



DECRETO DEL PRESIDENTE

Poteri di rappresentanza e conferimento deleghe esecutive – Conferimento poteri in materia di accertamento e liquidazione della spesa

IL PRESIDENTE

VISTO il D.Lgs. del 4 agosto 2016 n. 169 di riorganizzazione, razionalizzazione e semplificazione della disciplina concernente le Autorità Portuali di cui alla legge 28 gennaio 1994, n. 84 e il successivo D.Lgs. n. 232/2017 che aggiorna ed integra il precedente sopra citato;

VISTO il Decreto del Ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti n. 284 del 12 novembre 2025 con il quale il Dott. Matteo Gasparato è nominato Presidente dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Settentrionale;

VISTO il Decreto n. 1482 del 28 novembre 2025 "Poteri di rappresentanza e deleghe esecutive";

VISTO il Piano Operativo Triennale 2022 – 2024 che delinea le strategie di sviluppo del Porto di Venezia di cui alla Delibera n. 16 del 9 dicembre 2021 e la relativa seconda revisione di cui alla delibera n. 3 del Comitato di gestione del 12 gennaio 2024;

VISTO il Piano Integrato Attività e Organizzazione (PIAO 2022 – 2024) – annualità 2024 adottato dal Comitato di Gestione con Delibera n. 7 assunta nella seduta del 12 gennaio 2024 e successivo aggiornamento di cui alla Delibera n.11 del 7 luglio 2025;

VISTO il Decreto n. 1467 del 3 novembre 2025 "Sommministrazione di un quadro di fascia B da parte dell'Agenzia per il Lavoro Randstad Intempo S.p.A.;"

VISTO il vigente Assetto organizzativo della Segretaria Tecnico Operativa,

DECRETA

ARTICOLO 1

Il dott. **Nicolò Ferrari** è autorizzato all'espletamento della verifica di conformità delle prestazioni affidate a soggetti terzi relativi all'ambito e funzione di competenza e alla conseguente liquidazione della spesa come risultante da fatture e documenti contabili di importo inferiore o pari a € 5.000,00.



Autorità di Sistema Portuale
del Mare Adriatico Settentrionale
Porti di Venezia e Chioggia

ARTICOLO 2

Il presente provvedimento entra in vigore con effetto immediato.

IL PRESIDENTE
Matteo Gasparato