



Ordine degli Ingegneri
della Provincia
di Roma

In collaborazione con:



Osservatorio per la
Manutenzione degli Aeroporti

“Gestione degli assets e dei processi aeroportuali”

15 maggio 2019

Aeroporto Fiumicino – SALA MEETING" presso
l'edificio "EX MENSA OVEST

Seminario tecnico gratuito organizzato dall' **Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma** in collaborazione con l'Ente Nazionale per l'Aviazione Civile e l'Osservatorio per la Manutenzione degli Aeroporti. Prenotazione obbligatoria.

L'attestato di partecipazione al seminario, previo controllo delle firme di ingresso e di uscita all'evento, dovrà essere custodito dal discente ai sensi dell'art. 10 del Regolamento per l'Aggiornamento delle Competenze Professionali, potrà essere scaricato dall'area iscritti, nei giorni successivi allo svolgimento dell'evento.

La partecipazione al seminario rilascia n. 4 CFP, ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia e ai fini dell'aggiornamento professionale in materia di prevenzione incendi ai sensi del D.M. 5/8/2011.

I 4 CFP saranno riconosciuti unicamente con la partecipazione all'intera durata dell'evento formativo (dalle ore 10 alle ore 15.00). Il materiale didattico - informativo inerente il seminario sarà disponibile per tutti gli iscritti sul sito nei giorni successivi allo svolgimento.

Programma 15 maggio 2019

Ore da 09.30 a 10.00

Registrazione dei partecipanti

Ore da 10.00 a 10.30

Introduzione ai lavori e saluti iniziali

Ing. Carla Capiello

Presidente Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Roma

Ing. Giovanni Mazza

Presidente Commissione Aviazione Civile dell'Ordine
degli Ingegneri della Provincia di Roma

Dott. Roberto Vergari

Direttore Centrale Vigilanza Tecnica ENAC

Ing. Felice Cottino

Presidente Osservatorio Manutenzione Aeroporti

Pierluigi Fratarcangeli

Post Holder Manutenzione - ADR Roma

Ore da 10.30 – a 10.55

Il rilievo degli ostacoli di interesse aeronautico

Ing. Giovanni Mazza

Membro Commissione Aviazione Civile Ordine Ingegneri di Roma

Ing. Galileo Tamasi

Process Manager Analisi Tecnico-Operativa degli Aeroporti - ENAC

Ore da 10.55 – a 11.20

Codice appalti – Problematiche aeroportuali

Prof. Maurizio Crispino

Professore Ordinario - Politecnico di Milano

Direttore laboratorio sperimentale stradale

Ore da 11.20 – a 11.45

Gestione dei lavori/ispezioni sulle infrastrutture di
volo dal punto di vista della Torre di Controllo

Dr. Maurizio Salvestrini

Direttore ENAV (Ente Nazionale Assistenza al Volo)

Operazioni Aeroporto

Ore da 11.45 – a 12.10

Nuovo software per la gestione della
manutenzione aeroporti di Roma

Delegato ADR – Aeroporti di Roma SpA

Ore da 12.10 a 12.40

Coffee Break

Ore da 12.40 a 13.05

Gestione della manutenzione dell'aeroporto di
Malpensa con criteri innovativi

Ing. Stefano Dolci

Post Holder Manutenzione – SEA Malpensa – Energy Manager

Ore da 13.05 a 13.50

L'elettrificazione dei mezzi di rampa

Dr. Franco Cesarini

Presidente Gruppo Aviogei - Airport Equipment

Ore da 13.50 a 14.15

Asset Integrity Management

Dr. Andrea Maciga

Senior Consultant Cooper - Expertise

Ore da 14.15 a 14.35

Manutenzione per conoscere mantenere e
migliorare l'integrità dei beni fisici

Ing. Franco Santini

PastPresident A.I.MAN – Chairman CEN TC 319 Maintenance

Ore da 14.35 a 15.00

I droni in aiuto alla manutenzione delle
infrastrutture aeroportuali

Dr. Marcos Moura

Presidente Associazione Vettori e Operatori di Malpensa

Lunch