

IL FUTURO DELL'EDILIZIA

Progettare e riqualificare l'edificio-impianto in chiave sostenibile

08 GIUGNO 2017 ORE 08.30 - 18.00

6 cfp

Agli **architetti** partecipanti verranno riconosciuti n. 6 Crediti Formativi Professionali (CFP) a valere per il triennio 2017/2019

[CNA028042017120437T03CFP00600 CNA06855 Replica di: CNA06778](#)

6 cfp

Agli **ingegneri** partecipanti verranno riconosciuti n. 6 Crediti Formativi Professionali (CFP) dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri (C.N.I.) [\[Codice evento: 6244 - 2017\]](#)



Palazzo delle Stelline
Corso Magenta, 61 - Milano



Programma

Moderatore: dott. Domenico Latanza

- 8.30 – 9.15 Accredito partecipanti
- 9.15 Apertura lavori
- 9.15 – 10.30 Tavola rotonda scientifica
"Architetti che dialogano (anche) con gli ingegneri"
ing. Roberto Mancini,
Managing Director di FOR Engineering
arch. Stefano Maestri, 967 Architetti Associati
Progettare nuovi spazi per il lavoro: fitout tra creatività e regole, sostenibilità e tecnologia
- 10.30 – 11.30 Tavola rotonda tecnica
Edoardo Stella, Alpacom
Sicurezza, comfort e intimità.
Osservare il mondo con occhi diversi
Nicola Faina, COLMEF
Il futuro dei sistemi di impermeabilizzazione
Carmine Ricciolino, AIZ
Durabilità e sicurezza delle costruzioni
Francesco Bigoni, SCRIGNO
Da soluzione costruttiva a concetto di design
- 11.30 – 12.00 Pausa caffè
- 12.00 – 13.00 Tavola rotonda tecnica
Rinaldo Sabattini, Estfeller
L'accesso sicuro ai tetti e nei vani sotterranei
Alessandro Jug, REXPOL srl
Il sistema cappotto sicuro ... per tutti
Melanie Ramakers, Abet Laminati S.p.A.
Uno sguardo nuovo sul laminato per facciate ventilate
Sergio Surace, plasticWOOD.it
Il legno composito. Tecnologia e natura in perfetto equilibrio
- 13.00 – 14.00 Pausa pranzo
- 14.00 – 14.45 Intervento scientifico
arch. Marco Gaii Via, Archisbang
Riuso, Innovazione, Sostenibilità
- 14.45 – 15.45 Tavola rotonda tecnica
Elena Massetti, TOPFILM srl
L'incidenza solare diretta sulle vetrate: come contenerla senza perdere luminosità
Claudio de Gregorio, Invisible Climate System
Climatizzatori in pompa di calore invisibili: efficienza e rispetto architettonico
Antonio Radaelli, Domal brand di Sapa Building Systems
Il serramento come elemento di design
Davide Farina, HORMANN ITALIA S.R.L.
La chiusura da garage: un contributo al bilancio energetico dell'immobile
- 15.45 – 16.00 Pausa
- 16.00 – 16.45 Tavola rotonda tecnica
Mauro Cavazzoni, ASSA ABLOY Italia
Ingressi automatici efficienti per edifici sostenibili
Francesco Rosi, Paver spa
Tecnologiche innovative per l'involucro edilizio e le superfici orizzontali: nuove soluzioni per una progettazione sostenibile
Enrico Barison, Tarkett S.p.A.
Design, rapidità di posa e comfort acustico attraverso la scelta del pavimento
- 16.45 – 17.30 Intervento scientifico
arch. Daniele Guglielmino, Msc. Arch. Ph.D., LEED® AP™
Manens-Tifs s.p.a
Prospettive per la sostenibilità certificata degli edifici
- 17.30 – 18.00 Dibattito e chiusura lavori

ACTION GROUP SRL Organizza eventi formativi accreditati da

Consiglio Nazionale degli Architetti Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori (C.N.A.P.P.C.)
Consiglio Nazionale degli Ingegneri (C.N.I.)
Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati (C.N.G.eG.L.)