

Rif.PA 2010-881/MO con Delibera di Giunta Regionale 505 del 2010

Corso per CERTIFICATORE ENERGETICO IN EDILIZIA

Destinatari

Tecnici qualificati, singoli o associati a società di ingegneria, società di servizi energetici, enti pubblici, organismi di ispezione, pubblici e privati, organismi di certificazione, pubblici e privati, iscritti all'Ordine o al Collegio professionale di competenza, in possesso di almeno uno dei seguenti titoli:

- ▶ Laurea triennale o specialistica in ingegneria, architettura o scienze naturali e ambientali
- ▶ Diploma di geometra, perito agrario o perito industriale

Finalità

Il corso è finalizzato all'accreditamento di soggetti certificatori definiti dal quadro normativo della Regione Emilia-Romagna con la deliberazione dell'Assemblea Legislativa del 25 Marzo 2008, n.156.

Obiettivi del corso

- ▶ Applicare le normative tecniche e regolamentari di riferimento, le metodologie appropriate per la determinazione del bilancio energetico del sistema edificio-impianti e degli indicatori di prestazione energetica.
- ▶ Valutare le caratteristiche e le prestazioni energetiche dei componenti dell'involucro e degli impianti, identificare i componenti critici ai fini del risparmio energetico e valutare il contributo energetico ottenibile dalle fonti rinnovabili e dalle soluzioni progettuali bioclimatiche.
- ▶ Applicare le soluzioni progettuali e costruttive per conseguire il miglioramento dell'efficienza energetica dell'involucro e degli impianti in un bilancio costi/benefici.
- ▶ Utilizzare le metodologie e gli strumenti per il rilievo sul campo delle caratteristiche energetiche degli involucri edilizi e degli impianti.
- ▶ Utilizzare le procedure informatizzate per la gestione delle attività connesse alla emissione dell'attestato di certificazione energetica.



Durata	→	72 ore (60 di aula, 12 di Project Work)
Periodo	→	5 Ottobre 2010
Orario	→	18.00-22.00
Sede	→	Iscom Formazione, Via Piave 125 - Modena
Attestato	→	"Attestato di frequenza con verifica dell'apprendimento"
Quota	→	Costo onnicomprensivo 800 €