



**Ente Nazionale Canossiano**  
Via Fusinato 51 – 36015 Schio (Vi)  
C.F./P. IVA 02449180237  
Tel 0445 524212 Fax 0445 530519  
Email [schio@enac.org](mailto:schio@enac.org)



## AutoCad 2D



### **Al termine del percorso sarai in grado di:**

- Progettare in autonomia disegni tecnici bidimensionali e tridimensionali con AutoCAD
- Gestire appieno i comandi del software
- Sfruttare le potenzialità del programma per la progettazione di tavole meccaniche, architettoniche, di arredi e di qualsiasi idea di cui tu abbia necessità

### **Docente**

Il corso è tenuto da un docente certificato e con esperienza decennale nella formazione aziendale e privata. Collabora con aziende come libero professionista e ha maturato una notevole esperienza nella progettazione e utilizzo quotidiano del software.

### **Durata complessiva:**

40 ore

### **Quota di iscrizione:**

€ 793 IVA compresa

### **Sede delle lezioni:**

PENTA FORMAZIONE –Via Ponte Storto, 16 - 36051 Creazzo (VI)

**QUESTO CORSO È REALIZZATO IN COLLABORAZIONE CON PENTA FORMAZIONE.**





**Ente Nazionale Canossiano**  
Via Fusinato 51 – 36015 Schio (Vi)  
C.F./P. IVA 02449180237  
Tel 0445 524212 Fax 0445 530519  
Email [schio@enac.org](mailto:schio@enac.org)



## **PROGRAMMA DEL CORSO**

Durante il corso verranno trattati i seguenti argomenti:

- Menù a discesa, comandi e icone
- Creare, aprire un file esistente e salvare un file
- Impostazioni di disegno (limiti, unità di misura, griglia, snap)
- Tipi di entità e la barra degli strumenti "Disegna"
- Input di coordinate cartesiane e polari
- Modifica delle entità con i "GRIP"
- Organizzare le informazioni con i "LAYER"
- Aggiungere il testo ai disegni
- Creare, modificare, aggiornare aree di tratteggio
- La finestra di dialogo "Definizione di un Blocco"
- Concetto di attributi e definizione
- Scalare, ruotare e ridefinire i blocchi
- L'utilizzo di "AutoCAD DesignCenter"
- Quotare un disegno
- Usare i riferimenti esterni
- Usare i file d'immagine in AutoCAD
- Le proprietà degli oggetti, visualizzazione e modifica
- Concetto di Spazio Modello e Spazio carta
- Impostazione di un LAYOUT
- La stampa del disegno
- Eventuali approfondimenti su specifiche funzionalità in base alle richieste dei partecipanti

**Al termine di questo corso ti consegneremo l'Attestato di Frequenza rilasciato dalla casa madre, numerato e riconosciuto a livello europeo.**

---

***L'ente si riserva di non avviare o posticipare il corso, in caso di mancato raggiungimento del numero minimo di partecipanti.***