



Decreto n.408

Oggetto: Aggiudicazione gara relativa all'esecuzione delle attività di monitoraggio ambientale per i lavori di realizzazione del distretto della cantieristica nell'avamposto est del Porto Canale – 2° lotto funzionale: opere a mare – CUP D21J14000000007 – CIG 8459722F6D

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;
- VISTO** il D.M. n.102 del 03/06/2015, col quale il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare di concerto col Ministro dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo ha decretato la compatibilità ambientale del progetto dei lavori di realizzazione del distretto della cantieristica - opere a mare 2° lotto funzionale;
- CONSIDERATO** che il succitato decreto, fra le diverse prescrizioni, impone l'esecuzione di un *“programma di monitoraggio di dettaglio, concordato con il Dipartimento Arpas competente, in cui siano specificate metodologie, modalità di campionature e tempi”*, da effettuarsi prima, durante e dopo la realizzazione dell'intervento;
- VISTO** il piano di monitoraggio predisposto dalla Società Sinergia Srl, incaricata con Buono d'ordine n.TEC/110/16 del 20/09/2016, e trasmesso con nota del 21/07/2017 (prot. n.8148/17);
- VISTA** la nota del 08/08/2017 (prot. n.8994/13) con la quale l'Arpa Sardegna ha comunicato che il piano di monitoraggio di cui sopra, *“contenente le modifiche richieste in occasione degli incontri e confronti ad iniziare dal 14/02/2017 (...) è conforme alle osservazioni formulate”*;
- CONSIDERATO** che, sulla base di precedenti incarichi affidati dall'Ente, l'Ufficio Tecnico ha stimato un importo pari a € 315.000,00, al netto degli oneri di legge, per l'esecuzione del monitoraggio di cui trattasi;
- VISTO** il Decreto n.222 del 19/06/2020 con cui è stato stabilito di affidare il servizio di cui sopra mediante procedura aperta ai sensi dell'art.60 del D.Lgs 50/2016, con



aggiudicazione col criterio del minor prezzo ai sensi dell'art.95, comma 4, lett.b) del medesimo D.Lgs;

CONSIDERATO che i lavori per cui deve essere eseguito il monitoraggio rientrano nei settori speciali (come confermato anche dall'ANAC), che l'affidamento dei servizi segue la medesima disciplina da applicare alle opere e che, pertanto, l'importo a base d'asta per l'esecuzione del monitoraggio risulta inferiore alle soglie comunitarie di cui all'art.35 del D.Lgs 50/2016;

VISTO art.36, comma 2, lettera b) del D.Lgs 50/2016, come successivamente modificato dall'art.1 comma 2 lett.b) del DL 76 del 16/07/2020 (ora Legge 120/2020), che prevede l'affidamento dei servizi di importo superiore a 75.000 euro e fino alle soglie di cui all'art.35 mediante procedura negoziata previa consultazione, ove esistenti, di almeno cinque operatori economici, nel rispetto di un criterio di rotazione degli inviti, che tenga conto anche di una diversa dislocazione territoriale delle imprese invitate, individuati sulla base di indagini di mercato o tramite elenchi di operatori economici;

VISTO il Decreto n.337 del 21/08/2020 con cui è stato rettificato parzialmente il succitato Decreto n.222/2020 relativamente alla modalità di indizione della procedura di gara, prevedendo di individuare gli operatori economici da invitare a presentare offerta mediante indagine di mercato, con pubblicazione sul sito istituzionale dell'Ente, per un periodo di 15 giorni, dell'avviso pubblico per la relativa manifestazione di interesse;

VISTO l'avviso pubblico per la suddetta manifestazione di interesse, pubblicato sul sito istituzionale dell'Ente e sulla piattaforma telematica in data 02/09/2020;

TENUTO CONTO che in data 17 e 22/09/2020, come da relativi verbali, l'Ufficio Gare ha proceduto alla verifica delle manifestazioni di interesse pervenute da parte di n.13 Società ed ha proposto l'esclusione della Ditta Ge.Co Srl, in quanto risultata non in possesso dei requisiti previsti per la partecipazione alla procedura;

VISTA la nota del 05/10/2020 con cui è stata chiesta un'offerta a n.12 Società, mediante la piattaforma telematica dell'Ente;

VISTO il verbale della seduta 22/10/2020, da cui risulta che l'offerta più vantaggiosa per l'Amministrazione è quella presentata dall'ATI Natura Srl – Enviroconsult Srl con un



importo di € 283.497,19, corrispondente ad un ribasso del 10% sull'importo posto a base d'asta;

VISTO il Decreto n.406 del 28/10/2020 col quale è stata aggiudicata la gara relativa alla progettazione esecutiva ed all'esecuzione dei lavori di realizzazione del distretto della cantieristica – opere a mare - 2° lotto funzionale;

VISTI gli articoli 8 e 12 della Legge n.84/94;

DECRETA

- di approvare i verbali delle sedute di gara del 17 e 22/09/2020 e del 22/10/2020;
- di confermare l'esclusione della Ditta Ge.Co Srl, in quanto non in possesso dei requisiti previsti per la partecipazione alla procedura, comunicata con nota del 23/09/2020 (prot. n.18446);
- di aggiudicare il servizio di esecuzione delle attività di monitoraggio previste del piano di monitoraggio ambientale (PMA) dei lavori di realizzazione del distretto della cantieristica nell'avamposto est del Porto Canale – 2° lotto funzionale: opere a mare all'ATI Natura Srl – Enviroconsult Srl per un importo di € 283.497,19 + IVA (22%), per complessivi € 345.866,57.

La suddetta spesa graverà sul quadro economico dell'intervento di cui al Decreto n.406/2020, fra le somme a disposizione della Stazione Appaltante, alla voce "rilievi, accertamenti ed indagini".

L'aggiudicazione diverrà efficace, ai sensi dell'art 32, comma 9, del D.Lgs. 50/2016, dopo la verifica del possesso dei requisiti prescritti

Cagliari, 28.10.2020

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