

## CORSO BASE RHINOCEROS 3D MODELLAZIONE 3D

**Il corso** avrà inizio il giorno **15 Maggio 2018** e si svolgerà nei giorni di **martedì e venerdì** dalle **ore 19.00** alle **ore 22.00**.

### Descrizione del corso:

Non prevede un orientamento specifico - può essere seguito da chiunque voglia acquisire dimestichezza nell'uso del software ed in qualsiasi ambito lo voglia utilizzare.

Il programma didattico mira a rendere l'allievo operativo nell'immediato. Le spiegazioni teoriche vengono alternate ad esercitazioni pratiche, con l'assistenza del docente e con il supporto del materia didattico fornito ad ogni lezione.

### Corso Base:

320 € (durata 18 ore)

### Corso Base + Avanzato:

690 € (durata 48 ore)

Alla fine del corso verrà rilasciato un **Attestato di Frequenza**.

### Il programma didattico prevede le seguenti lezioni:

#### Giorni 1 e 2

Conoscere il menu di Rhino  
Muoversi nello spazio intorno all'oggetto  
Creare linee 2D, polilinee e NURBS  
Impostazioni e modalità di modellazione:  
ortho, grip, snap e planare  
Solidi e superfici tridimensionali veloci  
I layer  
Panoramica, zoom e ripristino delle viste del modello

#### Giorni 3 e 4

Modifica curve con raccordi e smussi  
Loft e curve di estrusione  
Modifica generale: sposta, copia, ruota, specchia, scala  
Usare la Gumball per spostare, copiare, ruotare, scalare  
Unione booleana, differenza e intersezione  
Taglia e dividi per curve e superfici  
Proiettare su superficie

#### Giorni 5 e 6

Estrusione  
Modifica di solidi con booleane  
Superfici loft  
Genera curve da contorni, bordi, sezioni  
Rivoluzione delle curve nelle superfici  
Sweep 1 e 2 binari  
Superficie da una retta di curve

### Sede: Istituto "Leonardo da Vinci"

via G.B. Moroni 255, Bergamo

Tel. **035 259090**

[info@leodigilab.it](mailto:info@leodigilab.it)

