

### Energia ed Edilizia in Italia

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

Ancona 19 aprile 2013 • 10.00/13.00•

#### Sede

Klass Hotel, S.S. 16 Adriatica km 317  
Castelfidardo (AN)  
Tel. 071 78.21.254  
Fax. 071 78.21.906

#### Con il Patrocinio di



COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI  
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI  
delle province di Ancona e Macerata

#### Programma

- 10.00 Saluti e apertura lavori
- 10.15 Inizio dei lavori, Ing. Carlo Cappello – analista Namirial SpA
- La certificazione Energetica in Italia: stato attuale e prospettive future
  - Breve quadro normativo
  - Conto termico: i nuovi incentivi
  - D. Lgs n. 28/11 – Promozione ed utilizzo delle fonti rinnovabili.
  - Raccomandazione CTI 14: Prestazioni energetiche degli edifici – Determinazione della prestazione energetica per la classificazione dell'edificio.
  - Le nuove Norme UNI-TS 11300: Le nuove tecniche di calcolo applicate alla progettazione termica e al risparmio energetico
  - La Certificazione Ambientale: Protocollo ITACA in Italia e nelle regioni.
- 13.00 Fine dei Lavori

### Modalità di partecipazione

La partecipazione al seminario è **gratuita** e aperta a tutti, previa iscrizione online dal sito [www.edilizianamirial.it](http://www.edilizianamirial.it) sezione Formazione. Si invita ad indicare una e-mail per ogni partecipante.

L'**Attestato di Partecipazione** e gli **atti** del seminario, disponibili solo per i **partecipanti iscritti via web**, potranno essere scaricati dal sito [www.edilizianamirial.it](http://www.edilizianamirial.it) sezione Formazione, pagina "Formazione tecnica/Seminari tecnici gratuiti".

Non appena disponibili tutti gli intervenuti saranno raggiunti da una e-mail con la procedura da seguire per scaricare gli atti e gli attestati.

### Materiale didattico

Tutti gli intervenuti riceveranno **IN OMAGGIO** il seguente materiale:

- ▶ atti del seminario e attestato di partecipazione, scaricabili on line
- ▶ DVD contenente
  - ◆ 3 software completi: Carico Incendio, Progettazione Attività Autorimessa e Gestione Ufficio monoutenza
  - ◆ Progetti reali e funzionanti di DVR, POS, PSC, Certificazione Energetica, Progettazione Fotovoltaica
  - ◆ 2 applicazioni pratiche di FSE (Fire Safety Engineering)
  - ◆ Versione di valutazione dei software Namirial, senza limiti di tempo ma con dei limiti nelle funzionalità.
- ▶ Catalogo prodotti Edilizia Namiriali.

[Iscriviti subito](#)