



Sistema a zero spessore Zeromax
fresato su piastrella



Sistema a soffitto Leonardo in
riscaldamento e raffreddamento

INCONTRO TECNICO INFORMATIVO

Edilizia in evoluzione

Dall'efficienza energetica all'integrazione architettonica



7 novembre 2023

dalle 18.00 alle 20.00 presso Hotel Parco Borromeo - P.zza E. Procaccini - Cesano Maderno

L'incontro tecnico si pone l'obiettivo di analizzare in maniera esaustiva le nuove frontiere dell'edilizia. Verranno approfondite le tematiche, oggi sempre più attuali, del risparmio energetico, e in particolare l'impiantistica radiante, dalla scelta della soluzione più idonea, dall'integrazione architettonica alla messa in opera. Importanti Professionisti del settore esporranno la loro esperienza, portando esempi significativi e proponendo iniziative e applicazioni normative.

Evento con 2 CFP per architetti.

Evento in corso di accreditamento presso OAMB
e Collegio dei Geometri per il rilascio dei CFP

Programma dell'incontro

- Come realizzare un impianto radiante senza demolire, cenni sulle norme di riferimento (UNI EN 1264 e UNI EN ISO 11855);
- Le caratteristiche che deve avere l'impianto radiante negli edifici da ristrutturazione/riqualificare;
- Realizzare un impianto radiante negli edifici storici vincolati;
- L'integrazione architettonica con gli impianti radianti;
- Il controsoffitto diventa attivo con la climatizzazione radiante a soffitto;
- Impianti a spessore zero e bassa inerzia;
- Casi studio.

Per l'evento verranno rilasciati n.2 cfp Dall'Ordine degli Architetti di Monza e Brianza
e n.2 cfp dal Collegio dei Geometri e Geometri laureati di Monza e Brianza