

LA PROGETTAZIONE BIM

I VANTAGGI DELLA METODOLOGIA, LA NORMATIVA E LE NUOVE FIGURE PROFESSIONALI

L'incontro, rivolto a progettisti e disegnatori edili che intendano avvicinarsi alla progettazione BIM, illustra le novità tecniche e metodologiche specifiche per l'edilizia introdotte di recente sul mercato.

Queste novità, derivanti principalmente da un approccio "BIM", coinvolgono in modo particolare il mondo della progettazione (architettonica, strutturale e impiantistica), il Committente e le Imprese.

Durante il pomeriggio verranno approfonditi i seguenti argomenti:

Arch. Claudio Caravita

- Processi BIM, concetti generali e flusso dei dati
- Professione: nuove figure specializzate BIM
- Accenno alla normativa italiana in ambito BIM: previsione step gradualmente verso l'obbligatorietà
- Considerazioni circa il grado di maturità BIM: diffusione e utilizzo di sistemi operativi.

Arch. Stefano Galassi

- La modellazione architettonica con software BIM
- Il flusso dei dati dal modello al formato IFC

Geom. Guido Ciotti

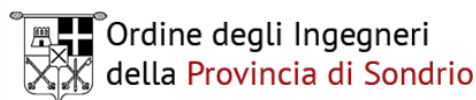
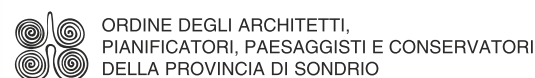
- Perché ambire all'uso del processo BIM?
- Gestione organizzativa nel processo BIM
- Criticità nella gestione del processo BIM

SEMINARIO GRATUITO

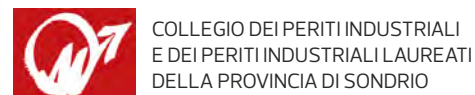
Organizzato da



in collaborazione con



in convenzione con



MERCOLEDÌ, 9 MAGGIO 2018

dalle 14:00 alle 18:00

presso CONFARTIGIANATO di Sondrio
Sala polifunzionale "Arturo Succetti"
in Largo dell'Artigianato, 1 - 23100 Sondrio
T 0342 514343

Accesso del Parcheggio interrato da Via Sertorelli.

CREDITI FORMATIVI RICHIESTI ("R")

I Crediti Formativi saranno riconosciuti a seguito di verifica della presenza pari al 100% della durata del seminario.

INGEGNERI

R

ARCHITETTI

R

PERITI

R

GEOMETRI

R

PROGRAMMA DEL SEMINARIO

- 14:00 Registrazione partecipanti
- 14:15 **Introduzione al BIM**
Arch. Claudio Caravita
- 15:00 **Modellazione Architettonica con software BIM (parte 1)**
Arch. Stefano Galassi
- 16:00 Pausa
- 16:15 **Modellazione Architettonica con software BIM (parte 2)**
Arch. Stefano Galassi
- 17:00 **Casi pratici della progettazione BIM nell'ambito architettonico**
Geom. Guido Ciotti
- 17:50 Dibattito finale