



# Progettare con Autodesk Inventor

ICT per la progettazione



Una nuova dimensione  
per la tua progettazione

## Obiettivi

Fornire le conoscenze e le competenze tecniche necessarie per utilizzare il SW Autodesk Inventor e realizzare un modello 3D sia di parte che di assieme, con relativa messa in tavola parametrica completa di quotatura e di simbologia tecnica.

## Argomenti

- Introduzione alla progettazione 3D
- Gestione del progetto
- Creazione dello schizzo
- Modellazione e modifica delle parti
- Modellazione avanzata
- Modellazione lamiera
- Modellazione assiemi
- Gestione assiemi
- Creazione degli esplosi
- Messa in tavola disegno 2D
- Condivisione dei dati
- Personalizzazione dell'ambiente di lavoro

## Destinatari

- Progettisti e grafici che operano nell'ambito della progettazione meccanica.
- Persone che desiderano acquisire una conoscenza approfondita di Autodesk Inventor per aumentare la propria professionalità da spendere nel mondo del lavoro.

I partecipanti non supereranno il n. max di 10 e ciascuno avrà la sua postazione di lavoro.

## Calendario

24 ore di aula, incontri da 3 ore ciascuno da maggio a giugno 2025

**DURATA TOTALE:**  
24 ore

**NUMERO  
PARTECIPANTI:**  
8

**CALENDARIO:**  
dal: 12/05/2025  
al : 09/06/2025

**TERMINE ISCRIZIONI:**  
02/05/2025

**SEDE DI  
SVOLGIMENTO:**  
REGGIO EMILIA

**REFERENTE DEL  
CORSO:**  
Francesca Barbieri  
francesca.barbieri@formart.it  
338 1189018

**QUOTA DI  
PARTECIPAZIONE:**  
390.00 € + IVA

Il corso sarà realizzato solo al raggiungimento del numero minimo di iscritti.  
Le date potrebbero subire variazioni.



## **Docenti**

### **Gianluigi Gotra**

Diplomato perito meccanico nel 1988, ha iniziato il suo percorso professionale come dipendente in un'azienda che si occupava di servizi CAD conto terzi, passando nell'arco di pochi anni a occuparsi quasi esclusivamente di formazione presso i clienti. Dal 2011 opera come libero professionista occupandosi sempre di consulenza e formazione relativa a software come Autodesk Inventor, Revit e AutoCAD

## **Requisiti**

Fondamenti di disegno tecnico.



 Confartigianato

FORMart sede di REGGIO EMILIA, Via Luigi Sani, 7 42121 Reggio Emilia

**T. 0522-267411** - [info.reggio@formart.it](mailto:info.reggio@formart.it) - [www.formart.it](http://www.formart.it)



Cercaci su

