



5 Crediti Formativi
Periti Industriali

Confermati Crediti Formativi
Geometri*

LEED, ITACA, CASA CLIMA

Certificazioni Energetiche ed Ambientali: Sinergie e Peculiarità



CASTEL SAN PIETRO TERME

giovedì 16 settembre 2010
dalle ore 10.00 alle ore 18.00

Centro Congressi ArtemideLive
via Viale Terme 1010/C

Tavola Rotonda



* in attesa del numero di crediti da parte del CNG

Presentazione

Premessa

Aghape è una "marketing & educational company" fortemente orientata all'etica e alla diffusione di una cultura e di pratiche a favore della sostenibilità e dello sviluppo del potenziale individuale e professionale. A tal fine si impegna ad ideare ed organizzare eventi di formazione che diffondano tra i professionisti il valore, l'utilità ed il vantaggio di scelte progettuali orientate al risparmio energetico e alla tutela dell'Ambiente e dell'Uomo.

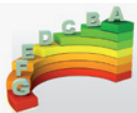
La giornata del 16 settembre nasce da questo impegno e costituisce l'occasione di un aggiornamento professionale approfondito sulle nuove frontiere del costruire sostenibile, in tema di materiali ecocompatibili, risparmio energetico ed energie rinnovabili, grazie a 5 workshop tecnici a cura di aziende leader in innovazione e sviluppo. A seguire, si riuniranno allo stesso tavolo di discussione i vertici di IISBE, Green Building Council Italia e Agenzia CasaClima, in un evento unico che possa contribuire a individuare linee guida chiare, semplici e integrate che portino all'eccellenza nelle pratiche di tutela dell'ambiente.

Alla ricerca della cooperazione, dell'integrazione, della positività, la modalità della tavola rotonda non esaspera le differenze e i primati, ma ricerca sinergie nella specificità, coinvolgendo anche il pubblico partecipante. Durante la tavola rotonda si cercherà di fare chiarezza e individuare sinergie virtuose tra i vari standard di certificazione energetica e ambientale in Italia, affinché i professionisti possano orientarsi in modo semplice ed efficace ed applicare i requisiti necessari nel costruire edifici ambientalmente sostenibili.

Destinatari

professionisti che operano nel campo dell'edilizia, della progettazione e del risparmio energetico • pubblica amministrazione centrale e locale • associazioni di categoria • istituzioni preposte a determinare gli orientamenti e gli indirizzi politici in tema di energetica ed edilizia • aziende ed energy manager • agenti ed operatori del mercato immobiliare • privati cittadini interessati ad approfondire in modo critico il tema della certificazione energetica

Tavola Rotonda **Tavola Rotonda** Tavola Rotonda **Tavola**



Sessione mattutina

WORKSHOP FORMATIVI

Ore 10.00 Apertura lavori

Ore 10.30

Certificazione energetica e fotovoltaico: l'utilizzo dei pannelli ad altissima efficienza nel mercato residenziale in Italia

Ing. Andrea Antolini, SunPower Italia

Ore 11.00

Building Automation System: soluzioni per l'efficienza energetica

Ivan Mangialenti, Schneider Electric

Ore 11.30

Soluzioni ecocompatibili per coperture impermeabili: cool roof, tetto verde, prodotti innovativi

Franco Villa, Derbigum Italia

Ore 12.00

Ytong: Sistemi Costruttivi Minerali per un'edilizia sostenibile

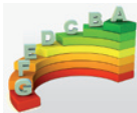
Ing. Alessandro Miliani, Xella Italia - YTONG

Ore 12.30

Celenit: i punti della sostenibilità

Arch. Eddy Tiozzo, Celenit

Ore 13.00 - Pausa Pranzo



Sessione pomeridiana

TAVOLA ROTONDA

Ore 14.30

Introduzione

Arch. Erminio Redaelli, Presidente INBAR

Ore 14.45

Il sistema LEED e l'approccio alla sostenibilità: il sistema di valutazione e le tendenze globali alla sostenibilità

Dott. Mario Zoccatelli, Presidente Green Building Council Italia

Ore 15.30

Il Protocollo ITACA: la certificazione energetica contestualizzata alle peculiarità territoriali delle regioni

Arch. Andrea Moro, Presidente iiSBE Italia [TBD]

Ore 16.15 - Coffee Break

Ore 16.30

La certificazione di qualità CasaClima: coniugare gli interessi individuali e collettivi con l'Ambiente

Dott. Norbert Lantschner, Direttore Agenzia CasaClima

Ore 17.15

Immobili ad alta efficienza energetica e la certificazione: il punto di vista del costruttore

Geom. Leonardo Fornaciari, ANCEBOLOGNA

Ore 17.35 - Apertura del confronto e dibattito tra relatori e partecipanti

Rotonda Tavola Rotonda Tavola Rotonda Tavola Rotonda

Iscrizione

Per partecipare al seminario è necessaria la preiscrizione online collegandosi al sito:

www.leed-itaca-casaclima.it

nella sezione Iscriviti.

È prevista una quota di partecipazione

di **36 euro** (iva inclusa) comprensiva di pranzo.

Info

Aghape
Via Cavour, 94 - Imola (BO)
Tel. 0542 010392 - 010967

www.aghape.it

alessandra.mirri@aghape.it

Crediti Formativi

La partecipazione al seminario dà diritto al riconoscimento di **5 crediti formativi** per i Periti Industriali e sono stati confermati i **crediti formativi** per i Geometri

(in attesa del numero di crediti da parte del CNG).



PARTNERS



DERBIGUM®
MAKING BUILDINGS SMART



SPONSORS



MEDIA

