



Oggetto: Affidamento incarico di progettazione, coordinamento per la sicurezza, direzione lavori e redazione del certificato di regolare esecuzione per i lavori di messa in esercizio dell'impianto di circolazione idrica forzata nel canale interno dell'avamposto est, destinato al distretto della cantieristica, nel Porto Canale di Cagliari.
- CUPB21I24000110005 – CIG B1F8D205F9

Il Presidente dell'AdSP del Mare di Sardegna,

nominato con il D.M. n.369 del 17/07/2017;

- VISTA** la Legge 28.01.1994 n.84 e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTO** il D.lgs. 04/08/2016 n.169 "Riorganizzazione, razionalizzazione e semplificazione della disciplina concernente le Autorità Portuali di cui alla Legge 28/01/1994 n.84;
- VISTA** la delibera del Comitato di Gestione di quest'Autorità di Sistema Portuale del Mare di Sardegna, n. 15 del 30.09.2021, con la quale è stato nominato quale Segretario Generale di quest'Ente: l'Avv. Natale Ditel;
- CONSIDERATO** che sono stati ultimati i lavori di realizzazione delle opere a mare del distretto della cantieristica – 2° lotto;
- TENUTO CONTO** che il progetto dei succitati lavori prevedeva, come richiesto in sede di VIA, la predisposizione di un impianto per la circolazione idrica forzata, al fine di consentire l'immissione di acqua di mare nel canale interno (della lunghezza di circa 250 m) per garantire l'ossigenazione dell'acqua;
- CONSIDERATO** che il progetto prevedeva esclusivamente la realizzazione dei pozzetti di presa / immissione, ma non l'installazione e la messa in servizio di un impianto indipendente provvisto di pompa necessaria per l'attivazione della circolazione idrica forzata, in quanto era stato previsto di realizzare la parte impiantistica con separato appalto alla fine dei lavori e prima dell'assentimento in concessione delle aree;
- TENUTO CONTO** che il Decreto di compatibilità ambientale dei succitati lavori (DM n.102 del 03.06.2015, prorogato con DM n.16 del 15.01.2021) ha previsto alla condizione ambientale n.13 che *"al fine di ottenere maggiori benefici sulla capacità di ricambio idrico nel canale interno, l'impianto di miscelazione previsto dal progetto dovrà essere attivato per non meno di tre ore al giorno durante una fase di riflusso della marea"*;



- CONSIDERATO** che è in corso la pubblicazione del bando per la concessione dei lotti dove si svolgeranno le attività della cantieristica navale e si rende, pertanto, necessaria la messa in servizio urgente di tale ricircolo idrico al fine di ottemperare alla prescrizione del predetto Decreto VIA;
- RAVVISATA** per quanto sopra l'esigenza di avviare i lavori di fornitura e messa in opera di una pompa di grande portata per acqua di mare e relativa impiantistica;
- RAVVISATA** per quanto sopra, la necessità di conferire l'incarico di progettazione e direzione lavori di cui sopra;
- TENUTO CONTO** che l'importo della parcella per le prestazioni di progettazione, direzione lavori e coordinamento sicurezza, per l'intervento di cui sopra, calcolata ai sensi del DM 17/06/2016 per le categorie S.04 (Strutture) e IA.03 (Impianti elettrici in genere) per un importo dei lavori stimato in € 235.000,00, è pari a € 41.985,82, di cui € 33.588,60 per onorario e € 8.397,22 per spese, al netto degli oneri di legge;
- VISTO** l'art.50 comma 1 lett.b) del D.lgs. 36/2023, che prevede che le stazioni appaltanti procedano, per servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a € 140.000, mediante affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante;
- VISTA** la Legge n.49 del 21.04.2023 (Disposizioni in materia di equo compenso delle prestazioni professionali) che all'art.3 prevede che siano nulle *"le pattuizioni di un compenso inferiore agli importi stabiliti dai parametri per la liquidazione dei compensi dei professionisti iscritti agli ordini o ai collegi professionali, fissati con decreto ministeriale"*;
- VISTO** il DIP (Documento di Indirizzo alla Progettazione) del 06.05.2024, predisposto, ex art.3 dell'Allegato I.7 del D.lgs. 36/2023, dal RUP (individuato con Ordine di Servizio n.2 del 26.02.2024), contenente le caratteristiche, i requisiti e gli elaborati progettuali necessari per la definizione di ogni livello di progettazione dell'intervento di cui trattasi;
- VISTA** la nota del 30/05/2024 con cui è stato invitato a presentare un'offerta, per lo svolgimento delle prestazioni di cui sopra, nel rispetto del principio di rotazione, mediante la piattaforma gare dell'Ente, la società di ingegneria SESA srl, iscritta all'Albo Fornitori dell'Ente, che possiede una professionalità adeguata, come si evince dal curriculum vitae e progettazioni svolte in campo civile e industriale, e che non ha mai svolto altri incarichi per conto dell'ente;
- VISTA** l'offerta economica pervenuta il 03/06/2024 (di cui all'id. 3086 della piattaforma telematica dell'ente), con cui la società ha comunicato la propria disponibilità a svolgere l'incarico offrendo un ribasso sulle spese del 100,00%, per un importo complessivo di € 33.588,60 + cassa (4%) + IVA (22%);
- CONSIDERATO** che il RUP ha ritenuto congruo il ribasso offerto sulle spese, in considerazione dell'impegno che richiede la prestazione e dei sopralluoghi che si rendono necessari in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori per un efficace controllo e gestione del cantiere;
- VISTI** gli articoli 8 e 12 della succitata legge;



DECRETA

- di approvare il DIP (Documento di Indirizzo alla Progettazione), predisposto dal RUP;
- di inserire l'intervento, il cui quadro economico complessivo ammonta a € 345.000,00, nel prossimo aggiornamento del programma triennale delle opere pubbliche;
- di affidare l'incarico di progettazione, direzione lavori e coordinamento sicurezza, per i lavori di "messa in esercizio del ricambio idrico nel canale interno dell'avamposto est destinato al distretto della cantieristica nel Porto Canale di Cagliari", alla società SESA srl per un importo di € 33.588,60 + cassa (4%) + IVA (22%); per complessivi € 42.617,21;

La suddetta spesa graverà sul Capitolo **U212/40** del Bilancio di previsione dell'anno 2024 e verrà inserita nel quadro economico dell'intervento, fra le somme a disposizione della Stazione Appaltante, alla voce "spese tecniche".

II RUP

Per. Ind. Damiano Delussu

II Dirigente dell'area Tecnica

Ing. Sergio Murgia

Per la copertura finanziaria

II Dirigente dell'Area Amministrativa

Dott.ssa M. Valeria Serra

II Segretario Generale

Avv. Natale Ditel

II PRESIDENTE

Prof. Massimo Deiana