



Seminario Gratuito

BIM, il modello architettonico nel processo digitale delle costruzioni

Produzione e uso delle informazioni in ambito BIM

24 Settembre 2018

9.00 – 13.00

SAN PRISCO (CE)

Sala Consiliare “F. Zibella”, via S. Matrona, San Prisco (CE)



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.

Prenotati >

Se il bottone non funziona copia e incolla il seguente URL nel tuo browser:

<https://www.blumatica.it/evento/1011>

Per iscriverti al seminario occorre essere registrato sul sito Blumatica, se non lo sei [clicca qui](#)

Programma

Saluto del **Dott. Domenico D'ANGELO** – *Sindaco della città di San Prisco*

Saluto del **Geom. Carmelina DI FRANCESCO** – *Consigliere Collegio Geometri Caserta*

Saluto e intervento del **Geom. Aniello DELLA VALLE** – *Presidente Collegio Geometri Caserta*

Modera - **Geom. Basilio Oreste QUARTO** - *Consigliere Segretario del Collegio Geometri Caserta - Consigliere Fondazione Carditello*

Relatore intervento: **Sergio Schettini** – *Tecnico Blumatica*

Parte Teorica

- 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

