

ECO-SISMABONUS e FOTOVOLTAICO al 110%

Analisi della bozza del decreto attuativo del Mise

Contenuti del corso

Una disamina completa per approfondire i temi del salto di due classi, della cessione del credito, dell'osservazione pre e post intervento e sul fascicolo del fabbricato.

ATTENZIONE! Qualche giorno prima del corso vi verrà fornito il link per accedere al webinar. Il link è personale e non cedibile a terzi. Sarà possibile seguire la diretta solo su un dispositivo simultaneamente.

Docenti

Prof. Ing. Stefano Bergero:
Docente di fisica tecnica ed impianti presso la Scuola Politecnica di Genova, dipartimento architettura e design

Ing. Daniele Costanzo:
Specialista in efficienza energetica degli edifici ed esperto Gestione Energia (EGE) certificato secondo UNI11339 sia per settore civile che industriale. Presidente Istituto Casacerta.

Arch. Francesco Giordano:
Esperto da oltre 15 anni di detrazioni fiscali per la riqualificazione energetica e sismica dei fabbricati, sia privati che condominiali. Consulente esterno di imprese e utility energetiche e docente da 10 anni in corsi e convegni sulla progettazione di edifici NZEB, certificazione e progettazione energetica sempre collegata agli incentivi.

Perché iscriversi

La conversione in Legge del DL Rilancio ha ulteriormente ampliato la portata del Superbonus del 110%

In particolare si cercherà di definire le problematiche inerenti:

- Commento alle novità del Decreto Rilancio dopo la conversione in legge
- Scheda di approfondimento sugli interventi possibili
- Il rilievo
- Verifica del salto di due classi
- Aspetti sismici con caso pratico
- Verifica della conformità fiscale
- Commento sulla cessione del credito per il professionista e l'impresa
- L'Asseverazione sulla congruità dei costi e il visto di conformità
- Il contratto d'appalto
- I parametri per le tariffe professionali
- Ampio spazio dedicato alle Domande e risposte
- Il computo metrico per l'asseverazione dei congruità dei costi e i tetti di spesa, globali e per tipologia
- La scelta del bonus più indicato in funzione all'obiettivo

Organizzato in collaborazione con l'Istituto CASACERTA: Fondata nel 2010 nasce con lo scopo di promuovere l'efficienza energetica negli ambienti di vita e di lavoro, di concretizzare gli obiettivi di sostenibilità posti dal legislatore e da quanto la buona prassi e la logica vorrebbero.

ISCRIZIONE ONLINE

www.ciam1563.it

CFP

3 per gli Ingegneri

3 per gli Architetti

DATA

21 luglio 2020 dalle

14:00 alle 17:00

DOVE

Piattaforma BigMarker

INVESTIMENTO (IVA inclusa)

Intero: 25,00 euro

CONTATTI

Collegio degli Ingegneri e
Architetti di Milano



02/76003509



info@collegioingegneriarchitettimilano1563.it



<http://ciam1563.it>

I Corsi del Collegio sono aperti a tutti.

- Il corso prevede un test di valutazione finale. Il superamento di tale test è obbligatorio per l'erogazione dei crediti formativi professionali (CFP) per gli ingegneri e architetti iscritti all'albo. I crediti formativi professionali erogati sono validi su tutto il territorio nazionale.

- In relazione al numero di iscritti il Collegio si riserva la facoltà di spostare la data dell'evento, previa comunicazione
- Evento in collaborazione con l'Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Milano. Riconosciuti 3 CFP agli architetti. Frequenza minima 100%

- È possibile richiedere alla Segreteria di sostituire il nominativo di un iscritto con quello di un altro. L'eventuale disdetta deve essere comunicata al nostro ufficio per e-mail entro 3 giorni lavorativi antecedenti la data prevista per il corso. Diversamente, la quota versata non verrà rimborsata.