

Certificazione energetica degli edifici

i cambiamenti in vigore dal 1° Ottobre per l'APE
e per le verifiche di progetto

25 SETTEMBRE 2015

ORE 9,00 – 13,00

Con il patrocinio di:



Collegio Provinciale
Geometri e Geometri
Laureati di Salerno

Programma

- ACE e APE: delucidazione delle novità normative introdotte dalla L. 90/2013;
- Interpretazioni e delucidazioni normative sulla scorta delle nuove “Linee Guida nazionali” e UNI/TS 11300:2014;
- Confronto tra nuove e vecchie metodologie di calcolo;
- Come determinare correttamente:
 1. I fabbisogni di energia primaria specifici per l’involucro, la climatizzazione invernale (EPi), la produzione di acqua calda sanitaria (EPacs) e globale (EPgl);
 2. Gli scambi termici nel periodo estivo ed il corrispondente indice di energia primaria (Epe);
 3. I fabbisogni di energia per l’illuminazione (EPill);
- Esempi di calcolo e di redazione dell’attestato di certificazione energetica mediante il software “Blumatica Energy”

Ing. Luca Coccozza - *Responsabile Tecnico Blumatica*

Ai partecipanti iscritti al Collegio dei Geometri verranno riconosciuti
n. 2 crediti formativi professionali (CFP)
come da Regolamento sulla formazione continua

Presso:

Sala Colosseo, sede Blumatica
via Irno snc - Pontecagnano
Faiano (SA)

Prenotati >

o copia e incolla il seguente URL nel tuo browser:
<http://formazione.cng.it/>

Omaggio ai Partecipanti

Pitagora

il software per redigere computi metrici, analisi
prezzi e stime (con tutti i prezzari d'Italia)
e gestire la contabilità dei lavori



Via Irno snc
84098 Pontecagnano Faiano (SA)
Tel. 089.848601 – Fax 089.848741
E-mail: info@blumatica.it – Sito web: www.blumatica.it



Collegio Provinciale
Geometri e Geometri
Laureati di Salerno

Via Perris Carlo Generale, 10 – 84128 Salerno
089.231.451 – Fax 089.257.1897
E-mail: info@collegiogeometri.sa.it
Sito web: www.collegiogeometri.sa.it

Tel.