



CITTA' DI RAGUSA

Determinazione del Settore 06 Ambiente, Energia, Verde Pubblico n° 317 del 10/12/2018

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

**OGGETTO: AFFIDAMENTO INCARICO RELAZIONE GEOLOGICA VASCA
SOLLEVAMENTO FOGNARIOACQUE NERE IN VIA QUINTINO CATAUDELLA.**

Il Redattore: Piccitto Giuseppe

Premesso che:

- con deliberazione di C.C. n. 28 del 26.10.2018 è stato approvato il Documento Unico di Programmazione (DUP) ed il Bilancio di previsione per il triennio 2018-2020;
- con deliberazione di Giunta Municipale n. 366 del 15.10.2018 è stato approvato il Piano Esecutivo di Gestione (PEG) 2018-2020;
- con D.D. n. 2126 del 06/12/2018 è stato autorizzato l'accordo con l'impresa Calogero Costruzioni S.r.l. con Sede in Comiso, C.so Umberto I°, 153, per l'esecuzione di un impianto fognario acque nere a servizio dell'agglomerato di C.da Monachella, comprendente la realizzazione di un tratto di fognatura acque nere in Via Quintino Cataudella e parte della relativa condotta di mandata, opere queste a carico del Comune, mentre l'impresa Calogero si è resa disponibile a realizzare le opere edili di due vasche di accumulo, interrate nella predetta Via Cataudella, complete di solaio carrabile e relativo pozzetto di manovra oltre a un tratto di condotta di mandata, in sostituzione dell'impianto di sollevamento fognario previsto nel progetto di cui sopra;
- per la realizzazione di tale vasca necessita provvedere alla redazione dei calcoli strutturali e acquisire l'autorizzazione ai sensi della L. 64/74, per la cui esecuzione si rende necessario disporre di relazione geologica tecnica;

Considerato che:

il comune non dispone di personale interno con le specifiche competenze, si rende necessario procedere all'affidamento a tecnici esterni;

pur ricorrendo i presupposti per l'affidamento diretto ai sensi dell'art. 36 comma 2 Lett. a) del D. Lgs. 50/16, sono stati invitati, nel rispetto della turnazione, due tecnici esterni a produrre offerta per la redazione della relazione geologica di che trattasi;

detta richiesta è stata riscontrata solo dal Dott. Massimo Dipasquale, che con nota acquisita in data 07/12/18 Prot. 140257 ha offerto per detto servizio l'importo a corpo di €. 390,00 oltre Cassa e IVA;

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

Visto l'art. 53 del Regolamento di Organizzazione degli Uffici e dei Servizi comunali, approvato con deliberazione del Consiglio Comunale n. 64 del 30.10.1997, che attribuisce ai dirigenti di settore la gestione delle attività finanziarie nell'ambito degli obiettivi assegnati al settore di competenza;

Visto il successivo art. 65 del medesimo Regolamento, in ordine alla forma, pubblicità ed efficacia delle determinazioni dirigenziali;

Visto il Regolamento di contabilità dell'Ente approvato con Delibera Di C.C. n. 19 del 24/03/2017;

Visto il D.Lgs. n. 267/2000, come recepito dalla legge n. 48/1991 e successive modifiche ed integrazioni;

Ritenuto di dover provvedere in merito;

DETERMINA

- Autorizzare l'affidamento, ai sensi dell'art. 36 comma 2 Lett. a) del D. Lgs. 50/16, per le competenze geologiche tecniche a supporto dei calcoli strutturali della soletta di copertura della vasca di sollevamento reflui prevista in Via Q. Cataudella al Geologo Dott. Massimo Dipasquale con sede in Via F.lli Belleo, 217 Ragusa per l'importo complessivo di €. 494,83 Cassa ed IVA compresa;

- Impegnare la somma complessiva di €. 494,83 al Cap. 1768 Cod. (09041030102999) Bil 2018 scadenza 2018;

- di 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;

- Il presente provvedimento dovrà essere pubblicato dal Responsabile del servizio web nell'apposito sito "Amministrazione trasparente" sotto servizio "Provvedimenti Dirigenti"

Allegati

Preventivo Dott. Massimo Dipasquale

Ragusa, 10/12/2018

Dirigente
SCARPULLA MICHELE PIO / ArubaPEC S.p.A.

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