

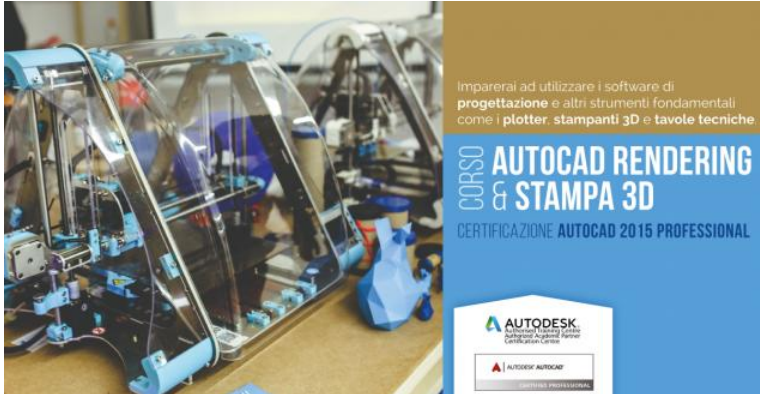
# CORSO AUTOCAD RENDERING E STAMPA 3D



Luogo

Emilia-Romagna, Forlì

<https://www.annuncici.it/x-142112-z>



Il corso online è destinato a coloro che desiderano acquisire competenze avanzate nel CAD (Computer Aided Design). L'obiettivo del percorso didattico è fornire competenze di base e avanzate per la progettazione e la realizzazione di entità grafiche architettoniche e meccaniche sia in 2D che in 3D. La logica di funzionamento intuitiva consente a chiunque di apprenderlo rapidamente. Alla fine del corso, i partecipanti saranno in grado di padroneggiare i software di progettazione e altri strumenti essenziali come i plotter, le stampanti 3D e le tavole tecniche.

## MODULI DIDATTICI:

- Concetti di base
- Lavoro in 2D e 3D
- Funzioni avanzate (3D)
- I modelli tridimensionali e il render
- Fusion 360
- Stampa, stampa 3D e pubblicazione
- Autodesk 360 Cloud

## CARATTERISTICHE DEL CORSO:

- Lezioni interattive in eLearning in diretta con il docente
- Docenti qualificati e professionisti
- Utilizzo della piattaforma CISCO WebEx, che consente collaborazione e partecipazione da qualsiasi luogo tramite app per dispositivi mobili

Certificazione Autodesk Certified Professional. Il percorso formativo mira a ottenere la certificazione Autodesk Certified Professional. La certificazione Autodesk Certified Professional è un riconoscimento professionale che dimostra competenze avanzate nel campo del CAD. Per ottenere la certificazione Autodesk Certified Professional, è necessario completare il percorso didattico e superare gli esami di certificazione.

Autodesk Certified Professional è un riconoscimento professionale che dimostra competenze avanzate nel campo del CAD. Per ottenere la certificazione Autodesk Certified Professional, è necessario completare il percorso didattico e superare gli esami di certificazione.

Certificazione Autodesk Certified Professional. Il percorso formativo mira a ottenere la certificazione Autodesk Certified Professional. La certificazione Autodesk Certified Professional è un riconoscimento professionale che dimostra competenze avanzate nel campo del CAD. Per ottenere la certificazione Autodesk Certified Professional, è necessario completare il percorso didattico e superare gli esami di certificazione.

Certificazione Autodesk Certified Professional. Il percorso formativo mira a ottenere la certificazione Autodesk Certified Professional. La certificazione Autodesk Certified Professional è un riconoscimento professionale che dimostra competenze avanzate nel campo del CAD. Per ottenere la certificazione Autodesk Certified Professional, è necessario completare il percorso didattico e superare gli esami di certificazione.

Certificazione Autodesk Certified Professional. Il percorso formativo mira a ottenere la certificazione Autodesk Certified Professional. La certificazione Autodesk Certified Professional è un riconoscimento professionale che dimostra competenze avanzate nel campo del CAD. Per ottenere la certificazione Autodesk Certified Professional, è necessario completare il percorso didattico e superare gli esami di certificazione.

Certificazione Autodesk Certified Professional. Il percorso formativo mira a ottenere la certificazione Autodesk Certified Professional. La certificazione Autodesk Certified Professional è un riconoscimento professionale che dimostra competenze avanzate nel campo del CAD. Per ottenere la certificazione Autodesk Certified Professional, è necessario completare il percorso didattico e superare gli esami di certificazione.



**CORSO AUTOCAD RENDERING E STAMPA 3D**  
<https://www.annuncici.it/x-142112-z>



**CORSO AUTOCAD RENDERING E STAMPA 3D**  
<https://www.annuncici.it/x-142112-z>



**CORSO AUTOCAD RENDERING E STAMPA 3D**  
<https://www.annuncici.it/x-142112-z>



**CORSO AUTOCAD RENDERING E STAMPA 3D**  
<https://www.annuncici.it/x-142112-z>

**CORSO AUTOCAD RENDERING E STAMPA 3D**  
<https://www.annuncici.it/x-142112-z>

---

sul sito Autodesk, per consentire alle aziende di trovare professionisti qualificati nel settore. In qualità di Autodesk Training Center, l'Istituto Volta offre il supporto per sostenere l'esame di certificazione presso i propri centri autorizzati. Nel caso in cui il partecipante non superi l'esame finale di certificazione, avrà la possibilità di RIPETERE GRATUITAMENTE IL CORSO.

**COLLOQUI DI LAVORO:**

Alla fine del corso, dopo aver superato l'esame di certificazione finale, l'Istituto Volta continuerà a supportare gli studenti nell'inserimento nel mercato del lavoro. La Consulenza di Carriera, infatti, comprende attività formative e colloqui di lavoro con aziende del settore. Grazie agli accordi con importanti agenzie interinali, l'Istituto Volta riceve regolarmente richieste di personale qualificato e certificato nel campo dell'Information Technology.

**SBOCCHI PROFESSIONALI:**

- Progettista CAD e CAM
- Disegnatore CAD architettonico
- Disegnatore CAD 2D e 3D
- Esperto di stampa 3D Chiudi