

CONVEGNO

“LA DIGITALIZZAZIONE DEL SETTORE MARITTIMO: EFFETTI SULLA LOGISTICA DEL MARE”

21 Marzo 2024, ore 10

Comando Generale del Corpo delle Capitanerie di Porto
Guardia Costiera
Viale Dell'arte, 16 - Sala Cinema

Agenda dei lavori

Ore 10.00

Apertura lavori ed indirizzi di saluto:

Viceministro delle Infrastrutture e dei Trasporti - On.le Edoardo RIXI;

Comandante Generale CCPP – Guardia Costiera Amm. Isp. Capo (CP) Nicola CARLONE

Direttore Generale per la vigilanza sulle Autorità di Sistema Portuale il Trasporto Marittimo e per vie d'acqua interne - dott.ssa Patrizia SCARCHILLI

Direttore Generale Agenzia Spaziale Italiana - Dott. Luca SALAMONE

Ore 10.45

Panel 1 - L'esperienza del 5G MASS a Livorno ed i suoi sviluppi

10.45: Amm. Isp Capo aus. rich. (CP) Luigi GIARDINO

(Capo Reparto Sicurezza della Navigazione e Marittima - MARICOGECAP)

Il 5G MASS e le sfide della Next Shipping Generation per l'Amministrazione Marittima Italiana

11.00: Avvocato Matteo PAROLI (Segretario Generale AdSP Mar Tirreno Settentrionale)

La sperimentazione della nave autonoma nel Porto di Livorno e la strategia per l'innovazione del sistema portuale

11.15: Dott.ssa Rita RINALDO

(Head of Applications Projects and Studies Division at European Space Agency)

L'esperienza del progetto 5G MASS e l'importanza delle tecnologie spaziali per la navigazione autonoma nel contesto internazionale

11.30: Coffee Break

11.45: Dott. Nicola BENDONI (TIM Top Private – Major Account)

5G per i porti ed il settore marittimo

12.00: Dott. Paolo Pagano (Direttore del Laboratorio CNIT Porto di Livorno)

5G MASS ed evoluzione digitale: prospettive per un sistema portuale «MASS ready»

12.15: Ing. Andrea D'AMBRA (Manager Energy Saving and Ship Design Department - Grimaldi Group)

Towards autonomous navigation in port water, shipowner point of view

12.30: Capitano Fabio Pagano (Vice presidente Fedepiloti)

La navigazione del futuro: connubio perfetto tra intelligenza artificiale, sicurezza della navigazione, salvaguardia del lavoro marittimo.

12.45: Lunch Break (libero)

Ore 14.00

Panel 2 – La digitalizzazione della logistica del mare

14:00: dott. Davide BORDONI

(Consigliere del Vice Premier Sen. Matteo Salvini e Amministratore Unico di RAM spa (Logistica, Infrastrutture, Trasporti) – da confermare

14:15: Dott. Donato LIGUORI

(Direttore Generale per le politiche integrate di mobilità sostenibile, la logistica e l'intermodalità MIT)

14:30: Capitano di Vascello (CP) Marco GIONFRIDDO (Capo Reparto ICT - MARICOGECAP)

Il ruolo del Comando Generale nella digitalizzazione della logistica del mare

14:45: Dott. Riccardo MASCOLO (Head of Strategy and 5G for Industry, Ericsson)

5G: Navigando verso il Futuro del Settore Marittimo Italiano con un Modello Innovativo

15.00: Coffee Break

15.15: Dott. Oliviero GIANNOTTI (Segretario Generale ASSOPORTI)

Il processo di digitalizzazione nei porti italiani

15.30: Dott. Marcello Di Caterina (Vicepresidente e Direttore Generale ALIS)

Digitalizzazione e sviluppo tecnologico nel settore intermodale marittimo

15.45: Dott.ssa Donatella PROTO

(Dirigente del Ministero delle Imprese e del Made in Italy – Direzione Generale per i servizi di comunicazione elettronica, di radiodiffusione e postali)

I porti digitali: sfide ed opportunità

16.00: Dibattito, domande e conclusioni

Moderatore dell'evento: Amm. Isp Capo aus. rich. (CP) Luigi GIARDINO

*Per motivi legati al numero di interventi, **il timing di ciascun intervento sarà max di 15 minuti***

L'intervento potrà essere supportato da una presentazione in ppt

Sarà attivo il collegamento in streaming via web