



Infrastrutture, Sistemi e Servizi GNSS per il settore Marittimo

17 Aprile 2024
WEBINAR

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma in collaborazione con la Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma e all'Istituto Italiano di Navigazione, propone un seminario tecnico in webinar.

Il seminario è aperto agli iscritti all'Ordine degli Ingegneri di Roma in regola con le quote associative a fronte di un contributo di 5 Euro.

La partecipazione al seminario rilascia agli ingegneri n. 4 CFP ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali (ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia).

La frequenza è obbligatoria e i 4 CFP saranno riconosciuti solo con la partecipazione all'intera durata dell'evento.

L'iscrizione è obbligatoria sul sito della Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma alla pagina: <https://foir.it/formazione/>

Prenotandosi all'evento si autorizza il trattamento dei dati personali (nome, cognome, matricola, codice fiscale, email, cell.), ai sensi dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679), per le sole finalità connesse alla organizzazione ed erogazione dell'evento in modalità webinar.

L'attestato di partecipazione all'evento, che sarà conseguito previa la partecipazione a tutta la durata dell'evento, potrà essere scaricato dagli Ingegneri dalla piattaforma www.mying.it nei giorni successivi allo svolgimento dell'evento medesimo e dovrà essere custodito

dal discente ai sensi dell'art. 10 del Regolamento per l'Aggiornamento delle Competenze Professionali.

Il materiale didattico - informativo inerente al seminario sarà disponibile per tutti gli iscritti sul sito della Fondazione dell'Ordine nei giorni successivi allo svolgimento dell'evento.

Il seminario si prefigge di introdurre i partecipanti alle tecniche di posizionamento, sistemi e servizi di navigazione per le applicazioni del settore marittimo attuali ed alle sue evoluzioni future in ambito trasporto autonomo MASS.

Programma 17 Aprile 2024

SALUTI ISTITUZIONALI E INTRODUZIONE AL SEMINARIO

Ore 14:15 – 14:30

Introduzione ai lavori e saluti iniziali.

Ing. Massimo Cerri

Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Ing. Giovanni Nicolai

Consigliere Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Ing. Mario Caporale

Vice Presidente Istituto Italiano di Navigazione

Ing. Roberto Capua

Presidente. Commissione Navigazione Satellitare (GNSS)

SESSIONE 1:

ATTIVITÀ ISTITUZIONALI NEL SETTORE MARITTIMO

Ore 14:30 – 15:00

Ing. Stefano Binda

Agenzia Spaziale Europea

“Le attività dell’Agenzia Spaziale Europea nel settore della Navigazione Marittima”

Ore 15:00 – 15:30

Ing. Mauro Cardone

Agenzia Spaziale Italiana

“Le attività dell’Agenzia Spaziale Italiana nel settore della Navigazione Marittimo”

Ore 15:30 – 16:00

Dott. Salvatore Mauro

CNR

“Il Test Bed Marittimo del CNR”

SESSIONE 2:

REQUISITI, INFRASTRUTTURE E PROGETTI

Ore 16:00 – 16:30

Ing. Michele Fiorini

Leonardo

“Digitalizzazione e servizi satellitari per il trasporto marittimo”

Ore 16:30 – 17:00

Ing. Mirko Antonini

SpaceExe

“La progettazione del test range italiano per il MASS”

Ore 17:00 – 17:30

Ing. Marco Brancati/Dr. Giuseppe Tommasicchio

Telespazio

“Progetti ed applicazioni Underwater: la visione di Telespazio”

Ore 17:30 - 18:00

Ing. Francesco Rispoli/Ing. Alessia Vennarini

RadioLabs

“Sistemi avanzati di navigazione marittima GNSS: i progetti di Radiolabs”

Ore 18:00 – 18:30

Ing. Alessandro Maione

Grimaldi

“Sistemi GNSS avanzato per la Navigazione: i progetti di Grimaldi”

SESSIONE 3: DISCUSSIONE APERTA

Ore 18:30 – 19:00