





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

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





Corso Revit

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

Modulo 1 - Interfaccia utente e navigazione

- 1. Schermata iniziale, area di disegno, Ribbon e barra di accesso rapido
- 2. Browser di progetto: struttura ad albero di viste, famiglie e tavole
- 3. Palette Proprietà e Type Selector: modifica rapida di istanze e tipi
- 4. View Control Bar e Status Bar: scala, stili di visualizzazione, coordinata dinamica
- 5. Menu Applicazione e scorciatoie da tastiera essenziali

Modulo 2 - Livelli e griglie di riferimento

- 1. Creazione e quotatura dei livelli per l'impostazione delle altezze
- 2. Tracciamento e modifica di griglie strutturali per muri e pilastri
- 3. Copia e gestione di livelli su edifici multipiano

Modulo 3 - Elementi architettonici di base

- 1. Inserimento di muri, porte e finestre con famiglie di sistema
- 2. Regole host e allineamento automatico degli elementi
- 3. Copia e propagazione su piani superiori





Eccezionale I 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





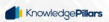






















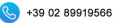


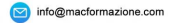


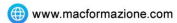


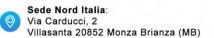












Sede Centro Italia: Viale Europa, 12 Siena 53100 Siena (SI) Sede Sud Italia: Via Toppole, 3 Manocalzati 83030 Avellino (AV)

Modulo 4 - Famiglie e parametri personalizzati

- 1. Differenza fra famiglie di sistema e famiglie caricabili
- 2. Creazione di nuovi tipi parametrici e parametri condivisi
- 3. Assegnazione e gestione dei materiali negli elementi

Modulo 5 - Solai, tetti, scale e rampe

- 1. Solai multistrato e tetti inclinati personalizzati
- 2. Definizione di rampe e scale con ringhiere collegate
- 3. Impostazioni di pendenza, alzata e pedata

Modulo 6 - Elementi strutturali e componenti speciali

- 1. Travi, pilastri, fondazioni e orditure
- 2. Collegamenti strutturali e verifica dei nodi
- 3. Inserimento di componenti MEP generici per il coordinamento

Modulo 7 - Vincoli, fasi e varianti di progetto

- 1. Vincoli di allineamento e quota, blocco degli elementi
- 2. Gestione delle fasi (esistente / progetto)
- 3. Creazione e confronto di varianti progettuali

Modulo 8 - Documentazione grafica

- 1. Generazione automatica di piante quotate, prospetti e sezioni
- 2. Spaccati 3D e viste prospettiche con camere
- 3. Impostazioni di visibilità e grafica delle viste

Modulo 9 - Tavole e composizione layout

- 1. Creazione di sheets con cartigli personalizzati
- 2. Inserimento di viste, dettagli costruttivi e legende
- 3. Gestione revisioni, simboli e campi automatici

Modulo 10 - Abachi e computi

- 1. Table di quantità per elementi e materiali
- 2. Filtri, formule e ordinamento dati per il capitolato
- 3. Esportazione verso fogli di calcolo esterni

Modulo 11 - Topografia e site modeling

- 1. Importazione curve di livello e modellazione del terreno
- 2. Divisione parcelle, operazioni di scavo e riporto
- 3. Confronto stato di fatto / stato di progetto

Modulo 12 - Materiali, luci e rendering

- 1. Applicazione di materiali fotorealistici e texture personalizzate
- 2. Impostazione di luci diurne e artificiali, esposizione fotografica
- 3. Render interni ed esterni, esportazione di immagini ad alta qualità

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
- 4. 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























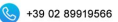


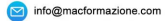


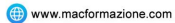












Sede Nord Italia:
Via Carducci, 2
Villasanta 20852 Monza Brianza (MB)

Sede Centro Italia: Viale Europa, 12 Siena 53100 Siena (SI) Sede Sud Italia: Via Toppole, 3 Manocalzati 83030 Avellino (AV)

- 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





























