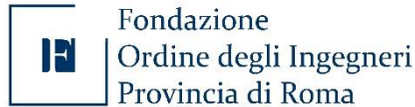


Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Roma

La Commissione Aerospazio dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma



Cyber Security in ambito Aerospaziale

Venerdì 03 Luglio 2020

Webinar

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma unitamente alla Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma, a seguito dell'emergenza COVID-19, propone ai propri iscritti un seminario gratuito in webinar (diretta streaming con interazione mediante piattaforma) riservato unicamente agli iscritti all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma in regola con le quote associative. La partecipazione al seminario rilascia n. 3 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 3 CFP saranno riconosciuti unicamente con la partecipazione all'intera durata dell'evento formativo. Per partecipare sarà sufficiente accedere alla piattaforma cliccando sul link personale di ricevuto a mezzo mail. L'iscrizione è obbligatoria sul sito dell'Ordine alla pagina: <https://www.ording.roma.it/formazione/index.aspx> Prenotandosi al seminario si autorizza il trattamento dei dati personali (Nome,

Cognome, Matricola, codice fiscale, email), ai sensi dell'art. 13 del GDPR connesse all'organizzazione ed erogazione dell'evento in modalità webinar.

Il Seminario, organizzato dalla **Commissione Aerospazio** e dalla **Commissione Aviazione Civile** e con la collaborazione della **Commissione Sicurezza Informatica** dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, si terrà in data Venerdì 3 Luglio in modalità telematica attraverso l'utilizzo della piattaforma Zoom Webinar e verterà sui seguenti argomenti:

- La Sicurezza in ambito Aerospaziale
- Intelligenza Artificiale
- Procedure di Cyber Security
- Protezione dei Dati

PROGRAMMA LAVORI

Ore 9:30 – 9:40

SALUTI ISTITUZIONALI

Ing. Carla Cappiello

Presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Roma e Provincia

Ing. Francesco Marinuzzi

Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri di Roma e Provincia

Ore 09:40 – 09:50

INTRODUZIONE AL SEMINARIO

Ing. Giovanni Nicolai

Presidente Commissione Aerospazio

Ording Roma

SESSIONE 1: CYBERSECURITY E AI NEI TEMI DI RICERCA DELL'AGENZIA SPAZIALE ITALIANA

MODERATORE ING ROBERTO MUSCINELLI

Ore 09:50 – 10:10

Space Threat Assessment

Ing. Paola Rocco

Presidente Commissione Sicurezza Informatica

Lead Auditor ISO 27001, 22301, DPO UNI 11697:2017,

Valutatore Privacy UNI 11697:2017, PRINCE2®

Ore 10:10 – 10:30

Big Data e Cyber Security: concetti

Corrado Giustozzi

Consulente informatico, divulgatore scientifico, giornalista

Membro ENISA, AGID, PLUSIT

Ore 10:30 – 10:50

*Cybersecurity e le attività dell'agenzia Spaziale Europea dal
passato al futuro*

Dott. Stefano Zatti

Consulente di Cyber Security per ESA and Unitor

Ore 10:50 – 11:10

*Cybersecurity e Intelligenza Artificiale nei temi di ricerca
supportati dall'Agencia Spaziale Italiana*

Ing. Marco Di Clemente

Agencia Spaziale Italiana

SESSIONE 2: CYBERSECURITY E AI IN AMBITO AEROSPAZIALE – USE CASES

MODERATORE ING CINZIA COPPOLA

Ore 11:10 – 11:30

Digital Twin e Intelligenza Artificiale

Prof. Francesco Carlino

Neural Research

Ore 11:30 – 11:50

I processi e le procedure di cybersecurity per le Operations

Contr. Amm. Diego Abbo

Daces Srls

Ore 11:50 - 12:10

La protezione del dato (Industry 4.0)

Ing. Francesco Lippolis

Partner, BIPCybersec

Ore 12:10 – 12:40

CONCLUSIONI