



NEXT MARITIME TECHNOLOGY DAY

14 MAGGIO 2024 ORE 13:30 - 18:15 Trieste, Museo del Mare Porto Vecchio, Magazzino 26

# INSIEME PER NAVIGARE PIÙ LONTANO

#### 13:30 Poster Session e pranzo di networking

Uno spazio per scambiare idee, condividere conoscenze, creare connessioni ed ampliare la propria rete professionale durante il pranzo di networking.

#### 14:30 Sessione plenaria

## Saluti di apertura

Alessia Rosolen – Assessore Regione FVG Maria Cristina Pedicchio – Presidente di mareFVG

## mareFVG continua a crescere

Lucio Sabbadini - AD mareFVG

#### 6 aziende del cluster si presentano

AS Labruna s.r.l NablaWave s.r.l Sicom Testing s.r.l S.T.l Engineering s.r.l Tre.Digital s.r.l Zudek s.r.l

# Decarbonizzazione e digitalizzazione sfide e opportunità per l'industria marittima

Alessandro Maccari - RINA

## 15:45 Tavoli Tematici

# Produzione e gestione energia a bordo nave

Facilitatori scientifici

Rodolfo Taccani – Università degli Studi di Trieste Andrea Coraddu – Università Tecnica di Delft Moderatore

Marco La Valle - Marine Engineering Services

### Digitalizzazione della nave

Facilitatori scientifici

Gianluigi Rozza – Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati - SISSA

Fausto Ferreira – *FER - Università di Zagabria* Moderatore

Amedeo Migali - MICAD

## Digitalizzazione dei sistemi di produzione

Facilitatori scientifici

Marco Sortino – *Università degli Studi di Udine* Andrea Albarelli – *Università Ca' Foscari di Venezia* Moderatore

Tharsis Pilutti Namer - Fincantieri

## Materiali avanzati e sostenibili per l'allestimento

Facilitatori scientifici

Sabrina Pricl – Università degli Studi di Trieste Claudio Favi – Università degli Studi di Parma Moderatore

Alessio Ferluga - Material Scan

### 17:00 Coffee Break

#### 17:30 Sessione plenaria

Green Marine Med: Azioni per la decarbonizzazione del settore marittimo nel mediterraneo

Presentazione dei risultati dei tavoli tematici

#### 18:15 Chiusura

Ketty Segatti – Direttore Centrale Regione FVG











