



Tipologia: Corso di formazione finalizzato all'utilizzo del Software AllPlan BIM 2009 per geometri.

Programma corso

Introduzione alla progettazione assistita dal calcolatore;

Interfaccia del programma e variabili di ambiente;

Utilizzo delle coordinate cartesiane e polari assolute e relative

Utilizzo degli aiuti al disegno: linee di tracciamento e snap

Disegnare per elementi e componenti strutturali: muri, pilastri, solai, falde ecc.

Utilizzo dei piani di lavoro: Piani standard e piani liberi;

Creazione di un progetto di abitazione privata;

La quotatura del progetto;

Creazione di Prospetti e sezioni;

La visualizzazione del modello 3D: metodi e tecniche;

Creazione di viste dal modello 3D;

Il rendering e le tecniche di inserimento ambientale a partire da una fotografia;

Il layout di stampa: formati standard;

Impaginare il progetto con tavole in scale diverse;

Stampa del progetto e computo metrico degli elementi progettuali.

Certificazioni: Attestato NEMETSCHEK disegnatore AllPlan BIM 2009

CALENDARIO:

i.	28 ottobre	2010	ore 14-18	n. 4 ore
ii.	03 novembre	2010	ore 14-18	n. 4 ore
iii.	10 novembre	2010	ore 14-18	n. 4 ore
iv.	17 novembre	2010	ore 14-18	n. 4 ore
v.	24 novembre	2010	ore 14-18	n. 4 ore
vi.	01 dicembre	2010	ore 14-18	n. 4 ore
vii.	06 dicembre	2010	ore 14-18	n. 4 ore
		TOTALE		n. 28 ore