

CORSO GRATUITO

L'ISOLAMENTO TERMICO DELL'INVOLUCRO EDILIZIO, PROCEDURE D'INTERVENTO

FOCUS SULL'EFFICIENZA DEGLI IMPIANTI TERMICI

EVENTO ORGANIZZATO DAL COLLEGIO GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI DI MONZA E BRIANZA
IN COLLABORAZIONE CON RETE IRENE E G.M.B. SRL - SOCIETÀ DI SERVIZI DEL COLLEGIO

23.04.2020
15:00 - 17:30

Evento webinar in modalità sincrona

Il consistente patrimonio edilizio esistente, le cui caratteristiche, dal punto di vista energetico e del comfort abitativo, risultano oggi non più adeguate, rappresenta una fondamentale risorsa per lo sviluppo economico del Paese ed una grande opportunità di lavoro per professionisti ed imprese. Gli interventi di riqualificazione integrata dell'involucro edilizio e degli impianti rivestono sempre di più un ruolo cardine nella progettazione e, più in generale, nel mercato edilizio. Ne consegue che per raggiungere risultati positivi ed accedere ai meccanismi incentivanti, previsti dalle Leggi in vigore, diventa fondamentale un'adeguata formazione. Il Corso permette, quindi, di approfondire quegli aspetti della riqualificazione energetica riguardanti l'isolamento termico dell'involucro edilizio.

PROGRAMMA

23.04.2020 (15.00 - 17.30)

L'ISOLAMENTO TERMICO DELL'INVOLUCRO EDILIZIO, PROCEDURE D'INTERVENTO

Le soluzioni tecniche più innovative di sistema a cappotto, facciata ventilata e insufflaggio

Requisiti antincendio delle facciate

Nodi tecnici e problematiche di cantiere

Case history - esempi di realizzazioni

Riferimenti normativi

PAEE 2014

Legge Regionale n°.15 del 26 Maggio 2017 Legge di semplificazione 201

Decreto Ministeriale 25 Gennaio 2019

Norme Tecniche UNI - Linee Guida di Omologazione Tecnica ETAG

L'EFFICIENZA DEGLI IMPIANTI TERMICI

Analisi delle criticità impiantistiche, responsabilità, adeguamenti normativi e possibili soluzioni d'intervento negli impianti centralizzati ed impianti autonomi

Il contratto di servizio a prestazione energetica garantita e risparmio condiviso

Case history – esempi di realizzazioni

Riferimento normativo

D.g.r. n. X/3965 Regione Lombardia; DL 244/2016 (Milleproroghe); Regione Lombardia L.R. 27.03.2017 n. 8, UNI 7129:2015

FOCUS SPECIFICI E PROBLEMATICHE DI CANTIERE

Informazioni tecniche specifiche per la risoluzione di tematiche che riguardano l'involucro edilizio e/o gli impianti tecnologici:

- Esempi pratici delle soluzioni tecniche applicate nei cantieri, con approfondimento dei dettagli costruttivi.
- Indicazioni guida di soluzione esecutive.
- Indicazioni per gestire i vari processi costruttivi.

Relatori: Carlo Castoldi, Manuel Castoldi, Maurizio Mora, Mario Tramontin

La partecipazione al Corso consente al professionista di accedere ad un servizio esclusivo di consulenza online su specifiche problematiche di ordine tecnico o economico-finanziario.

Modalità d'iscrizione

L'iscrizione al Corso può effettuare solo online, utilizzando il seguente link:

<https://attendee.gotowebinar.com/register/2103520081803864078>



Referente del Corso: Geom. Ivano Giovanni Brambilla

Informazioni: Segreteria del Collegio Geometri tel. 039.2024262 - Fax 039.3305100

Sito internet: www.collegiogeometri.mb.it - indirizzo e-mail: sede@collegiogeometri.mb.it

LA PARTECIPAZIONE AL CORSO RICONOSCE AI GEOMETRI ISCRITTI ALL'ALBO 2CREDITI FORMATIVI

Si precisa che i crediti formativi verranno assegnati ai partecipanti che seguiranno l'Evento per la sua intera durata.