



DOMODOSSOLA - 30/11/2018 - Ore 09:15

Il progetto degli edifici nZEB

Riqualificazione energetica e progetto

Con il patrocinio dell'**Ordine degli Ingegneri della Provincia del Verbano-Cusio-Ossola** che rilascerà **3 Crediti Formativi** ai partecipanti iscritti all'Ordine.

Questa esercitazione pratica è aperta a tutti e si svolgerà **venerdì 30 novembre** alle **ore 09:15** presso **Albergo Corona - Via Marconi, 8 - Domodossola (VB)**. Per una mappa della zona [clicca qui >](#).

[Click qui per aprire la pagina di iscrizione >](#)

Dal 1 gennaio 2019 per gli edifici pubblici e a uso pubblico e dal 1 gennaio 2021 per tutti gli altri edifici di nuova costruzione, ampliamenti e ristrutturazioni rilevanti dovranno essere edifici nZEB; i decreti attuativi della legge 90 hanno rivoluzionato la certificazione energetica e il progetto degli edifici: il concetto di edificio di riferimento, i nuovi sistemi di classificazione e gli obblighi riferiti ai servizi di climatizzazione estiva, ventilazione e illuminazione diventano fondamentali per l'analisi energetica del fabbricato.

TERMOLOG consente di valutare la prestazione dell'edificio in conformità ai nuovi decreti e di eseguire il calcolo degli indici di fabbisogno e di prestazione energetica per riscaldamento, acqua calda sanitaria, ventilazione, raffrescamento e illuminazione secondo la norma regionale ed è già predisposto per la valutazione del servizio di trasporto che entrerà in vigore a breve anche per il progetto degli edifici.

Durante l'incontro svolgeremo con **TERMOLOG** un esempio pratico di analisi energetica dell'edificio, dall'introduzione dei dati con metodo grafico o numerico, fino al calcolo. Si mostreranno quindi le verifiche richieste per le nuove tipologie di intervento come ristrutturazione rilevanti di primo o secondo livello, fino alla stampa dei diversi schemi di relazione energetica (ex legge 10).

PROGRAMMA:

Ore 09:15 - **Registrazione partecipanti**

Ore 09:30 - **Inizio dei lavori**

- L'edificio di riferimento
- La nuova classificazione
- Le nuove costruzioni
- Le riqualificazioni importanti di 1° e 2° livello
- Le riqualificazioni energetiche
- Le verifiche di progetto
- La stampa della relazione
- Gli interventi migliorativi



Ore 12:45 - **Dibattito e quesiti**

Relatori:

Ing. Alberto Boriani, *Logical Soft*

Arch. Fabio Prago, *Logical Soft*

Scopri e acquista TERMOLOG TRAVILOG ACUSTILOG SCHEDULOG COMPULOG	I valori Logical Soft Education Focus tecnici Formazione gratuita OPEN BIM Privacy (GDPR)	Assistenza tecnica Sempre gratuita dal lunedì al venerdì dalle 9:00 alle 12:00 Tel. 0362 30 17 21 Pagina ASSISTENZA >	Soci/Partner C.T.I. CasaClima Green Building Council AssoBIM Ingegneria Sismica Italiana	Logical Soft Via Garibaldi, 253 20832 Desio MB > Tel. 0362 30 17 21 staff@logical.it P. IVA 03167390966	Seguici su Facebook Youtube Instagram LinkedIn Twitter
--	--	--	---	--	---

Iscriviti alla newsletter Logical Soft - non solo software