

DECRETO N. 103 DEL 25.03.2019

Oggetto: PROCEDURA NEGOZIATA TELEMATICA PER L’AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI INGEGNERIA PER LA “VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA STRUTTURALE DI TIPO GRAVITAZIONALE E VULNERABILITÀ SISMICA DELLA STAZIONE MARITTIMA DEL PORTO DI OLBIA ISOLA BIANCA”. CUP B71C19000000005 CIG 7821449FE2. DECRETO AUTORIZZATIVO A CONTRARRE AI SENSI DELL’ART. 32, COMMA 2 DEL D.LGS. 50/2016

Nomina seggio di gara

IL PRESIDENTE

VISTA la legge 28 gennaio 1994, n. 84 recante il “Riordino della legislazione in materia portuale” e successive modificazioni ed integrazioni;

VISTO il Decreto Legislativo 4 agosto 2016, n. 169 riorganizzazione, razionalizzazione e semplificazione della disciplina concernente le Autorità portuali di cui alla legge 28 gennaio 1994, n. 84, in attuazione dell'articolo 8, comma 1, lettera f), della legge 7 agosto 2015, n. 124 (pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n° 203 del 31 agosto 2016);

VISTO il D.M. n. 369 del 17 luglio 2017 di nomina del Presidente dell’Autorità di Sistema Portuale del Mare di Sardegna al Prof. Avv. Massimo DEIANA per l’esercizio dei poteri e delle attribuzioni indicate dalla legge 84/94 e successive modificazioni;

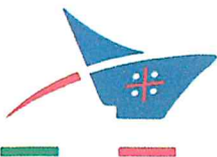
VISTA la delibera del Comitato di Gestione n. 01 del 14.02.2018 di nomina dell’Avv. Natale Ditel, quale Segretario Generale dell’Autorità di Sistema Portuale del Mare di Sardegna;

VISTO E RICHIAMATO il decreto Presidenziale n. 84 del 07.03.2019, con il quale è stata indetta la procedura in oggetto e approvata la relativa documentazione di gara e tecnica;

PRESO ATTO CHE la procedura in oggetto prevede:

- quale termine per la presentazione delle offerte le ore 12:00 del giorno 25.3.2019;
- quale data per la seduta pubblica per l’espletamento delle operazioni di gara le ore 12:00 del giorno 26.03.2019;





- entro la data di scadenza per la presentazione delle offerte è pervenuta l'unica offerta presentata dall'operatore economico Studio Pin Cam Ingegneri associati;

CONSIDERATO CHE la procedura in oggetto verrà aggiudicata secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa;

VISTO l'art. 17 della lettera di invito alla gara che prevede quanto segue: *“La Stazione Appaltante nominerà un Seggio di Gara, anche monocratico, per l'espletamento delle attività di verifica della regolarità amministrativa delle offerte presentate e una Commissione Giudicatrice per la valutazione delle stesse”*;

RILEVATA la necessità di nominare il seggio di gara che procederà all'espletamento delle operazioni di verifica della regolarità amministrativa delle offerte presentate;

RITENUTO di nominare per gli incumbenti di cui sopra la Dott.ssa Francesca Correddu, Responsabile dell'Ufficio Gare e Contratti, sede di Olbia, quale Presidente del Seggio monocratico e Verbalizzante che espletterà le attività di verifica della regolarità amministrativa delle offerte presentate;

2

SENTITO il Responsabile Unico del Procedimento;

SENTITO il Segretario Generale;

VISTI gli atti d'ufficio;

DECRETA

- DI NOMINARE** quale Presidente del seggio monocratico e Verbalizzante che espletterà le operazioni di verifica della regolarità amministrativa dell'offerta presentate, la Dott.ssa Francesca Correddu come in premessa individuata.
- DI TRASMETTERE** il presente atto al R.U.P. e all'Ufficio Gare e Contratti – sede di Olbia.
- DI DARE MANDATO** agli Uffici competenti di procedere alle pubblicazioni e comunicazioni di legge.



Ufficio Appalti, Contratti – Olbia

(Dott.ssa Francesca Correddu)¹

Il Responsabile Unico del Procedimento

(Ing. Alessandro Meloni)²

Il Segretario Generale

(Avv. Natale Ditel)³

IL PRESIDENTE

(Prof. Avv. Massimo Deiana)⁴

Il presente atto è pubblicato, ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs. 50/2016, nella sezione Amministrazione Trasparente, Bandi di Gara e Contratti, del sito www.adspmaredisardegna.it, a decorrere dal 26.3.2019

¹ Sottoscrizione acquisita in originale sulla minuta.

² Sottoscrizione acquisita in originale sulla minuta.

³ Sottoscrizione acquisita in originale sulla minuta.

⁴ Documento sottoscritto digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005.