



REPUBBLICA ITALIANA
Regione Siciliana
Assessorato dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità
Dipartimento dell'Acqua e dei Rifiuti
Num. Codice Fiscale 80012000826
Partita I.V.A. 02711070827

SERVIZIO 1 - "Servizio Idrico Integrato – Dissalazione e Sovrambito"

Viale Campania,36/a - 90144 Palermo
Tel. 0916391111 -int.80276 - Fax 091.6788113
PEC: dipartimento.acqua.rifiuti@certmail.regione.sicilia.it

Palermo, prot. n.16987 del 29.04.2020

Rif. nota prot. n.

Oggetto: Appalto per la progettazione esecutiva e l'esecuzione, previa acquisizione del progetto definitivo in sede di offerta, per l'esecuzione di tutte le opere, le somministrazioni e le forniture necessarie al "Raddoppio della linea di trattamento biologico dell'impianto di depurazione all'interno della Raffineria di Gela (CL)" - CUP: J36D12000420001 – CIG 479993145D.

Atto di interpello per l'affidamento dell'incarico di Responsabile Unico del Procedimento.

A tutto il personale del Dipartimento Regionale
dell'Acqua e dei Rifiuti
SEDE

Il Dipartimento Regionale dell'Acqua e dei Rifiuti ha la necessità di avviare una ricognizione estesa a tutto il personale di questo Dipartimento al fine di individuare un tecnico, di comprovata esperienza nel settore, cui affidare l'incarico di R.U.P. nell'ambito dell'intervento di cui in oggetto, ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016 in sostituzione dell'attuale RUP dimissionario.

PREMESSO CHE:

- Con Ordinanza n. 729 del 30/12/2011 dell'Ufficio del Commissario delegato per l'Emergenza Bonifiche e Tutela delle Acque in Sicilia, ex O.C.D.P.C. n. 44 del 29/01/2013, è stata impegnata la somma di € 9.000.00,00, a valere sulle risorse assegnate con D.M. n°468 del 18/09/2001, per la realizzazione degli "interventi urgenti finalizzati all'adeguamento ed al potenziamento dell'impianto di depurazione consortile all'interno della Raffineria di Gela (CL)";
- Con Ordinanza n. 586 del 13/12/2012 è stato approvato il progetto preliminare e l'autorizzazione alla gara di appalto, ai sensi dell'art.53, comma 2, lettera c) del D.lgs. n.163/2006 (ordinanza a contrarre), con il criterio dell'aggiudicazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa; con lo stesso provvedimento è stato disposto il finanziamento dell'intervento per il costo complessivo di € 7.613.378,19;
- Con Disposizione n. 41 del 26/03/2015 del Dirigente Generale del Dipartimento Acqua e Rifiuti è stata disposta all'operatore economico Nurovi S.r.l., l'aggiudicazione definitiva dell'appalto;
- Con Disposizione n. 946 del 22/06/2016 è stato approvato il progetto definitivo, disimpegno della somma di € 609.540,67 (economie) e autorizzazione della stipula del contratto d'appalto. L'importo del finanziamento dell'intervento è quindi sceso da € 7.613.378,19 ad € 7.003.837,52;
- Con Disposizione n. 44 del 09/03/2017, n. 160 del 20/07/2017 e n. 93 del 13/08/2019 è costituito l'Ufficio di Direzione Lavori, con n.1 Direttore dei Lavori e Coordinatore della Sicurezza in fase di esecuzione e n.3 Ispettori di Cantiere;
- Con Disposizione n. 42 del 23/04/2020 è stato approvato il progetto esecutivo per il costo complessivo di € 7.003.837,52 di cui € 5.342.307,44 per i lavori ed € 1.661.530,08 per somme a disposizione dell'Amministrazione;
- Ai sensi di quanto stabilito dall'art.13 del C.S.A. di contratto i lavori inizieranno entro 20 giorni naturali e consecutivi dall'approvazione del progetto esecutivo.



I soggetti interessati dovranno far pervenire alla Segreteria della Direzione apposita domanda di adesione al presente interpello, allegando il curriculum vitae con indicazione delle esperienze maturate con riferimento alla natura delle attività tecniche da svolgere.

Il termine per presentare la domanda di adesione all'interpello è di 10 giorni dalla data della presente.

Il presente interpello verrà pubblicato sul sito istituzionale del Dipartimento al fine di darne la massima diffusione.

*Il Dirigente Generale
(ing. Salvatore Cocina)
F.to*

*Il Dirigente del Servizio 1
(Ing. Marcello Loria)
F.to*

*L'Istruttore Direttivo
(Vincenzo Rizzuto)
F.to*

Originali agli atti di Ufficio