



ORDINE DEGLI INGEGNERI
PROVINCIA DI TRIESTE

in collaborazione con



ASSOCIAZIONE NAZIONALE
AZIENDE SICUREZZA E ANTINCENDIO



**SICURTECH
EXPO**

SICUREZZA ANTINCENDIO NEL SETTORE MARINO

I SISTEMI E LE TECNOLOGIE INNOVATIVE DI CONTROLLO ED ESTINZIONE INCENDI PER LA PROTEZIONE DI NAVI E ALTRE IMBARCAZIONI

Sicurezza, inquinamento zero, decarbonizzazione, sostenibilità, digitalizzazione, scambio di dati, sono al vertice delle priorità di tutti i programmi europei e globali. Di fatto, l'ondata di cambiamenti che caratterizza questo periodo storico spinge ad una attenta riflessione sulla necessità di rafforzare l'impegno anche nella sicurezza marittima.

L'obiettivo del convegno è quello di aprire un confronto tra i principali attori su temi tecnologici, normative, e fornire informazioni utili volte all'acquisizione della conoscenza tecnica sui moderni sistemi di prevenzione e contenimento del rischio incendio su navi e imbarcazioni da diporto.

14 maggio 2024

9:00 – 16:00

**TRIESTE - DOUBLETREE BY HILTON
(Piazza della Repubblica, 1)**

PRESENTAZIONE

Fabrizio Cola *Componente del Comitato Centrale Tecnico Scientifico del Ministero dell'Interno e Coordinatore Comitato Scientifico FIRE Remtech*

(9:15) SALUTI

Silvia Paparella *General Manager RemtechExpo*

Agatino Carrolo *Direttore regionale CNVVF Friuli Venezia Giulia*

Luciano del Prete *Comandante della Capitaneria di Porto di Trieste*

Giovanni Basilisco *Presidente Ordine Ingegneri Trieste*

Agrusti Michelangelo *Presidente Confindustria Alto Adriatico*

INTRODUZIONE

Roberto Borraccino *Presidente UMAN federata ANIMA Confindustria meccanica varia*



in collaborazione con



Parlamento europeo
Ufficio di collegamento
in Italia



CONFINDUSTRIA
NAUTICA
Italian Marine Industry Association



CONFINDUSTRIA
ALTO ADRIATICO
Gorizia Pordenone Trieste



**ORDINE DEGLI INGEGNERI
PROVINCIA DI TRIESTE**

in collaborazione con



ASSOCIAZIONE NAZIONALE
AZIENDE SICUREZZA E ANTINCENDIO



PRIMA PARTE

LA SICUREZZA ANTINCENDIO NEL SETTORE MARINO

- (10:00) Alberto Maiolo** *Comandante Provinciale CNVVF Trieste*
“La gestione della sicurezza antincendio”
- (10:20) Diego Tomat** *Caporeparto tecnico amministrativo - Capitaneria di Porto di Trieste*
“Il quadro normativo e prospettive”
- (10:40) R Rappresentante** *CINCNAV/MARISTAT*
- (11:00) Matteo Dreossi** *RINA Services S.p.A.*
“Impianti antincendio e progettazione navale di sistemazioni alternative”
- (11:20) Roberto Neglia** *Responsabile Rapporti Istituzionali di Confindustria Nautica*
“Le novità normativa in tema di titoli professionali marittimi del diporto.”

SECONDA PARTE

L'INDUSTRIA DEL SETTORE

ESPERIENZE E PROGETTI INNOVATIVI A CONFRONTO

- (11:40) Giovanni Apa** *Vice President Sales Fire Fighting Business Unit Valvitalia S.p.a*
Raffaele Signorini *Engineering Manager Business Unit Valvitalia S.p.a*
“I sistemi Water Mist per applicazioni marine: performance e sostenibilità”
- (12:00) Alfredo Romano** *TRR S.r.l.*
“La progettazione della sicurezza antincendio in ambito marino”
- (12:20) Gennaro Epifani** *Tema Sistemi SPA*
“I moderni sistemi di estinzione incendio in ambito marino”

CONCLUSIONI

Eros Mannino *Direttore Centrale Prevenzione e Sicurezza Tecnica del Dipartimento del CNVVF*

13:00 - 14:15 PAUSA PRANZO



FIRE

in collaborazione con



Parlamento europeo
Ufficio di collegamento
in Italia



CONFINDUSTRIA
NAUTICA
Italian Marine Industry Association



CONFINDUSTRIA
ALTO ADRIATICO
Gorizia Pordenone Trieste

