



Autorità di Sistema Portuale  
del Mare di Sicilia Occidentale

Porti di Palermo,  
Termini Imerese, Trapani,  
Porto Empedocle

## **PORTO DI PALERMO**

### **AVVISO DI RILASCIO DI CONCESSIONE DEMANIALE MARITTIMA – GRANDI NAVI VELOCI S.P.A.**

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](mailto:info@pec.portpalermo.it),

#### **RENDE NOTO**

che la società Grandi Navi Veloci s.p.a., ha presentato istanza di concessione demaniale marittima quadriennale, ai sensi dell'art. 36 Cod. Nav., per l'uso di mq 1.350,00 di area scoperta, presso la banchina Puntone del Porto di Palermo, allo scopo di utilizzarli per la sosta, la movimentazione e la custodia di veicoli in transito da e per le navi sociali.

Il presente Avviso è pubblicato sul sito dell' AdSP e sull'Albo pretorio del Comune di Palermo. Il termine di pubblicazione è di 20 giorni solari e consecutivi, decorrenti dalla data di pubblicazione sul sito dell' AdSP del 02.07.2021.

#### **SI AVVISA CHE**

Tutti coloro che possano avervi interesse possono presentare, entro il termine del 21.07.2021, 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](mailto:ufficiodemanio@portpalermo.it)).

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

Palermo li 29.06.2021.

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