

CONFERENCE

**DESAP** 20  
25

CAGLIARI | APRIL 15th-16th 2025

Aula Magna Facoltà di Ingegneria e Architettura Via Marengo, 2

# Design and Sustainability of Airport Pavements

## PROGRAMMA



**15 APR**

**15:30 - 16:15**

**ACCOGLIENZA E REGISTRAZIONE DEI  
PARTECIPANTI**

**16:15 - 17:45**

**Introduzione**

Presiede: Mauro Coni, Professore di Strade, Ferrovie e Aeroporti, Università di Cagliari

**Saluti istituzionali**

Francesco Mola, Rettore dell'Università di Cagliari

**ENAC - Infrastrutture di volo per i futuri aeroporti in  
Italia**

Davide Drago, Direttore del Dipartimento

**Valutazione delle infrastrutture di volo**

Massimo Losa, Professore Ordinario di Strade, Ferrovie e Aeroporti, Università di Pisa

**Tecnologie sostenibili per pavimentazioni  
aeroportuali**

Alessandro Marradi, Professore di Strade, Ferrovie e Aeroporti, Università di Firenze

**17:45 - 18:45**

**KEYNOTE SPEECH**

**Verso pavimentazioni a emissioni zero**

Imad L. Al-Qadi, Professore Distinguished Chair in Engineering, Direttore dell'Illinois Center for Transportation (ICT) – Università dell'Illinois, Urbana-Champaign (UIUC), USA

**18:45 - 19:15**

**TAVOLA ROTONDA E DISCUSSIONE**

**16 APR**

**09:45 - 11:0**

**Introduzione**

Presiede: Francesca Maltinti, Ricercatrice di Strade, Ferrovie e Aeroporti, Università di Cagliari

**Sistemi di gestione delle pavimentazioni aeroportuali**

Maurizio Crispino, Professore Ordinario di Strade, Ferrovie e Aeroporti, Politecnico di Milano

**Pavimentazioni bituminose auto-diagnostiche**

Juan Gallego, Professore Ordinario, Universidad Politécnica de Madrid, Dipartimento di Ingegneria dei Trasporti, Pianificazione Urbana e Regionale

**11:00 - 12:00**

**KEYNOTE SPEECH**

**Nuovi sviluppi della FAA per la progettazione  
pavimentazioni aeroportuali**

Navneet Garg, Responsabile Programmi FAA – Centro Nazionale per la Ricerca su Pavimentazioni e Materiali Aeroportuali di Atlantic City, Federal Aviation Administration, USA

**12:00 - 12:30**

**TAVOLA ROTONDA E DISCUSSIONE**

**12:30**

**CONCLUSIONI**

**16:00 - 18:00**

**VISITA TECNICA AL NUOVO PORTO COMMERCIALE  
DI CAGLIARI**

**SERVIZIO DI TRADUZIONE SIMULTANEA**

*L'evento si terrà in lingua inglese con  
traduzione simultanea in italiano*

# DESAP

La partecipazione è aperta a tutti, ma è richiesta la registrazione

Per iscriverti compila il form:  
<https://forms.gle/NEucHoTnbd5VpGUE9>

## CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI

Il Convegno è organizzato ai sensi dell'art 4.5.5. del TU Linee di indirizzo per l'aggiornamento della competenza professionale del CNI, con accumulo di CFP validi per un massimo di 9 CFP/anno. Agli ingegneri regolarmente iscritti all'Albo che parteciperanno all'intera durata del convegno verranno riconosciuti un massimo di 5 CFP (2 CPF prima sessione + 2 CFP seconda sessione +1 CFP visita tecnica)



### PROMOTED BY



### IN COLLABORATION WITH



### WITH THE PATRONAGE OF



### PARTNERS



ICORT S.r.l.

ITERCHIMICA

Lombarda Costruzioni Srl



TILOCCA S.r.l.  
Impresa edile e stradale

### ORGANIZING SECRETARIAT



office@betools.it | www.betools.it