.P.R. 753/1980	<p>Autorizzazione e concessione per attraversamento interrato della linea ferroviaria Ferrara-Rimini km 69+043 Autorizzazione del 12/04/2016 Convenzione BO-15/0023 del 14/03/2016 (allegato 3 al presente atto)</p> <p>Autorizzazione e concessione per l'attraversamento interrato della linea ferroviaria Ferrara-Rimini km 69+541 Autorizzazione del 22/03/2016 Convenzione BO-15/0044 del 03/02/2016 (allegato 4 al presente atto)</p>	
Soprintendenza Archeologia dell'Emilia Romagna	Art.95 D. Lgs. 163/2006	Parere di competenza prot. n. 7562 del 05/07/2016 (allegato 5 al presente atto)	
Consorzio di Bonifica della Romagna	R.D. 368/1904 e Regolamento per la Conservazione e la Vigilanza delle opere di bonifica	<p>Concessione/Autorizzazione per parallelismo interrato e attraversamento superiore del Canale Valtorto Concessione/Autorizzazione n.9548 del 23/10/2014 (allegato 6 al presente atto)</p> <p>Concessione/Autorizzazione per attraversamento superiore del Canale Via Cupa Concessione/Autorizzazione n.9547 del 23/10/2014 (allegato 7 al presente atto)</p> <p>Concessione/Autorizzazione per attraversamento superiore del Canale Drittolo Concessione/Autorizzazione n.9546 del 23/10/2014 (allegato 8 al presente atto)</p> <p>Concessione/Autorizzazione per parallelismo interrato al tratto tombinato del Canale Canalazzo (Ramo Nord)</p>	<i>L'atto n.9548 del 23/10/2014 contiene anche il parere idraulico favorevole al recapito nel Canale Valtorto delle acque provenienti da scolmatore di pubblica fognatura mista</i>

		<p>Concessione/Autorizzazione n.9545 del 23/10/2014 (allegato 9 al presente atto)</p> <p>Concessione/Autorizzazione per realizzazione di un pozzetto di scarico, installazione di un pozzetto di sfiato, attraversamento superiore e parallelismo interrato del Canale Fagiolo</p> <p>Concessione/Autorizzazione n.9544 del 23/10/2014 (allegato 10 al presente atto)</p>	
--	--	---	--

considerato che, per quanto riguarda la disponibilità delle aree per la realizzazione dell'intervento, sono stati concordati con le proprietà private in via bonaria le servitù di posa per i collettori fognari e l'impegno di vendita preliminare del terreno necessario alla collocazione dell'impianto di sollevamento;

considerato inoltre che il progettista abilitato ha asseverato che l'intervento in oggetto rientra tra gli interventi privi di rilevanza per la pubblica incolumità ai fini sismici (art. 9 comma 3 della L.R. 19/2008) in quanto ricadente nel punto A.2.4 dell'allegato 1 alla DGR 687/2011;

considerato infine:

- che la documentazione necessaria all'avvio del procedimento di approvazione risulta completa;
- che sono stati acquisiti tutte le autorizzazioni o atti comunque denominati per l'approvazione del progetto e che gli stessi sono allegati alla presente determinazione;
- che sussistono le condizioni per l'approvazione del progetto senza indizione di apposita Conferenza di Servizi;

ritenuto di procedere all'approvazione del progetto definitivo "Collegamento a depurazione di Via Canalazzo" nel Comune di Ravenna (RA);

richiamata la Legge della Regione Emilia Romagna 30 luglio 2013, n. 15 "Semplificazione della disciplina edilizia";

visto Statuto dell'Agenzia approvato con deliberazione del Consiglio d'Ambito n. 5 del 14 maggio 2012;

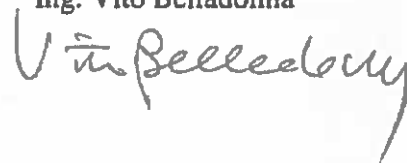
ritenuto che l'istruttoria preordinata all'emanazione del presente atto consente di attestarne la regolarità e la correttezza ai sensi e per gli effetti di quanto dispone l'art. 147 bis del d.lgs. 267/2000;

D E T E R M I N A

1. le premesse formano parte integrante e sostanziale del presente atto;
2. di approvare, ai sensi dell'art. 158 bis del D.Lgs. 03/04/2006 n. 152, il progetto definitivo denominato "Collegamento a depurazione di Via Canalazzo" nel Comune di Ravenna (RA), costituito dagli elaborati elencati in allegato 1 e conservati agli atti di questa Agenzia al prot. n. PG.AT/2016/0005033 del 04/08/2016;

3. di dare atto che ai sensi dell'art. 158 bis del D.Lgs. 03/04/2006 n. 152, l'approvazione del progetto di cui trattasi costituisce titolo abilitativo alla realizzazione dell'opera;
4. di dare atto che il Gestore del servizio idrico integrato HERA S.p.A. dovrà attenersi alle raccomandazioni, indicazioni e prescrizioni riportate nelle autorizzazioni, nulla osta, concessioni, pareri rilasciati dagli Enti/Amministrazioni/Società richiamati in premessa e allegati alla presente determinazione di cui costituiscono parte integrante e sostanziale;
5. di fare salve le norme e i regolamenti comunali, nonché le norme in materia di requisiti igienico-sanitari, salute pubblica e degli ambienti di lavoro, la normativa tecnica per le costruzioni e le prescrizioni sismiche contenute negli strumenti di pianificazione territoriale ed urbanistica, le norme e le autorizzazioni in materia di scarichi idrici, emissioni in atmosfera, prevenzione incendi, rumore, sicurezza e tutte le altre disposizioni di pertinenza, non espressamente indicate nel presente atto, previste dalle normative vigenti per l'esecuzione e la gestione dell'opera;
6. di dare atto che la realizzazione dell'intervento modificherà l'agglomerato di "Ravenna" (ARA0195) che andrà ad inglobare l'attuale agglomerato di "Frazione Prima" (ARA0235). La modifica dovrà essere comunicata ai competenti uffici regionali, ai sensi della D.G.R. 201/2016, al fine dell'aggiornamento del database sugli agglomerati;
7. di attestare la regolarità e correttezza amministrativa del presente atto;
8. di trasmettere il presente provvedimento agli uffici di competenza per gli atti connessi e conseguenti.

Il Direttore
Ing. Vito Belladonna



Bologna, 5 ottobre 2016



ELENCO ALLEGATI:

- allegato 1: elenco elaborati
 - allegato 2: Comune di Ravenna. Approvazione in linea tecnica del progetto, D.G.C. n.64/2016 del 16/02/2016 Prot. n.32151/2016
 - allegato 3: Ferservizi, Autorizzazione all'attraversamento interrato della linea ferroviaria Ferrara-Rimini km 69+043 del 12/04/2016 e Convenzione BO-15/0023
 - allegato 4: Ferservizi, Autorizzazione all'attraversamento interrato della linea ferroviaria Ferrara-Rimini km 69+541 del 12/04/2016 e Convenzione BO-15/0044
 - allegato 5: Soprintendenza Archeologia dell'Emilia Romagna, Parere di competenza, prot. n. 7562 del 05/07/2016
 - allegato 6: Consorzio di Bonifica della Romagna, Concessione/Autorizzazione per parallelismo interrato e attraversamento superiore del Canale Valtorto, n.9548 del 23/10/2014
 - allegato 7: Consorzio di Bonifica della Romagna, Concessione/Autorizzazione per attraversamento superiore del Canale Via Cupa, n.9547 del 23/10/2014
 - allegato 8: Consorzio di Bonifica della Romagna, Concessione/Autorizzazione per attraversamento superiore del Canale Drittolo, n.9546 del 23/10/2014
 - allegato 9: Consorzio di Bonifica della Romagna, Concessione/Autorizzazione per parallelismo interrato al tratto tombinato del Canale Canalazzo (Ramo Nord), n.9545 del 23/10/2014
 - allegato 10: Consorzio di Bonifica della Romagna, Concessione/Autorizzazione per realizzazione di un pozzetto di scarico, installazione di un pozzetto di sfiato, attraversamento superiore e parallelismo interrato del Canale Fagiolo, n.9544 del 23/10/2014
-



Allegato 1:

Elenco elaborati trasmessi relativi al progetto definitivo: "Collegamento a depurazione di Via Canalazzo" nel Comune di Ravenna (RA).

- 0 ELENCO DOCUMENTI
 - A RELAZIONE GENERALE
 - B RELAZIONE IDRAULICA
 - C RELAZIONE SUGLI ATTRAVERSAMENTI DELLE INFRASTRUTTURE FERROVIARIE
 - D RELAZIONE GEOLOGICO - GEOTECNICA E INDAGINI GEOGNOSTICHE
 - E RELAZIONE DI PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO (AI SENSI D.M. 37/08)
 - F ELENCO PREZZI UNITARI
 - G COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
 - H QUADRO TECNICO ECONOMICO
 - I CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO - PARTE NORMATIVA
 - L CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO - PARTE TECNICA
 - M PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO
 - N FASCICOLO DELL'OPERA
 - O CRONOPROGRAMMA
 - P PIANO PARTICELLARE
 - Q SPECIFICA DI FORNITURA IMPIANTO ELETTRICO
 - R PIANO DI MANUTENZIONE
 - S VALUTAZIONE RISCHI DA SCARICHE ATMOSFERICHE
-
- 1 COROGRAFIA Sc 1:5000
 - 2 INQUADRAMENTO URBANISTICO Sc: varie
 - 3 PLANIMETRIA BACINI FOGNARI Sc 1:2000
 - 4 RILIEVO PLANOALTIMETRICO AREA DI INTERVENTO (PARTE 1) Sc 1:500
 - 5 RILIEVO PLANOALTIMETRICO AREA DI INTERVENTO (PARTE 2) Sc 1:500

- 6 RILIEVO PLANOALTIMETRICO AREA DI INTERVENTO (PARTE 3) Sc 1:500
- 7 RILIEVO PLANOALTIMETRICO AREA DI INTERVENTO (PARTE 4) Sc 1:500
- 8 RILIEVO PLANOALTIMETRICO AREA DI INTERVENTO (PARTE 5) Sc 1:500
- 9 RILIEVO PLANOALTIMETRICO AREA DI INTERVENTO (PARTE 6) Sc 1:500
- 10 MONOGRAFIE CAPISALDI
- 11 PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO (PARTE 1) Sc 1:500
- 12 PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO (PARTE 2) Sc 1:500
- 13 PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO (PARTE 3) Sc 1:500
- 14 PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO (PARTE 4) Sc 1:500
- 15 PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO (PARTE 5) Sc 1:500
- 16 PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO (PARTE 6) Sc 1:500
- 17 SEZIONI TIPICHE DI SCAVO E DI RINTERRO
- 18 IMETRIA E SCHEMI TIPICI DI CANTIERE
- 19 PROFILO LONGITUDINALE DELLA CONDOTTA A GRAVITA'
- 20 PROFILO LONGITUDINALE DELLA CONDOTTA PREMENTE (TRATTO 1)
- 21 PROFILO LONGITUDINALE DELLA CONDOTTA PREMENTE (TRATTO 2)
- 22 PROFILO LONGITUDINALE DELLA CONDOTTA PREMENTE (TRATTO 3)
- 23 IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO: PIANTA, SEZIONI E PIPING
- 24 ATTRAVERSAMENTO SCOLI CONSORTILI BARTOLOTTI, VALTORTO E VIA CUPA
- 25 ATTRAVERSAMENTO SCOLO CONSORTILE FAGIOLO ALTO
- 26 ATTRAVERSAMENTO LINEA FERROVIARIA FE - RA I
- 27 ATTRAVERSAMENTO LINEA FERROVIARIA FE - RA II
- 28 PARTICOLARI INSTALLAZIONE QUADRI E CAVIDOTTI - PIANTE E SEZIONI
- 29 SCHEMI QUADRO DISTRIBUZIONE QDI-S1
- 30 SCHEMI QUADRO POMPE SOLLEVAMENTO - QAT1-S1
- 31 DIMENSIONAMENTO CAVI E COORDINAMENTO PROTEZIONI
- 32 SCHEMA A BLOCCHI IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO
- 33 IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO: P&I

Omissis....

