

## La progettazione BIM nel settore delle costruzioni – Incontro informativo mercoledì 2 luglio

Con l'intento di contribuire ad avvicinare l'impresa di costruzioni ed il tecnico professionista a tutte le esigenze che la progettazione attuale impone, sia in termini di qualità del processo e del prodotto finale, sia per favorire un corretto controllo della commessa e dei relativi costi, il Gruppo Giovani di ANCE Lecco, in collaborazione con CadAcademy, l'Ordine degli Architetti di Lecco, l'Ordine degli Ingegneri di Lecco ed il Collegio dei Geometri di Lecco, ha organizzato un seminario gratuito per l'illustrazione del sistema di progettazione BIM (Building Information Modeling).

Si tratta di un processo di creazione e gestione del modello di informazioni di un progetto che non si esaurisce con la fase realizzativa ma può comprendere l'intero ciclo di vita del manufatto edilizio, dalla fase progettuale a quella di uso e manutenzione.

Il termine BIM identifica anche i CAD architettonici di nuova generazione che non si limitano al disegno di elementi grafici semplici (linee, polilinee, cerchi, archi, ecc.), ma consentono di progettare disegnando ogni componente dell'edificio (muri, strutture portanti, finestre, porte, ecc.) con un elevatissimo livello di dettaglio e informazioni in grado di interagire, oltre che con i diversi progetti (es.: architettonico, strutturale, impiantistici) anche con la documentazione contabile (es.: computo metrico estimativo).

L'incontro, aperto a tutte le Imprese, si terrà

**MERCOLEDI' 2 LUGLIO 2014**

presso la sede di ANCE Lecco (Via Achille Grandi, 9) con inizio alle ore 14:00.

L'evento è in fase di accreditamento (sono previsti 3 Crediti Formativi Professionali) per gli iscritti all'Ordine degli Architetti, il Collegio dei Geometri e l'Ordine degli Ingegneri.

Nelle pagine seguenti si riportano la scheda di adesione, che dovrà essere restituita debitamente compilata **entro e non oltre lunedì 30 giugno p.v.**, ed il programma dell'incontro.



MV.m b



**“La progettazione BIM nel settore delle costruzioni”**

**Lecco, 2 Luglio 2014**

Modulo di registrazione

Impresa:
Categoria:
Nome :
Cognome :
Funzione:
Indirizzo e n. civico :
Città :
C.A.P. :
Provincia :
Telefono :
Fax:
E-Mail:
<p style="text-align: center;"><u><a href="#">Informativa sulla privacy</a></u></p> <p style="text-align: center;">Autorizzo al trattamento dei miei dati personali nella misura consentita dal Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196.</p> <p style="text-align: center;">SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/></p> <p style="text-align: center;">TIMBRO / FIRMA</p> <hr style="width: 50%; margin: auto;"/>
<p style="text-align: center;"><b>Da compilare ed inviare entro Lunedì 30 giugno 2014</b></p> <p style="text-align: center;"> 0341-254.859       <a href="mailto:edili@ancelecco.it">edili@ancelecco.it</a> <a href="mailto:giovani@ancelecco.it">giovani@ancelecco.it</a></p> <p style="text-align: center;"><b>Grazie per la collaborazione</b></p>



## IL BIM PER LE COSTRUZIONI

La progettazione BIM nel settore Construction:  
Approfondimenti, chiarimenti e valutazioni tecniche.

**2 LUGLIO ORE 14.00 | LECCO**

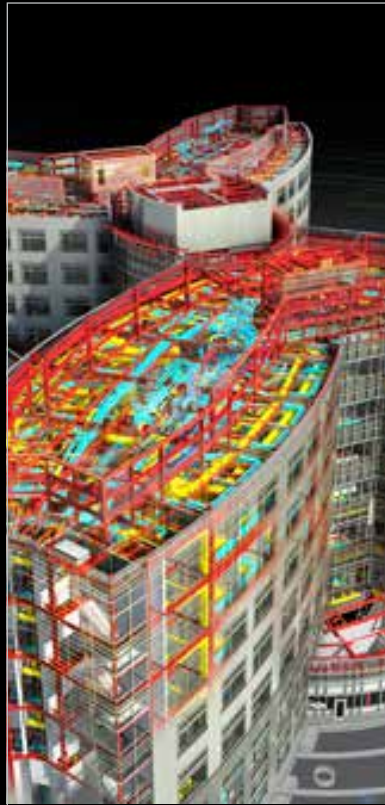
Sede ANCE LECCO  
Via Achille Grandi, 9

# BIM EVENT

L'innovazione tecnologica passa dal rinnovamento degli strumenti di progettazione.

LECCO | 2 LUGLIO ORE 14.00 ANCE LECCO

## AGENDA



### Definizione di BIM

Dove nasce e con quali intenti

### BIM nel Mondo

A che punto sono gli altri Paesi

### La metodologia BIM

Il mondo delle costruzioni

Tecniche di utilizzo del BIM

Benefici nell'adozione della tecnologia

Vantaggi competitivi

### Progettazione

Architettura – strutture – impianti

Computo – cantiere - energetica

Infrastrutture e gestione del territorio

### Implementazione BIM

Funzionamento del processo di adozione

### Rendering e visualizzazione nel BIM

Nuove tecnologie per essere più competitivi

### Conclusioni

Mercato e Figure professionali

### Operatività sul software

Casi Studio e metodi d'applicazione

### Chiusura lavori

Sessione di domande e risposte



## BIM EVENT

L'innovazione tecnologica passa dal rinnovamento degli strumenti di progettazione.

LECCO | 2 LUGLIO ORE 14.00 ANCE LECCO

### RELATORI



I relatori coinvolti nella sessione tecnica sono:

#### [Andrea Faeti](#)

Responsabile CADACADEMY e Direttore tecnico formazione e sviluppo progetti integrati BIM

#### [Cesare Caoduro](#)

Tecnico AEC (Architecture, Engineering Costruction) Tech Data e Autodesk, specialista di soluzioni BIM.

#### [Giovanni Perego](#)

Tecnico Infrastrutture (GIS e Territorio) Tech Data e Autodesk libero professionista.



## BIM EVENT

L'innovazione tecnologica passa dal rinnovamento degli strumenti di progettazione.

LECCO | 2 LUGLIO ORE 14.00 ANCE LECCO



**Milano** via Washington 25

**Torino** via Massena 14

**Novara** via Don Minzoni 60 Bellinzago

### Contact Center

phone: +39.0321.99.53.63

fax: +39.0321.96.55.21

email: [info@cadacademysrl.it](mailto:info@cadacademysrl.it)

### Website

[www.cadacademysrl.it](http://www.cadacademysrl.it)