



Corso AutoCAD

CORSO BIDIMENSIONALE

Obiettivi:

Il corso si propone di formare le competenze necessarie all'uso di AutoCAD per la realizzazione di disegni in 2D . Obiettivo del corso: è formare il candidato per operare sul programma di progettazione AutoCAD, strumento essenziale per la creazione di progetti nei settori dell'arredamento, della progettazione meccanica, elettrica e in tutti i settori dove il disegno piano è parte fondamentale del lavoro.

Requisiti:

Conoscenza di base delle discipline informatiche.

Il Programma didattico

Richiami ed approfondimenti in ambiente 2D

- Introduzione a Autocad (La filosofia ed i concetti di base, il motore cad, scala, unità di misura, etc.)
- L'ambiente di lavoro
- Le barre degli strumenti e la loro utilità
- Creare un nuovo foglio di lavoro
- Operazioni di selezione e modifica
- I comandi copia, sposta, serie e specchio
- Formattazione di oggetti: rotazione, ridimensionamento
- Proprietà degli oggetti grafici: colore, tipo di linea, spessore, etc.
- I layer
- Gestione del testo nell'ambiente di lavoro
- Quotatura
- Importazione e gestione di immagini da altri programmi
- Esportazione di file.
- La stampa: spazio modello e spazio carta

Costo del Corso

La quota di partecipazione al corso di **AutoCAD 2D** e' di **€600,00** comprensiva di quota di iscrizione, manuale del corso, materiale didattico ed attestato di fine corso. Per l'iscrizione si versa un acconto di € 200,00

Durata del corso:

Il corso prevede una durata di 36 ore .

Sede di svolgimento:

Presso le aule di formazione nelle sedi dell'ABAKOS S.a.s o presso le aule indicate nelle sedi dei partecipanti.



Sede operativa: Via P. Calamandrei, 86 – 97019 Vittoria (RG) – Tel. 0932 890089 – fax 0932 890088

Sede legale: Via R. Giurato, 2 – 97019 Vittoria (RG) Tel. 0932 890019 – fax 0932 803088

E - mail abakosform@tiscalinet.it – info@abakosform.it – P.IVA 00937850881