



COMUNE DI GENOVA

DIREZIONE VALORIZZAZIONE PATRIMONIO E DEMANIO MARITTIMO

AVVISO DI PRESENTAZIONE DI DOMANDA PER IL RINNOVO DI UNA CONCESSIONE SUL DEMANIO MARITTIMO SITA SUL LITORALE DI GENOVA STURLA AD USO CONDOTTA INTERRATA AI SENSI DELL'ART. 18 REG. NAV. MAR.

Il **Comune di Genova**, Direzione Valorizzazione Patrimonio e Demanio Marittimo,
Settore Demanio Marittimo.

AVVISA

che il titolare della concessione demaniale marittima consistente in una zona demaniale marittima di mq. 25,81 ad uso condotta interrata in Genova Sturla, ha presentato formale istanza per il rinnovo della suddetta concessione demaniale marittima per la durata di anni 4, confermandone la destinazione d'uso.

Che è consentito presentare **entro 15 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso** tutte le osservazioni che si ritengono opportune

Che tali osservazioni dovranno pervenire a mezzo servizio universale postale o tramite agenzia di recapito autorizzata o consegna a mano **entro tale termine perentorio, al seguente INDIRIZZO di RICEZIONE: Comune di Genova – Direzione Valorizzazione Patrimonio e Demanio Marittimo – Settore Demanio Marittimo - Via di Francia 1 – 17° piano - 16149 Genova**

Che tutti coloro che hanno interesse a presentare osservazioni in merito alla concessione demaniale marittima in argomento possono visionare la documentazione:

- presso l'Ufficio Demanio Marittimo, - Direzione Valorizzazione Patrimonio e Demanio Marittimo - Settore Demanio Marittimo, sito in Via di Francia 1 – Genova, nei giorni feriali **previo appuntamento** telefonando ai numeri 0039 10 5573368 – 0039 10 5573359 - 0039 10 5573506 o inviando una e-mail all'indirizzo: demaniomarittimo@comune.genova.it

Che il Responsabile del Procedimento è il Dott. Claudio Bondone, Funzionario Responsabile dell'Ufficio Demanio Marittimo– Direzione Valorizzazione Patrimonio e Demanio Marittimo.

Il presente avviso è pubblicato in data 17 gennaio 2022 sul sito web del Comune di Genova.

IL DIRETTORE
(Ing. Giacomo Chirico)
Documento firmato digitalmente