

COME PREPARARE LA RELAZIONE TECNICA LEGGE 10

GUIDA ALLA COMPILAZIONE DELLA RELAZIONE TECNICA SECONDO LE REGOLE IN VIGORE

ORGANIZZATO DA



IN COLLABORAZIONE CON

RIFERIMENTI

Codice L10	Giorni 3	Durata 24H
----------------------	--------------------	----------------------

CONTENUTI / PROGRAMMA

Le regole sul contenimento dei consumi energetici degli edifici e sulla corretta progettazione igrotermica sono in continua evoluzione ormai da molti anni. Per affrontare l'attuale regolamentazione regionale è richiesto ormai un alto livello di conoscenza tecnica abbinato a una buona consapevolezza normativa e burocratica sulla gestione del sistema edificio-impianto.

Il corso si sviluppa attraverso un percorso didattico di 3 giorni che ha il fine di fornire ai partecipanti una metodologia per predisporre correttamente la relazione "Legge 10" da portare in Comune.

Gli argomenti sono spiegati attraverso numerose esercitazioni pratiche svolte con gli strumenti forniti ai partecipanti: guide, manuali e software.

Lezione 1: 08 marzo 2018 dalle 9:00 alle 18:00

Introduzione e analisi dell'involucro (Ing. Stefano Benedetti)

regole e limiti da rispettare / i contenuti della relazione tecnica (ex Legge 10) / il calcolo della trasmittanza termica e l'analisi dei ponti termici / la valutazione del rischio di condensa e muffa

Lezione 2: 16 marzo 2018 dalle 9:00 alle 18:00

Inquadramento normativo sugli impianti (Ing. Renzo Sonzogni)

schematizzazione degli impianti per l'inserimento dati / il rendimenti dei sottosistemi impiantistici / verifica del rendimento globale medio stagionale / cenni all'analisi per solare termico e fotovoltaico

Lezione 3: 23 marzo 2018 dalle 9:00 alle 18:00

Esercitazione sul sistema edificio-impianto (Ing. Alessandro Panzeri)

analisi del bilancio energetico dell'involucro / analisi dei sottostimi impiantistici / esempio di inserimento dati guidato e predisposizione della relazione Legge 10 con le informazioni presentate durante il corso. Verifica degli apprendimenti.

NOTE ORGANIZZATIVE

Per la frequenza al corso è necessario disporre di un proprio PC.

Successivamente alla conferma dell'iscrizione con il versamento della quota, verrà inviato messaggio ai partecipanti con le istruzioni per scaricare ed installare il software dimostrativo.

RESPONSABILE DEL CORSO

antonio.chiesa@scuolaedilebg.it

IL COSTO DEL CORSO È

Prezzo **€ 350,00** Prezzo Scontato **€ 270,00**

I prezzi sono IVA esclusa. Il prezzo scontato è applicato agli iscritti: Cassa Edile di Bergamo, Ordini / Collegi che rilasciano i crediti, ai soci ANIT.

INDIRIZZO DELLA SEEDE DEL CORSO

Scuola Edile di Bergamo
via A. Locatelli n.15, Seriate (BG)

INDICAZIONI STRADALI

CREDITI FORMATIVI

I Crediti Formativi saranno riconosciuti solo a seguito di verifica della presenza pari al 90% della durata complessiva del corso.

INGEGNERI	ARCHITETTI	PERITI	GEOMETRI
R	20	6	NP

"R" crediti richiesti / "NP" crediti non previsti

CLICCA ED ISCRIVITI

TIENITI INFORMATO

Ogni settimana ricevi via email tutte le novità

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER