

## Lunedì 27 Marzo 2017

**Ore 13.45 – 18.00 | Corpo Centrale**

Seminario di formazione e aggiornamento

### **BIM - Building Information Modeling**

#### Informazioni riguardante l'evento

I Collegi dei geometri e dei geometri laureati delle provincie di Como e Lecco, in collaborazione con AM4 Software Training Center e UNITEL, organizzano il seminario BIM Building Information Modeling.

#### Programma

Ore 13.45	Registrazione dei partecipanti
Ore 14.00	Intervento <b>Cesare Galbiati</b> – Geometra   Consigliere Nazionale CNGeGL
Ore 14.15	Intervento <b>Danilo Villa</b> – Geometra   UNITEL
Ore 14.30-16.00	Introduzione al BIM Introduzione alle normative per il BIM <b>Alberto Pavan</b> – Architetto   Politecnico di Milano
Ore 16.00-16.15	BREAK
Ore 16.15-18.00	Le condizioni per l'adozione del BIM nello studio tecnico e in azienda Le occasioni di lavoro derivanti dal BIM Un caso di studio BIM <b>Emiliano Segatto</b> – Geometra   Società AM4
Ore 18.00	Chiusura lavori

#### Crediti formativi

Agli Architetti PPC partecipanti a tutta la durata dell'evento (certificabile con firma in ingresso e uscita presso gli spazi MECL dedicati) verranno riconosciuti **n. 3 crediti formativi (CFP)** autocertificabili in Piattaforma im@teria, ai sensi delle vigenti linee guida formazione.

Il seminario attribuisce ai Geometri partecipanti **n. 2 crediti formativi (CFP)** ai fini della "Formazione Professionale Continua" nel rispetto degli articoli 5, 6 e 7 del Regolamento per la formazione professionale continua. **N. 4 crediti formativi (CFP)** rilasciati dal Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Como.

A cura di

COLLEGIO GEOMETRI DI LECCO E COLLEGIO GEOMETRI DI COMO