

Seminario tecnico gratuito

La Certificazione Energetica nell'edilizia

Ancona 21 giugno 2012 • 15.00/18.15•

Sede

Klass Hotel

SS 16 Km 317, Castelfidardo (Ancona) Tel. 071/7821254

Con il patrocinio di



Programma

15.00 Registrazione dei partecipanti

15.05 Saluti e apertura lavori

Dott. Ing. Roberto Renzi, Presidente Ordine degli Ingegneri Di Ancona
Geom. Bartolucci Fabio, Presidente Collegio Geometri di Ancona
Per. Ind. Bruno Stronati, Presidente Collegio Periti Industriali di Ancona

15.30 Inizio dei lavori, Ing. Carlo Cappello – analista Namirial SpA

- La certificazione Energetica in Italia: stato attuale e prospettive future
- DPR n. 59
- DM n.158 - Linee guida nazionali per la certificazione energetica
- D. Lgs n. 28/11 (decreto sulle energie rinnovabili)
- Norme UNI-TS 11300: Le nuove norme di calcolo applicate alla progettazione termica e al risparmio energetico
- La Certificazione Ambientale: Protocollo ITACA
- Presentazione di un caso di studio pratico
- Dimostrazione dei Software Namirial TERMO e CLIMA

18.15 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. 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 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 Namirial gamma Microsoftware e BM Sistemi.

[Iscriviti subito](#)