



## CORSO SKETCHUP APPLICATO AL PROGETTO - ONLINE

SketchUp è un software semplice ed intuitivo, che permette di avere in poco tempo un progetto in 3D. Il corso, articolato in parti teoriche ed esercitazioni guidate, fornisce le competenze per elaborare e personalizzare in autonomia un progetto in modo rapido e veloce.

**Docente certificato:** Martina Orlando

**N. ore:** 8 (suddivise in 2 lezioni da 3 ore + 1 lezione da 2 ore)

**CFP:** 8 CFP\* per Architetti e Geometri

\*per il rilascio dei crediti è necessario partecipare almeno all'80% delle lezioni

Evento realizzato in collaborazione con: **Ordine degli Architetti di Livorno – Ordine degli Architetti di Bergamo – e Collegio Geometri di Torino e Provincia**

**Sede di svolgimento:** ONLINE – piattaforma go to webinar

**Materiali didattici:** slide e dispense. I partecipanti potranno scaricarsi una versione di prova della durata di 30gg.

**Il corso è aperto a tutti ma la partecipazione riconoscerà 8 CFP\* solo ad Architetti e Geometri**

**Oltre a partecipare alle lezioni nelle date indicate, potrai comunque fruire della registrazione delle singole lezioni che saranno disponibili on-line sino al 31 Maggio 2024 solo per gli iscritti al corso. I corsi si svolgono online in modalità FAD sincrona, sarà pertanto possibile interagire con il docente attraverso la chat dedicata. Il corso è aperto a qualsiasi categoria di Progettisti**

**Prezzo: € 119,00 + IVA**

**Link di iscrizione: [Clicca qui](#)**

**Programma:**

**1 lezione – Martedì 31 Ottobre 2023 – 09:30 – 12:30**

---

- Importazione file dwg
- Modellazione dell'involucro: creazione di muri, creazione di superfici pavimento, creazione di fori per porte, finestre, portefinestre, vetrate
- Modellazione dei principali componenti: creazione di una finestra, creazione di una porta, creazione di una portafinestra
- Modellazione arredi cucina: creazione di un tavolo, creazione di una cucina
- Modellazione arredi soggiorno: creazione di un mobile giorno, creazione nicchie e ante, creazione di un camino

**2 lezione – Venerdì 03 Novembre 2023 - 09:30 – 12:30**

---

- Modellazione camera da letto: creazione di un armadio, creazione di comodini, cassetiera, cabina armadio, scrivania
- Modellazione arredi bagno: creazione di un mobile bagno e relativi complementi, creazione di una doccia, gestione posizionamento complementi scaricati
- Materiali: utilizzo di materiali base, creazione di nuovi materiali, personalizzazione texture (sposta, ruota...)
- Componenti: inserire dei componenti a completamento del progetto

**3 lezione – Martedì 07 Novembre 2023 – 09:30 – 11:30**

---

- **ESPORTAZIONE:** esportare delle viste esterne e / o interne con l'utilizzo degli strumenti telecamera + sezioni
- **LAYOUT:** trasferire i contenuti impaginando una planimetria, inserimento di quote, inserimento di testi, gestione delle viste, zoom progettuali