



Ministero
delle Infrastrutture e dei Trasporti
Capitaneria di porto di Venezia

Reparto Tecnico Amministrativo
Servizio Sicurezza della Navigazione
Sezione Tecnica

Prot.n. 06.02/ Vds. stringa a stampa Allegati: /

PEI: tecnica.cpvenezia@mit.gov.it

PEC: dm.venezia@pec.mit.gov.it

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

Argomento: 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. e richiesta di autorizzazione ZLS di un nuovo impianto (Elettrolizzatore) per la produzione di Idrogeno Verde per il progetto Hydrogen Valley Venezia.

Riferimento: nota AdSP MAS prot. 39987 in data 29/11/2024 come integrata dalla nota Adsp MAS prot.1323 in data 14/01/2025.

Con le note in riferimento, sono state richieste le determinazioni di competenza in ordine alla realizzazione dell'impianto in argomento, progettato dalla società SAPIO Produzione Idrogeno Ossigeno S.r.l.

Analizzata la documentazione a corredo della pratica, emerge che l'intervento in questione interessa esclusivamente aree a terra, non interferenti con la navigazione ed i traffici portuali che si svolgono nei canali di Porto Marghera.

IL COMANDANTE
CA (CP) Filippo MARINI

Firmato digitalmente ai sensi del decreto legislativo n°82/2005 e delle discendenti disposizioni attuative