

CREDITI FORMATIVI

ore 14:00

the place to build

Pad.2

mercoledì **24** novembre 2021

SI FA PRESTO A DIRE "INVOLUCRO"

L'involucro edilizio globalmente inteso: requisiti strategie progettuali e criticità

La buona salute di una persona si vede dalla pelle. Lo stesso principio può essere applicato all'edificio e alla sua "pelle": l'involucro.

Confine architettonico costruttivo e sede privilegiata d'interscambio tra l'ambiente esterno e quello interno, componente tecnologico sempre più complesso e multifunzionale, l'involucro è oggi il fulcro di sperimentazioni costruttive e performance prestazionali ed energetiche sempre più avanzate.

La ricchezza delle soluzioni tecnologiche a disposizione dei professionisti, da quelle più tradizionali e consolidate a quelle più innovative, è vastissima e richiede conoscenze e competenze solide ed aggiornate, per orientarsi nelle scelte ottimali in termini di qualità, estetica, sostenibilità ed economicità.

DIALOGO E CONFRONTO CON :
(in ordine alfabetico)

Conduce **Carla De Meo** Giornalista

Niccolò Aste

Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito Politecnico di Milano

Vito A. Chirenti

Presidente ASSVEPA | Associazione Italiana Vetrate Panoramiche

Davide Luraschi

Docente Sicurezza Antincendio Politecnico di Milano

Presidente Collegio Ingegneri e Architetti di Milano | Consigliere Ordine Ingegneri Provincia di Milano

Luca Rollino

Docente di Fisica Tecnica Ambientale – Facoltà di Architettura Politecnico di Torino

Valentina Sergi

Architecture and Urbanistic | Master's degree in Architecture and Engineering

CREDITI FORMATIVI

2 CFP per Ingegneri | 2 CFP per Architetti | Geologi art. 7 comma 10 Reg. formazione professionale continua