

Seminari gratuiti

BIM: il modello Architettonico e il Rendering Real Time nel processo digitale delle costruzioni

Produzione e uso delle informazioni in ambito BIM

15 Aprile 2019

09.00 - 13.00

Campobasso (CB)

Sala Convegni "D. D'Aversa" del Collegio Provinciale Geometri e Geometri laureati di Campobasso in via L. D'Amato 3/L 86100

[Prenotati >](#)

15.00 - 19.00

Termoli (CB)

Auditorium del Consorzio per lo Sviluppo Industriale della Valle del Biferno (COSIB) in Via E. Ferrari Z.I. di 86039

[Prenotati >](#)



Ai geometri partecipanti all'evento saranno riconosciuti 2 CFP in conformità a quanto previsto dal regolamento per la formazione continua.

I partecipanti potranno effettuare il download del materiale didattico e dell'attestato di partecipazione direttamente sul sito Blumatica.

Programma

Parte Teorica

Quadro normativo e classificazione delle informazioni

- Decreto BIM & norme tecniche;
- Elaborati e modelli informativi;
- Usi e obiettivi del modello informativo: Clash detection – Design Authoring – Quantity Take-Off – Code Checking.

Parte Pratica

- Definizione del modello architettonico con *Blumatica BIM ArchIT*;
- Rendering e passeggiata Real Time;
- Riproduzione elaborati informativi e modello IFC;
- Quantity Take-Off e computo metrico estimativo con BIM Computo.

Sistematizzazione conclusiva: domande, valutazione e conclusione

Relatore: *Sergio Schettini – Responsabile Tecnico*

