

B[UILD] SMART!

comfort, sicurezza, sostenibilità, innovazione



INGRESSO GRATUITO



mercoledì 13 marzo

ore 14.30

SICUREZZA, COMFORT, EFFICIENZA ENERGETICA: COSA CHIEDERE A UNA FINESTRA?

L'evoluzione del serramento

ARCHITETTI, INGEGNERI, GEOLOGI, GEOMETRI: CFP in fase di accreditamento

Il serramento esterno, uno degli elementi architettonici cardine dell'edificio, svolge una serie di importanti funzioni: oltre a isolare l'interno dell'edificio dall'ambiente esterno, regola il passaggio della luce naturale, garantisce l'isolamento termoacustico, evita la formazione di condensa e protegge la *privacy* e la sicurezza di chi vive gli ambienti. Non è quindi una semplice scelta estetica del progettista, ma una parte fondamentale del sistema involucro. Si stima infatti che la semplice sostituzione dei vecchi infissi con una vetrocamera di nuova generazione, può far risparmiare fino al 15% in bolletta.

In quest'ottica assume notevole importanza anche la posa in opera, nonché la corretta certificazione, che rende trasparente la prestazione del serramento, a tutela dell'utilizzatore e del produttore.

Ma come si è evoluto nel corso del tempo l'elemento serramento? Quali sono le tipologie esistenti, le loro *performance* e come procedere alla corretta installazione?

L'evento è dedicato a tutti i professionisti desiderosi di rimanere aggiornati sul mondo dei serramenti, quale momento utile per illustrare la nuova normativa sulla responsabilità del progettista nella corretta posa in opera, per suggerire accorgimenti sulla progettazione dei serramenti in caso di nuove costruzioni, ristrutturazioni e restauro e per presentare le soluzioni più ottimali per le varie scale progettuali.



serramenti | progettazione | normativa | posa in opera | certificazione | evoluzione | prestazioni | *privacy* | tipologie | materiali | performance | luce naturale | isolamento termoacustico

CREDITI
FORMATIVI



Padiglione 4

B[UILD] SMART! INVOLUCRO

IL BINOMIO
SOSTENIBILITÀ E
CRESCITA



COMFORT



RIQUALIFICAZIONE



INVOLUCRO



IMPIANTI E DOMOTICA



MATERIALI



@BSMARTMADE
#BSMART2019

Aggiornamenti e iscrizioni
www.madeexpo.it

Marchio di Qualità sulla Posa dei Serramenti



B[UILD] SMART!

comfort, sicurezza, sostenibilità, innovazione



INGRESSO GRATUITO



mercoledì 13 marzo

ore 14.30

SICUREZZA, COMFORT, EFFICIENZA ENERGETICA: COSA CHIEDERE A UNA FINESTRA?

L'evoluzione del serramento

ARCHITETTI, INGEGNERI, GEOLOGI, GEOMETRI: CFP in fase di accreditamento

CON LA PARTECIPAZIONE E GLI INTERVENTI DI:

(in ordine alfabetico)

Giuseppe Benini

Service Product Specialist UL

Pietro Gimelli

Direttore UNICMI

Stefano Mora

Direttore Consorzio LegnoLegno

Marco Piana

Direttore tecnico PVC Forum Italia

Paolo Rigone

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

Peter Winters

Sales Director di Dickson Constant e Presidente di ES- SO European Solar
Shading Organisation

CONDUCE:

Donatella Bollani

Giornalista

CREDITI
FORMATIVI



Padiglione 4

B[UILD] SMART! INVOLUCRO

IL BINOMIO
SOSTENIBILITÀ E
CRESCITA



COMFORT



RIQUALIFICAZIONE



INVOLUCRO



IMPIANTI E DOMOTICA



MATERIALI



@BSMARTMADE
#BSMART2019

Aggiornamenti e iscrizioni
www.madeexpo.it

Marchio di Qualità sulla Posa dei Serramenti

