



CITTA' DI RAGUSA

Determinazione del Settore 06 Ambiente, Energia, Verde Pubblico n° 329 del 05/12/2017

Il numero del Registro Generale è riportato nel documento "Allegato Pubblicazione"

OGGETTO: LAVORI DI MANUTENZIONE AI LETTI DI ESSICCAMENTO FANGHI DEL DEPURATORE ACQUE REFLUE DI C.DA PALAZZO.

Il Redattore: Piccitto Giuseppe

Premesso che:

- con deliberazione di C.C. n. 32 del 06.07.2017 è stato approvato il Documento Unico di Programmazione (DUP) ed il Bilancio di previsione per il triennio 2017-2019;
- con deliberazione di Giunta Municipale n. 315 del 12.07.2017 è stato approvato il Piano Esecutivo di Gestione (PEG) 2017-2019;

Considerato che:

- a seguito degli eventi piovosi verificatosi a Novembre, si è riversata nell'area dell'impianto di depurazione di C.da Palazzo, in particolare sui primi due letti di essiccamento fanghi, una improvvisa e violenta massa di acqua proveniente dalla vicinoria strada provinciale, provocandone il crollo del muro divisorio e pregiudicando la funzionalità dei due letti adiacenti;
- la mancata funzionalità dei letti determina delle criticità nel processo di trattamento dei fanghi, che potrebbe causare il superamento del parametro solidi sospesi, con pericolo di sanzioni amministrative;

Ritenuto pertanto necessario e urgente ripristinare la funzionalità dei letti di essiccamento, sia per consentire un efficace processo depurativo a garanzia e tutela dell'ambiente, che per evitare danni erariali all'Ente per sanzioni amministrative da parte degli organi di controllo;

Dato atto:

- che al fine di provvedere alla riparazione e garantire la piena funzionalità dell'impianto, si è provveduto ad acquisire tre preventivi di spesa, invitando la ditta CPS s.r.l., affidataria del servizio di conduzione dell'impianto, giusto contratto n. 30403 del 02/10/2017, che provvede per capitolato agli interventi di manutenzione dell'impianto, unitamente ad altre due imprese edili;
- che il preventivo più vantaggioso è stato prodotto dalla ditta Calogero Costruzioni s.r.l. con sede a Comiso in C.so Umberto I°, 153, per un costo dell'intervento a corpo di €. 9.500,00 oltre IVA comprendente:
 - realizzazione del nuovo muro divisorio a gravità leggermente armato avente le caratteristiche dimensionali e geometriche di quello ceduto;

- realizzazione di orlatura in calcestruzzo di cm. 30 alla sommità della parete esistente a monte di delimitazione dei letti interessati dall'intervento, per evitare che si possa ripetere il ruscellamento di acqua piovana all'interno dei letti;
 - rimozione e sistemazione dei blocchi di cls della parete crollata in area limitrofa ai letti;
- che nella fattispecie ricorrono i presupposti per l'affidamento ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. a) del D. Lgs 50/16 e ss.mm.ii.;

Dato atto che la presente determinazione è coerente con la programmazione contenuta nel D.U.P. e nel P.E.G. sopra richiamati;

Considerato il Regolamento di contabilità dell'Ente approvato con deliberazione C.C. n. 19 del 24 marzo 2017;

DETERMINA

- affidare, ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. a) del D. Lgs 50/16 e ss.mm.ii., alla ditta Calogero Costruzioni s.r.l. con sede a Comiso in C.so Umberto I°, 153, i lavori di rifacimento della parete divisoria dei letti di essiccamento fanghi presso il depuratore acque reflue di Marina di Ragusa sito in C.da Palazzo per l'importo di €. 9.500,00 oltre IVA per complessivi €. 11.590,00;
- Impegnare la spesa complessiva di €. 11.590,00:
 - in quanto ad €. 11.017,79 al Cap. 1769 Cod. Bil. 09041030209004 del PEG 2017 – scad. 2017;
 - in quanto ad €. 572,21 al Cap. 1768/2 Cod. Bil. 09041030102999 del P.E.G. 2017 scad. 2017;
- dare atto che il sottoscritto ha verificato che il programma dei pagamenti è compatibile con i relativi stanziamenti di cassa, ai sensi dell'art. 183, comma 8, D.Lgs. 267/00;
- di pubblicare la presente Determinazione Dirigenziale nell'apposita sezione del sito denominato "Amministrazione Trasparente".

Ragusa, 05/12/2017

Dirigente
GIULIANO GIUSEPPE / ArubaPEC S.p.A.

L'originale del presente documento è stato sottoscritto con firma digitale