

BIM nella progettazione 3D

In collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri, che curerà la segreteria organizzativa, stiamo promuovendo la partecipazione ai corsi certificati su:

1. **Autodesk su Revit Architecture 2017.** Il corso specifico per Studenti, Architetti, Ingegneri e Geometri progettisti che vogliono imparare in modo efficace, professionale e completo lo strumento di progettazione B.I.M. (Building Information Modeling) più potente e diffuso del Mondo. Insegnato da chi ha portato per primo la formazione certificata Autodesk su Revit Architecture in Sicilia nel 2007;
2. **Autodesk su Revit Structure 2017** (frequente solo da chi ha già partecipato al corso Revit Architecture 2017). Il corso specifico per Architetti ed Ingegneri che vogliono implementare la progettazione architettonica con lo **strutturale avanzato BIM integrato in Revit**;
3. **Termolog Epix 7.** Finalmente l'unico corso in Sicilia sul **software di calcolo e prestazione energetica** collegato ai CAD 3D (AutoCAD, Revit Architecture, ARCHICAD, ALLPLAN).

Il corso sarà organizzato in collaborazione con la società leader nella Sicilia Occidentale per ciò che concerne la formazione certificata Autodesk, Eureka Engineering di Palermo, che fornirà docenza certificata e possibilità di accedere al software oggetto del corso gratuitamente.

Sede di svolgimento:

il corso si svolgerà presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri di Agrigento con classi ottimizzate per massimo n. 10 partecipanti. Ogni partecipante dovrà essere munito di un proprio portatile. Come già detto in precedenza il software verrà fornito gratuitamente da Eureka Engineering e da Autodesk.

Calendario:

Corso Revit Architecture 2017, a partire da giorno **24 Marzo 2017**, tutti i **Venerdì** dalle ore **14.00** alle ore **19.00** (con 15 minuti di pausa) per un totale di **10 lezioni**.

Certificazione:

il corso darà diritto, in caso di esito finale positivo, al conseguimento del prestigioso certificato Autodesk riconosciuto a livello mondiale.

Costo del corso Revit Architecture 2017: di listino € 855,00 + iva:

- Costo (cadauno) del corso per iscritti Ordini Ingegneri e Architetti di Agrigento **per aula con 8 partecipanti € 550,00 + iva;**
- Costo (cadauno) del corso per iscritti Ordini Ingegneri e Architetti di Agrigento **per aula con 10 partecipanti € 500,00 + iva;**

Tale costo è comprensivo delle spese di istruttoria pratica per il caricamento dei Crediti Formativi Professionali.

Modalità di pagamento:

Per confermare la propria partecipazione dovrà essere versata una quota di iscrizione di € 200,00 + iva (quota inclusa nel costo totale del corso).

Il saldo del corso sarà previsto entro, e non oltre, la seconda lezione del corso stesso. Al momento della conferma della volontà dell'iscrizione (come specificato successivamente) verrà inviato (da parte della segreteria di Eureka Engineering) all'interessato un regolare contratto di iscrizione che dovrà compilare e firmare in ogni sua parte e re inviato insieme alla ricevuta del versamento della quota di iscrizione stessa.

CFP (crediti formativi professionali):

Per gli architetti: il corso Revit Architecture 2017 riconosce (in automatico) **15 crediti** a tutti gli architetti regolarmente iscritti al proprio ordine di appartenenza.

Modalità di adesione:

Si invitano gli interessati ad inviare **quanto prima** una mail a ordine@ordineingegneriagrimento.it con oggetto "Corso (specificare il titolo del corso interessato) Eureka Engineering – Autodesk presso Ordine Ingegneri Agrigento" indicando: nome, cognome, recapito telefonico ed indirizzo mail e arreca nel corpo della mail la seguente dicitura **"con la presente confermo la volontà di prender parte e quindi iscrivermi al corso certificato su (indicare il nome del corso) presso l'Ordine degli Ingegneri di Agrigento. Vi prego pertanto di indicarmi la procedura di iscrizione"**.

Inizio del corso:

Il corso partirà nel momento in cui verrà raggiunta la **quota minima di 8 partecipanti**. In tal senso, al momento, è richiesta solo ed unicamente una conferma reale dell'interesse di ciascun iscritto nel voler prendere parte al corso in accordo con i costi proposti e alle modalità di pagamento sopra descritte. A seguito del raggiungimento del numero minimo di pre conferme, la segreteria di Eureka Engineering procederà con l'invio dei contratti di iscrizione al corso e le relative coordinate bancarie per effettuare il versamento della quota di iscrizione prevista.