

Energia ed Edilizia in Italia

La certificazione energetica come strumento di valorizzazione energetica ed economica degli edifici. Evoluzione normativa e tecnica.

Cosenza 28/11/2013 • 15.00/18.00 •

Sede
ITALIANA HOTELS & RESORT
Via Panebianco 452
87100 Cosenza (Italia)
Con il Patrocinio di



Programma

14.45 Registrazione partecipanti

15.00 Saluti Ing. Carlo Cappello – Analista Namirial SpA

Saluti Ing. Imbrogno Menotti – *Presidente Ordine Ingegneri di Cosenza*

Saluti Geom. Giuseppe Caterini – *Presidente Collegio Geometri di Cosenza*

Saluti Arch. Silvano Corno – *Presidente Ordine Architetti di Cosenza*

- Inizio dei lavori
- La certificazione Energetica in Italia: stato attuale e prospettive future
- L n. 90: conversione in legge con modificazioni del DL n.63: dall'ace all'ape. Cosa cambia nei meccanismi di certificazione energetica.
- DPR 75: criteri di accreditamento e obblighi formativi.
- Meccanismi di incentivazione, dalla Riqualificazione Energetica al Conto Termico.
- D. Lgs n. 28/11 – Promozione ed utilizzo delle fonti rinnovabili.
- Le nuove Norme UNI-TS 11300: Le nuove tecniche di calcolo applicate alla progettazione termica e al risparmio energetico
- Raccomandazione CTI 14: Prestazioni energetiche degli edifici – Determinazione della prestazione energetica per la classificazione dell'edificio.

18.00 Fine dei Lavori

Modalità di partecipazione

La partecipazione al seminario è **gratuita** e aperta a tutti, previa iscrizione online dal sito www.edilizianamirial.it sezione Formazione. **Dopo l'iscrizione seguirà mail con voucher da stampare.** Si invita ad indicare una e-mail per ogni partecipante.

L'Attestato di Partecipazione sarà inviato ad ogni partecipante per email insieme agli atti del seminario.

Materiale gratuito distribuito a tutti i partecipanti

- ▶ DVD contenente
 - ◆ Programma **Termo** in versione dimostrativa, versione limitata nelle funzionalità e non nel tempo;
 - ◆ 3 software completi: Carico Incendio, Progettazione Attività Autorimessa e Gestione Ufficio monoutenza
 - ◆ Progetti reali e funzionanti di Certificazione Energetica, Progettazione Fotovoltaica
 - ◆ 2 applicazioni pratiche di FSE (Fire Safety Engineering)
 - ◆ Versione di valutazione di tutti i software Namirial, senza limiti di tempo ma con dei limiti nelle funzionalità.
- ▶ Atti del seminario e attestato di partecipazione, scaricabili on line
- ▶ Catalogo prodotti Edilizia Namirial.

Effettua la preiscrizione gratuita. [CLICCA QUI!](#)