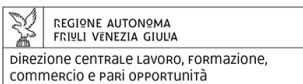


CORSO FINANZIATO DA



SCHEDA CORSO:

TECNICHE DI DISEGNO E PROGETTAZIONE CON ARCHICAD

COMPETENZE

- Conoscere e saper scegliere l'hardware costituente una stazione di lavoro CAD.
- Conoscere ed essere in grado di valutare criticamente le caratteristiche operative dei vari pacchetti CAD presenti attualmente sul mercato.
- Conoscere l'organizzazione del programma ArchiCAD, il suo principio di funzionamento e tutti i comandi relativi alla modellazione solida.
- essere in grado di gestire in completa autonomia una stazione CAD eventualmente collegata in rete con altri PC.
- essere in grado di installare e configurare ArchiCAD per Windows o Mac e tutte le periferiche ad esso collegabili.
- essere in grado di creare, modificare, stampare in scala su carta e archiviare elettronicamente in completa autonomia operativa qualsiasi modello architettonico.
- essere in grado di gestire autonomamente i materiali delle superfici ed elaborare rendering foto realistici.
- essere in grado di gestire autonomamente i materiali degli elementi architettonici elaborando il computo metrico.
- essere in grado di applicare metodologie operative creative per risolvere problemi legati a modelli complessi.
- essere in grado di organizzare elettronicamente il proprio lavoro affinché possa essere compreso, utilizzato e modificato anche dalle altre persone autorizzate.

CONTENUTI PRINCIPALI

- * Introduzione ad ArchiCad
- * Prime indicazioni per l'utilizzo di ArchiCad 12
- * Il lavoro con ArchiCad 12 - Muri
- * Il lavoro con ArchiCad 12 - Solai
- * Il lavoro con ArchiCad 12 - Colonne
- * Il lavoro con ArchiCad 12 - Travi
- * Il lavoro con ArchiCad 12 - Utilizzo dei Piani
- * Il lavoro con ArchiCad 12 - Falde
- * Il lavoro con ArchiCad 12 - Oggetti Parametrici Speciali: Scale
- * Il lavoro con ArchiCad 12 - Ambiente di Lavoro ArchiCAD
- * Il lavoro con ArchiCad 12 - Finestra 3D
- * Il lavoro con ArchiCad 12 - Sezione 3D
- * Il lavoro con ArchiCad 12 - Rendering
- * Il lavoro con ArchiCad 12 - Materiali
- * Il lavoro con ArchiCad 12 - Testo ed etichette
- * Il lavoro con ArchiCad 12 - Layout di stampa

REQUISITI OBBLIGATORI

- residenza in regione Friuli Venezia Giulia;
- possesso di un diploma di laurea triennale, specialistica o del vecchio ordinamento;
- età non superiore ai 64 anni (e non inferiore ai 18)

REQUISITI PREFERENZIALI

CLASSI DI LAUREA < in architettura, ingegneria edile o conservazione dei beni culturali.

TARGET GROUP < essere operatori studi di progettazione in ambito edile laureati interessati ad acquisire o approfondire le modalità di funzionamento e utilizzo di ArchiCad: ingegneri, architetti, progettisti edili ma anche soggetti che operano nel settore dei beni culturali e che hanno intenzione di acquisire competenze di disegno e progettazione attraverso uno strumento informatico fruibile anche da chi non ha competenze di progettazione consolidate.

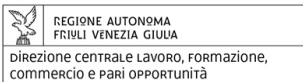
CONOSCENZE E COMPETENZE TEORICO-TECNICHE < conoscenza dell'informatica di base, con utilizzo degli strumenti di Office Automation (videoscrittura, foglio di calcolo); navigazione Internet per la ricerca di informazioni e selezione dei dati; utilizzo della posta elettronica. Conoscenza di

CORSO REALIZZATO DA



Un investimento per il tuo futuro

CORSO FINANZIATO DA



basi di disegno tecnico, conoscenza di base di progettazione.

NOTE

La partecipazione è gratuita. Programma operativo co-finanziato dal FSE sulla base di criteri di valutazione approvati dal Comitato di Sorveglianza del Programma.

DATI DEL CORSO

Ente gestore: IAL INNOVAZIONE APPRENDIMENTO LAVORO FRIULI VENEZIA GIULIA SRL IMPRESA SOCIALE

Indirizzo Sede: VIA DEL VASCELLO 1, UDINE

Data Inizio: 22/09/2009

Ore: 56

Attestato Rilasciato: Attestato di frequenza

Referente: Agosto Mauro Tel.: 0432 626111 mauro.agosto@ial.fvg.it

Titolo di studio richiesto: Diploma universitario e laurea breve

Test di ammissione: Previsto

Costo: Gratuito; Non richiesta marca da bollo

Iscrizioni chiuse

CORSO REALIZZATO DA



Un investimento per il tuo futuro