

SEMINARIO GRATUITO

organizzato da
EdicomEventi

DATA

12.07.2023

SEDE

CHIARI (BS)

AUDITORIUM

Istituto Comprensivo

"Città di Chiari"

Via Lancini

ORARIO

15:00-18:00

CREDITI FORMATIVI

GEOMETRI 3 CFP

I CFP vengono rilasciati ai Geometri iscritti a qualsiasi Collegio Nazionale. Necessaria frequenza 100% evento.

ISCRIVITI

TECNOLOGIE E MATERIALI PER L'EFFICIENTAMENTO DELL'INVOLUCRO EDILIZIO

OBIETTIVI

Partendo da un'analisi delle motivazioni alla base del cambio di paradigma nella costruzione e riqualificazione di edifici esistenti il seminario illustra uno scenario in cui l'isolamento dell'involucro può a tutti gli effetti considerarsi una forma di investimento a lungo termine. Particolare attenzione verrà dedicata agli aspetti progettuali ed esecutivi di un involucro correttamente isolato con soluzioni termoventilate, anche attraverso l'illustrazione del caso studio dell'Istituto comprensivo "Città di Chiari".

PROGRAMMA

15:00 - La Città di Chiari e il primo premio nazionale GSE "Comuni Sostenibili": progettualità e realizzazioni

Arch. Aldo Maifreni, Comune di Chiari, Direzione Settore Territorio

15:30 - L'isolamento dell'involucro come forma di investimento a lungo termine

Dott. Marco Pagano, Edicom Edizioni

16:00 - Soluzioni termoventilate per tetto e facciata: isolamento termico, comfort ed eleganza

Arch. Maurizio Brenna, funzionario tecnico commerciale Brianza Plastica

17:00 - Soluzioni energeticamente performanti, semplici in fase progettuale ed esecutiva di cantiere: il caso dell'Istituto comprensivo "Città di Chiari"

Ing. Enzo Montini

17:45 - Dibattito

18:00 - Conclusione lavori