

IN DIRETTA ONLINE CON IL DOCENTE
MODALITA' SINCRONA

BIM SPECIALIST - BASE

UNI 11337

Il programma intensivo del Corso per diventare BIM SPECIALIST - BASE è progettato per fornire al candidato una panoramica dettagliata di tutte le Normative, i concetti, le competenze tecniche, i software nonché le soft skills necessarie per ricoprire questa figura all'interno dell'organizzazione. Per gestire progetti BIM completi secondo gli standard e con le procedure corrette, utilizza software di ultima generazione e partecipa alla condivisione del lavoro all'interno di un team che può operare a distanza con sistemi di server-condivision.

Obiettivo del Corso

Formare operatori avanzati della gestione e della moderazione informativa. Il BIM SPECIALIST BASE deve avere, al termine del corso, una conoscenza professionale del software Revit o equivalente.

Normative di Riferimento

- Norma UNI 11337,
- Decreto BIM n 560/2017,
- Norma EN ISO 10650

Al momento dell'iscrizione saranno rese disponibili delle **videolezioni registrate** d'introduzione al corso, sempre disponibili, della durata complessiva di **16h totali**.

Crono – Programma del Corso

Giorno 1 - 20 OTTOBRE 2020 (9:30-13:30/14:30-18:30)

Orari

09:30/11:00	Normativa di Riferimento
11:00/12:00	la rivoluzione digitale, La filiera integrata, il ruolo dell'ICT, il BIM "game changer", il valore di business
12:00/13:00	Introduzione al BIM
13:00/13:30	Progettazione: da Autocad al 3D informativ: Introduzione a Autodesk Revit

Orari

14:30/15:30	Revit: Interfaccia grafica e ambiente di lavoro
15:30/16:30	Modellazione muri e pilastri, Elementi orizzontali continui
16:30/18:30	Esercitazione: Modellazione pareti e solai

Crono – Programma

Giorno 2 – 27 OTTOBRE 2020 (9:30-13:30/14:30-18:30)

Orari

09:30/11:00 Librerie di componenti (famiglie e locali)

11:00/12:00 Scale, rampe e ringhiere

12:00/13:30 Esercitazione: Inserimento elementi: porte, finestre, scale e arredi, associazione elementi a fasi di lavoro

Orari

14:30/15:30 Superficie topografica, stili degli oggetti

15:30/16:30 Personalizzazione dei componenti

16:30/18:30 Esercitazione: Modellazione contorno al modello

Crono – Programma

Giorno 3 – 3 NOVEMBRE 2020 (9:30-13:30/14:30-18:30)

Orari

09:30/11:30 Creazione aree, abachi

11:30/13:30 Impaginazione delle tavole

Orari

14:30/15:30 Procedure standardizzate e documentazione

15:30/18:30 Esercitazione: Estrazione tavole dal modello

Scheda di sintesi del Corso

Destinatari	Tecnici, Ingegneri, Architetti, Geometri, Progettisti, Neo-Laureati e Diplomi in discipline tecniche.
Iscrizione	Versamento dell'acconto del 30% del totale del corso e invio del modulo d'iscrizione alla segreteria didattica.
Attestato	A fine corso verrà rilasciato un attestato di frequenza al corso, al termine del corso sarà possibile accedere al corso BIM SPECIALIST AVANZATO (ARCHITETTURA, STRUTTURE, MEP)
Contatti	formazione-bim@progetttopsc.com Tel. 059797175 / Cell. 3429569463