



Sede Centro Italia: Viale Europa, 12 Siena 53100 Siena (SI)

Sede Sud Italia: Via Toppole, 3 Manocalzati 83030 Avellino (AV)





Corso AutoCAD Mechanical

Programma didattico

Fase 1 - Prelezione

- 1. Primo incontro con il docente e introduzione al metodo didattico
- 2. Valutazione del livello di partenza dell'allievo
- 3. Perfezionamento degli obietti del corso
- 4. Controllo degli strumenti e dei dispositivi

Fase 2 - Programma Didattico

Una guida dettagliata sui contenuti formativi: una roadmap verso la tua crescita professionale:

- 1. Panoramica sull'interfaccia grafica
- 2. Personalizzazione delle barre di lavoro
- 3. Progettare attraverso i layer
- 4. Differenze tra il disegno meccanico e l'uso di Autocad
- 5. Stabilire il flusso di lavoro
- 6. Assiemi e componenti
- 7. Disegnare da zero o importazione di progetti esistenti
- 8. Lavorazioni semplici: linee d'asse, le bisettrici, fori e creazioni di nuove parti
- 9. Configurazione dei Power SNAP
- 10. Utilizzo delle linee d'asse, bisettrici, ecc.
- 11. Aggiungere linee d'asse ai fori e le linee di costruzione
- 12. Utilizzo degli strumenti per linee differenti
- 13. Aggiunta di parti e fori sagomati
- 14. Utilizzo delle librerie disponibili







Eccezionale | TrustScore 4.8 Offriamo corsi su misura e personalizzati per tutti i livelli, garantendo qualità e risultati grazie a docenti esperti e metodologie all'avanguardia





























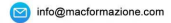


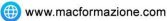














Manocalzati 83030 Avellino (AV)



Sede Centro Italia: Viale Europa, 12 Siena 53100 Siena (SI)

- 15. Lavorazioni avanzate: tasche, anelli, molle ecc..
- 16. Creare la distinta dei materiali: elenco e numerazione
- 17. Quote e note sul progetto
- 18. Stampa de disegno meccanico
- 19. Creare la distinta dei componenti
- 20. La pallinatura
- 21. Introduzione ai calcoli: inerzia, deformazione, resistenza ecc..
- 22. Uso dei dati
- 23. Esercitazioni finali

Fase 3 - Preparazione per il lavoro

Grazie alla collaborazione con <u>CV&Lavoro</u>, mettiamo a disposizione dei nostri studenti un supporto professionale e altamente personalizzato che include:

- 1. Redazione del curriculum vitae, efficace e ottimizzato per i sistemi ATS
- 2. Creazione di una lettera di presentazione su misura, in linea con il profilo e il percorso formativo
- 3. Ottimizzazione del profilo LinkedIn, oggi fondamentale per la ricerca di opportunità in ambito digitale e non solo
- Supporto pratico alla ricerca attiva del lavoro, con strumenti e strategie collaudate
- 5. Indicazioni su come rispondere agli annunci e proporsi in modo mirato alle aziende
- 6. Preparazione ai colloqui di lavoro
- 7. Lezioni pratiche e interattive, con esempi concreti
- 8. Materiale didattico e assistenza per dubbi, revisioni e miglioramenti"

N.B

Riservata ai privati, non previsto per i corsi aziendali o per gli enti pubblici





























