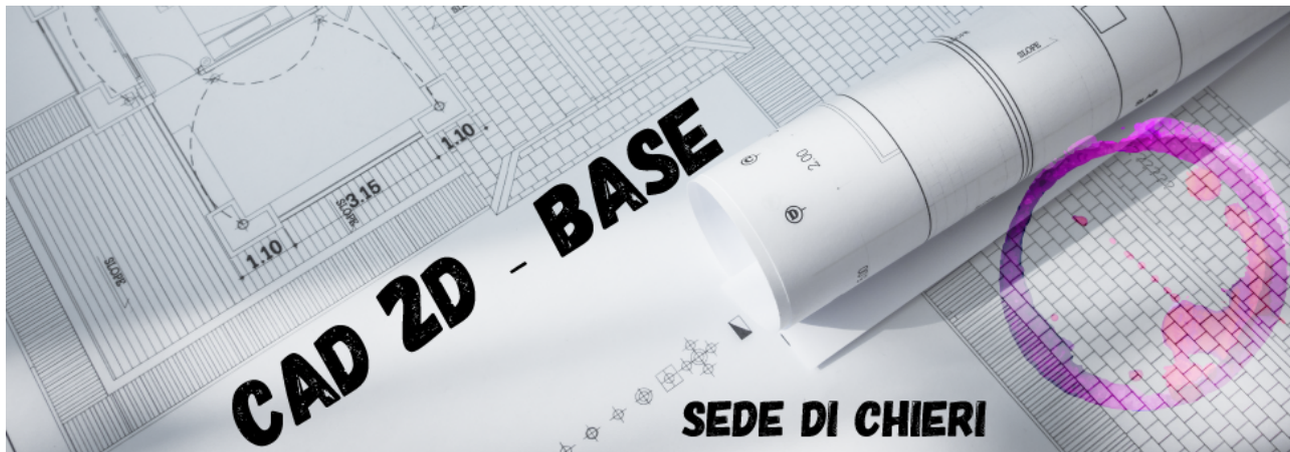


AutoCAD 2D - livello base (sede Chieri)

Tecnologie CAD 2D - livello base



Attestato rilasciato: validazione delle competenze

Obiettivi:

Alle origini del disegno tecnico!

Lavori da poco in uno studio tecnico e vorresti maggiore affiancamento per l'uso di AutoCad?

Hai imparato il programma da solo e un lavoro di soli 20 minuti rischia di fartene perdere il triplo?

Non riesci a rispettare le tempistiche di consegna con il capo o con il committente?

Se da un po' di tempo senti di non essere abbastanza competitivo, se avverti il limite di non padroneggiare lo strumento principale per il disegno e la progettazione, se il ricorso a collaborazioni esterne incide sui guadagni, allora questo è il momento giusto per rompere gli schemi e cogliere **adesso** l'opportunità di migliorare le tue competenze.

organismo intermedio:



per una crescita intelligente,
sostenibile ed inclusiva

www.regione.piemonte.it/europa2020

INIZIATIVA CO-FINANZIATA CON FSE

Autocad nasce proprio per questo. D'altronde significa '**progettazione assistita da computer**': quale miglior investimento imparare a farsi 'assistere'?

La realtà per come la vediamo non riusciremmo mai a tradurla bene con il disegno tradizionale. Autocad permette invece di avere **misure reali**, in **scala 1:1**, diversi punti di osservazione con **layer, layout e stratificazioni**.

Se ti appassiona il disegno tecnico, se il tuo lavoro non può fare a meno di questa competenza, se la competitività del mercato ti chiede di avvicinarti a questo strumento, non indugiare e scegli la formazione in aula. A differenza di un corso da autodidatta, apprendere in gruppo e con **un professionista che ti segue** e chiarisce ogni dubbio è infatti la soluzione più economica ed efficace. Non saremo disturbati da altre faccende perchè le lezioni saranno lo spazio dedicato al nostro miglioramento, alle nostre motivazioni, al nostro futuro.

Mediante il nostro corso potrai acquisire le conoscenze di base necessarie per eseguire l'elaborazione grafica di un disegno bidimensionale.

Il percorso: **TECNOLOGIE CAD 2D - LIVELLO BASE** fa parte di una serie modulare che può portare al riconoscimento di crediti per il percorso di "PROGETTISTA CON SISTEMI CAD-CAM".

Programma didattico

- Introduzione al disegno computerizzato
- CAD 2D: Interfaccia, sistemi di unità di misura, precisione
- Visualizzazione e organizzazione delle tavole su modello
- Le primitive geometriche e loro proprietà
- Editing ed acceleratori grafici
- Quotatura
- Layers
- Messa in tavola
- Layout e stampa
- Grafici tecnici di particolari meccanici quotati

Normativa di riferimento:

- Normativa UNI per il disegno tecnico ad indirizzo meccanico
- Simbologie relative a tolleranze, rugosità, trattamenti termici, accoppiamenti, lavorazioni

organismo intermedio:



per una crescita intelligente,
sostenibile ed inclusiva

www.regione.piemonte.it/europa2020

INIZIATIVA CO-FINANZIATA CON FSE

Verifica finale

Requisiti, modalità di accesso, posti disponibili

Destinatari:

Titolo di studio richiesto: Obbligo scolastico

Modalità di accesso: in ordine di arrivo

Limite posti: 15

Date, orari, durata, sede di svolgimento:

Orario: 18:30-22:00, ogni martedì

Ore totali del corso: 30

Ore stage: 0

Inizio corso: a completamento classe

Fine iscrizione: 31/01/2019

Sede: Forte Chance - Angelica (Chieri)

Costo: finanziato al 70%

Stato: Approvato

organismo intermedio:



per una crescita intelligente,
sostenibile ed inclusiva

www.regione.piemonte.it/europa2020

INIZIATIVA CO-FINANZIATA CON FSE