

NAVIGANDO 2018



In preparazione al NAV 2018,

ATENA e il Maritime Technology Cluster FVG - mareFVG presentano:

Marina Militare: un mare blu e un futuro verde

Mercoledì 28 marzo 2018, ore 18.00
presso l'Auditorium del Salone degli Incanti, Trieste

Abstract della conferenza

Con il lancio del progetto "Flotta Verde" la Marina Militare ha posto le basi per l'impiego sul larga scala dei carburanti ricavati da fonti rinnovabili, complementari al mercato alimentare e non in competizione con esso. L'impiego del "green diesel" consentirà, oltre alla riduzione della dipendenza energetica dal petrolio, di ridurre fino al 26% le emissioni aggregate di anidride carbonica e inquinanti atmosferici delle navi, contribuendo a raggiungere gli impegni assunti dall'Italia e dall'Unione Europea in tale ambito. Il Capitano di Fregata **Massimiliano Leonardi**, Ufficiale della Marina Militare presso lo Stato Maggiore della Marina, illustrerà le iniziative del progetto "Flotta Verde", che raccolgono un insieme di procedure, sistemi e predisposizioni che permetteranno di abbattere i consumi e risparmiare centinaia di tonnellate di combustibile all'anno.

NAV 2018 e NAVIGANDO 2018

Dal 20 al 22 Giugno 2018 a Trieste si terrà la 19° edizione dell'International conference on ship and maritime reaserch-NAV 2018, conferenza internazionale dedicata alle tecnologie marittime.

La conferenza NAV 2018, organizzata dall'Associazione di Tecnica Navale, è l'unico evento scientifico italiano sulle tematiche delle tecnologie marittime. Per la prima volta, l'evento sarà accompagnato da un programma di attività, denominato NAVIGANDO 2018, una vera e propria azione sperimentale di diffusione della cultura del mare.

Per maggiori informazioni sulle conferenze NAVIGANDO e sul NAV 2018 consultare il sito www.atenanazionale.org

Organizzata da



Con la Co - Organizzazione



Con i Partner

