



Bergamo, 5 ottobre 2015
Circolare Telematica n. 20
Prot. n. 1818/15

**A TUTTI I GEOMETRI
ISCRITTI ALL'ALBO
REGISTRATI AL SITO INTERNET
LORO SEDI**

- Corso di aggiornamento (16 ore) per certificatori energetici

Con la presente Ti informo che, in collaborazione con la Cooperativa Geometri, è stato organizzato un corso di aggiornamento per certificatori energetici

Il corso si terrà presso l'Auditorium dell'I.S.I.S. G. Quarenghi di Bergamo, via Europa 27, nelle date indicate nel programma riportato di seguito.

La quota di iscrizione è:

- Non socio Cooperativa Geometri € 160,00+ IVA (€ 195,20)
- Socio Cooperativa Geometri € 135,00 +IVA (€ 164,70)

Il pagamento dovrà essere effettuato con bonifico bancario come indicato in calce.

L'adesione, per un massimo di n. 170 persone, si dovrà effettuare on line dal sito del Collegio a partire **da mercoledì 7 ottobre p.v.** al percorso formazione professionale – agenda eventi, in corrispondenza della data della prima lezione, 11 novembre 2015, riportando anche i dati del bonifico effettuato.

La partecipazione al presente evento riconosce l'attribuzione di n. 16 Crediti Formativi Professionali.

Cordiali saluti.

**IL PRESIDENTE
Renato Ferrari**

COORDINATE PER BONIFICO BANCARIO

Banca Credito Bergamasco Gruppo Banco Popolare

Intestazione Cooperativa Geometri Garanzia Credito Professionale "Gianvittorio Vitali" S.c.a.r.l.

Iban: IT87J050341112100000016915

Programma del corso

Modulo	Date	Argomenti	Ore	Docente
1	Mercoledì 11/11/15 Orario: 09-13	Il nuovo APE <ul style="list-style-type: none"> • I nuovi decreti attuativi della legge 90/2013 • L'edificio di riferimento • La nuova classificazione • I ponti termici • Valutazione dei risultati e degli indici di prestazione • Analisi energetica e stesura dell'APE • Confronto tra nuovo e vecchio metodo di calcolo • Interventi migliorativi 	4	Dott. Ing. Alberto Boriani Logical Soft srl
2	Mercoledì 18/11/15 Orario: 09-13	Il nuovo APE in Regione Lombardia_1 <ul style="list-style-type: none"> • Il quadro normativo Europeo e Nazionale • Il quadro normativo della Lombardia: D.G.R. 17 luglio 2015 - n. X/3868 e relativi allegati • Il nuovo format di Attestato di Prestazione Energetica degli edifici: allegato D • Il nuovo metodo di calcolo: allegato H alla D.G.R. 3868 	4	Dott. Ing. Paola Zampiero Senior Project Manager Infrastrutture Lombarde Spa.
3	Martedì 24/11/15 Orario: 14.30-18.30	Il nuovo APE in Regione Lombardia_2 <ul style="list-style-type: none"> • Il nuovo metodo di calcolo: allegato H alla D.G.R. n. X/3868 	4	Dott. Ing. Paola Zampiero Senior Project Manager Infrastrutture Lombarde Spa.
4	Giovedì 26/11/15 Orario: 14.30-18.30	L'importanza delle energie rinnovabili e della cogenerazione nel nuovo sistema di certificazione degli edifici in Lombardia <ul style="list-style-type: none"> • La quota di energie rinnovabili nel bilancio energetico dell'edificio • Gli indicatori EP_{gl, nren} e EP_{gl, ren} • Il contributo della cogenerazione 	4	Prof. Giuseppe Franchini Dipartimento di Ingegneria e scienze applicate Università degli Studi di Bergamo

