

Progettare la Finestra

Seminario + Workshop di progettazione

Giovedì 5 Dicembre 2019

Showroom Fracchia

Corso Palermo, 11G - Torino



Codice di Approvazione CNAPPC:
CNA018092019121309T03CFP00400

Architetti: 4 CFP
Evento replica del precedente

8.30 - 9:00

Registrazione partecipanti

9:00 - 9:15

Introduzione e saluti

Ing. Gian Carlo Benassi, Consulente CasaClima

9:15 - 11:00

Tecnologia e Metodologia di posa

- Le tenute funzionali del prodotto finestra, dell'involucro edilizio e del giunto di installazione: Tenuta all'aria-vapore, termo-acustica, alla pioggia-vento;
- Tipologie di infisso e confronti: Valori U_w , U_g , U_f , ψ , g ;
- Metodologie di posa dell'infisso: posizione, falsi telai, nastrature, raccordi; integrazioni con zanzariere, schermature, VMC.

Relatore: Ing. Gian Carlo Benassi, Consulente CasaClima

11:00 - 12.30

Workshop: Progetto degli Infissi Trasparenti

Verranno assegnati differenti casi di progettazione dell'installazione della finestra. Saranno consegnati i disegni in scala 1:1 dei casi e i partecipanti dovranno scegliere e definire la tipologia di infisso, il tipo di schermatura, per poi posizionare l'infisso nel vano murario e adottare tutti gli accorgimenti ritenuti utili per la tenuta termo-acustica, all'aria, all'acqua, schizzando i dettagli ritenuti necessari per far comprendere la strategia utilizzata. Il lavoro sarà svolto su formati A2 cartacei.

Docente: Ing. Gian Carlo Benassi, Consulente CasaClima

Tutor: Alberto Riva, Finstral

Maurizio Fracchia e Filippo Saccardi, Fracchia

12.30 - 13:00

Dibattito e Conclusioni

Condivisione dei casi studio con commento dei docenti e tutor alle soluzioni individuate.

13:00

Fine lavori e registrazione CFP



Informazioni
e iscrizioni su
theplan.it/partners/finstral

Lo stesso programma
si ripete nella
sessione pomeridiana
dalle 14:00 alle 18:30

organizzato da



curato da

