

Weisoft S.r.l.

Via Ippolito Nievo, 25 – 10153 Torino
Tel. 011/61.61.75 Fax 011/76.54.373
P.IVA/C.F. 10917740010- e-mail:
info@weisoft.it

Fermat Design di Federico Lenarduzzi

Piazza l°Maggio,6 – 33090 Lestans (PN)
Tel. +39 334.3453414
P.IVA 01611450931
info@fermatdesign.it

PROGRAMMA DEL CORSO AVANZATO ALL'UTILIZZO DEL SOFTWARE ARCHICAD GRAPHISOFT**DURATA 18 ORE – 9 LEZIONI DA 2 ORE CADUNA**

Corso accreditato dal Consiglio Nazionale Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori e dal Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati

18 CFP per architetti***18 CFP per geometri***

*per il rilascio dei crediti è necessario partecipare almeno all'80% delle lezioni
(10 lezioni per un totale di 15 ore)

Ogni lezione prevede spiegazione teorica, dimostrazione pratica degli argomenti trattati domande e risposte

LEZIONE 1:**Giovedì 5 ottobre inizio ore 14:00 termine lezione ore 16:00**

- Approfondimento sulle strutture composte
- Orientamento retini
- Approfondimento sui profili complessi
- Linee di riferimento, riferimento aperture, ancoraggio serramenti

LEZIONE 2:**Giovedì 12 ottobre inizio ore 14:00 termine lezione ore 16:00****Shell:**

- Proprietà e caratteristiche
- Metodi di costruzione: semplice, rivoluzione e ruled
- Connessioni tra shell e muri

LEZIONE 3:**Giovedì 19 ottobre inizio ore 14:00 termine lezione ore 16:00****Curtain Wall:**

- Proprietà e caratteristiche
- Metodi di costruzione ed elementi personalizzati
- Connessioni tra Curati Wall e muri

LEZIONE 4:**Giovedì 26 ottobre inizio ore 14:00 termine lezione ore 16:00****Forma**

- Proprietà e caratteristiche
- Metodi di costruzione e selezione

Weisoft S.r.l.

Via Ippolito Nievo, 25 – 10153 Torino
Tel. 011/61.61.75 Fax 011/76.54.373
P.IVA/C.F. 10917740010- e-mail:
info@weisoft.it

Fermat Design di Federico Lenarduzzi

Piazza l°Maggio,6 – 33090 Lestans (PN)
Tel. +39 334.3453414
P.IVA 01611450931
info@fermatdesign.it

- Editazione forme, comandi dedicati
- Forma come editor di oggetti
- Integrazione forma - libreria oggetti

LEZIONE 5:**Giovedì 9 novembre inizio ore 14:00 termine lezione ore 16:00****Oggetti e Scale:**

- Scale
- Paletta BIMObject
- import oggetti
- Cenni GDL per gestione oggetti

LEZIONE 6:**Giovedì 16 novembre inizio ore 14:00 termine lezione ore 16:00****Documentazione:**

- Abachi elementi, componenti e superfici
- Dettagli e fogli di lavoro: gestione avanzata impaginazione multilayout
- Gestore proprietà
- Sovrascritture grafiche
- Classificazione

LEZIONE 7:**Giovedì 23 novembre inizio ore 14:00 termine lezione ore 16:00**

- Traduttori IFC
- Annotazioni personalizzate
- Editor Modifiche

LEZIONE 8:**Giovedì 30 novembre inizio ore 14:00 termine lezione ore 16:00**

- Strumento revisione
- Valutazione energetica

LEZIONE 9:**Giovedì 7 dicembre inizio ore 14:00 termine lezione ore 16:00****Publisher**

- Proprietà e caratteristiche
- Metodi avanzati gestione set di pubblicazione