



I Criteri Ambientali Minimi - CAM - per gli interventi Ecobonus 110 *Requisiti e controlli*

FINALITA'

Fornire a progettisti, tecnici e imprese edili le informazioni necessarie e le corrette procedure per il controllo e l'accettazione dei materiali in cantiere, con un particolare focus sui materiali isolanti utilizzati negli interventi per il Superbonus 110%, che dovranno rispettare anche prescrizioni normative di carattere energetico e ambientale.

DESTINATARI

Il corso è rivolto a Progettisti, Tecnici di impresa, Direttori dei lavori, Collaudatori.

SEDE

Il corso è **organizzato e gestito da RES-Edili Reggio Emilia Scuola-ASE** e si svolgerà in **modalità online sincrona** (videoconferenza tramite piattaforma webinar).

Sarà necessario essere muniti di PC con buona connessione internet, webcam, microfono.

DOCENTE

Ing. Marco Torricelli, opera presso una primaria impresa italiana di costruzioni dove si occupa di controllo tecnico e di digitalizzazione dei processi di cantiere.

ISCRIZIONE

L'iscrizione dovrà essere effettuata on-line dal sito www.res.re.it o cliccando su questo [link](#). **Le iscrizioni rimarranno aperte** fino al 22/09/2021 e il corso verrà confermato al raggiungimento di almeno 16 partecipanti. Giornate programmate: **27 settembre 3 ore; 1 ottobre 3 ore, 4 ottobre 2 ore**, sempre a partire dalle ore 14:30.

ATTESTAZIONI RILASCIATE

Ai partecipanti che abbiano **frequentato il 90% delle ore** verrà rilasciato un attestato di frequenza. E previsto un test finale per la verifica degli apprendimenti

CFP richiesti a: Geometri, Ingegneri, Architetti (minimo 90% delle ore per Ingegneri – minimo 80% delle ore per Geometri e Architetti)

COSTI

La quota di iscrizione è di: **€ 150,00** Iva esente e dovrà essere saldata **tramite bonifico bancario secondo i dati presenti nella scheda di iscrizione on-line**. Copia del bonifico bancario dovrà essere inviata a RES a completamento dell'iscrizione e nel rispetto delle date indicate.

PROGRAMMA

- Scelte progettuali e prescrizione dei materiali termoisolanti nel rispetto dei parametri di efficienza energetica richiesta e dei Criteri Ambientali Minimi.
- Adempimenti del progettista e verifiche documentali: dichiarazione ambientale di prodotto, certificazione di prodotto che attesti il contenuto di materia riciclata, marcatura CE ecc.
- Controllo di accettazione e verifica di rispondenza in fase di approvvigionamento dei materiali dei criteri ambientali minimi dell'allegato del DM 11 ottobre 2017.

Per informazioni: marcellacatellani@res.re.it – tecnica@res.re.it tel 0522/500450