

Prot. n° **111694**/24AE

Matera, **17/06/2021**

Risposta nota Prot. n. 110451/24AE del 15.06.2021

Allegati n. 1 istanza con documentazione a tergo

AVVISO DI PUBBLICAZIONE DI ISTANZE DI CONCESSIONI DEMANIALI MARITTIME

(art. 18 del Regolamento di Esecuzione del Codice della Navigazione)

Il Dirigente dell'Ufficio Demanio Marittimo del Dipartimento Infrastrutture e Mobilità della Regione Basilicata;

Visto il Codice della Navigazione e relativo Regolamento di Esecuzione del Codice della Navigazione;

Visto l'art. 18 del sopra citato Regolamento;

Visti i principi comunitari in materia di tutela della concorrenza;

Vista l'istanza presentata in data 15.06.2021 – protocollo entrata n. 110451/24AE, con la quale la **“Toccaciolo s.r.l.”** ha richiesto, ai sensi dell'art. 2 della Legge n. 24 del 16.06.2021, pubblicato sul B.U.R.B. n. 58 del 16.06.2021, il rilascio di concessione demaniale marittima stagionale per la realizzazione di strutture balneari nel Comune di Nova Siri (MT) in località **“Lido”**, il tutto come rappresentato negli elaborati tecnici allegati all'istanza.

RENDE NOTO

Che la predetta domanda ed i documenti relativi, rimarranno depositati a disposizione del pubblico presso la sede Comunale di Nova Siri e presso l'Ufficio Demanio Marittimo della Regione via A. M. di Francia, 40 Matera e nel sito internet ufficiale della Regione Basilicata www.regione.basilicata.it. durante il periodo di giorni 10 (dieci) consecutivi i quali avranno principio il **17.06.2021** e termineranno il **27.06.2021** incluso.

Coloro che sono interessati possono presentare per iscritto, all'Ufficio Demanio Marittimo – Matera - della Regione Basilicata, anche attraverso il Comune di Nova Siri, entro il termine suindicato, le osservazioni opportune a tutela di eventuali diritti privati o pubblici o presentare domande concorrenti per le stesse finalità con l'avvertenza che, trascorso il termine stabilito, si darà ulteriore corso alla pratica inerente la concessione richiesta.

IL DIRIGENTE
f.to dott. Francesco Menzella