



**Collegio Provinciale  
Geometri e Geometri Laureati  
di Grosseto**



**Data 12/04/2024**

**Orario 09:00-13:00 e 13:30-15:30**

***Sede: saletta Barontini del Collegio  
via Gramsci 2/d  
58100 GROSSETO (GR)***

*Corso con riconoscimento di n. 6 crediti formativi*

## **CORSO FORMAZIONE TERMUS BIM**

### **OBIETTIVI FORMATIVI:**

Ottimizzazione della redazione dell'Attestato di Prestazione Energetica (APE) attraverso l'utilizzo efficace dello strumento TerMus-BIM con analisi dettagliata delle diverse fasi di lavorazione con focus sulla modellazione dell'edificio, la stampa dell'APE e l'esportazione dei dati in formato XML.

### **ARGOMENTI TRATTATI:**

- ✓ Interfaccia tra il programma e il documento dell'APE
- ✓ Raccolta e inserimento dei Dati Generali
- ✓ Utilizzo delle Librerie di Oggetti BIM per una modellazione accurata dell'edificio
- ✓ Approfondimento su EOdC, Zone, Centrale Termica e Impianti
- ✓ Analisi dei Ponti Termici e delle Ombreggiature per un'ottimizzazione energetica
- ✓ Procedure di calcolo e interpretazione dei risultati
- ✓ Produzione degli Elaborati, compresa la generazione dell'APE e l'esportazione in formato XML
- ✓ Approccio rapido all'APE tramite metodologia "VELOCE"
- ✓ Cenni aspetti normativi e legislativi
- ✓ Informazioni e documentazioni da raccogliere durante il sopralluogo in sito al fine di garantire la conformità con le disposizioni vigenti

*Iscrizioni al seguente link [http://www.cogeogr.com/iscr\\_corso.php?idc=281](http://www.cogeogr.com/iscr_corso.php?idc=281)*