



## AUTODESK INVENTOR - CORSO ONLINE

**SETTORE:** Progettazione CAD

**DURATA:** 28 ore

### FINALITÀ E OBIETTIVI

L'obiettivo del corso è quello di introdurre gli allievi alla modellazione parametrica tridimensionale attraverso Autodesk Inventor, e di fornire loro le principali informazioni richieste per poter cominciare ad usare con soddisfazione questo software, leader per la progettazione parametrica in ambito meccanico e manifatturiero.

### DESTINATARI

Corso specifico per i lavoratori/professionisti che desiderano acquisire competenze specifiche e avanzate su Autodesk Inventor – non sono richieste competenze pregresse, anche se la conoscenza di altri prodotti di progettazione cad può sicuramente favorire un migliore apprendimento.

### STRUTTURA E CONTENUTO

Il corso è strutturato per permettere ai partecipanti di acquisire conoscenze e competenze specifiche sull'uso di **Autodesk Inventor**

Durante il corso verranno trattati i seguenti macroargomenti:

- Introduzione al metodo di lavoro
- Gestione dell'ambiente di lavoro e dell'interfaccia grafica
- Creazione e configurazione del progetto
- Gestione degli schizzi bidimensionali, della loro parametrizzazione e dei vincoli geometrici
- Lavorazioni di modellazione tridimensionale
- Concetti sulle superfici e sulle geometrie di lavoro
- Panoramica generale sul modulo di modellazione lamiere
- Ambiente di assemblaggio, giunti e vincoli di assemblaggio e di movimento, livelli di dettaglio
- Ambiente di presentazione
- Ambiente di messa in tavola: comandi di generazione automatica delle viste; aggiunta di annotazioni, liste parti, bollinatura, cartigli personalizzati

Eventuali approfondimenti su specifiche funzionalità di alto livello in base al tempo rimasto a disposizione (come ad es. accenno ai moduli professional, al centro contenuti e ad altre funzioni avanzate).

### PERCORSI SPECIALISTICI

▪ Altri percorsi di formazione su Inventor, o sui moduli integrativi di Autodesk Inventor, vengono organizzati su richiesta del Cliente

### SEDE

Il corso verrà attivato IN MODALITÀ SINCRONA (con il docente in diretta streaming) per simulare al meglio l'interazione allievo-docente nella modalità in presenza, e garantire un livello di apprendimento ottimale.

### INFORMAZIONI E ISCRIZIONI

**Segreteria:** da lunedì a venerdì dalle 8.30 alle 13.30; tel. 045/8167229

**Responsabile corsi:** Dott. Nicola Pepe [n.pepe@scaligeraformazione.it](mailto:n.pepe@scaligeraformazione.it) tel. 045/8167224

#### FONDAZIONE SCALIGERA FORMAZIONE

*Iscritta al n. 986 del Registro Regionale delle Persone Giuridiche*

Soggetta a direzione e coordinamento di **ENGIM VENETO** ai sensi dell'art. 2497-bis del C.C

**Sede "M. Voltolini"** • 37139 - Verona • Via A. Berardi, 9 • Tel. 045.8167300 • Fax 045.8167210 • [areagiovani@scaligeraformazione.it](mailto:areagiovani@scaligeraformazione.it)

**Sede "S. Tubini"** • 37132 - Verona • Via G. Belluzzo, 2 • Tel. 045.8952039 • Fax 045.977914 • [segreteria.tubini@scaligeraformazione.it](mailto:segreteria.tubini@scaligeraformazione.it)

**Sede "L. Tosoni"** • 37069 - Villafranca (VR) Via Novara, 3 • Tel. 045.7900644 • Fax 045.7900399 •

[segreteria.tosoni@scaligeraformazione.it](mailto:segreteria.tosoni@scaligeraformazione.it)

Cod. Fisc. e P.I. 04047560232 • PEC [scaligeraformazione@pec.it](mailto:scaligeraformazione@pec.it) • [www.scaligeraformazione.it](http://www.scaligeraformazione.it)