

## Tecnico disegnatore AutoCad 2D/3D e BIM professionale

### Obiettivi del corso

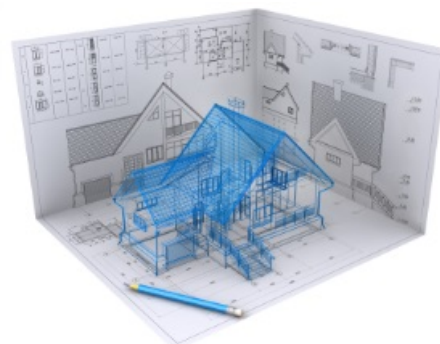
Il corso ha l'obiettivo di fornire ai partecipanti le competenze per la gestione e produzione di disegni con AutoCad bidimensionali e modelli tridimensionali dettagliati con Autodesk REVIT e SketchUp, andando ad affiancare a competenze di tipo tecnico-informatico competenze specifiche riguardanti il nuovo approccio BIM (Building Information Modeling) per la gestione del progetto architettonico.

Le competenze acquisite durante il corso risulteranno inoltre particolarmente utile ed efficaci anche per chi desidera incrementare le proprie capacità come progettista/disegnatore, in una ottica di progressione personale ed innovazione professionale, attraverso la realizzazione di modelli tridimensionali comprensivi di tutte le informazioni costruttive necessarie per la definizione completa di un progetto.

### Articolazione dei moduli formativi

Il corso avrà una durata complessiva di 200 ore (34 ore di rafforzamento competenze trasversali e ricerca attiva del lavoro, 12 ore di sicurezza e salute, 154 ore tecnico professionali specialistiche modellazione 2D e 3D) e 160 ore di tirocinio facoltativo, ma consigliato, in azienda:

- Patto formativo e Team Building: 8 ore;
- Autodesk AutoCad: 80 ore;
- Autodesk Revit Architecture: 60 ore;
- SketchUp: 14 ore;
- Sicurezza e salute – rischio medio: 12 ore;
- Orientamento professionale e ricerca attiva del lavoro: 26 ore
- Stage professionalizzante (facoltativo): 160 ore



### Modalità organizzative e sede del corso

Il corso si attiverà con un **minimo di 10 iscritti fino ad un massimo di 15 iscritti** e si realizzerà in **Via Solteri 74 a Trento**, presso il partner Autodesk ATC Informatica e Servizi, con lezioni giornaliere di 8 ore (09:00-13:00 / 14:00-18:00) del lunedì al venerdì, con avvio previsto il 09/01/2017 e data fine presunta il 17/02/2017.

### Certificazioni previste e quota di partecipazione

Previa frequenza del 90% della parte d'aula sarà rilasciato a ciascun partecipante un **attestato di frequenza** e un attestato **Autodesk Certificate of Completion**, oltre al certificato rischio medio per la sicurezza D.Lgs. 81/2008.

Alla fine dei moduli tecnico-professionali è prevista una prova di verifica dei risultati di apprendimento, per la **validazione delle competenze correlate al referenziale professionale 3.1.3.7.1 - Disegnatori tecnici**.

I partecipanti con risultati di apprendimento positivi potranno accedere all'esame di certificazione **Autodesk Certified User**.

La quota di iscrizione è di € 3.000,00 e può essere interamente coperta dall'assegno formativo Voucher rilasciato dall'Agenzia del Lavoro a favore di disoccupati e sospesi.

E' richiesta una **cauzione di € 150,00 che verrà rimborsata al raggiungimento del 90% della frequenza** della sola parte teorica d'aula.

### Per informazioni e iscrizioni

Vincenzo Rosso: [rosso@kantea.org](mailto:rosso@kantea.org)

Cinzia Chilovi: [chilovi@kantea.org](mailto:chilovi@kantea.org)

Telefono: 0461 233767 (sede accreditata - Via Torre Verde n. 7, Trento)

Telefono: 0471 975313 (sede legale – Via Andreas Hofer 3/5, Bolzano)