

Seminario Gratuito

L'innovazione e la formazione come chiavi di sviluppo per affrontare il BIM e la nuova gestione protezione dati ai sensi del GDPR

4 Luglio 2018

15,30 – 19,30

Caltanissetta

Hotel San Michele, via Fasci Siciliani snc



Agli ingegneri partecipanti all'evento saranno riconosciuti 4 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/945>

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

Programma

Saluti e introduzione – Arch. Paolo Lo Iacono, *Presidente OAPPC di Caltanissetta*

Prima parte

BIM: la Progettazione architettonica nel processo digitale delle costruzioni

Parte Teorica

- Decreto BIM & Norme tecniche
- Veicoli informativi
- Il processo informativo delle costruzioni
- Usi e obiettivi del Modello informativo

Clash detection – Design Authoring – Quantity Take-Off – Code Checking

- Progressione e approvazione del contenuto informativo
- Flusso di gestione del capitolato informativo

Parte Pratica

Progettazione architettonica elaborati e modello informativo

- Progettazione architettonica con Blumatica BIM - Architect
- Riproduzione Elaborati informativi
- Elaborazione del modello informativo architettonico dell'edificio (IFC)
- Computo dal modello informativo con BIM Computo

Seconda parte

GDPR: come mettersi in regola e farlo diventare business

Parte Teorica

Scenario normativo e modalità operative

- Le principali novità introdotte dal Regolamento 2016/679
- Check list di autovalutazione
- Gli attori coinvolti e le lettere di nomina
- Costruzione delle informative e consensi
- Il Registro dei trattamenti e le attività di trattamento dati

Parte Pratica

Esercitazioni ed esempi applicativi

- Esempio pratico mediante il software Blumatica GDPR

Sistematizzazione conclusiva: domande, valutazione e conclusione

Relatore: Sergio Schettini – Responsabile Tecnico

