

## SERVIZIO PIANIFICAZIONE

### Determina del Direttore n° 24 del 03-03-2021

**OGGETTO:** “Disinquinamento fiume Pescara – Potenziamento sistema depurativo di Pescara – Nuovo parco depurativo comune di Pescara”

Affidamento di esecuzione di analisi chimico-fisiche su campioni di terre e rocce da scavo prelevati dai carotaggi eseguiti nei lotti 2/3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 e 16

**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° 20 del 21-17-2020 con la quale è stato approvato il DUP 2020+2022 e la Deliberazione del C.d.A dell'ERSI n° 21 del 21-17-2020 con la quale sono stati approvati il Bilancio di Previsione per l'Esercizio Finanziario 2020+2022;

**RICHIAMATO** il Decreto del Presidente dell'ERSI n° 6 del 14-09-2020 con il quale il sottoscritto ing. Alessandro Antonacci è stato nominato Direttore dell'AREA PIANIFICAZIONE E PROGRAMMAZIONE 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**;

#### CONSIDERATO CHE:

- per competenza istituzionale, nonché per le competenze assegnategli dalla L.R. 09/11, l'ERSI è tenuto, quale soggetto deputato alla programmazione regionale, all'avvio delle procedure per la realizzazione degli interventi ricompresi nel Piano Operativo Regione Abruzzo/Ministero dell'Ambiente, da condividere con il gestore del S.I.I. unitamente a scelte e strategie d'intervento;
- al fine di dare concreto avvio ai procedimenti di realizzazione degli interventi il Consiglio Direttivo dell'Ersi, nella seduta del giorno 06 novembre 2017, con propria deliberazione n° 8, ha approvato la relazione sul “*Parco depurativo di Pescara*” ed ha demandato al Direttore Generale l'attuazione di tutte le attività conseguenti, di concerto con il gestore del S.I.I. e con eventuali altri Enti interessati e coinvolti;
- ai fini dell'inserimento nei propri strumenti di programmazione di lavori di importo superiore ad 1.000.000,00 di Euro le Amministrazioni Pubbliche approvano preventivamente un progetto di fattibilità tecnica economica, secondo quanto previsto

- dall'art. 21 – comma 3 del vigente D.Lgs 50/2016, nel quale è altresì compresa la scelta in merito alla possibile suddivisione in lotti funzionali dell'opera;
- il Consiglio Direttivo dell'ERSI nella seduta del 25-07-2018, ritenendo il verificarsi di tale fattispecie nel caso in questione, ha dato il preciso indirizzo di procedere alla elaborazione del *Progetto di fattibilità tecnica economica* dell'intero programma di interventi previsti dal Parco Depurativo;
  - Con Deliberazione del Consiglio Direttivo n° 6 del 11-09-2018 e successiva revisione n° 5 del 19-02-2019 è stato approvato il detto Progetto di Fattibilità tecnica economica dell'opera "*Parco depurativo della città di Pescara*" comprendente diversi lotti di interventi, tutti funzionalmente indipendenti ed autonomi dal punto di vista realizzativo;
  - A seguito di tale approvazione si è dato avvio alle progettazioni definitive dei vari lotti che, ad oggi, sono in fase avanzata o addirittura, in alcuni casi, già concluse e soggette al parere della conferenza dei servizi;

#### TENUTO CONTO CHE:

- al fine di evitare sorprese sulla composizione chimico-fisica del sottosuolo durante la fase di esecuzione delle opere e di dover pertanto far fronte, a lavori aggiudicati, a spiacevoli imprevisti che andrebbero ad alterare le previsioni del QTE di progetto, è stata prevista ed affidata, con diverso provvedimento, l'esecuzione di sondaggi in numero pari a quanto previsto dalla vigente normativa di settore, DPR 120/2017;
- ai sensi del detto DPR 120/2017 nel caso in esame, trattandosi di cantieri con volumi di scavo minori di 6.000 mc o superiori ma non soggetti a VIA ed AIA e di aree di intervento di dimensioni sempre inferiori a 2.500 mq, per ciascun sondaggio andranno prelevati n° 3 campioni di terreno, di cui uno in superficie, uno a metà altezza ed uno alla base, ed 1 di acqua, da sottoporre ad analisi chimico-fisiche;
- poiché il progetto del Parco Depurativo interessa 8 lotti, tutti di superficie inferiore a 2.500 mq, dai 24 sondaggi di profondità pari a 8 mt (per via delle sezioni di progetto) andranno prelevati 72 campioni di terreno e 24 di acqua, da sottoporre al set analitico minimale previsto dalla tabella 4.1 allegata al DPR 120/2017;

#### DATO ATTO CHE:

- al fine di acquisire il miglior prezzo di mercato per la detta attività di esecuzione di analisi, ancorchè non prevista dalla normativa di settore in virtù dell'importo complessivo del servizio, è stata eseguita una procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando di gara, invitando a produrre la propria migliore offerta n° 4 ditte selezionate attraverso indagine di mercato locale per simili attività:
  - a) GreenLab Group Srl di Spoltore (Pe);
  - b) Lavallo Dr. Luigi Chimico di Città Sant'Angelo (Pe);
  - c) Biochem di Lanciano (Ch);
  - d) ECO-SERVIZI 2 Srl di Spoltore (pe).
- In risposta a tale invito la Società GreenLab Group Srl di Spoltore (Pe) ha formulato il miglior preventivo, pari ad € **20.880,00 oltre IVA** di legge, escluso costi giornalieri di € 300/giorno per campionamento, da computare a parte in funzione del programma delle attività dell'Ente, stimato in non più di 5 giorni, dichiarandosi inoltre disponibile ad eseguire il servizio nei tempi necessari a questo Ente;

**Tutto ciò premesso**

**RICHIAMATE** le vigenti normative di settore ed evidenziato l'importo del servizio da affidare;

**ACQUISITO** il Codice CIG **Z5630DEE1C**

**VISTO** il preventivo n° 21-0259/DAG del 29-02-2021 della Ditta GreenLab Group Srl di Spoltore (Pe), acquisito al protocollo dell'ERSI al n° 665 del 02-03-2021, di importo € 20.880,00 oltre IVA, pari a complessivi € **25.473,60**, oltre oneri per campionamento;

**ACCLARATA** la propria competenza in merito

**DETERMINA**

1. approvare le premesse del presente provvedimento;
2. approvare il preventivo della Ditta GreenLab Group Srl di Spoltore (Pe) pari a complessivi € **20.880,00 oltre IVA** ed oltre oneri per campionamento, **stimato in massimo € 1.500,00 oltre IVA** per l'esecuzione dei seguenti servizi:
  - a. prelievo di 72 campioni di terreno e 24 campioni di acqua presso i siti di intervento dei lotti 2-3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 e 16 del "Nuovo Parco Depurativo comune di Pescara";
  - b. esecuzione di n° 72 prove di laboratorio per la caratterizzazione chimico-fisica dei campioni di terre e rocce da scavo prelevati come da lettera a. secondo set minimale di cui alla tabella 4.1 del DPR 120/2017, compreso campionamento in loco;
  - c. esecuzione di n° 24 prove di laboratorio per la caratterizzazione chimico-fisica dei campioni di acqua prelevati come da lettera a. secondo set minimale di cui alla tabella 4.1 del DPR 120/2017, compreso spurgo dei piezometri e campionamento in loco;
3. affidare alla Ditta Ditta GreenLab Group Srl di Spoltore (Pe) – Via Livenza n. 8 - Cod. Fisc. e P. IVA: 01814880678 – la esecuzione dei servizi di cui al punto 2 – ai sensi del vigente DPR 120/2017 – da eseguire sui Lotti 2/3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 e 16 dell'intervento "Nuovo Parco Depurativo comune di Pescara" al prezzo ed alle condizioni di cui al preventivo di spesa 21-0259/DAG del 29-02-2021 rimesso da detta Società ed acquisito al protocollo dell'ERSI al n° 665 del 02-03-2021;
4. impegnare la somma complessiva di € **27.303,60** - ai sensi dell'articolo 183, comma 1 del D.Lgs. n. 267/2000 e del principio contabile applicato all. 4/2 al D.Lgs. n. 118/2011 - al Cap. 3107/0 "Trasferimenti per intervento Parco Depurativo (FSC) 2014/2020 - Pescara - San Giovanni Teatino Spoltore", (Missione 09, Programma 04, Titolo 2 "Spese in conto capitale" Macroaggregato 05 "Altre spese in conto capitale", Piano dei Conti 2.05.99.99.999 "Altre spese in conto capitale n. a.c."), del Bilancio 2019, in c/residui giusto impegno n. 2019/1/121/1, dando atto che la detta somma è compresa, proporzionalmente al numero di campioni, nei quadri economici degli interventi LOTTO 2/3, LOTTO 4, LOTTO 5, LOTTO 6, LOTTO 7, LOTTO 8, LOTTO 9 e LOTTO 16 del *Parco depurativo*;
5. delegare gli uffici interessati dell'ERSI per i successivi adempimenti di competenza.

Il Direttore Area Pianificazione e Programmazione

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;

  
Il Direttore di Area  
(ing. Alessandro Antonacci)

Ai sensi dell'art. 151 - comma 4 - D.Lgs. 267/000, si attesta la copertura finanziaria della spesa derivante dal presente provvedimento.

  
Il Responsabile del Servizio Finanziario  
(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](http://www.ersi-abruzzo.it) per giorni quindici dal 04/03/2021 al 19/03/2021.

L'ADDETTO

Anna Ruggieri



**DETERMINA Servizio Pianificazione n.24 del 03/03/2021**