



**Ordine
degli Architetti**
Pianificatori
Paesaggisti
Conservatori
Provincia di Bolzano

**Kammer
der Architekten**
Raumplaner
Landschaftsplaner
Denkmalpfleger
Provinz Bozen

+

Qui Edit®

ALLPLAN - LIVELLO INTERMEDIO

Nemetschek ALLPLAN è stato sviluppato specificamente per il Building Information Modeling (BIM). Esso consente a progettisti e costruttori di poter portare le proprie idee dalla fase concettuale a quella di costruzione con un approccio coordinato e omogeneo basato sul modello.

ALLPLAN è un'unica applicazione che include funzioni per la progettazione architettonica, per l'ingegneria MEP e la progettazione strutturale e per la costruzione.



Scheda

- lavoro con elementi architettura (pareti, pilastri, finestre, porte, smart parts)
- lavoro con livelli standard
- scale, tetti, travi,
- sezioni automatiche con struttura edificio
- prospettive, controllo 3D dell'edificio , pdf 3D
- vani, timbri, abachi finestre ecc., liste, report,
- layout di stampa

Nella prima parte del corso si approfondiranno i concetti di creazione, uso e modifica degli elementi architettonici principali (pareti, pilastri, finestre, porte, smart parts), si introdurrà inoltre la modalità operativa del lavoro con i livelli standard. Successivamente si prenderanno in considerazione gli elementi architettonici specifici quali scale, tetti, travi, ecc. illustrandone le modalità di creazione e gestione.

Nella seconda parte il corso spiegherà i metodi di creazione delle sezioni automatiche (con struttura edificio), delle prospettive, la gestione del controllo 3D dell'edificio e si illustrerà la modalità operativa per la creazione di pdf 3D dell'oggetto della progettazione. Verranno trattati inoltre elementi quali: vani, timbri, abachi finestre, liste, report, ecc. per giungere nella fase conclusiva al trattamento della fase di output tramite i lay-out di stampa. Il corso prevede esercizi pratici in cui verranno affrontate le varie tematiche al fine di raggiungere una discreta padronanza nell' uso del software.

Specifiche

Sede: Aule didattiche presso QuiEdit, Piazza Duomo3, Bolzano

Relatore: Josef Vigl, disegnatore tecnico

Lingua: italiano e tedesco (docente bilingue)

Crediti formativi: 15 CFP riconosciuti dal CNAPPC

Numero massimo di partecipanti: 15

Iscrizione online: educational.quiedit.com

Quote di iscrizione: iscritti 244,00 € (200,00 € +22% IVA)

neoiscritti 219,60 € (180,00 € + 22% IVA)

ospiti 268,40 € (220,00 € + 22% IVA)

© **QuiEdit s.n.c.**

C.F. e P. IVA: 02861700231

Sede legale: Via San Francesco, 5 - 37129 Verona (VR) Italy

Tel.: +39 045 595900 - Fax: +39 045 8040494

Sede operativa: Piazza Duomo, 3 - 39100 Bolzano (BZ) Italy

Tel. e Fax: +39 0471 977306 - e-mail: segreteriabz@quiedit.it