

Operazione Rif. PA 2023-20225/RER approvata con DGR 1925/2023 in data 13/11/2023 e realizzata grazie ai Fondi Europei della Regione Emilia-Romagna



## DISEGNO CAD 2D

Esprimersi con tecnologie digitali - PG8

ICT per la progettazione



### Obiettivi

Un corso per imparare a creare e visualizzare un progetto 2D, come disegnare e modificare i diversi tipi di entità, creare simbologie, personalizzare, aggiungere quote e stampare in scale, raggiungendo un'elevata produttività e precisione nella realizzazione del disegno tecnico bidimensionale

### Argomenti

- Concetti generali del disegno tecnico
  - Principi generali
  - Rappresentazioni
  - Quotature
- AutoCAD - Disegno CAD 2D
  - Concetti generali di un CAD 2D e interfaccia grafica
  - Creazione di primitive
  - Modifica degli elementi bidimensionali
  - Gestione e organizzazione del disegno
  - Quotatura
  - Stampa
- Esercitazioni
  - Esercizi di costruzione delle diverse geometrie
  - Esercizi sfruttando proprietà e Layer
  - Creazione di blocchi, blocchi con attributi e impostazione di un disegno modello (DWT)
  - Creazione di particolari meccanici quotati

### Destinatari

Il corso è dedicato a tutte le persone non occupate che vogliono

**DURATA TOTALE:**  
40 ore

**NUMERO  
PARTECIPANTI:**  
Minimo 8

**CALENDARIO:**  
dal: 30/09/2024  
al : 02/12/2024

**TERMINE  
ISCRIZIONI:**  
19/09/2024

**SEDE DI  
SVOLGIMENTO:**  
FERRARA

**REFERENTE DEL  
CORSO:**  
Simone Modica  
simone.modica@formart.it  
0532.53218

**QUOTA DI  
PARTECIPAZIONE:**  
Finanziato

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



arricchire il proprio curriculum e padroneggiare le tecnologie digitali per inserirsi stabilmente nel mondo del lavoro

## Calendario

Il corso si svolgerà nel periodo da fine settembre ai primi di dicembre, dalle ore 14 alle ore 18

19/09/2024 è il termine ultimo entro il quale inviare la documentazione necessaria per l'iscrizione

## Docenti

Il corso è stato progettato con la collaborazione di un team di esperti e professionisti nell'ambito dell'innovazione sostenibile e digitale del settore.

I docenti di questo corso sarà Maurizio Colletti, esperto docente e consulente della società X.MEM di Cento

## Requisiti

Possono partecipare al corso:

- tutte le persone non occupate e/o che in esito al percorso di assesment, nella responsabilità di un operatore di un Centro per l'Impiego, siano rientrate nel cluster Percorso 1 - Reinserimento occupazionale.
- residenti o domiciliate in Emilia Romagna in data antecedente all'iscrizione
- che hanno assolto l'obbligo d'istruzione e il diritto-dovere all'istruzione e formazione

Nel caso in cui le iscrizioni risultassero superiori al numero massimo dei partecipanti previsti, verrà attivato il processo di selezione sulla base dei seguenti criteri:

1. Residenza in comuni diversi dal luogo della formazione (di norma diverso dal capoluogo di provincia)
2. Titolo di studio basso o debole rispetto alle skill digitali
3. Ordine di arrivo dell'iscrizione

