

organizzato da:



Ordine degli Ingegneri
della Provincia dell'Aquila

con il contributo incondizionato di:

E.S.E. - C.P.T.
ENTE PARITETICO PER LA FORMAZIONE
E LA SICUREZZA IN EDILIZIA
della Provincia di L'Aquila

man  machine

Norme UNI 11337
Revit live demo
Librerie BIM
Casi studio

Building
Information
Modeling

3
CFP
Ingegneri

SEMINARIO FORMATIVO GRATUITO

BIM, l'opportunità oltre l'acronimo, nel nuovo quadro normativo tecnico.

venerdì 14 dicembre 2019 - ore 09:30
sede dell'Ordine degli Ingegneri della provincia dell'Aquila

Il nuovo Codice degli Appalti ha tracciato la via per la digitalizzazione del settore delle costruzioni, introducendo una progressiva obbligatorietà nell'uso di metodi e strumenti elettronici finalizzati a razionalizzare le attività di progettazione e relativa verifica, nonché di esecuzione e manutenzione degli organismi edilizi. Da questa rivoluzione digitale il legislatore si aspetta un miglioramento della qualità dei progetti e delle opere, con conseguenti benefici sia per la spesa pubblica che per la redditività degli esecutori.

Obiettivo del seminario è quello di offrire ai partecipanti un breve quadro sul panorama delle neonate norme tecniche di settore (UNI 11337) a pochi giorni dalla prima *milestone* individuata dal cosiddetto Decreto BIM (DM 560/2017), nonché alcuni spunti sulle modalità di utilizzo di uno degli strumenti software BIM più maturi e diffusi del mercato, Autodesk Revit.

9:30 Registrazione dei partecipanti

Saluti iniziali ed avvio lavori

Ing. Pierluigi De Amicis

Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia dell'Aquila

Introduce e coordina

Ing. Marco Mastrogiuseppe

Project Manager, BIM Coordinator - MIC Srl

Autodesk Certified Professional, co-docente - progettobim.com

10:00 La norma UNI 11337, scenari evolutivi ad un mese dall'obbligatorietà del BIM

Prof. Arch. Alberto Pavan

Ricercatore di produzione edilizia al Politecnico di Milano, già socio fondatore di BAEC, coordinatore della Norma UNI 11337 sulla gestione digitale delle costruzioni, membro dei tavoli ISO e CEN sulla normazione internazionale BIM, responsabile scientifico di INNOVance.

11:30 Il BIM con Autodesk Revit, live demo e casi studio

Francesco Felicetto

Autodesk Approved Instructor, BIM Manager

Docente - progettobim.com

12,15 Librerie BIM: uso e vantaggi nella pratica professionale

Arch. Pasquale Iacovone

BIM Manager - Edilportale SpA - BIM Archiproducts

Coordinatore nazionale e tutor - progettobim.com

12,45 Presentazione corso di formazione "BIM Specialist Level 1"

Parte del progetto formativo:

Metodi d'innovazione e gestione integrata dei processi nella progettazione

Conoscenza e applicazione del sistema BIM Autodesk Revit

13,00 Dibattito e conclusioni

Segreteria organizzativa:
**Ordine degli Ingegneri della Provincia
dell'Aquila**

via Saragat 32, 67100, L'Aquila

tel. 086265959

mail. segreteria@ordineingaq.it

sito. www.ordingaq.it

www.progettobim.com

