

AREA PIANIFICAZIONE E PROGRAMMAZIONE

Determina del Direttore nº 10 del 24-06-2020

OGGETTO: "Disinquinamento fiume Pescara – potenziamento sistema depurativo di Pescara – Nuovo parco depurativo comune di Pescara" – LOTTO 7 Liquidazione Progettazione definitiva allo "Studio di Ingegneria Cerasoli"

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° 1 del 30-12-2019 con il quale il sottoscritto ing. Alessandro Antonacci è stato nominato, in proroga e fino al 30-06-2020, Direttore dell'AREA PIANIFICAZIONE E PROGRAMMAZIONE dell'ERSI, ai sensi dell'art. 28 dello statuto del detto Ente:

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.;
- 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;

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 "Studio di Ingegneria Cerasoli" di Pescara;

in data 11-10-2018 l'ing. Paolo Cerasoli, in rappresentanza del detto Studio Associato
e da questo delegato alla progettazione dell'opera, ha sottoscritto la convenzione di
incarico professionale n° 7 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 7:
Realizzazione di vasche di prima pioggia su via Pepe";

TENUTO CONTO CHE:

- durante le revisioni degli elaborati con la struttura del RUP, finalizzate ad ottimizzare il progetto ed il funzionamento dell'intero schema fognario del comprensorio, 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;
- con determina del Direttore Area Tecnica di ERSI n° 9 del 22-06-2020 il progetto definitivo suddetto è stato approvato, unitamente alle raccomandazioni espresse e riportate sul rapporto di verifica conclusiva e che riguardano alcuni approfondimenti da produrre nel successivo livello di progettazione;

ULTIMATO quindi l'iter procedimentale relativo al Progetto definitivo in parola - con l'approvazione dello stesso - e dovendo procedere alla redazione ed approvazione del successivo livello progettuale;

RITENUTO dover procedere al pagamento delle prestazioni fornite dall'ing. Paolo Cerasoli, per conto dello "Studio di Ingegneria Cerasoli" relativamente al Progetto definitivo dell'intervento "Disinquinamento fiume Pescara – potenziamento sistema depurativo di Pescara – Nuovo Parco depurativo – Lotto 7: vasca di prima pioggia lungo via Pepe";

VISTI gli elaborati del Progetto definitivo, approvati con determina del Dirigente Area Tecnica dell'ERSI n° 9 del 22-06-2020:

RICHIAMATE le vigenti normative di settore;

VISTO il documento di regolarità contributiva dello "Studio di Ingegneria Cerasoli" - prot. INAIL 21113930 del 10-04-2020:

ACQUISITO II Codice CIG Z8D2B60B69

VISTA la fattura n° 27 del 13-05-2020 rimessa dallo *"Studio di Ingegneria Cerasoli"*, acquisita al protocollo dell'ERSI al n° 1392 del 14-05-2020

ACCLARATA la propria competenza in merito



DETERMINA

- 1. approvare le premesse del presente provvedimento;
- 2. liquidare la somma di € 10.000,00 oltre spese fiscali di € 400,00 per CNPAI&A al 4% ed € 2.288,00 per IVA al 22% per complessivi € 12.688,00 allo "Studio di Ingegneria Cerasoli", quale onorario per le prestazioni di redazione del Progetto definitivo dell'intervento "Disinquinamento fiume Pescara potenziamento sistema depurativo di Pescara Nuovo Parco depurativo Lotto 7: vasca di prima pioggia lungo via Pepe";
- 3. imputare la somma complessiva di € 12.688,00 sul capitolo 3107/0 del bilancio ERSI, giusto decreto del DG di impegno di spesa n° 22 del 13-08-2018;
- 4. delegare gli uffici interessati dell'ERSI per i successivi adempimenti di competenza.

Il Direttore Area Pianificazione e Programmazione

Ing. Alessandro Antonaco



Ai sensi dell'art. 147 bis – comma 1 - D.Lgs. 267/0 alla regolarità tecnica dal presente provvedimento;	00, si esprime parere favorevole in ordine
	II Dirational disk had a
	Il Direttore di Area (ing. Alessandro Antonacci)
Ai sensi dell'art. 151 - comma 4 - D.Lgs. 267/000 spesa derivante dal presente provvedimento.), si attesta la copertura finanziaria della
	\cap \cap
I	Responsabile del Servizio Finanziario
	(Annunziata Ferri)
	V

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 24/06/2020 al 09/07/2020.

L'ADDETTO Anna Ruggieri

iso Aust