

SOLUZIONI INTEGRATE PER LA SCHERMATURA E IL COMFORT CLIMATICO

Venerdì 23 gennaio dalle 14:00 alle 18:00
Showroom Via Lepanto, 24/B Monopoli (BA)

EVENTO ACCREDITATO - 3 CFP ARCHITETTI

ORE 13:45 - Accoglienza e benvenuto

ORE 14:00 - Trasparenza, luce e linguaggio minimale nell'architettura contemporanea

- Evoluzione dell'estetica minimalista
- Il ruolo della luce naturale nei progetti di architettura
- L'evoluzione nel tempo dei principali materiali per i serramenti. Profili e vetro

Tecnologie per l'involucro edilizio ad alte prestazioni"

- Prestazioni termiche e acustiche dei serramenti
- Normative e certificazioni (CAM, UNI, permeabilità all'aria/acqua/vento)
- Soluzioni per grandi aperture e profili minimali
- Dettagli costruttivi
- Limiti dimensionali e tecnologie per grandi dimensioni
- Impatti sul comfort e sull'efficienza energetica
- Innovazione dei sistemi: Profili minimali Hybrid, Dama Design e RAU-FIPRO X

Case study architettonici

- Progetto reale di qualità architettonica
- Problemi progettuali e come sono stati risolti
- Soluzioni tecniche innovative

Ore 15:30 - Coffee break

ORE 15:45 - Riqualificare gli spazi esterni con le schermature solari

- Evoluzione del living outdoor
- Il ruolo delle schermature solari oggi
- Presentazione di alcune referenze progetto con casistiche specifiche:
 - necessità iniziali e studio fattibilità
 - interlocutori coinvolti
 - tipologie e caratteristiche tecniche del prodotto installato
 - funzionalità e limiti tecnici progettuali
 - vantaggi e testimonianze
- Normativa Tecnica
- Strumenti di detrazione fiscale ad oggi

ORE 18:00 - Aperitivo di fine lavori per tutti i partecipanti



Con la co-organizzazione di:

