

AREA PIANIFICAZIONE E PROGRAMMAZIONE

Determina del Dirigente n° 102 del 26-10-2021

OGGETTO: "Disinquinamento fiume Pescara – potenziamento sistema depurativo di Pescara – Nuovo parco depurativo comune di Pescara"

LOTTO 4: vasca di prima pioggia sullo sfioro in prossimità del sollevamento Mainarde Approvazione progetto definitivo

VISTA la L. R. del 12 aprile 2011 – n° 9 recante "Norme in materia di Servizio Idrico Integrato della Regione Abruzzo";

VISTA la Deliberazione del C.d.A dell'ERSI n° 17 del 16-07-2019 con la quale sono stati approvati il Documento Unico di Programmazione (DUP) 2019÷2021 ed il Bilancio di Previsione per l'Esercizio Finanziario 2019÷2021;

RICHIAMATO il Decreto del Presidente dell'ERSI n° 6 del 14-09-2020 con il quale il sottoscritto ing. Alessandro Antonacci è stato nominato Dirigente del SERVIZIO PIANIFICAZIONE dell'ERSI:

PREMESSO CHE:

- Con Deliberazione CIPE n. 55/2016 sono state assegnate le risorse del Fondo Sviluppo e Coesione 2014/2020 alle aree tematiche nazionali, anche individuando gli obiettivi strategici;
- le risorse complessivamente assegnate alla Regione Abruzzo, rientranti nel Piano Operativo concordato con il Ministero dell'Ambiente e denominato "interventi per la tutela del territorio e delle acque", sono pari ad € 17.293.963,16 di cui € 16.000.000,00 specificatamente destinati alla realizzazione dell'intervento: "Disinquinamento fiume Pescara potenziamento sistema depurativo comune di Pescara Nuovo Parco Depurativo";
- a fronte del citato contributo di € 16.000.000,00 e tenuto conto del cofinanziamento del 20% a carico del gestore del S.I.I. pari ad € 4.000.000,00 l'importo complessivo per la realizzazione dell'intervento "Disinquinamento fiume Pescara potenziamento sistema depurativo comune di Pescara nuovo Parco depurativo" è pari ad € 20.000.000,00,
- con Deliberazione del Consiglio Direttivo n° 6 del 11-09-2018 è stato approvato il Progetto di Fattibilità tecnica economica dell'intervento "Parco depurativo della città di Pescara" di importo pari a complessivi € 20.000.000,00 di cui 16.000.000,00 a carico di fondi FSC 2014-2020 (delibera CIPE 55/2016) e 4.000.000,00 di cofinanziamento a carico della tariffa del S.I.I. redatto dall'ing. Luigi Buccella con la collaborazione del dott. Geol. Eustachio Pietromartire, del dott. Archeologo Luca Cherstich e del dott. Agr. Nicola Tavano per le relazioni specialistiche previste dalla vigente normativa in materia;
- Con Deliberazione del Consiglio Direttivo n° 5 del 19-02-2019 è stata approvata la Revisione 1 del Progetto di Fattibilità tecnica economica dell'intervento "Parco depurativo della città di Pescara" di importo pari a complessivi € 20.000.000,00 di cui 16.000.000,00 a carico di fondi FSC 2014-2020 (delibera CIPE 55/2016) e 4.000.000,00 di cofinanziamento a carico della tariffa del S.I.I. redatta dall'ing. Luigi Buccella con la collaborazione del dott. Geol. Eustachio Pietromartire, del dott.



Archeologo Luca Cherstich e del dott. Agr. Nicola Tavano per le relazioni specialistiche previste dalla vigente normativa in materia;

CONSIDERATO CHE:

- con proprio decreto n. 17 del 05-07-2018 il DG dell'ERSI, nell'approvare l'elenco degli interventi che compongono il Parco depurativo, come da previsioni contenute nello studio generale nonché documento di indirizzo alla progettazione, redatto dal RUP e dai componenti la sua struttura stabile di supporto, ha conferito incarico a Professionisti ingegneri per la redazione dei progetti dei vari interventi, includendo fra questi lo Studio Associato Ingegneria 2000 di Pescara rappresentato dall'ing. Gabriele Luciano Di Pierdomenico;
- in data 11-10-2018 il detto Professionista ha sottoscritto la convenzione di incarico professionale n° 8 di rep. per la Progettazione definitiva ed esecutiva e per il coordinamento della sicurezza in fase di progettazione dell'intervento: "Disinquinamento del fiume Pescara Nuovo Parco depurativo Lotto 4: Realizzazione di vasca di prima pioggia sullo sfioro in prossimità del sollevamento Mainarde":

TENUTO CONTO CHE:

- durante la redazione del progetto e le revisioni degli elaborati con la struttura del RUP, finalizzate ad ottimizzare il progetto ed il funzionamento dell'intero schema fognario del comprensorio, sono state apportate diverse modifiche e migliorie alla versione originaria, compreso un adeguamento dimensionale dovuto alla modifica del bacino scolante a base di calcolo che, su iniziativa dell'ERSI e del Comune di Pescara, ridurrà la propria estensione di circa 100 ha e, tramite un nuovo collettore, convoglierà direttamente al fiume la copiosa portata che ne deriva, determinando una consistente miglioria nel funzionamento della fognatura oggetto di studio;
- in data 09-06-2021 prot. 2137 lo *Studio Ingegneria 2000* ha rimesso la versione aggiornata e definitiva del progetto definitivo in parola, composto da 32 elaborati che tengono conto di tutte le direttive fornite dall'ERSI durante il lavoro;
- in data 26-08-2021, a seguito di diversi contraddittori ed altrettante integrazioni da parte del progettista, la Società Italiana Servizi ha elaborato la versione definitiva del verbale di verifica del progetto definitivo in parola, rimesso in data 30-09-2021, prot. ERSI 3546;
- si è stabilito, fra l'altro, di accorpare le due vasche ipotizzate nella prima versione del PFTE in una unica vasca, di adeguata volumetria, ubicata lungo via Pepe;
- redatte le dovute integrazioni documentali il Professionista, con trasmissione n. 724 di prot. del 19-03-2020, ha rimesso la versione aggiornata del progetto definitivo, che tiene conto di tutte le modifiche stabilite, in contraddittorio, con la struttura stabile di supporto al RUP;
- in data 13-03-2020 è stato emesso il rapporto di verifica conclusiva del progetto definitivo dei lavori in parola redatto in contraddittorio con l'ing. Paolo Cerasoli in data 11-03-2020 a cura del Responsabile del Procedimento e dei suoi collaboratori, trattandosi di progetto di importo inferiore ad € 1.000.000,00;
- con avviso in data 15-04-2020 prot. 1021 il RUP ha convocato la conferenza di servizi decisoria, in forma semplificata ed in modalità asincrona, con termine perentorio pari a 30 giorni e con provvedimento prot. 1560 del 27-05-2020 ha adottato la determinazione motivata di conclusione positiva della conferenza;

ULTIMATO quindi l'iter procedimentale relativo al Progetto definitivo in parola; **RITENUTO** dover procedere alla approvazione del progetto stesso;



VISTO il Progetto definitivo dell'intervento "Disinquinamento fiume Pescara – potenziamento sistema depurativo di Pescara – Nuovo Parco depurativo – Lotto 4: vasca di prima pioggia sullo sfioro in prossimità del sollevamento Mainarde" composto dai seguenti elaborati:

- 1. EL.GEN.01 Relazione generale
- 2. EL.GEN.02 Relazione specialistica e di calcolo opere Idrauliche
- 3. EL.GEN.03 Relazione specialistica e di calcolo opere strutturali-Relazione generale
- 4. EL.GEN.04 Relazione specialistica e di calcolo opere strutturali-Calcolo paratie
- 5. EL.GEN.05 Relazione specialistica e di calcolo opere strutturali-Calcolo piastre di fondo, pilastri e travi
- 6. EL.GEN.06 Relazione specialistica e di calcolo opere strutturali-Relazione geotecnica e sulle fondazioni
- 7. EL.GEN.07 Relazione specialistica e di calcolo opere impiantistiche
- 8. EL.GEN.08 Relazione sulle interferenze
- 9. EL.GEN.09 Relazione sulla gestione delle materie
- 10. EL.GEN.10 Relazione sulla gestione del sistema di sicurezza
- 11. EL.GEN.11 Quadro economico
- 12. EL.GEN.12 Computo metrico estimativo
- 13. EL.GEN.13 Elenco prezzi unitari
- 14. EL.GEN.14 Analisi prezzi
- 15. EL.GEN.15 Disciplinare descrittivo e prestazionale
- 16. EL.GEN.16 Piano particellare di esproprio
- 17. EL.GEN.17 Prime indicazioni e disposizioni per la stesura dei piani di sicurezza
- 18. EL.GR.01 Planimetria di individuazione del bacino idrografico e delle reti fognarie principali
- 19. EL.GR.02 Planimetria con localizzazione vasca di prima pioggia in prossimità del sollevamento Le Mainarde e bacino idrografico di riferimento
- 20. EL.GR.03 Planimetria rappresentativa dei siti di cave e deposito
- 21. EL.GR.04 Inquadramento territoriale
- 22. EL.GR.05 Rilievo planoaltimetrico e documentazione fotografica
- 23. EL.GR.06 Sollevamento Le Mainarde: Planimetria e sezioni stato di fatto
- 24. EL.GR.07 Vasca di prima pioggia: Planimetria e sezioni stato di progetto 2
- 25. EL.GR.08 Planimetria interferenze e sottoservizi
- 26. EL.GR.09 Vasca di prima pioggia: Piante di progetto
- 27. EL.GR.10 Vasca di prima pioggia: Sezioni di progetto
- 28. EL.GR.11 Vasca di prima pioggia: Particolari costruttivi
- 29. EL.GR.12 Vasca di prima pioggia: opere strutturali carpenteria piastra- armatura pilastri e paratia
- 30. EL.GR.13 Vasca di prima pioggia: opere strutturali carpenteria solaio di copertura armatura travi e cordoli
- 31. EL.GR.14 Vasca di prima pioggia: opere strutturali Fasi di realizzazione
- 32. EL.GR.15 Schema idraulico impianto

RICHIAMATE le vigenti normative di settore;

ACQUISITO il Codice CUP D26H17000560006

ACCLARATA la propria competenza in merito

DETERMINA

- 1. approvare le premesse del presente provvedimento;
- 2. approvare il progetto definitivo dell'intervento "Disinquinamento fiume Pescara potenziamento sistema depurativo di Pescara Nuovo Parco depurativo Lotto 4:



vasca di prima pioggia sullo sfioro in prossimità del sollevamento Mainarde", redatto dallo Studio Ingegneria 2000 di Pescara, composto dagli elaborati in premesse, di importo complessivo pari ad € 2 713 897,77 di cui € 2 279 375,04 per lavori (compresi oneri per la sicurezza) ed € 424 522,73 per somme a disposizione dell'Ente;

- 3. approvare le raccomandazioni espressamente riportate nel verbale di verifica conclusiva, redatto dalla *Società Italiana Servizi*, relative alla redazione del progetto esecutivo dell'intervento
- 4. richiamare l'impegno di spesa n° 2019/1/121/1 del bilancio ERSI 2019 sul capitolo 3107.0, dando atto che la spesa sarà finanziata con risorse del Fondo Sviluppo e Coesione 2014/2020, assegnate con deliberazione CIPE n° 55/2016, quanto all'80% dell'importo e con fondi provenienti dalla tariffa del servizio Idrico Integrato, a carico del gestore unica ACA SpA, quanto alla restante aliquota del 20%;
- 5. delegare gli uffici interessati dell'ERSI per i successivi adempimenti di competenza.

Il Dirigente Area Pianificazione f.to Ing. Alessandro Antonacci



Ai sensi dell'art. 147 bis – comma 1 - D.Lgs. 267/000, si esprime parere favorevole in ordine alla regolarità tecnica dal presente provvedimento;	
	Dirigente di Area Pianificazione f.to ing. Alessandro Antonacci)
Ai consi dell'art 151 commo 1 D Las 267/000 si attas	ata la concrtura finanziaria della
Ai sensi dell'art. 151 - comma 4 - D.Lgs. 267/000, si attes spesa derivante dal presente provvedimento.	sta la copertura imanziana della
II Respon	sabile del Servizio Finanziario (f.to Annunziata Ferri)



CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Si attesta che la presente determinazione, viene pubblicata ai sensi dell'art. 32 della L. 69/2009 sull'Albo Pretorio on-line dell'Ente Regionale Servizio Idrico Integrato (ERSI) all'indirizzo www.ersi-abruzzo.it per giorni quindici dal 28/10/2021 al 12/11/2021.

L'ADDETTO f.to Dott.ssa Anna Ruggieri

DETERMINA SERV. PIANIF. n.102/2021