

Corso ArchiCAD

Il corso di ArchiCAD di base è progettato per offrire una solida introduzione a uno dei software più innovativi e potenti nel campo dell'architettura e del design.

Questo corso si rivolge sia ai principianti che a coloro che hanno una conoscenza limitata di ArchiCAD, desiderosi di apprendere le competenze fondamentali per utilizzare questo software in modo efficace.

Attraverso una serie di lezioni strutturate e progetti pratici, i partecipanti saranno guidati attraverso le funzionalità chiave di ArchiCAD, imparando a creare documentazione di alta qualità e modelli 3D sofisticati.

Dalle basi dell'interfaccia utente alla modellazione di elementi architettonici, dalla gestione dei livelli e degli strati alla creazione di sezioni, prospetti e render realistici, ogni aspetto sarà trattato per garantire che gli studenti acquisiscano una comprensione completa del software.

Il corso enfatizzerà l'apprendimento attraverso la pratica, con esercizi che riflettono scenari del mondo reale e progetti che incoraggiano l'esplorazione creativa. Inoltre, verranno forniti consigli e trucchi per migliorare l'efficienza del flusso di lavoro, permettendo ai partecipanti di sfruttare al meglio le potenzialità di ArchiCAD.

Al termine del corso, gli studenti saranno in grado di:

- Navigare con sicurezza nell'interfaccia di ArchiCAD e utilizzare gli strumenti di base.
- Creare modelli 3D dettagliati e documentazione costruttiva precisa.
- Applicare materiali, texture e luci per migliorare la qualità visiva dei modelli.
- Produrre sezioni, elevazioni e visualizzazioni architettoniche di qualità.
- Implementare metodi di lavoro efficienti per progetti architettonici di varie dimensioni.

Questo corso è il punto di partenza ideale per chi desidera padroneggiare ArchiCAD e sfruttarne le potenzialità per migliorare i propri progetti architettonici. Con un mix di istruzioni teoriche e molta pratica, i partecipanti usciranno dal corso pronti ad affrontare le sfide del mondo reale dell'architettura digitale.

Il corso è di 20 ore di lezione da 60 minuti, suddiviso in 10 lezioni:

lezione 1: introduzione al digitale BIM

lezione 2: introduzione alla strutturazione del progetto in ArchiCAD

lezione 3: conoscere gli strumenti di ArchiCAD e loro utilizzo

lezione 4: inizio piccola modellazione di una casa unifamiliare

lezione 5: continuazione modellazione alla scoperta di trucchi utili

lezione 6: continuazione modellazione ed inizio scoperta della quantificazione di quanto modellato

lezione 7: come utilizzare il modello realizzato per presentazioni e processo bim

lezione 8: scoperta formato ifc per l' interoperabilità nel processo

lezione 9: capiamo l'utilizzo dei modelli architettonici e degli altri attori

lezione 10: domande dubbi e chiusura corso

Prezzo del corso individuale: 2'040.-



A d A ■ SVEB / FSEA
F F A ■ SVBA / FSFE / FSFA
SIGEB / CIFAS