



Quesiti

Cognome e Nome

Via

Località

Telefono

E-mail

Collegio di appartenenza

Firma e timbro

La scheda di iscrizione va inviata al Collegio Geometri della Provincia di Lucca
Tramite fax al n. **0583/495658**
o per e-mail a **info@geometrilucca.it**
Entro e non oltre il **15.10.2012**

I quesiti dovranno pervenire alla Segreteria del Collegio dei Geometri della Provincia di Lucca
via fax: **0583/495658**
o via e-mail:
geometri@collegiogeometri.lu.it
entro e non oltre il **15.10.2012**



**L'ABC
della
Certificazione
Energetica**

Decreto 03.03.2011 n. 28



18 Ottobre 2012
15,00 - 19,00

*Cinema Moderno
Via Vittorio Emanuele II n.15
Lucca*

4 CREDITI FORMATIVI

Programma

ore 14,45

Registrazione partecipanti.

ore 15.00

Saluto del Presidente del Collegio Geometri di Lucca

Geom. Antonio Tonelli

- *Aggiornamento sugli sviluppi delle competenze professionali*

ore 15.30

Introduzione al seminario

Geom. Pietro Lucchesi: *L'ABC dell'ACE*

ore 16,00

Inizio lavori, Ing. Giampaolo Scatizzi

Principali novità e come cambiano i criteri progettuali in funzione dell'entrata in vigore del DECRETO 3 MARZO 2011 n. 28

Ore 17,00

**ESEMPI E SOLUZIONI PROGETTUALI
PER MIGLIORARE
LA CLASSE ENERGETICA**

Ore 18,30

Quesiti e chiusura lavori

CRITERI GENERALI PER L'INDIVIDUAZIONE DELLA CLASSE ENERGETICA DEI FABBRICATI

ALLA LUCE

DEL D. Lgs. 3-3-11 N. 28

SI PARLERÀ DI:

INTERVENTI PRATICI PER OTTENERE UNA ELEVATA CLASSE ENERGETICA;

INDIRIZZI GENERALI PER ACQUISIRE SENSIBILITÀ ALLA CLASSE ENERGETICA:

COSA CAMBIA CON L'ENTRATA IN VIGORE DEL D.LGS 3 MARZO 2011 N.28

Il seminario si propone di fornire gli indirizzi ed i contenuti generali per poter giudicare e discernere la Classe Energetica di un Edificio con particolare riferimento alle tecnologie ed alle soluzioni che permettono il passaggio da una classe energetica ad un'altra.

Si tratta di una sorta di A,B,C, della Certificazione Energetica alla luce delle recenti novità legislative che decorrono dal 31/5/2012, che verrà affrontato con esempi pratici ed applicazioni semplificate.

Il 29 marzo 2011 è infatti entrato in vigore il Decreto Legislativo 3 marzo 2011, n. 28 - che ha introdotto importanti novità destinate a rivoluzionare le scelte progettuali e costruttive degli edifici, con riferimento alla scelta delle fonti rinnovabili.

Il 29 marzo 2011 è entrato in vigore il Decreto Legislativo 3 marzo 2011, n. 28 - "Attuazione della direttiva 2009/28/CE sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili, recante modifiche e successiva abrogazione delle direttive 2001/77/CE e 2003/30/CE".

Fra gli argomenti principali regolamentati dal Decreto Rinnovabili:

Energia termica da fonti rinnovabili: dal 31 maggio 2012 è richiesta una copertura del 50%, del fabbisogno di energia termica per la produzione di acqua calda sanitaria. Per il riscaldamento ed il raffrescamento, la copertura con fonti rinnovabili di una quantità di energia calcolata sul fabbisogno complessivo dell'immobile, con le seguenti percentuali:

- il 20% quando la richiesta del pertinente titolo edilizio è presentata dal 31 maggio 2012 al 31 dicembre 2013

- il 35% quando la richiesta del pertinente titolo edilizio è presentata dal 1° gennaio 2014 al 31 dicembre 2016

- il 50% quando la richiesta del pertinente titolo edilizio è rilasciato dal 1° gennaio 2017

Cambia il quadro normativo

Alla luce di ciò risulta importante avere un quadro del complesso insieme normativo per poter guidare il cliente nelle scelte imposte dalla norma.