

Al Capo Impianto di Napoli Est

p.i. Luigi Riccardi

e p.c

Al Program Manager

Bruno Cirigliano

Al Responsabile Trasparenza e Anticorruzione

Giulio De Palma

SMA Campania SpA Sede Legale - Napoli	
Prot. Generale N°	1828
Data	20.02.2019
Sigla operatore	

Oggetto: Lavori per la costruzione di elementi meccanici per la revisione del redler di trasporto fanghi al silos fanghi della filtropressa "C" presso l'impianto di depurazione di Napoli Est sito in via De Roberto - Napoli

Determinazione a contrarre

VISTE

- La deliberazione n. 526 adottata dalla Giunta Regionale il 3 novembre 2015;
- La deliberazione n. 829 adottata dalla Giunta Regionale il 23 dicembre 2015;
- Il decreto n. 414 del 1° luglio 2016 con cui il Direttore Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema di Regione Campania, ritenuto concluso a far data dal 1° luglio 2016 il rapporto, in qualsiasi forma intrattenuto tra il consorzio F.U.G.I.S.T. e Regione Campania per la gestione dell'impianto di depurazione di Napoli Est ed ha affidato a far data dal 1° luglio 2016 il servizio di gestione dell'impianto di depurazione di Napoli Est in favore alla società SMA Campania SpA, organismo in house di Regione Campania, secondo quanto previsto dall'art. 5, primo comma, del D.Lgs. n. 50/2016;
- La deliberazione n.8 adottata dall'Amministratore Unico il 9 ottobre 2014;

- La deliberazione n. 9 adottata dall'Amministratore Unico il 30 dicembre 2015;
- La deliberazione n.11 dell'Amministratore unico del 7 luglio 2016;
- La deliberazione n.14 dell'Amministratore Unico del 25 ottobre 2016;
- La deliberazione n.03 dell'Amministratore Unico del 26 gennaio 2017.

ATTESO CHE

- A far data dal giorno 8 luglio 2016 la SMA Campania SpA, è subentrata al Consorzio F.U.G.I.S.T. quale gestore pro-tempore dell'impianto di depurazione Napoli Est.

RITENUTA

- La necessità di porre in essere tutte le attività necessarie alla prosecuzione della corretta gestione dell'Impianto, ivi incluse le attività di manutenzione straordinaria a guasto.

PREMESSO CHE

- Risulta danneggiato il redler di trasporto fanghi dalla filtropressa C al relativo silos di stoccaggio fanghi e precisamente la catenaria di trasporto fanghi
- Occorre mantenere in servizio almeno due filtri a pressa con un terzo disponibile di riserva per la corretta gestione del processo di disidratazione dei fanghi;
- I filtri a pressa devono essere posti fuori servizio periodicamente ed a rotazione per consentire le operazioni di manutenzione e lavaggio dei teli e che quindi risulta necessario mantenere in efficienza i tre filtri;
- Occorre procedere alla costruzione e fornitura di materiali di ricambio speciali per la esecuzione dell'intervento di riparazione del redler;
- I suddetti elementi non sono disponibili in produzione standard come ricambi, ma devono essere realizzati secondo standards e specifiche fornite in separata scheda tecnica;
- La costruzione e fornitura dei ricambi richiesti, consentirà la revisione del redler trasporto fanghi al silo della filtropressa e verrà eseguita con risorse interne all'Impianto di depurazione di Napoli Est.

PRECISATO CHE

- L'affidamento sarà effettuato con procedura aperta tramite il portale di E-PROCUREMENT della scrivente e pubblicato come per legge.

VISTA

- La relazione tecnica a firma del Responsabile dell'Impianto P.I. Luigi Riccardi, con firma di autorizzazione del Direttore Tecnico Ing. Bruno Cirigliano in data 18/02/2019 prot.049/2019/LR/Napoli Est relativi ai lavori per la costruzione di elementi meccanici per la revisione del redler di trasporto fanghi al silos fanghi della filtropressa C presso l'Impianto di depurazione di Napoli Est sito in via De Roberto – Napoli

VERIFICATO CHE

- E' possibile procedere all'affidamento di che trattasi con procedura aperta tramite il portale di E-PROCUREMENT della scrivente e pubblicato come per legge;
- La spesa complessiva prevista, che forma il quadro economico di riferimento di cui all'art. 3, trova copertura nelle previsioni finanziarie richiamate dall'art. 6 della convenzione stipulata in data 10/03/2017 (Prot. 2208) con la Regione Campania, che riconosce a SMA Campania corrispettivi a misura, dietro presentazione con cadenza mensile e previa verifica della relativa documentazione contabile a supporto e dimostrazione dei costi sostenuti nel mese precedente;
- trattasi di lavori necessari al regolare funzionamento dell' Impianto;
- L'importo dell'affidamento presunto è pari a € € 39.187,50 oltre I.V.A.;
- L'importo della spesa, consente il ricorso alla procedura aperta sul portale di E-PROCUREMENT della scrivente e pubblicato come per legge, ai sensi dell'art.36, comma 2 lettera a del D.Lgs. 50/2016);
- Detto corrispettivo deve intendersi comprensivo degli oneri per la sicurezza e trasporto, imballo fino alla sede di consegna e compensa tutti gli oneri diretti ed indiretti, nessuno escluso, occorrenti per l'esecuzione in maniera compiuta dell'affidamento in oggetto ed al netto dell'IVA.

DETERMINA

Per le motivazioni di cui in premessa, che formano parte integrante del presente provvedimento:

- Di approvare la previsione complessiva di spesa per i lavori per un importo pari ad € € 39.187,50 oltre I.V.A.;
- Di approvare l'impegno di spesa determinato dall'espletamento della procedura eseguita presso l'impianto di depurazione di Napoli Est che in ragione della relazione tecnica si attesta in € € 39.187,50 oltre IVA;
- Di approvare che l'appalto sia espletato con procedura aperta sul portale di E-PROCUREMENT della scrivente e pubblicato come per legge, ai sensi dell'art.36, comma 2 lettera a del D.Lgs. 50/2016;
- Di nominare quale Responsabile del procedimento P.I. Luigi Riccardi, in qualità di Responsabile dell'impianto di depurazione di Napoli Est;
- Di dare mandato al Responsabile del Procedimento per tutti gli adempimenti consequenziali.

ALLEGATI: Relazione tecnica

Il Dirigente

Dott. Cosimo Silvestro

Il Direttore Generale

Dott. Andrea Freschi