

Inaugurata Eco Savona, la RoRo ibrida che azzerava la CO2

21 Aprile 2021



Si è tenuta oggi, mercoledì 21 aprile, a Savona la cerimonia di battesimo della nave Eco Savona del Gruppo Grimaldi. La cargo fa parte della flotta classe GG5G - Grimaldi Green 5th Generation - composta da navi Ro-Ro con tecnologia ibrida capaci di azzerare le emissioni durante la sosta in banchina grazie all'energia elettrica immagazzinata durante la navigazione.

La Eco Savona è la RoRo più grande al mondo ed è capace di ospitare il doppio del carico rispetto a quelle della generazione precedente mantenendo però i consumi di carburante invariati, dimezzando così l'emissione di CO2.

La cerimonia di battesimo ha visto la partecipazione del presidente dell'Autorità di Sistema Portuale, di rappresentanti delle autorità territoriali e della comunità portuale di Savona, di alcuni fra i principali clienti della compagnia partenopea e del top management del Gruppo Grimaldi.

“Con il Piano nazionale di ripresa e resilienza il tema della sostenibilità ambientale ha smesso di essere solo un target ambizioso ma un obiettivo progettuale e il Gruppo Grimaldi dimostra di avere centrato tutti gli obiettivi che vengono chiesti”. Così il Presidente Signorini è

intervenuto durante l'evento ribadendo, inoltre, l'importanza della transizione ecologica dei porti e delle attività marittime e armatoriali per assicurare uno sviluppo sostenibile e garantire l'occupazione anche nel prossimo futuro.