



### **Decreto n.161**

**Oggetto:** Affidamento incarichi di progettazione, coordinamento per la sicurezza, direzione lavori e redazione del certificato di regolare esecuzione dei lavori di realizzazione della rete di smaltimento acque meteoriche, comprensiva dell'impianto di trattamento delle acque di prima pioggia, dei piazzali della banchina commerciale del Porto di Portovesme – CUP B71J19000100005 – CIG Z3C2A08ACC

#### **Il Presidente dell'AdSP del Mare di Sardegna:**

- 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;
- VISTO** il D.M. n.369 del 17/07/2017, che nomina il Prof. Massimo Deiana presidente dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare di Sardegna;
- VISTI** gli elaborati predisposti dal Geom. Francesco Napoli, trasmessi con nota del 18/12/2018 (prot.23892), relativi ai rilievi eseguiti sull'impianto di raccolta delle acque meteoriche dei piazzali della banchina commerciale del Porto di Portovesme, ai fini del monitoraggio degli impianti nei nuovi porti di competenza dell'Ente;
- CONSIDERATO** che dai suddetti elaborati risulta assente la rete di smaltimento delle acque meteoriche lungo banchina, nonché il trattamento delle acque meteoriche delle reti esistenti che, pertanto, è necessario rendere conforme alla normativa di salvaguardia ambientale vigente in materia;
- RAVVISATA** per quanto sopra, la necessità di progettare la succitata rete di smaltimento delle acque meteoriche, nonché un impianto per il trattamento delle acque di prima pioggia dimensionato per tutte le reti di smaltimento, prevedendo lo scarico delle acque trattate nella condotta fognaria come previsto dalla Delibera della Giunta Regionale n.69/25 del 10/12/2008 relativa alla “disciplina degli scarichi”;
- TENUTO CONTO** i carichi di lavoro dell'Ufficio non consentono la predisposizione interna della progettazione necessaria per affidare i lavori, come attestato dal Dirigente della Direzione Tecnica Sud con la sottoscrizione del presente atto;



- CONSIDERATO** che l'importo della parcella per l'affidamento dell'incarico di progettazione, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, direzione lavori e redazione del certificato di regolare esecuzione dei lavori di cui all'oggetto, calcolata ai sensi del DM 17/06/2016 per la categoria D.04 (Impianti per provvista, condotta, distribuzione d'acqua, improntate a grande semplicità - Fognature urbane improntate a grande semplicità) e per un importo dei lavori stimato complessivamente in € 270.000, è pari a € 31.989,21 al netto degli oneri di legge;
- VISTO** l'art.31, comma 8 del D.Lgs 50/2016 che prevede che *“gli incarichi di progettazione, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, direzione dei lavori, coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, di collaudo, nonché gli incarichi che la stazione appaltante ritenga indispensabili a supporto dell'attività del responsabile unico del procedimento, vengono conferiti secondo le procedure di cui al presente codice e, in caso di importo inferiore alla soglia di 40.000 euro, possono essere affidati in via diretta, ai sensi dell'art.36 comma 2 lett.a) del D.Lgs 50/2016”*;
- VISTO** il Decreto n.491 del 27/11/2019 con cui è stato stabilito di invitare a presentare offerta per affidare gli incarichi di cui trattasi tutti gli operatori economici iscritti all'Elenco Operatori Economici le categorie D.04 (ex DM 17/06/2016) o VIII (ex DM 149/1943), che non abbiano svolto negli ultimi 5 anni alcun incarico per l'Ente;
- VISTA** la nota del 28/02/2020 (prot. n.4862), rimasta priva di riscontro, con cui è stata chiesta la disponibilità per ricoprire i succitati incarichi al Provveditorato Interregionale per le OO.PP. – sede coordinata di Cagliari;
- VISTA** la nota del 02/04/2020 con cui sono stati invitati a presentare offerta, mediante la piattaforma telematica dell'Ente, n.13 professionisti / Società iscritti all'Elenco Operatori Economici dell'Ente;
- VISTO** il verbale del 21/04/2020 da cui risulta che l'offerta più vantaggiosa per l'Amministrazione è quella presentata dall'Ing. Luca Pili con un importo di € 18.960,00, corrispondente ad un ribasso del 40,73% sull'importo posto a base d'asta, che, tuttavia, risulta anomala ai sensi dell'art.97 commi 2bis e 3bis del D.Lgs 50/2016;
- VISTA** la nota del 21/04/2020 (prot. n.8164) con cui il RUP ha richiesto al suddetto professionista le giustificazioni in merito al prezzo offerto e la conseguente nota di riscontro del 30/04/2020 (prot. n.8727);



**CONSIDERATO** che il RUP ha ritenuto idonee le giustificazioni fornite e, pertanto, congrua l'offerta formulata dall'Ing. Luca Pili;

**VISTI** gli articoli 8 e 12 della succitata legge;

### **DECRETA**

di affidare gli incarichi di progettazione, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, direzione lavori e redazione del certificato di regolare esecuzione dei lavori di realizzazione della rete di smaltimento acque meteoriche, comprensiva dell'impianto di trattamento delle acque di prima pioggia, dei piazzali della banchina commerciale del Porto di Portovesme all'Ing. Luca Pili per un importo di € 18.960 + cassa (4%) + IVA (22%), per complessivi € 24.056,45.

La succitata spesa, come da Decreto n.491/19 di avvio della procedura, graverà sul Capitolo U211/20 del Bilancio di previsione dell'anno 2019 e verrà inserita nel quadro economico dell'intervento, fra le somme a disposizione dell'Amministrazione, alla voce "spese tecniche".

Cagliari, 05.05.2020

**Il Dirigente dell'Area Tecnica**  
*Ing. Sergio Murgia*

**Il Segretario Generale**  
*Avv. Natale Ditel*

**Il Presidente**  
Prof. Massimo Deiana

**Atto redatto da:**  
*Ing. Alessandra Mannai*