

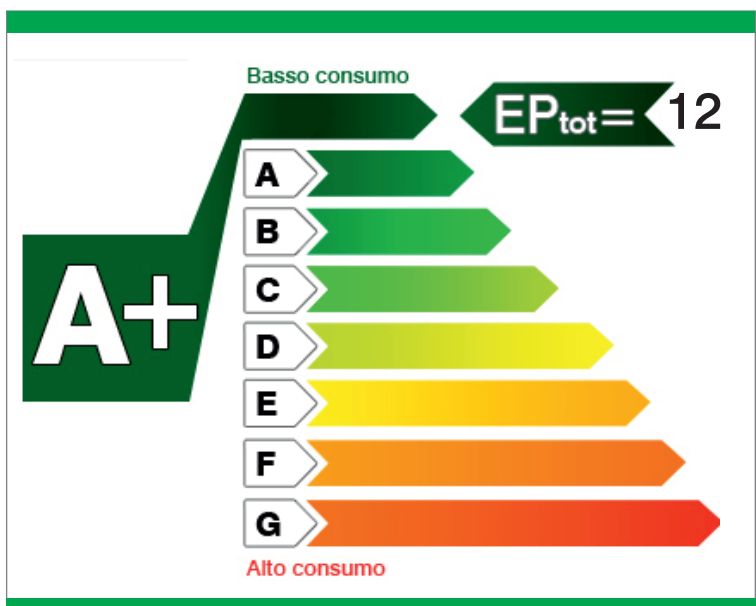


# ESERCITAZIONE PRATICA

## IL PROGETTO E LA RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI

Il calcolo della quota rinnovabile e gli obblighi del DLGS 28: esempio pratico alla luce della nuova normativa UNI TS 11300 parte 4.

**MONZA:** Venerdì 9 Novembre, ore 9:00 - Sala Convegni di Apa Confartigianato - VI.e G.B. Stucchi, 64



Il seminario è rivolto ai progettisti con l'obiettivo di approfondire la procedura di verifica per la riqualificazione di edifici esistenti e la compilazione della relazione tecnica di progetto in accordo con il DPR 59/2009 e la DGR Regione Lombardia 8/8745 del 2008.

Nel seminario svolgeremo con il software **TERMOLOG EpiX 3** un esempio pratico di analisi energetica per un edificio: dal progetto dell'involucro secondo la norma UNI 12831 ai dati di impianto, valutando il calcolo degli indici di prestazione ed il rispetto delle verifiche di legge. Infine vedremo come compilare i singoli campi della relazione tecnica (ex legge 10) con un approfondimento esaustivo sul significato delle specifiche richieste della normativa.

Durante l'incontro si mostrerà come eseguire il rilievo di un edificio esistente attraverso dispositivi mobili.

### PROGRAMMA

Ore 9:00 - Registrazione partecipanti

Ore 9:30 - Saluto di benvenuto dell'Arch. Fabio Sironi  
Vicepresidente dell'Ordine degli Architetti di Monza e Brianza

- Le novità della UNI TS 11300 parte 4 in TERMOLOG EpiX 3
- Il DLGS 28, gli obblighi sulle energie rinnovabili e il calcolo della quota rinnovabile
- Esempio pratico di progetto e riqualificazione energetica di un edificio

- Valutazione dei rendimenti e degli indici di prestazione
- La stampa della relazione tecnica

Ore 12:15 Dibattito e quesiti  
Ore 12:30 Consegnat attestato

Relatori:

Ing. Alberto Boriani, Logical Soft  
Arch. Fabio Prago, Logical Soft

*La partecipazione è gratuita ma è richiesta l'iscrizione attraverso il sito [www.logical.it](http://www.logical.it)*

fondazione

— — —  
ordine degli architetti  
pianificatori, paesaggisti  
e conservatori della provincia  
di monza e della brianza

**Logical**  
*soft*