

Organizzato da

I CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI



Coorganizzatori



Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici

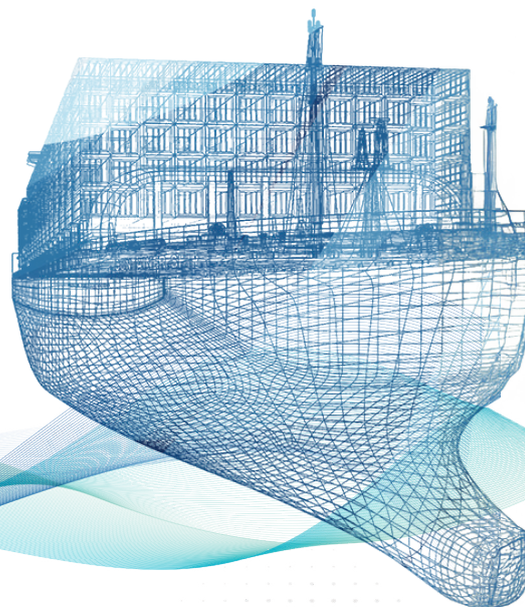


ORDINE DEGLI INGEGNERI
PROVINCIA DI TRIESTE

CITTÀ E PORTI: Sviluppo, Rigenerazione e Innovazione

Trieste | 1 Ottobre 2025

Stazione Marittima Piazzale Marinai d'Italia, 1



09.30 | REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

09.45 | SALUTI ISTITUZIONALI

- ▶ **Massimiliano Fedriga** Presidente Regione Friuli-Venezia Giulia
- ▶ **Roberto Dipiazza** Sindaco di Trieste
- ▶ **Massimo Sessa** Presidente Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici
- ▶ **Rodolfo Giampieri** Presidente Assoporti
- ▶ **Angelo Domenico Perrini** Presidente Consiglio Nazionale degli Ingegneri
- ▶ **Giovanni Basilisco** Presidente Ordine Ingegneri di Trieste

10.45 | SESSIONE: PNRR E SVILUPPO DEI PORTI

Andrea Ferrante Presidente Sezione speciale PNRR Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici
Introduzione e coordinamento

11.15

Eric Marcone Direttore Direzione Tecnica, Ambiente, Pianificazione ed Efficiamento Energetico AdSP Mare Adriatico Orientale
Gli interventi PNRR e il "Molo VIII" del Porto di Trieste

11.45

Marco Vaccari Direttore Staff Programma Straordinario AdSP Mar Ligure Orientale
La nuova diga di Genova nell'ambito del Programma Straordinario

12.15

Fabio Maletti Segretario Generale AdSP Mare Adriatico Centro Settentrionale
Il nuovo impianto per la gestione dei materiali di dragaggio del Porto di Ravenna

12.45 | SESSIONE: RIGENERAZIONE NELLE CITTÀ PORTUALI

Guendalina Salimei Curatrice Padiglione Italia Biennale di Architettura di Venezia
Terræ Aquæ. L'Italia e l'intelligenza del mare

13.15 | LIGHT LUNCH

Con il Patrocinio di



Ordine Ingegneri Genova



Premium Sponsor



Partner



PROGRAMMA

Organizzato da

I CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI



Coorganizzatori



Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici

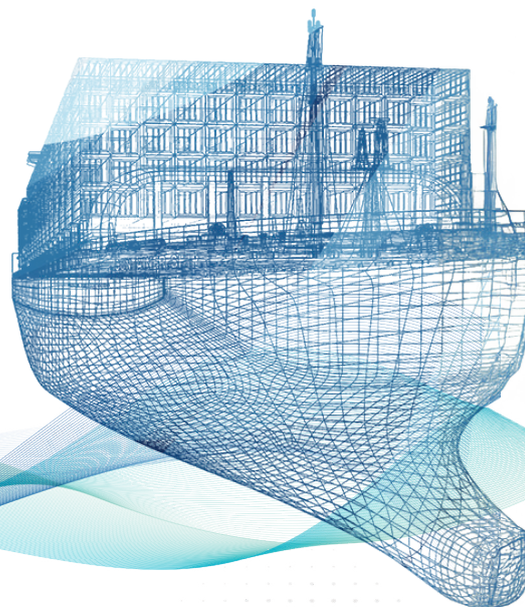


ORDINE DEGLI INGEGNERI
PROVINCIA DI TRIESTE

CITTÀ E PORTI: Sviluppo, Rigenerazione e Innovazione

Trieste | 1 Ottobre 2025

Stazione Marittima Piazzale Marinai d'Italia, 1



14.30

Rosario Pavia Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti - Pescara
Tra porto e città

15.15 | TAVOLA ROTONDA

Irene Sassetti Consigliera CNI con delega a porti, ingegneria del mare e urbanistica
Introduzione e coordinamento

Catania

- ▶ **Paolo La Greca** Vicesindaco di Catania e Presidente Censu
- ▶ **Biagio Bisignani** Direttore Direzione Urbanistica Comune di Catania

Taranto

- ▶ **Mattia Giorno** Vicesindaco di Taranto
- ▶ **Giovanni Gugliotti** Commissario Straordinario AdSP Mar Ionio

Trieste

- ▶ **Giulio Bernetti** Direttore Dipartimento Territorio Ambiente Lavori Pubblici Patrimonio Comune di Trieste

17.45 | SESSIONE: INNOVAZIONE DELLE STRUTTURE PORTUALI

Luca Giovanni Zambardieri

RoboGO: un sistema innovativo per la manutenzione delle strutture portuali.

18.15 | CONCLUSIONI

Partecipazione in presenza

La partecipazione in presenza alla giornata è gratuita e sarà valida per 6 CFP (2 per la sola mattina + 4 per il solo pomeriggio) per l'aggiornamento delle competenze professionali degli ingegneri (evento organizzato ai sensi dell'articolo 4.8 del TU Linee l'indirizzo per l'aggiornamento della competenza professionale del CNI, senza limiti di accumulo di CFP). Link iscrizioni: <https://forms.cloud.microsoft/e/MwT2qkyCPY>

Webinar: iscrizione e adesione

È possibile seguire da remoto il convegno tramite l'iscrizione al webinar organizzato con il supporto della Fondazione.
Link iscrizioni al webinar: www.formazionecni.it/eventi/25c29771

Un particolare ringraziamento per l'ideazione e l'organizzazione va ai componenti del gruppo di lavoro del CNI Ingegneria del mare: Mario Calabrese, Antonia Cascella, Massimo Conti, Francesco Foti, Piero Franchetti Rosada, Rocco Inganni, Eric Marcone, Fabrizio Morelli, Walter Quarto, Enrico Sterpi, Roberto Giuseppe Tomasicchio, Attilio Tolomeo, Maurizio Vicaretti, Maurizio Ziccarelli.

Con il Patrocinio di



Ordine Ingegneri Genova



Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Reggio Calabria



Premium Sponsor



Partner



PROGRAMMA