

PORTO DI PORTO EMPEDOCLE

AVVISO DI RINNOVO DI CONCESSIONE DEMANIALE MARITTIMA MARULLO CARMELO & C. S.A.S.

Ai sensi dell'articolo 18 del Regolamento per l'esecuzione del codice della navigazione e dell'art. 9 del Regolamento d'uso delle aree demaniali marittime di questa AdSP, l'Autorità di Sistema Portuale del Mare di Sicilia Occidentale, con sede in Palermo via Piano dell'Ucciardone n. 4, tel. 0916277111, pec: info@pec.portpalermo.it,

RENDE NOTO CHE

La società Marullo Carmelo & C." s.a.s. con istanza prot. AdSP n.19650 del 22.09.2023, ha chiesto a questo Ente il rinnovo quadriennale, ex art. 36 Cod. Nav., della concessione demaniale marittima n.16/2021, relativa all'occupazione di un'area di mq 286,00, sita presso il Varco "Ferrovia" del porto di Porto Empedocle, allo scopo di mantenere un deposito d'olio lubrificante.

Il presente Avviso è pubblicato sull'Albo Pretorio on line dell' AdSP e sull'Albo Pretorio del Comune di Porto Empedocle nonché sul sito dell'Autorità. Il termine di pubblicazione è di 20 giorni solari e consecutivi, decorrenti dal giorno successivo a quello dell'avvenuta pubblicazione presso l'Albo Pretorio on line dell' AdSP. Se l'ultimo giorno di pubblicazione coincide con un giorno festivo verrà prorogato al primo giorno lavorativo utile.

SI AVVISA CHE

Tutti coloro che possano avervi interesse possono presentare, entro il suddetto termine di scadenza della pubblicazione, osservazioni opposizioni e/o domande concorrenti, conformemente al Regolamento interno d'uso delle aree demaniali marittime, avvertendo che trascorso il termine stabilito si darà corso al superiore procedimento.

La relativa documentazione è consultabile da parte di chi vi abbia un interesse qualificato dall'ordinamento presso l'Ufficio Demanio dell'AdSP, nei giorni di ricezione al pubblico, previo appuntamento tramite il seguente indirizzo e-mail (ufficiodemanio@portpalermo.it).

Il responsabile del Procedimento è l'avv. Caterina Montebello.

Palermo, 21.11.2023

AREA DEMANIO
Il Dirigente
Avv. Caterina Montebello