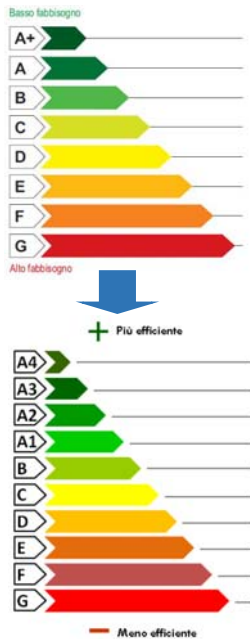




Collegio dei Geometri  
e Geometri Laureati  
Provincia di Agrigento



## Corso di formazione e qualificazione professionale Aggiornamento al rilascio dell'Attestato di Prestazione Energetica (APE)

Riservato a chi abbia già frequentato in passato un corso sulla certificazione energetica degli edifici, a chi abbia già esperienza di certificatore e a chi possiede i requisiti o sia già iscritto all'elenco regionale dei soggetti certificatori (D.D.G. 65/2011).

Contenuti didattici conformi alla Legge 3 agosto 2013 n.90, e aggiornati ai Decreti Ministeriali del 26/6/2015 e alle normative UNI/TS 11300 Parte 1:2014, Parte 2:2014, Parte 3:2010, Parte 4:2016, Parte 5:2016, Parte 6:2016.

Direttore Scientifico: Ph.D. Arch. Salvatore Pitruzzella

**Durata complessiva: 42 ore (oltre esame finale) di cui 32 ore di lezioni frontali e 10 ore di esercitazioni**  
**Rilascio di crediti formativi professionali per gli iscritti al Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati**

Il corso è orientato a fornire gli aggiornamenti normativi recentemente intervenuti nella pratica del tecnico certificatore.

Tale normativa è stata recentemente oggetto di rivisitazione nella procedura di calcolo, raggiungendo tutti i servizi presenti nell'edificio, ossia riscaldamento, produzione di acqua calda sanitaria, raffrescamento, ventilazione, illuminazione e trasporti.

Le normative UNI TS 11300, anch'esse rivisitate e aggiornate nella sostanza e metodologia di calcolo vengono recepite fino alla parte sesta e comprendono anche il calcolo dell'energia impiegata per i trasporti negli edifici (Ascensori, scale mobili etc) Contestualmente sono state aggiornate le linee guida per la certificazione della prestazione energetica degli edifici (APE 2015).

L'A.P.E. non cambia solo il suo aspetto ma ne viene estesa la quantità delle informazioni che contiene, permettendo così un più oggettivo e dettagliato confronto tra edifici differenti. Tra le altre principali novità intervenute, troviamo anche l'obbligo da parte

delle regioni e province autonome di definire piani e procedure di controllo di almeno il 2% degli attestati depositati sul territorio in ogni anno solare. Ciò presuppone professionisti sempre aggiornati con alla base i migliori percorsi formativi.

Ogni sezione e ogni argomento saranno accompagnati da concreti casi di studio ed esempi applicativi.

- Alla fine del corso, previa frequenza di almeno il 90% delle ore previste e il superamento dell'esame finale, il Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati della provincia di Agrigento rilascerà il relativo attestato.
- Sono previste N. 2 lezioni settimanali in orario pomeridiano.
- Frequenza obbligatoria di almeno il 90% delle ore di formazione, pena la non ammissione all'esame finale.
- Costo di iscrizione e di partecipazione al corso € 150 (iva esente), comprensivo del materiale didattico e degli ausili software di studio, in licenza temporanea, per tutta la durata del corso.

**CALENDARIO DIDATTICO \***

<b>Giorno</b>	<b>Data</b>	<b>Argomento</b>	<b>Ore</b>
Giovedì	2 Febbraio	<b>Lezione 1:</b> Nuovo Attestato di Prestazione Energetica	4
Martedì	7 Febbraio	<b>Lezione 2:</b> Nuovo edificio di riferimento	4
Giovedì	9 Febbraio	<b>Lezione 3:</b> Nuova metodologia di rilievo	4
Martedì	14 Febbraio	<b>Lezione 4:</b> Nuova metodologia di calcolo	4
Giovedì	16 Febbraio	<b>Lezione 5:</b> Ponti termici	4
Martedì	21 Febbraio	<b>Lezione 6:</b> Ventilazione	4
Giovedì	23 Febbraio	<b>Lezione 7:</b> Impianti tecnologici	4
Giovedì	2 Marzo	<b>Lezione 8:</b> Energie rinnovabili	4
Martedì	7 Marzo	<b>Esercitazione con software</b>	5
Giovedì	9 Marzo	<b>Esercitazione con software</b>	5

\* Potrebbe subire modifiche, comunque comunicate entro la prima lezione.

Segreteria Organizzativa:

**Energy Academy** - Via Vincenzo di Marco, 41 – Palermo

C.F. 97281220828

Tel. 091 7481722 - Fax 091 6197320

E-mail: [formazione@enacademy.it](mailto:formazione@enacademy.it)