Corso "Authoring BIM - Archicad Base" (cod.527/01/18)

SEDE: Fondazione Ordine Ingegneri Torino in Via Giolitti 1 (scala A – 4° piano)

DATE: 2, 9, 16 e 23 maggio 2018 dalle ore 17.00 alle ore 21.00 (4 incontri; totale 16 ore)

RELATORE: Arch. Ir Yoseph Bausola Pagliero

Durante le lezioni saranno proposte delle esercitazioni, è consigliato l'uso in aula di un computer portatile personale con il software installato.

MODULO I

•Introduzione:

Interfaccia preferenze di progetto

Fondamenti

disegnare elementi, navigare nel progetto e nel 3D, selezione, edita,trova e seleziona

• Tecniche di disegno:

oggetto: Muri, Solai, Pilastri

bacchetta magica, trasferimento di pilastri

• Coordinate numeriche Punti e guide Snap:

Origini, immissioni coordinate ispettori, strumenti di misura, punti e guide Snap

MODULO II

Spostamenti, Modifica Elementi

Muovi, allinea, distribuisci, modifica elementi, gruppi

• strumento muro, strumento solaio, strumento falda:

Settaggi strumenti, costruzione, edita e modifica elementi muro, solaio e falda.

Linee di riferimento muri, Piano di riferimento solai, costruzione di falde multimpiano

· Piani, Lucidi, Sezioni, Alzati

Settaggi, Modifica e creazione lucidi, combinazione lucidi, sezioni e alzati

MODULO III

Porte finestre Lucernai

posizionamento, settaggi, sezioni mofiche grafiche, visualizzazione di dettagli nel modello 3D

Scale

scale predefinite, creare una scala, modica dei componenti ed editazione

Oggetti

Gestione della libreria, settaggi oggetto

MODULO IV

Strumenti Zona

Settaggi, costruzione zona, confini zona, aggiornamento delle zone e calcolo aree. Gestione zone in 3D

• Strumenti testi e quotature

creazione di testo, gestione dei blocchi di testo, strumento retini

quotature lineari, angolari e modifica quote, settaggi quote, quote automatiche

• Gestore progetto ed elaborazione (base)

Navigatore progetto e mappa viste, Book di layout, creazione layout, layout master posizionamento disegni, editazione disegni, testi automatici, creazione viste.

Abachi (accenni base)

crezione e gestione e settaggi abachi