



ORDINE DI SERVIZIO n.10

Oggetto: Fornitura e posa in opera di pontili frangiflutto per la difesa dal moto ondoso degli specchi acquei del lato di ponente del pennello di Bonaria nel Porto di Cagliari.

- *Affidamento incarichi all'Ufficio Tecnico* -

Il Dirigente dell'Area Tecnica:

- VISTA** la Legge 28.01.1994 n.84 e successive modifiche ed integrazioni;
- PRESO ATTO** che sono pervenute diverse domande per l'assentimento in concessione demaniale marittima degli specchi acquei del Pennello Bonaria in loc. Su Siccu, da destinare ad attività connesse con la nautica da diporto e turistico-ricettive;
- TENUTO CONTO** che il Piano Regolatore Portuale prevede, per quanto concerne la Zona A (Area di "Su Siccu", compresa tra il Molo di Levante ed il Pennello di Bonaria), l'approvazione di un piano attuativo che definisca, nel dettaglio, le previsioni del predetto strumento programmatico, tra cui gli interventi da effettuare sul Pennello Bonaria;
- RITENUTO** opportuno, nelle more dell'approvazione del predetto piano attuativo ed al fine di consentire l'utilizzo degli specchi acquei richiesti per nautica da diporto, proteggere lo specchio acqueo con pontili frangionda;
- VISTO** l'art.5 della Legge 241/90, ai sensi del quale "il dirigente di ciascuna unità organizzativa provvede ad assegnare a sé o ad altro dipendente addetto all'unità la responsabilità della istruttoria e di ogni altro adempimento inerente il singolo procedimento nonché, eventualmente, dell'adozione del provvedimento finale";
- CONSIDERATO** che l'Ing. Alessandra Mannai possiede l'esperienza professionale per svolgere l'incarico di RUP per i lavori di cui sopra prevista dalle Linee Guida dell'Anac n.3, approvate con Deliberazione n.1096 del 26/10/2016 ed aggiornate con Deliberazione n.1007 del 11/10/2017;

DISPONE

di assegnare all'Ing. Alessandra Mannai l'incarico di Responsabile Unico del Procedimento per l'intervento di fornitura e posa in opera di pontili frangiflutto per la difesa dal moto ondoso degli specchi acquei del lato di ponente del pennello di Bonaria nel Porto di Cagliari, col supporto dell'Ing. Alessandro Boggio, del Geom. Edoardo Rossi e dell'Ing. Francesco Pitzus.

Cagliari, 19.05.2020

Il Dirigente dell'Area Tecnica

Ing. Sergio Murgia