



associazione dei geometri  
della Provincia di Reggio Emilia

## Seminario

# SOLUZIONI NZEB A CONSUMI ENERGETICI QUASI ZERO

c/o Sala Conferenze, Collegio Geometri e Geometri Laureati  
Via A. Pansa n. 1 - Reggio Emilia (ingresso dal civico adiacente al parcheggio)

**Martedì 10 maggio 2016 – dalle ore 14.30 alle ore 18.30**

### Programma

- |           |   |           |  |
|-----------|---|-----------|--|
| ore 14.30 | <b>Registrazione dei partecipanti</b>   | Ore 17.15 | <b>Il decreto "linee guida"</b>  |
| ore 14.50 | <b>Introduzione del Rappresentante Collegio dei Geometri</b>  |           | - La nuova scala di classificazione e le caratteristiche particolari dell'involucro  |
| ore 15.00 | <b>Il Nuovo Inquadramento Legislativo in recepimento Direttive Europee.</b><br>L'edificio NZEB, Definizione di Edificio a Consumo Quasi Zero.<br>I Decreti 26 giugno 2015: i 3 Decreti emanati dal MI.S.E. il 26.06.2015<br><b>Ing. G. Guerrato</b>   |           | - Il decreto "schemi di relazioni tecniche"  |
|           |   |           | - La trasmittanza dei divisori interni<br><b>ing. G. Guerrato</b>  |
| ore 15.30 | <b>Il Decreto "Requisiti Minimi":</b> applicazione delle metodologie di calcolo delle prestazioni energetiche e definizione delle prescrizioni e dei requisiti minimi degli edifici. <ul style="list-style-type: none"><li>- Le tipologie di intervento.</li><li>- L'edificio di riferimento.</li><li>- Le trasmittanze termiche, l'effetto dei ponti termici e altri parametri per il calcolo.</li><li>- La deroga altezza minima interna.</li></ul> | Ore 17.30 | <b>Soluzioni e sistemi per l'isolamento Termico in Lecablocco:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Soluzioni per il l'isolamento per l'involucro esterno</li><li>- Sistemi per la partizione acustica e termica con pareti sottili</li></ul> <b>Soluzioni e sistemi pratici per l'isolamento Termico in Leca:</b><br>Soluzioni per il l'isolamento termico controterra e pavimento verso l'esterno. <ul style="list-style-type: none"><li>- Sistemi per l'isolamento termico interpiano.</li><li>- Isolamento in copertura e verde pensile</li></ul> <b>arch. S. Capra</b> |
| Ore 17.00 | <i>Pausa</i>  | Ore 18.30 | <i>Termine dei lavori</i>  |



## Crediti Formativi Professionali

Per i Geometri la partecipazione al Seminario dà diritto a 2 Crediti Formativi Professionali (Regolamento per la Formazione Professionale Continua CNG e GL in vigore dal 01/01/2015).

## Iscrizione

Per i **Geometri** Iscritti all'Albo di Reggio Emilia da effettuarsi sul portale [www.geometrire.it](http://www.geometrire.it)

Per i Professionisti Iscritti **ad altri Ordini e Collegi della Provincia di Reggio Emilia** da effettuarsi inoltrando Scheda di Iscrizione alla Segreteria organizzativa a mezzo e-mail [associazione@collegiogeometri.re.it](mailto:associazione@collegiogeometri.re.it) indicando nell'oggetto titolo del Seminario o fax 0522/513956

### SCHEDA di ISCRIZIONE – Seminario Soluzioni NZEB 10/05/2016

Cognome Nome .....

Nato a ..... il ..... C.F. = .....

Iscritto Albo ..... Prov ..... n° .....

Indirizzo.....

e-mail ..... cell .....