

VERSO UN'EDILIZIA CONSAPEVOLE: STRATEGIE E VISIONI PER IL FUTURO

obiettivi formativi

L'evoluzione dell'edilizia richiede oggi un approccio consapevole e lungimirante, capace di integrare qualità progettuale, sostenibilità e innovazione. La progettazione contemporanea è chiamata a gestire in modo responsabile le risorse, a introdurre tecniche e metodologie aggiornate e a interpretare le nuove esigenze di benessere e funzionalità degli spazi. Saranno approfondite strategie e visioni che orientano il futuro del settore: dall'attenzione alla sostenibilità e all'efficienza energetica, all'innovazione tecnologica, fino alla capacità di rigenerare e creare ambienti inclusivi e di qualità, in una prospettiva di lungo periodo. Durante il seminario verranno inoltre analizzati casi studio a supporto delle tesi teoriche proposte.

crediti formativi



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

9.00 – 9.15 ACCREDITO PARTECIPANTI

INTRODUZIONE al tema a cura del moderatore Gianluca Orrù, giornalista presso Tekla Srl

9.15 – 10.45 INTERVENTO SCIENTIFICO

Arch. Marcello Ceccaroli, Ceccaroli Architettura

Funzionalità e design della luce: dal residenziale all'hospitality

10.45 – 11.45 TAVOLA ROTONDA TECNICA a cura del
moderatore Gianluca Orrù, giornalista presso Tekla Srl

11.45 – 12.00 PAUSA CAFFÈ

12.00 – 13.30 INTERVENTO SCIENTIFICO

Arch. Marcello Ceccaroli, Ceccaroli Architettura

CASI STUDIO: Funzionalità e design della luce: dal residenziale all'hospitality

13.30 – 14.00 PAUSA PRANZO

14.00 – 14.45 TAVOLA ROTONDA TECNICA a cura del
moderatore Gianluca Orrù, giornalista presso Tekla Srl

14.45 – 16.15 INTERVENTO SCIENTIFICO

Arch. Fabrizio Da Col, Archea Associati

Costruire con consapevolezza: prospettive e strategie per il futuro

16.15 – 16.30 PAUSA

16.30 – 18.00 INTERVENTO SCIENTIFICO

Arch. Carolina Zavanella, GAUarena

STADI 3.0: dallo "stand alone" a nuovo modello multidisciplinare

18.00 – 18.15 DIBATTITO E TERMINE LAVORI

Roma, presso STADIO OLIMPICO
Viale dei Gladiatori, 22

24 marzo 2026
ore 9:00 – 18:00

relatori scientifici

Fabrizio Da Col, Archea Associati
Marcello Ceccaroli, Ceccaroli Architettura
Maria Chiara Zavanella, GAU ARENA

aziende partner

AIZ ASSOCIAZIONE ITALIANA ZINCATURA \ AMA ADVANCED MATERIALS Srl \ BAMPI S.p.A. \ FF Systems Srl \ Industrie Cotto Possagno \ KE Outdoor Design \ Tekno Point Italia srl \ Twin Systems \ Xella Italia S.r.l.

con il patrocinio di



erogazione dei crediti

Agli architetti partecipanti verranno riconosciuti n. 6 Crediti Formativi Professionali (CFP) dal Consiglio Nazionale degli Architetti P.P.C.

Ai geometri partecipanti verranno riconosciuti n. 6 Crediti Formativi Professionali (CFP) dal Collegio dei Geometri e G.L. della Provincia di Roma come seminario

L'evento è in fase di accreditamento presso il Consiglio Nazionale degli Ingegneri per n. 6 Crediti Formativi Professionali (CFP)

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.

loghi dei partner



Associazione
Italiana
Zincatura

 **AEROPAN**
NANOTECH THERMAL INSULATION



FFSystems
ADVANCED ACCESS PANELS

Industrie
Cotto Pissagno

KE



xella  