

3D Studio Max

durata in ore: 24

importo: 680 €

Per acquisire competenze di modellazione solida e rappresentazione fotorealistica

Obiettivi

3D Studio Max Ã un software di animazione e modellazione in 3D, che consente di acquisire competenze nel campo della modellazione solida e della rappresentazione fotorealistica dei modelli virtuali. E' il software piÃ diffuso, per l'animazione di oggetti tridimensionali, tra i professionisti del settore, quali produttori di video e film, sviluppatori di videogiochi, sviluppatori di contenuti Web, architetti, ingegneri e designer. Obiettivo del corso Ã far raggiungere al partecipante, tramite soprattutto una serie di esercitazioni pratiche, una perfetta padronanza delle principali funzioni di 3D Studio MAX.

Prerequisiti

Conoscenza di base di Windows

Dettaglio degli argomenti

- Concetti fondamentali della computer grafica- Le primitive bidimensionali- Le principali tecniche di estrusione- La modellazione 3D- La manipolazione e l'editing dei modelli- La definizione dei materiali fotorealistici- Fondamenti della teoria dell'illuminazione e del colore- Le principali tecniche di animazione- Il rendering- Le NURBS- Effetti Speciali

Calendario

Date in pianificazione. Per informazioni contatta la segreteria.

Tipologie di erogazione

- Corso in aula
- Corso online

Corsi correlati

- AutoCAD 3D
- Interior Design

Corso fa parte di

- CAD e Grafica 3D