



Ministero
delle Infrastrutture e dei Trasporti
Capitaneria di porto di Venezia

Reparto Tecnico – Amministrativo
Servizio Personale Marittimo, Attività
Marittime, e Contenzioso
Sezione Demanio e Contenzioso

Alla Autorità di Sistema Portuale del Mare
Adriatico Settentrionale
autoritaportuale.venezia@legalmail.it

PROTOCOLLO AdSP MAS.E.0015050.24-07-2024
30100 Venezia, _____
C.C. (CP) Simona GENTILE
☎ 041/2405783

Prot. n. 06.04.06/____Allegati: __descritti__
PEI: demanio.cpvenezia@mit.gov.it
PEC: dm.venezia@pec.mit.gov.it

Argomento:

Istanza acquisita con prot. AdSPMAS n. 12594, 12596, 12609 del 17/06/2024 da parte di Ing. Gianpaolo Minotto, in qualità di professionista incaricato dalla ditta San Marco Petroli S.p.a. Invito a partecipare, ai sensi dell'art. 14 bis della legge 7 agosto 1990, n. 241 e ss.mm.ii., alla conferenza di servizi semplificata e in modalità asincrona per l'autorizzazione ex art. 5 comma 5 bis L. n. 84/1994 e ss.mm.ii. per l'autorizzazione della demolizione parziale e ricostruzione con ampliamento della tettoia di carico; costruzione di: nuovo rack porta tubazioni, n° 5 pali monitori e vasca di rilancio.

Riferimento: Istanza Prot. AdSP MAS 12938 in data 21.06.2024

Con la nota in riferimento codesta Autorità di Sistema portuale ha richiesto alle varie Amministrazioni interessate le proprie determinazioni in merito al progetto in argomento presentato dalla Soc. San Marco Petroli.

Al riguardo, esaminata la documentazione tecnica pervenuta, la scrivente Autorità Marittima, a seguito di apposito sopralluogo esperito da personale dipendente in data 11.07.2024 non rileva, per i profili di competenza (sicurezza della navigazione, security portuale e residui aspetti demaniali), motivi ostativi a quanto proposto poiché l'intervento in parola non interessa la banchina, né l'area operativa del terminal portuale e non ci sono riflessi diretti e/o indiretti sul traffico navale.

IL COMANDANTE

CA (CP) Filippo MARINI

*firmato digitalmente ai sensi del d.lgs. n°82/2005
e delle discendenti disposizioni attuative*