



Autorità di Sistema Portuale
del Mare di Sicilia Occidentale

Porti di Palermo,
Termini Imerese, Trapani,
Porto Empedocle

PORTO DI PALERMO

AVVISO ISTANZA DI RINNOVO DI CONCESSIONE DEMANIALE MARITTIMA – ECOL SEA S.R.L.

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 Ecol Sea s.r.l., ha presentato istanza di rinnovo decennale della licenza di subingresso n. 05/20, alla licenza n. 01/17 e della licenza suppletiva n. 23/21, per l'uso di un'area demaniale marittima di mq 781,34 di area scoperta e mq 131,00 di area coperta, ubicati presso la banchina Puntone, con contestuale istanza di variazione, ex art. 24 Reg. Cod. Nav., comma 2, primo periodo, della durata e delle opere, e che l'Ente ha avviato il procedimento di rinnovo.

Il presente Avviso è pubblicato sulla GURI, sul sito dell' AdSP e sull'Albo pretorio del Comune di Palermo. Il termine di pubblicazione è di 30 giorni solari e consecutivi, decorrenti dalla data di pubblicazione della GURI del 20.11.2021.

SI AVVISA CHE

Tutti coloro che possano avervi interesse possono presentare, entro il termine del 19.12.2021 osservazioni e/o domande concorrenti, conformemente al Regolamento interno d'uso delle aree demaniali marittime, avvertendo che trascorso il termine stabilito si darà corso ai superiori procedimenti.

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 li 18.11.2021

Area Demanio
Il Dirigente/Responsabile del Procedimento
Avv. Caterina Montebello