

Infrastrutture, Sistemi e Servizi di posizionamento per applicazioni Underwater

8 Luglio 2025
Ore 14:00 – 18:30
Evento Webinar

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma in collaborazione con la Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma propone un seminario tecnico in modalità webinar. Il webinar è aperto agli iscritti all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma in regola con le quote associative con 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/eventi>

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

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, alle applicazioni ed ai sistemi e servizi di navigazione per le applicazioni underwater attuali ed alle loro evoluzioni future.

Partecipano enti istituzionali, aziende e rappresentanti di organizzazioni internazionali nel settore del trasporto marittimo.

Programma

Ore 14:00

Registrazione dei partecipanti

Ore 14:15

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. Roberto Capua

Presidente

Commissione Navigazione Satellitare (GNSS)

Ordine Ingegneri della Provincia di Roma

Ore 14:30 – 15:00

“Le attività dell’Agenzia Spaziale Italiana nel settore della Navigazione Marittima *Underwater*”

Ing. Mauro Cardone

Agenzia Spaziale Italiana

Ore 15:00 – 15:30

“Le Applicazioni di navigazione *Underwater* del PNS”

Comandante Daniele Sebino Terracciano

Polo Nazionale della dimensione Subacquea (PNS)

Ore 15:30 – 16:00

“Il Test Bed Marittimo del CNR”

Dott. Salvatore Mauro

CNR

Ore 16:00 – 16:30

“Infrastrutture, sottomarine, innovazione, sicurezza e sfide strategiche”

Ing. Michele Fiorini

Leonardo

Ore 16:30 – 17:00

“Space-enabled solutions for Underwater Critical Infrastructures”

Ing. C. Crostarosa,

Dott. Giuseppe Tommasicchio

Telespazio

Ore 17:00 – 17:30

“Soluzioni per il monitoraggio delle Underwater Critical Infrastructures, comunicazione wireless, navigazione e IoUT”

Ing. Maria Angellucci

Sales Manager WSense S.r.l.

Ore 17:30 – 18:00

“Integrity GNSS ed applicazioni Marittime”

Ing. Roberto Capua

Presidente.

Commissione Navigazione Satellitare (GNSS)

Ore 18:00 – 18:30

Discussione Aperta e Conclusioni