



COMUNE DI PORTO TORRES

(PROVINCIA DI SASSARI)

Area lavori pubblici, manutenzioni, verde pubblico, sistemi informativi e finanziamenti comunitari

REALIZZAZIONE DI UNA BRICCOLA DI ATTRACCO PER L'APPRODO DI CALA REALE - ISOLA DELL'ASINARA

Procedura negoziata ex art. 1, comma 2 lett. b) Legge n. 120/2020 come modificato dall'art. 51, comma 1, lettera a), sub. 2.1), decreto-legge n. 77 del 2021

Aggiudicazione sulla base del criterio del prezzo più basso

CUP I21B19000470004 CIG 88532572CC

VERBALE DI GARA N. 1

Premesso che:

- con Deliberazioni di Giunta Regionale n. 22/1 del 07.05.2015 – D.G.R. n. 31/3 del 17.06.2015 – D.G.R. n. 62/19 del 09.12.2015 – D.G.R. n. 38/11 del 28.06.2016 sono state stanziare e successivamente integrate le somme relative alla realizzazione dell'intervento di “Sistemazione dell'approdo di Cala Reale – Isola dell'Asinara” attraverso la realizzazione di una briccola di attracco per un importo complessivo di € 350.000,00 a valere su “Opere ed Infrastrutture di competenza ed interesse regionale”.
- con determinazione Dirigenziale n. 61 del 28.09.2015 è stato nominato RUP il dott. Gian Luca Carboni, Istruttore Direttivo Tecnico in servizio presso l'Area Lavori Pubblici;
- con determinazione dirigenziale n. 1373 del 17.08.2017, si è proceduto ad affidare, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a) del D.lgs 50/2016 la progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione all'Ing. Michele Fanelli per l'importo complessivo di euro 26.741,44 (IVA e oneri previdenziali inclusi);
- con determinazione dirigenziale n. 2382 del 28.12.2017 è stato affidato l'incarico per la redazione del piano di indagine geologico a supporto dello studio di fattibilità tecnico ed economico al Dott. Geol. Domenico Praticò con sede in Sassari per l'importo complessivo di euro 3.146,62 (Iva e oneri compresi) – CIG: Z982156998;
- con nota prot. n.6492 del 19/02/2018 è stata acquisita al protocollo dell'Ente la relazione geologica preliminare alla progettazione redatta dal Dott. Geol. Domenico Praticò con sede in Sassari;

- con nota prot. n. 7604 del 26.02.2018 è stato acquisito al protocollo dell'Ente il Progetto preliminare/Studio di fattibilità tecnico-economico redatto dall' Ing. Michele Fanelli;
- con Deliberazione di Giunta Comunale n. 76 del 09/05/2018 è stato approvato il progetto preliminare/studio di fattibilità tecnica economica redatto dall' Ing. Michele Fanelli dell'importo complessivo di euro 350.000,00;
- al fine di predisporre la progettazione definitiva esecutiva si è reso necessario affidare l'esecuzione dei test di infissione meccanica finalizzati a misurare lo spessore e il relativo sedimento sabbioso ricoprente il substrato roccioso;
- a tal fine, con determina dirigenziale n. 2035 del 06.11.2018, l'incarico è stato affidato alla Martech S.r.l. con sede in Cagliari per un importo complessivo di euro 11.461,29 (IVA compresa) ai sensi del combinato disposto dagli art. 32, comma 2, secondo periodo e art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs 50/2016;
- con nota prot. n. 11169 del 18/03/2019 successivamente integrata con nota prot. n. 13160 del 02/04/2019 è stato acquisito al protocollo dell'Ente il progetto definitivo esecutivo relativo ai lavori di "Realizzazione di una briccola di attracco per l'approdo di Cala Reale, Isola dell'Asinara"; CUP: I21H16000100002;
- con Deliberazione della Giunta Comunale n. 245 del 21/12/2021 è stato approvato il Progetto definitivo esecutivo per li lavori di "Realizzazione di una Briccola di attracco per l'approdo di Cala Reale, Isola dell'Asinara", per un importo lavori pari ad € 185.493,85 (IVA esclusa), di cui € 10.182,06 per oneri per la sicurezza ed € 3.034,45 per oneri per la sicurezza per COVID 19;
- con gli accertamenti di entrata n. 2015/341 (per € 50.000,00) – e n. 2017/260 (per € 50.000,00) sono state accertate parte delle somme finanziate e con Determinazione n. 3140 del 27/12/2021 è stata accertata la somma rimanente, pari ad € 250.000,00 – accertamento n. 2021/336;
- con determinazione n. 3163 del 28/12/2021 si è provveduto ad avviare la procedura per l'affidamento dei lavori di "Realizzazione di una Briccola di attracco per Cala Reale – Isola dell'Asinara", mediante procedura negoziata ai sensi dell'art. 1, comma 2 lettera b) del Decreto Legge n.76/2020, convertito in Legge n. 120/2020, come modificato dall'art. 51, comma 1, lettera a), sub. 2.1), del Decreto Legge n. 77 del 31 maggio 2021, con un importo a base di gara pari ad € 185.493,85 (IVA esclusa), di cui € 10.182,06 per oneri per la sicurezza ed € 3.034,45 per oneri per la sicurezza per COVID 19 non soggetti a ribasso, da aggiudicare secondo il criterio del prezzo più basso;
- pertanto si procedeva a indire apposita procedura negoziata (RDO codice rfq_385960) in data 31/12/2021 con invito a presentare offerta rivolto a 40 operatori estratti a sorte tra gli iscritti alle categorie individuate con la Determinazione a contrarre e scadenza per la presentazione delle offerte fissata al giorno 17/01/2022.

TUTTO CIO' PREMESSO

L'anno duemilaventidue, addì 17 del mese di gennaio, alle ore 10:20, il Dirigente dell'Area e Punto Ordinante della procedura in SardegnaCAT, dott. ing. Massimo Ledda, in seduta non pubblica, come previsto dalla Determinazione a contrarre, procede all'avvio della fase di prevalutazione constatando che ha presentato offerta n. 1 operatore economico.

Procede pertanto a congelare la fase di prevalutazione e alla conseguente apertura delle buste di qualifica.

Successivamente il R.U.P., Dott. Gian Luca Carboni, con l'assistenza del Punto Istruttore della R.d.O., dott. Marco Azara, inizia la valutazione della documentazione amministrativa.

Alle ore 11:00 si dichiara terminata la seduta di gara, che viene aggiornata al giorno successivo ad ora da decidersi e nella quale il Responsabile della fase di affidamento, con l'assistenza del Dott. Azara, procederà al completamento dell'esame della documentazione presentata.

Di quanto sopra si è redatto il presente verbale, come appresso sottoscritto.

Il Dirigente

Il Responsabile Unico del Procedimento

Dott. Ing. Massimo Ledda

Dott. Gian Luca Carboni

Assistente e segretario verbalizzante

Dott. Marco Azara