

# Corso online ARCHICAD ESSENTIAL



10%

## LEZIONE 1

Martedì 29 ottobre dalle ore 14:30 alle ore 17:00

- Introduzione al concetto di BIM e alla filosofia del software Archicad
- Descrizione dell'area di lavoro e delle barre degli strumenti
- Cursore, strumenti di selezione e di modifica
- Navigazione nelle varie aree di lavoro (pianta, sezione, 3D)
- Il Flusso di lavoro in ArchiCAD
- Cenni tracciamento, snap e guide
- Strumenti Linea, Polilinea, Cerchio, Retino: impostazioni, metodi di tracciamento e modifiche

20%

## LEZIONE 2

Giovedì 31 ottobre dalle ore 14:30 alle ore 17:00

- Introduzione al foglio di lavoro e relativi collegamenti esterni di file CAD con sottolucido di riferimento
- Strumenti Muro, Solaio: Impostazioni, metodi di costruzione, modifiche e librerie. Rappresentazione in pianta, sezione, 3D
- Strumenti Porte e Finestre: Impostazioni, metodi di costruzione, modifiche e librerie

30%

## LEZIONE 3

Martedì 5 novembre dalle ore 14:30 alle ore 17:00

Strumenti Pilastro, Trave, Falde:  
impostazioni, metodi di costruzione,  
modifiche

Cenni sugli Strumenti Shell e Mesh:  
Impostazioni, metodi di costruzione,  
modifiche e librerie

40%

## LEZIONE 4

Giovedì 7 novembre dalle ore 14:30 alle ore 17:00

Concetto del navigatore di  
Archicad, Modello e Viste

Personalizzazione delle viste: Lucidi  
e Combinazioni, Set di Penne, Linee  
e Retini personalizzati, Superfici,  
Materiali da Costruzione

50%

## LEZIONE 5

Martedì 12 novembre dalle ore 14:30 alle ore 17:00

Modifica delle rappresentazioni in  
pianta, sezione, alzato e 3D,  
Quotatura, Dettaglio 2D

Opzioni Vista Modello,  
Sovrascrittura Grafica

60%

## LEZIONE 6

Giovedì 14 novembre dalle ore 14:30 alle ore 17:00

Cenni sugli Strumenti Strumenti  
Scale, Ringhiere e Curtain Wall:  
Impostazioni, metodi di costruzione,  
modifiche e librerie

70%

## LEZIONE 7

Martedì 19 novembre dalle ore 14:30 alle ore 17:00

Forma, Oggetti e relative  
personalizzazioni con salvataggi in  
formati oggetto e Modulo

Strutture Composte e  
approfondimento intersezioni tra  
materiali

Fotometrie

Zone

80%

## LEZIONE 8

Giovedì 21 novembre dalle ore 14:30 alle ore 17:00

- Modifica delle rappresentazioni in pianta, sezione, alzato e 3D
- Cenni su abachi di elementi, componenti e superfici
- Layout e set di pubblicazione
- Filtro Ristrutturazione

90%

## LEZIONE 9

Martedì 26 novembre dalle ore 14:30 alle ore 17:00

- Filtro Ristrutturazione
- Opzioni di progettazione

100%

## LEZIONE 10

Giovedì 28 novembre dalle ore 14:30 alle ore 17:00

- BIMx
- Cenni su proprietà e classificazione
- Cenni su file template, gestore attributi, preferiti
- Cenni sugli IFC
- Eventuali risoluzioni di tematiche pendenti o domande e risposte

Sede di svolgimento: ONLINE – piattaforma GoToWebinar

La partecipazione riconoscerà **25 CFP ad Architetti e Geometri\***

Oltre a partecipare alle lezioni nelle date indicate, potrai comunque fruire della registrazione delle singole lezioni che saranno disponibili online sino al 31 maggio 2025 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.

Docente esperto: Arch. Federico Caputo

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