

# AUTOCAD BIDIMENSIONALE

---

## DURATA CORSO

20 ore

## OBIETTIVI

Autocad è il software per il disegno CAD di maggiore diffusione in ambito professionale. Si tratta di uno strumento ad ampio spettro che può essere impiegato per la realizzazione di disegni tecnici inerenti diverse discipline ed ambiti lavorativi sia nel settore architettonico e edile sia nel settore manifatturiero.

Per questo motivo l'orientamento disciplinare del percorso formativo viene definito sulla base delle esigenze e delle competenze dei partecipanti al corso mediante l'utilizzo di esempi pratici condivisi.

In maniera trasversale al settore di riferimento il corso si pone l'obiettivo di fornire le conoscenze fondamentali per il corretto approccio allo strumento e definire la metodologia di lavoro ottimale.

Il corso sarà incentrato sulla creazione di disegni 2D, gestione delle informazioni, condivisione, visualizzazione, standardizzazione e stampa.

## CONTENUTI

- Nozioni preliminari
- Impostazioni e settaggi
- Disegno di precisione: creazione selezione e modifica.
- Preparare per la stampa
  - Viste, Campiture, Stili
  - Quote e Annotazioni
  - Tabelle
- Organizzazione del disegno:
  - Lavorare con i Layer
- Organizzazione degli oggetti:
  - Blocchi
  - Gruppi
  - Riferimenti esterni
- Settaggi, best practices strategie di stampa e condivisione:
  - Layout
  - Esportazioni
- Riuso e condivisione delle risorse di disegno