

Corso di Certificazione Energetica degli Edifici



Luogo **Sardegna, Carbonia**
<https://www.annuncici.it/x-200194-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;

<p>il bilancio energetico del sistema edificio-impianto;</p> <p>la caratterizzazione termica e prestazionale acustica;</p> <p>il calcolo del fabbisogno di energia primaria e del rendimento degli usi energetici;</p> <p>la valutazione energetica e soluzioni progettuali costruttive per edifici nuovi o esistenti.</p>	    
--	--

OBIETTIVI

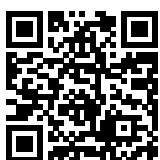
Il professionista alla fine del corso di Certificazione energetica degli edifici sarà in grado di redigere l'APE e l'AQE in accordo alle normative vigenti in materia di certificazione energetica e di trattare le problematiche energetiche che possono presentarsi in edilizia.



Corso di Certificazione
Energetica degli Edifici



Corso di Certificazione
Energetica degli Edifici



Corso di Certificazione
Energetica degli Edifici



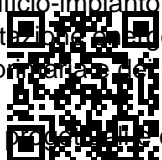
Corso di Certificazione
Energetica degli Edifici



Corso di Certificazione degli Edifici Energetici



Corso di Certificazione
Energetica degli Edifici



Corso di Certificazione
degli Edifici Energetici



degli Edifici



grande
ca e c
nergetica
degli Edifici



Concorso ai Certificazioni
Energetica degli Edifici

DESTINATARI

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

PREZZO DEL PERCORSO: 245 euro. Chiudi