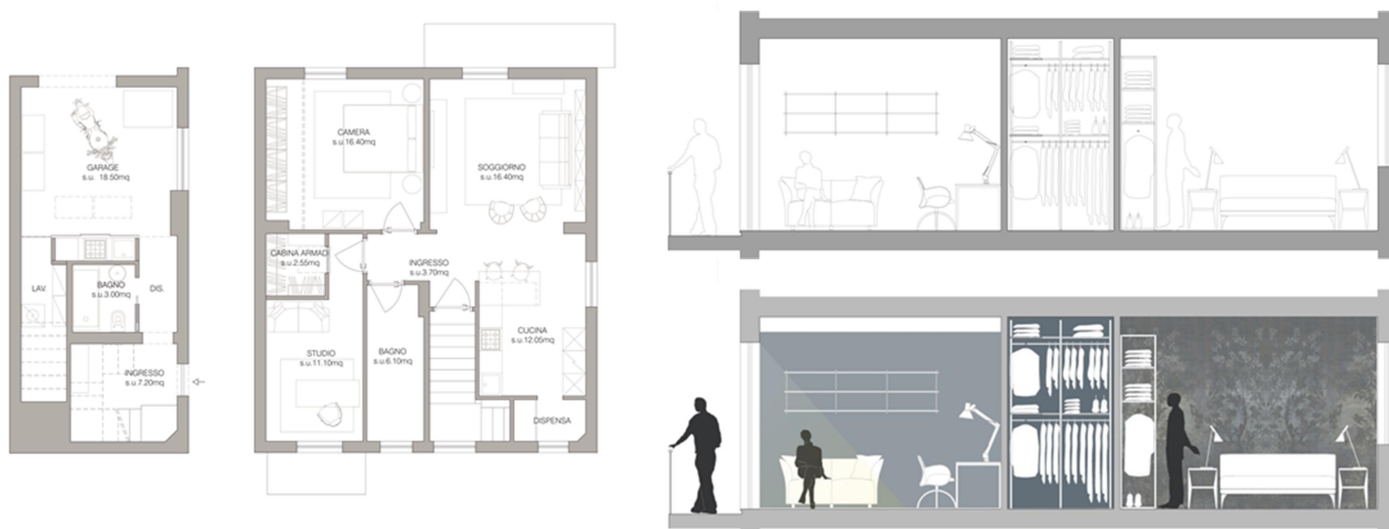


novembre - dicembre 2019



## CORSO DI DISEGNO DIGITALE - AUTOCAD 2D PER INTERIOR DESIGNER

Durata	Frequenza	Giorni	Orario	Costo	Luogo
21 ore	6 lezioni	giov-ven	17.00 - 20.30	€ 390 + iva	Parma

In brief

### Obiettivi

Il corso permette di apprendere tutte le più importanti funzionalità del software di progettazione digitale AutoCAD 2D, consentendo all'utente di acquisire le competenze di base necessarie per la realizzazione di disegni e progetti in ambito architettonico. Questo consentirà di disporre della metodologia di lavoro all'interno dell'ambiente di Cad e di operare sia in autonomia sia in team con altre professionalità.

## Destinatari

Il corso si rivolge a tutti coloro che, per esigenze professionali o interesse personale, abbiano necessità di apprendere l'utilizzo del software AutoCAD 2D, fondamentale per la creazione di disegni tecnici, dalla creazione del disegno alla stampa.

In particolare il corso è destinato a studenti e tecnici in ambito edile e architettonico che vogliano migliorare o aggiornare le proprie competenze con l'accesso a strumenti di disegno digitale a larga diffusione, richiesti nella maggior parte delle attività professionali legate al settore.

## Requisiti

Per partecipare al **Corso di Disegno Digitale Autocad 2D** non sono richiesti requisiti o titoli di studio specifici. E' consigliata una conoscenza di base dell'uso del computer e necessario disporre di un pc portatile.

## Attestazione e validità

Al termine del **Corso di Disegno Digitale Autocad 2D** sarà rilasciato un attestato di frequenza ed una valutazione delle competenze acquisite.

## Argomenti trattati

### **AUTOCAD. LIVELLO BASE**

#### **Competenze acquisite con il corso**

- \* Realizzazione di un disegno 2D completo di quote, testi, tratteggi.
- \* Disegno di una pianta completa delle indicazioni progettuali e creazione di un alzato.
- \* Utilizzo di blocchi legati all'arredo, all'impiantistica elettrica e al progetto del verde.
- \* Stampa, esportazione e condivisione dei file prodotti per poterli inserire in presentazioni di tipo professionale.
- \* Capacità di restituzione di un rilievo completo.

#### **Contenuti**

- \* Il disegno vettoriale: l'interfaccia di autocad, righe di comando, strumenti e tasti funzione; creazione di un nuovo disegno, il disegno con le coordinate, il disegno ortogonale, il disegno con gli snap.
- \* Visualizzazione del disegno (zoom e pan), salvataggio e chiusura. Metodi di selezione, selezione multipla.
- \* Lavorare con i layer (creazione, definizione colore, spessore e tipolinea, blocca, congela, spegni, usa layer oggetto, etc.).
- \* Basi del disegno: gli strumenti di disegno (linea, polilinea, rettangolo, arco, cerchio, etc.).

- \* Basi del disegno: gli strumenti di modifica (copia, sposta, ruota, stira, scala, taglia, estendi, specchio, etc.).
- \* Il tratteggio.
- \* Il testo.
- \* La quotatura.
- \* Basi del disegno: gli strumenti di misurazione (lunghezza, area, polilinea, tratteggio).
- \* Lavorare con i blocchi (importa, crea, mblocco, etc.).
- \* Stampare in scala, utilizzare dimensioni di foglio predefinite, utilizzare stili di stampa.
- \* Stampare file pdf e jpg.

## **Metodologia didattica:**

lezioni in aula seguite da brevi esercitazioni al pc con software Autocad installato nella versione di prova gratuita più recente disponibile.

## **Frequenza**

Infrasettimanale il giovedì e il venerdì **21,22,28,29 novembre e 5,6 dicembre 2019**

6 lezioni di 3,5 ore ciascuna dalle ore 17 alle ore 20.30

per un totale di 21 ore

## **Docenti**

Architetto Silvia Piccioni

## **Materiale didattico**

Saranno consegnate dispense relative agli argomenti trattati, in particolare un archivio di blocchi per AutoCad utilissimo per la precisione e la velocizzazione del lavoro.

## **Sede**

Il **Corso di Disegno Digitale Autocad 2D** si svolgerà a Parma presso la sede dell'organizzazione in b.go Trinità 2 - In centro storico nella zona del Duomo, a due passi dalla stazione e dal parcheggio DUC.

## **Costo**

€ 50,00 + iva (quota di iscrizione) + 340,00 + iva (quota corso)

## **Partecipanti**

Min 4 Max 10

**Per ulteriori informazioni non esitare a contattarci:**

Tel. 388.9254437

Mail: [accademia@emanuelazolesi.com](mailto:accademia@emanuelazolesi.com)