

Milano, 5 ottobre 2015

Prot. n° 6/15

Spett.le
Regione Lombardia
Unità Organizzativa Energia e reti
tecnologiche

c.a. Dirigente dr. Mauro Fasano
mauro_fasano@regione.lombardia.it

Egr. dr. Mauro Fasano,

con la presente comunicazione, la Consulta Regionale degli Ordini degli Ingegneri della Lombardia formula le proprie considerazioni in merito alla nuova normativa regionale in tema di efficienza energetica degli edifici.

Raccogliendo l'invito che ci era stato formulato nel corso dell'incontro avuto presso gli uffici regionali lo scorso 19 giugno, gli Ordini degli Ingegneri lombardi, attraverso le proprie commissioni, hanno dato il proprio contributo sull'argomento ed in particolare, negli ultimi mesi, sulla bozza di procedura di calcolo e sulla valutazione delle funzionalità delle prime versioni beta del software Cened + 2.0.

Abbiamo anche avviato, con la collaborazione degli ordini provinciali, iniziative di formazione ed apprendimento delle nuove normative e della nuova procedura informatica.

Riteniamo però che l'immediata e drastica introduzione, per gli edifici esistenti, dell'obbligo di utilizzo della nuova procedura di calcolo possa costituire una criticità operativa non trascurabile, anche in considerazioni delle difficoltà funzionali del software che abbiamo riscontrato testando la versione resa disponibile lo scorso 21 settembre.

Proponiamo, a tal proposito di:

- 1) prevedere la possibilità di utilizzare fino al 31 dicembre 2015, sia la versione 1.2 che la versione 2.0 del software Cened;
- 2) attivare, nel medesimo periodo, una mail di assistenza tecnica dedicata ad una selezionata rappresentanza degli ingegneri più impegnata nel test e nell'utilizzo della nuova procedura;
- 3) prevedere la possibilità di poter generare in automatico, così come capita oggi per il Cened 1.2, un report di tutti i dati inseriti e generati dalla procedura informatica, quale strumento di miglior verifica del percorso di calcolo della prestazione energetica.

Confermando la piena collaborazione per lo sviluppo e la corretta applicazione delle nuove normative, inviamo un cordiale saluto.

Il Coordinatore Area Energia e Ambiente CROIL
Presidente dell'Ordine di Lodi
(Ing. Luca Bertoni)



Il Presidente CROIL
(Ing. Augusto Allegrini)

