

## CORSO INTENSIVO DI FORMAZIONE

ORGANIZZATO DA INSEGNO360

IN COLLABORAZIONE CON IL COLLEGIO GEOMETRI E GEOMETRI LAURETI MONZA E BRIANZA



MODELLAZIONE TRIDIMENSIONALE PER PROGETTI CAD

22 GIUGNO 2017 - 23 GIUGNO 2017

DALLE ORE 9:00 ALLE ORE 18.00

SEDE DEL CORSO: VIA NEGRELLI, 60 - LISSONE (MB).

AULA INFORMATIZZATA CON N. 10 POSTAZIONI PERSONALI PER OGNI STUDENTE

---

SketchUp è un software semplice e incredibilmente potente che permette di avere in poco tempo una modellazione 3D efficace ed intuitiva per imparare rapidamente a realizzare ciò che si vuole con la massima velocità, ottenendo un ottimo risultato. Il Corso, di 16 ore, si svolge in due giornate. Ciascuna lezione sarà suddivisa in 4 ore di teoria il mattino e 4 ore di esercizi pratici il pomeriggio.

### PROGRAMMA

#### GIORNO 1

- Modellazione 3D di base
- Strumenti di modellazione avanzata Seguimi, Scala, Offset
- Layer, gruppi e componenti; creazione di libreria personale
- Materiali e visualizzazione grafica
- Quote, testi e guide
- Sezioni, stili, scene e telecamera avanzata
- Stampa, LayOut e condivisione del progetto

#### GIORNO 2

- Strumenti solidi e tecniche avanzate
- Componenti Dinamici
- Import CAD, Topografie e superfici irregolari; Google Earth
- Tecniche avanzate sui componenti, BIM
- Fotoinserimento
- LayOut
- Genera rapporto (computi metrici)

---

**Docenti certificati Lumion: Arch. Lorenzo Locatelli e Arch. Mauro Lopane**

Informazioni: ErdtechSrl Tel. 0362.1636085  
[info@insegnno360.it](mailto:info@insegnno360.it)

Il costo del corso è di € 261,00 + IVA

La partecipazione al Corso riconosce ai Geometri Iscritti all'Albo n. 16 crediti formativi validi ai fini della Formazione Professionale Continua.

Il Corso verrà effettuato al raggiungimento di un numero minimo di 10 partecipanti.