

LA PROGETTAZIONE DINAMICA TRA SPAZI AEROPORTUALI E CENTRI COMMERCIALI

2 - 4
CFP

INFORMAZIONI

 **CINISELLO BALSAMO**

 **COSMO HOTEL PALACE**

Via F. de Sanctis, 5

4 Ottobre 2023

14.00 - 18.30

CREDITI FORMATIVI

2
CFP

4
CFP

4
CFP

Architetti

Geometri

Ingegneri

Agli architetti partecipanti verranno riconosciuti n. 2 Crediti Formativi Professionali (CFP) Consiglio Nazionale degli Architetti (C.N.A.)

L'evento è in fase di accreditamento presso il Consiglio Nazionale dei Geometri (C.N.G.) per n. 4 Crediti Formativi Professionali (CFP) per tutti i geometri partecipanti

Agli ingegneri partecipanti verranno riconosciuti n. 4 Crediti Formativi Professionali (CFP) dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri (C.N.I.)
23p10148

Come previsto dai regolamenti in vigore i crediti formativi di questo evento saranno riconosciuti a tutti i partecipanti appartenenti a qualsiasi ordine/collegio in Italia.

PROGRAMMA

13.45 - 14.00 ACCREDITO PARTECIPANTI

14.00 - 16.00 INTERVENTO TECNICO

Alberto Rossi, GEZE Italia

Tecnologie e innovazione nel campo delle aperture per edifici

16.00 - 16.30 PAUSA

16.30 - 18.30 INTERVENTO SCIENTIFICO

Arch. Domenico Santini, One Works

Nuova gestione di flussi tra spazi aeroportuali e centri commerciali

18.30 - 18.45 DIBATTITO E TERMINE LAVORI

OBIETTIVI FORMATIVI

L'evento tratterà il tema della pianificazione e progettazione di luoghi ad alta affluenza che ospitano milioni di persone ogni anno come aeroporti, destinazioni commerciali, edifici e spazi pubblici. Verrà analizzato come gli aspetti specifici legati al tema dei flussi nell'ambito della progettazione influenzino in modo esponenziale la realizzazione di rilevanti progetti architettonici, soprattutto mettendo in luce l'importanza delle nuove tecnologie. Verranno presentati casi studio a sostegno delle tesi teoriche proposte.

RELATORI

Arch. Domenico Santini

Alberto Rossi

PARTNER TECNICO

