



Il BIM ed Autodesk Revit Architecture 2013

progettare senza compromessi

Il Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Modena in collaborazione con Cad & Cad Srl ha organizzato un seminario tecnico gratuito, incentrato su [Autodesk Revit Architecture](#), ad oggi uno dei più potenti software per la progettazione architettonica e civile; semplice da usare, potente per progettare, permette di creare progetti dettagliati in tempi molto brevi rispetto al classico metodo **AutoCAD**. E ancor più veloce diventa quando è necessario effettuare modifiche: è sufficiente modificare la parte interessata e la revisione sarà istantanea in tutto il progetto, fino alla tavola tecnica, che andrà semplicemente ristampata senza preoccuparsi di nient'altro.

Revit Architecture rappresenta la porta d'accesso principale al **BIM** (*Building Information Modeling*), il processo intelligente basato su un modello 3D che sta trasformando radicalmente il ns. modo di lavorare. Attorno a Revit esiste un ricco ecosistema di prodotti (di cui tanti gratuiti) che aiutano il professionista ad accelerare i suoi processi. Basti pensare alla generazione automatica delle tavole dei contrasti (gialli/rossi per demolizioni e costruzioni), alla possibilità di ottenere rendering di alta qualità attraverso i servizi cloud messi a disposizione gratuitamente dalla stessa Autodesk.

Tabella riepilogativa dell'appuntamento:

TEMA: Il BIM ed Autodesk Revit Architecture 2013.

DATA: mercoledì 27 marzo dalle ore 09,30 alle 12,30.

DOVE: Sede del Collegio Geom. E G.L. della Prov. Di Modena.
Via via Strada Scaglia est, 144 – 41100 Modena

RELATORI: Gian Paolo Lodi – *Sales AEC solution division* - Cad & Cad Srl.
Ing. Massimo Cafarella – *Certified Autodesk Instructor* - Cad & Cad Srl.

Per aderire, inviare una email con Nome/Cognome/Azienda/telefono all'indirizzo:
software.originale@cadgroup.it

O segnalare il proprio interesse alla segreteria organizzativa del Collegio.