



COMUNE DI PORTOFERRAIO
Provincia di Livorno
AREA 3
Ufficio Demanio Marittimo

Sede Municipale Via Garibaldi - 57037 PORTOFERRAIO - Tel. 0565/937111 - Fax 916391 - Cod. fisc. 82001370491

AVVISO DI PUBBLICAZIONE

(Art. 18 Reg. Cod. Nav. e Art.12.3 Regolamento per la gestione del demanio Marittimo, approvato con Delibera Consiglio Comunale n. 89 del 20/12/2017 e successiva Delibera C.C. n.5 del 27/02/2018).

Il Dirigente Area 3,

Vista la domanda (Mod D1) presentata con nota tecnica prot.14291/2023 dal Geom. Roberto Cappagli con la quale la Sig.ra Nicoletta Cobogli Gigli, C.F. CBLNLT55D64F205F ha chiesto il rilascio, PER LA DURATA DI ANNI 4 (QUATTRO) di una concessione in sanatoria concernente una superficie di demanio marittimo in Scaglieri - di complessivi mq.96,00 per il mantenimento di opere esistenti identificata al fg.37 Particella 954 - 39024 Comune di Portoferraio.

Visto il Regolamento Comunale per la gestione del Demanio Marittimo approvato con Delibera consiliare n. 89 del 20/12/2017 e le successive modifiche e integrazioni approvate con Delibera consiliare n.5 del 27/02/2018.

RENDE NOTO

che la Domanda (Mod. D1) rimarrà a disposizione del pubblico, nell'orario di apertura (martedì, dalle ore 10,00 alle ore 13,30 e giovedì, dalle ore 15,30 alle ore 17,30), presso l'Ufficio Demanio Marittimo durante il periodo di giorni 20 (venti) consecutivi i quali avranno principio il **giorno 4 Luglio 2023** e termineranno il giorno **23 Luglio 2023** incluso.

Avverte pertanto coloro che potessero avervi interesse a presentare per iscritto, all'Area 3[^] - della Ufficio Demanio Marittimo, entro il termine perentorio suindicato (**23 Luglio 2023**) quelle osservazioni che ritenessero opportune a tutela di eventuali interessi, con l'ulteriore avvertenza che, trascorso il termine di pubblicazione, si darà ulteriore corso alle pratiche inerenti alla concessione richiesta.

Detto termine vale anche per la presentazione di domande concorrenti.

Portoferraio, 3/7/2023

IL DIRIGENTE AREA 3[^]
(Arch. Carlo Tamperi)