

# Nuove norme UNI/TS 11300 2014 – Cosa cambia nella certificazione energetica

Genova, 6 maggio 2015 h 09.00 - 13.00 // 14.30 – 18.30

**Sede**  
**Albergo Novotel Genova City**  
**Via Antonio Cantore 8 16126 GENOVA**

**Organizzato da:**



**Corso accreditato presso l'Ordine degli Architetti di Genova**



**Crediti riconosciuti 8 CFP**

## **Obiettivi del corso:**

Il corso, dalla durata complessiva di 8 ore, sarà sviluppato in 2 fasi.

Il corso ha come obiettivo presentare le principali novità in materia di certificazione energetica a seguito dell'attuazione della direttiva europea 2010/31/UE tramite la Legge 90/2013 e dei relativi decreti attuativi. Saranno inoltre approfondite le metodologie di calcolo e i cambiamenti apportati dalle nuove UNI/TS 11300:2014.

Durante la seconda fase verrà approfondito l'utilizzo del software Namirial Termo attraverso un caso di studio pratico relativo al progetto di un edificio di civile abitazione per la stesura del relativo APE.

## **Docente:**

**Ing. Carlo Cappello:** Analista Namirial Spa

**Programma:****Mattino 9.00 – 13.00**

Breve quadro normativo: dal DL n. 63/2013 alla bozza dei decreti attuativi.  
Cosa cambierà nella classificazione con gli edifici di riferimento?

Calcolo delle prestazioni energetiche degli edifici: dalle novità principali introdotte dalle UNI/TS 11300:2014 al calcolo del fabbisogno di energia primaria per il raffrescamento.

Raccomandazione CTI 14: bilancio energetico dell'edificio in caso di utilizzo di fonti rinnovabili on site.

**Pomeriggio 14.30 – 18.30**

Prima Parte: Corso pratico uso Namirial Termo sviluppo di un APE per una edificio di civile abitazione.  
Dati generali di progetto

Seconda Parte di Corso pratico uso Namirial Termo sviluppo di un APE per una edificio di civile abitazione. Analisi dei risultati.

**Materiale gratuito distribuito a tutti i partecipanti**

DVD contenente

- Versione di valutazione del software **Namirial Termo**
- Progetti reali e funzionanti di Certificazione Energetica, Progettazione Fotovoltaica oltre a delle applicazioni pratiche di Fire Safety Engineering (FSE)
- Versione di valutazione del software Namirial, senza limiti di tempo ma con dei limiti nelle funzionalità e catalogo prodotti.

**Gli Attestati di Partecipazione verranno inviati via email.**

**Modalità di partecipazione**

Per partecipare al corso è necessario effettuare la preadesione gratuita sul sito Edilizia Namirial, sezione [Formazione](#), pagina Seminari tecnici gratuiti.

**Dopo l'iscrizione seguirà mail con voucher da stampare**

**Per info**

Edilizia Namirial

Tel. 071/205380 Fax 199401027

[formazione@edilizianamirial.it](mailto:formazione@edilizianamirial.it)

**[ISCRIVITI QUI](#) PER PARTECIPARE ALL'EVENTO**