

**IL PRESIDENTE DELL'AUTORITÀ DI
SISTEMA PORTUALE DEL MAR LIGURE OCCIDENTALE**

VISTA l'istanza del 28 novembre 2019 formulata congiuntamente dalle società Bagni Ligure di Bozzo Giuseppina & C. s.a.s. e 2MBG s.n.c. di Milani A. & C., finalizzata al rilascio di autorizzazione, ai sensi dell'art. 46 del Codice della Navigazione, al subingresso in favore della stessa 2MBG s.n.c. di Milani A. & C., della titolarità della concessione demaniale marittima regolata mediante atto reg. n. 146, rep. n. 357, avente ad oggetto il compendio situato presso l'arenile del Comune di Savona, passeggiata Walter Tobagi, n. 16, destinato all'esercizio dell'attività di gestione di stabilimento balneare,

ORDINA

che, ai sensi di legge, l'istanza predetta sia affissa presso gli Albi dei Comuni di Genova, Savona e Vado Ligure per il periodo di giorni TRENTA (30) a far data dal 27/02/2020 al 28/03/2020

INVITA

coloro che potessero avervi interesse a presentare all'Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale - Staff governance demaniale, piani d'impresa e società partecipate, entro il termine perentorio del 28/03/2020, quelle osservazioni che si ritenessero opportune a tutela dei loro eventuali diritti, con avviso che le osservazioni presentate oltre il suddetto termine non saranno valutate. Riservata, comunque, ogni diversa e/o ulteriore valutazione da parte dell'Ente in ordine all'istanza presentata, compresa ogni valutazione in merito alla procedura invocata.

Si precisa che la predetta istanza risulta, altresì, visionabile sul sito *internet* dell'Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale - (www.portsofgenoa.com) - presso la sezione gare - concessioni demaniali, ed è a disposizione presso il citato Staff governance demaniale, piani d'impresa e società partecipate (Palazzo San Giorgio, 2° piano) e presso l'Ufficio Territoriale di Savona (Palazzina ex OMSAV).

Si darà contestualmente avviso della pubblicazione su GURI e due quotidiani a tiratura nazionale.

All.: c.s.d.

IL PRESIDENTE
dr. Paolo Emilio Signorini

