

Corso di Certificazione Energetica degli Edifici



Luogo **Calabria, Vibo Valentia**
<https://www.annunci.it/x-229604-z>

CORSO ONLINE CERTIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI

(DURATA 80h)

Rilascia i seguenti crediti formativi:

CNI: 80 c.f.p
CNGEGL: No c.f.p
CNPA: 15 c.f.p
CNPI: No c.f.p
CNAPPC: 20 c.f.p

Durante questo corso verranno illustrate le novità legislative e le soluzioni innovative per raggiungere le performance richieste per gli edifici del futuro: l'edificio ad energia quasi zero non è più così lontano.

Verrà affrontata la tematica dell'efficienza energetica, andando a descrivere le prescrizioni dei nuovi decreti attuativi, con particolare attenzione all'efficienza energetica dell'involucro. Nel dettaglio, durante il corso saranno analizzate:

-la legislazione e la normativa tecnica in materia di efficienza energetica degli edifici;

-il bilancio energetico del sistema edificio-impianto;
-la certificazione energetica e il prestazione energetica;
-il calcolo della fabbisogno di energia per riscaldamento;
-la certificazione energetica;
-la certificazione energetica e le soluzioni progettuali per costruire edifici nuovi e esistenti.

 https://www.annunci.it/x-229604-z Corso di Certificazione Energetica degli Edifici	 https://www.annunci.it/x-229604-z Corso di Certificazione Energetica degli Edifici	 https://www.annunci.it/x-229604-z Corso di Certificazione Energetica degli Edifici	 https://www.annunci.it/x-229604-z Corso di Certificazione Energetica degli Edifici	 https://www.annunci.it/x-229604-z Corso di Certificazione Energetica degli Edifici	 https://www.annunci.it/x-229604-z Corso di Certificazione Energetica degli Edifici	 https://www.annunci.it/x-229604-z Corso di Certificazione Energetica degli Edifici	 https://www.annunci.it/x-229604-z Corso di Certificazione Energetica degli Edifici	 https://www.annunci.it/x-229604-z Corso di Certificazione Energetica degli Edifici
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Il professionista all'anime del corso di Certificazione energetica degli edifici sarà in grado di redigere l'APE e l'AEQ in accordo alle normative vigenti in materia di certificazione energetica e di trattare le problematiche energetiche che possono presentarsi in edilizia.

DESTINATARI

- Laureati in ingegneria;
- architettura;
- Fisica;
- matematica;
- chimica;
- geologia;
- agronomia;
- scienze ambientali;
- geometri;
- periti agrari o agrotecnici;
- periti industriali.

PREZZO DEL PERCORSO: 245 euro.