



CONSIGLIO NAZIONALE  
DEGLI INGEGNERI

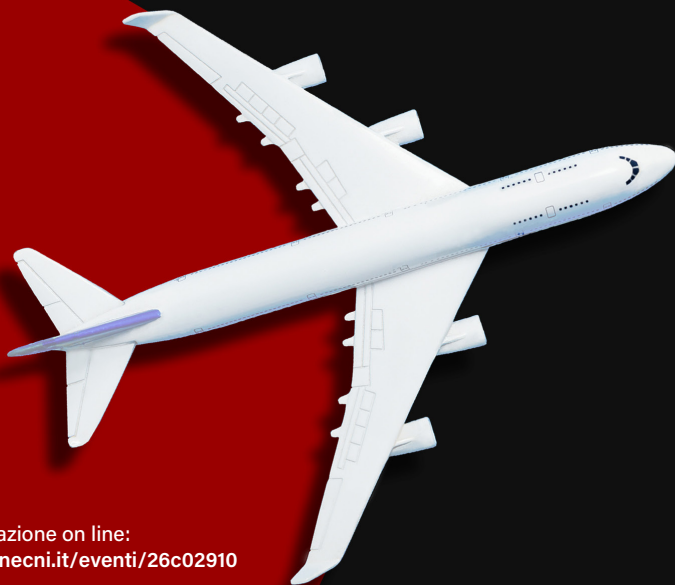


**2 LUGLIO 2026**

**Sala conferenze ENAC Via Gaeta n. 3, 00185 - Roma**

# Aeroporti: laboratori avanzati di innovazione

**Strategie, sostenibilità e nuove frontiere  
dell'ingegneria aeroportuale**



Link iscrizione partecipazione on line:  
<https://www.formazionecni.it/eventi/26c02910>

Evento organizzato ai sensi dell'art 4.8. del TU Linee di indirizzo per l'aggiornamento della competenza professionale del CNI, **senza limite di accumulo di cfp**.  
Agli ingegneri regolarmente iscritti all'Albo professionale che parteciperanno all'intera durata dell'evento verranno riconosciuti 3 cfp.

## **09.15: Registrazione dei partecipanti**

### **09.30: Indirizzi di saluto:**

**Fabio Nicolai** Vice direttore Generale ENAC

**Angelo Domenico Perrini** Presidente Consiglio Nazionale degli Ingegneri

**Matteo Salvini** Ministro delle Infrastrutture e Trasporti (\*)

**Salvatore Deidda** Presidente IX Commissione Camera (\*)

Moderatore: **Sandro Catta** Consiglio Nazionale degli Ingegneri

### **10.00: Strategie e politiche del trasporto aereo:**

**Costantino Pandolfi**

Strategie e sostenibilità nella proposta di Piano Nazionale Aeroporti

**Pasquale Proietti**

Nuove frontiere dell'ingegneria aeroportuale: BIM, digitalizzazione e modelli evoluti di progettazione

### **11.00: Aeroporti, laboratori avanzati di innovazione:**

**Dario Ticali**

AI e automazione applicati ai sistemi di gestione aeroportuale

**Mauro Coni**

Airfield Tech: materiali e superfici di volo evoluti. La Rivoluzione Silenziosa

**Federico Miscali**

Professioni tecniche in ambito aeroportuale

**Tiziana Petrillo**

Il percorso per la certificazione delle competenze

### **12.00: Le nuove frontiere dell'ingegneria aeroportuale:**

**Francesco Familiari**

Fiumicino: operazioni complesse, visione chiara - dal T3 al nuovo Piano di sviluppo

**Virginio Stramazzo**

Fare sistema: l'esperienza del Polo del Nord Est

**Davide Canuti - Giorgio Medici**

Il piano di adattamento climatico per l'aeroporto di Malpensa; un aeroporto resiliente per un futuro sostenibile

(\*) invitato, in attesa di conferma

Partner:

