

EDILIZIA SOSTENIBILE E DESIGN CREATIVO: UNA VISIONE FUTURISTICA

obiettivi formativi

Una visione futuristica dell'edilizia sostenibile e del design creativo pone l'accento sulla sostenibilità, sul design innovativo e sull'adozione di tecnologie avanzate. Obiettivo dell'evento è quello di mirare a preparare i professionisti del settore a rispondere a queste sfide in rapida evoluzione, promuovendo la sostenibilità e l'innovazione nel mondo delle costruzioni

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. Damiano Capuzzo, ABC PLUS

Progettare il futuro: sostenibilità e innovazione edilizia per l'architettura contemporanea

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

11.45 - 12.00 PAUSA CAFFE'

12.00 - 13.30 INTERVENTO SCIENTIFICO

Arch. Damiano Capuzzo, ABC PLUS

DIBATTITO: Progettare il futuro: sostenibilità e innovazione edilizia per l'architettura contemporanea

13.30 - 14.00 PAUSA PRANZO

14.00 - 15.00 TAVOLA ROTONDA TECNICA a cura del moderatore Gianluca Orrù, giornalista presso Tekla Srl

15.00 - 16.30 INTERVENTO SCIENTIFICO

Claudio Turrini, Crew

Metodologie avanzate per il progetto di architettura sostenibile

16.30 - 18.00 INTERVENTO SCIENTIFICO

Claudio Turrini, Crew

CASI STUDIO: Metodologie avanzate per il progetto di architettura sostenibile

18.00 - 18.15 DIBATTITO E TERMINE LAVORI

**Castelnuovo del Garda (VR),
presso Gardaland Hotel
Via Palù, 1**

**11 giugno 2026
ore 9:00 - 18:00**

relatori scientifici

Arch. Damiano Capuzzo, ABC PLUS
Claudio Turrini, Crew

aziende partner

A&T Europe \ Defim Orsogrill \ Dott. Gallina \ Falar \ Ferrari BK
\ i.Blue Piscine \ Leitner Energy \ Penetron \ Xella

con il patrocinio di



erogazione dei crediti

Accreditamento CFP a cura dell'Ordine Architetti PPC della provincia di Verona per n. 8 Crediti Formativi Professionali

Ai geometri partecipanti verranno riconosciuti n. 6 Crediti Formativi Professionali (CFP) dal Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Verona

L'evento è in fase di accreditamento dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri (C.N.I.) per n.6 Crediti.

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

