

Organizzatori



In partnership con



[www.blumatica.it](http://www.blumatica.it)

Il corso è organizzato insieme al Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Milano e si svolgerà online

## EDIFICI A EMISSIONI ZERO: come raggiungere gli obiettivi della nuova Direttiva EPBD

23 aprile 2024

9.00 – 12.30



L'evento è gratuito e sarà accreditato ai fini del conseguimento di n° 3 crediti formativi professionali per i geometri iscritti all'Albo provinciale di appartenenza.

**Iscrizione obbligatoria >**

Se il bottone non funziona copia e incolla il seguente URL nel tuo browser:  
<http://fondazione.geometri.mi.it/categoria.aspx>

## Programma

### Apertura dei lavori e saluti istituzionali

- Saluti e introduzione consigliere Collegio Geometri di Milano

### Valutazione dello stato di fatto

Dal sopralluogo alla definizione del modello energetico dello stato di fatto dell'edificio

### Valutazione degli interventi migliorativi con analisi costi-benefici

Identificazione dei punti deboli del sistema fabbricato-impianto e degli interventi che consentono di migliorare la prestazione energetica dell'edificio.

### Progettazione degli interventi e verifiche di legge da soddisfare

Come soddisfare tutte le verifiche richieste dal D.M. Requisiti Minimi al fine di ottenere un edificio NZEB e ZEmB: indici di prestazione energetica, verifiche termoigrometriche, ponti termici, FER, ecc

Relatore: Dott. Sergio Schettini

*Responsabile Ricerca e Sviluppo, Area Formazione*

### Progettazione di impianti fotovoltaici e solari termici

Gli step operativi per la progettazione di impianti solari termici e di tutta la relativa componentistica.

Relatore: Ing. Chiara Manzo

*Tecnico Ricerca e Sviluppo, Area Efficienza Energetica Blumatica*

I casi di studio e gli esempi pratici saranno affrontati attraverso l'utilizzo dei software Blumatica

### Sistematizzazione conclusiva: domande e conclusione

