



Oggetto: Aggiudicazione della procedura per l'affidamento dei lavori di realizzazione della "Rotatoria di completamento della viabilità di raccordo della banchina polifunzionale del porto canale di Cagliari con la S.S. 195 e la S.P. 92".

CUP B21B22001310005 – CIG: B4E5CA421F

Il Presidente dell'Autorità di sistema portuale del Mare di Sardegna:

- VISTA** la Legge 28 gennaio 1994, n. 84 e successive modifiche ed integrazioni, di riordino della legislazione in materia portuale;
- VISTO** il D.Lgs. 4 agosto 2016, n. 169, che sopprimendo le Autorità portuali di cui alla legge richiamata istituisce le Autorità di sistema portuale;
- VISTO** il D.M. 14 luglio 2021, n. 284, che nomina il Prof. Massimo Deiana Presidente dell'Autorità di sistema portuale del Mare di Sardegna;
- VISTO** il nuovo codice dei contratti pubblici di cui al D.Lgs. 31 marzo 2023, n. 36 (di seguito "codice");
- VISTO** il Decreto del Presidente N. 464 del 12/12/2024, con il quale è stato tra l'altro stabilito di procedere all'affidamento dei lavori in oggetto mediante procedura negoziata ex artt. 50, comma 1, lettera d) e 76 del codice, col criterio del minor prezzo, previa consultazione di tutti gli operatori economici iscritti alla classifica III-bis della categoria "OG3" dell'elenco degli esecutori lavori pubblici dell'ente, per un importo a base di gara pari a 1.663.479,70 euro, di cui 1.636.779,77 euro soggetti a ribasso d'asta;
- VISTA** la relativa lettera d'invito Data:19/12/2024 Prot.0034993, che prevede l'iscrizione di cui sopra quale requisito di ordine speciale degli operatori economici selezionati;
- VISTO** il verbale di gara del 20.01.2025, in base al quale entro i termini stabiliti sono pervenute 8 offerte la cui documentazione risulta completa e regolare;



ATTESO che in base al succitato verbale l'offerta della BEMAR SRL, pari a 1.177.644,70 euro e corrispondente ad un ribasso del 28,052%, più si avvicina alla soglia di anomalia rilevata del 29,7535%;

VISTA la proposta di aggiudicazione del RUP;

VISTI gli articoli 8 e 12 della succitata legge;

DECRETA

- di approvare gli atti della procedura di cui trattasi citati in premessa;
- di affidare i lavori di realizzazione della "Rotatoria di completamento della viabilità di raccordo della banchina polifunzionale del porto canale di Cagliari con la S.S. 195 e la S.P. 92" al concorrente BEMAR SRL con il seguente quadro economico:

a.	lavori	
-	lavori al netto del ribasso del 28,052%	1.177.644,70 euro
-	oneri della sicurezza non soggetti a ribasso	26.679,93 euro
	<i>sommano</i>	<i>1.204.324,63 euro</i>
b.	somme a disposizione della stazione appaltante	
-	rilievi, accertamenti e indagini	10.000,00 euro
-	allacciamenti a pubblici servizi	1.000,00 euro
-	imprevisti (*)	162.438,08 euro
-	revisione prezzi	100.000,00 euro
-	spese tecniche	67.000,00 euro
-	spese per attività tecnico amministrative connesse a progettazione e verifica	10.000,00 euro
-	spese ex art. 45, commi 6 e 7 del codice	6.700,00 euro
-	spese per accertamenti di laboratorio e verifiche tecniche	3.000,00 euro
-	spese di collaudo	4.500,00 euro
-	spese di accordo bonario	125.000,00 euro
	<i>sommano</i>	<i>489.638,08 euro</i>
c.	IVA (22%) sui lavori	264.951,42 euro
d.	IVA (22%) sulle somme a disposizione della stazione appaltante	11.990,00 euro
	<i>totale</i>	<i>1.970.904,13 euro</i>

(*) importo comprensivo dell'accantonamento di cui all'art. 47, comma 1-bis del D.L. 34/2019, pari allo 0,5% del valore del ribasso offerto (2.295,78 euro)



L'importo delle somme a disposizione della stazione appaltante con la relativa iva, pari a 501.628,08 euro, trova copertura come da decreto 464/2024 citato in premessa.

L'importo dei lavori con la relativa iva, pari a 1.469.276,05 euro, risulta già vincolato sull'avanzo di amministrazione (movimento ECO/PATR. 56/23) e verrà impegnato sul bilancio di previsione 2025.

La presente aggiudicazione è immediatamente efficace ai sensi dell'art. 17, comma 5 del codice.

Il Dirigente dell'area tecnica
Ing. Sergio Murgia

Il Segretario generale
Avv. Natale Ditel

Il Presidente
Prof. Massimo Deiana