



Essere operativi con AUTOCAD 2D

ICT per la progettazione



Obiettivi

Le imprese ricevono quotidianamente file di disegni/progetti tramite la rete. Autocad diventa, così, non solo uno strumento per progettare ma un software indispensabile per apportare modifiche, disegnare o eliminare nuovi elementi, quotare / ricavare quote mancanti, stampare correttamente in differenti formati e in varie scale.

Il corso proposto fornisce le competenze di base utili per essere in grado di utilizzare le tecniche del disegno, di modifica e di stampa di disegni con l'ausilio di applicativi informatici CAD.

Il corso è adatto sia a chi progetta ma anche a chi lavora in imprese che hanno a che fare con disegni grafici esecutivi o che necessitano di creare disegni per manuali d'uso.

I partecipanti al termine del corso saranno in grado di conferire un maggior livello qualitativo ai propri disegni / progetti mediante l'utilizzo di sistemi personalizzati di quotatura e di proprietà grafiche.

Argomenti

- Configurazione e gestione dell'ambiente AutoCAD, interfaccia utente e personalizzazione menù.
- Creazione, importazione e salvataggio dei disegni nei vari formati
- Principali tipi di files (modelli, standard, file di scambio e di pubblicazione)
- Gestione di riferimenti esterni
- Comandi e Procedure per creare e manipolare oggetti bidimensionali
- Utilizzo corretto dei sistemi di coordinate cartesiane e polari per il disegno
- Completamento disegno con tratteggi, quote simboli e annotazioni testuali: modelli di tratteggio, quotature personalizzate
- Gestione del contenuto: definizione e inserimento di blocchi e attributi

DURATA TOTALE:
42 ore

**NUMERO
PARTECIPANTI:**
8

CALENDARIO:
dal: 06/10/2025
al : 19/11/2025

**TERMINE
ISCRIZIONI:**
28/09/2025

**SEDE DI
SVOLGIMENTO:**
PARMA

**REFERENTE DEL
CORSO:**
Paola Gnutti
paola.gnutti@formart.it
346 1513178

**QUOTA DI
PARTECIPAZIONE:**
580.00 € + IVA

è possibile
rateizzare l'importo

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



Confartigianato

FORMart sede di PARMA, Via Paradigna, 63/A 43122 Parma
T. 0521-777711 - info.parma@formart.it - www.formart.it



Cercaci su



- Standardizzazione di componenti e utilizzo di parti o disegni interi già realizzati, creazione di simboli con AutoCAD Design Center
- Inserimento di immagini raster e oggetti OLE, Utilizzo di librerie CAD online per ridurre i tempi di lavoro.
- Creazione di Modelli per velocizzare la realizzazione di propri disegni e modelli per ottimizzare la consultazione, manipolazione e stampa di disegni forniti da terze parte.
- Gestione dei layout e della stampa: spazio modello, layout, impostazioni relative alla scala, all'area e agli stili di stampa.

Destinatari

Chi desidera acquisire le basi per il disegno/progettazione in campo edile o meccanico:

- installatori elettrici
- installatori termoidraulici
- impiegati o addetti alle vendite del settore arredo
- impiegati o responsabili di produzione di aziende di lavorazione del ferro
- impiegati o responsabili di produzione di falegnamerie
- serramentisti
- progettisti

Calendario

Dal 6 ottobre al 19 novembre il lunedì e il mercoledì dalle 18.30 alle 21.30

Docenti

Gianluca Namaziano: titolare di uno studio di progettazione industriale, insegna disegno meccanico con sistemi Cad dal 2015

Requisiti

Possedere una conoscenza di base del sistema operativo Windows.



FORMart sede di PARMA, Via Paradigna, 63/A 43122 Parma
T. 0521-777711 - info.parma@formart.it - www.formart.it



Cercaci su

