



iuav alumni
associazione
dei laureati
iuav

www.iuavalumni.it

mail iuav.alumni@iuav.it

Strumenti Tecnici Building Information Modeling



Len Lye Centre, New Zealand, Patterson Associates Architects, pattersons.com, Photo © Patrick Reynolds

Corso di 42 ore

– Periodo: Maggio - Giugno 2017

Costo 180 €. soci e **230 €.** non soci **date 04-11-18-25 31 maggio 08 giugno**

Corso realizzato in collaborazione con



Temi trattati:

- | | |
|---|---|
| a introduzione alla "filosofia ArchiCAD" | l Esercitazione I° |
| b descrizione delle aree di lavoro | m introduzione: Curtain Wall, Shell, scale, zone, oggetti parametrici |
| c strumenti di selezione e navigazione | o creazione e gestione della document. layout di stampa: book di layout, layout master impaginazione e pubblicazione |
| d primitive di disegno tridimensionali <i>proprietà e metodi di costruzione di: muri, porte, finestre, solai, colonne e travi</i> | p Esercitazione II° <i>Completamento del modello dell'esercitaz. I</i> |
| e funzioni, strumenti | r Finestra 3D |
| f personalizzazione -Linee, Retino,Materiali | s Rendering |
| g introduzione ai profili complessi; | t Computo Metrico: <i>abachi e liste per il computo, elementi e componenti.</i> |
| h Introduzione al flusso di lavoro: <i>lucidi e relative combinazioni, viste modello,</i> | |
| i primitive di disegno tridimensionali: <i>modellazione tramite muri, solai, falde, mesh, ecc.</i> | |

Alla fine del corso, completate le esercitazioni, sarà rilasciato un attestato

Per iscriversi - inviare una mail con i Vs. riferimenti a iuav.alumni@iuav.it

Per informazioni - 347 4104788

Note Tecniche Organizzative:-Ogni partecipante dovrà avere un PC portatile con installato il Software ARCHICAD 20