



IN COLLABORAZIONE CON



CON IL PATROCINIO DI



## BIM: METODI E STRUMENTI PER GLI STUDI DI PROGETTAZIONE TERMOTECNICA

A cura della Commissione Attività Territoriali e Soci

**Brescia, 14 settembre 2018, ore 14.30**

Aula N8, Università degli Studi di Brescia, Ingegneria - Via Branze, 38, Brescia

L' inserimento della progettazione BIM (Building Information Modeling) all' interno della metodologia di lavoro degli studi professionali costituisce, per la maggior parte degli studi stessi, una vera e propria rivoluzione nel modo di progettare e realizzare gli edifici. Essa comporta una profonda revisione delle pratiche e delle abitudini lavorative dello studio stesso, importanti investimenti in termini di infrastrutture hardware e software, nonché innumerevoli ore di formazione del personale tecnico per aggiornarsi alle nuove metodologie di lavoro.

Al fine di fornire al progettista uno strumento utile per capire come effettuare tali investimenti nella maniera più conforme al proprio studio e più efficiente secondo le proprie abitudini lavorative, il seminario propone in primo luogo una panoramica sul BIM applicato alla progettazione degli impianti tecnici, con particolare attenzione alle modifiche che esso comporta nelle metodologie organizzative e funzionali del lavoro di studio, nonché un inquadramento normativo dello stato dell' arte impiantistico. A seguire, diverse software house saranno invitate a presentare, tramite loro professionisti di fiducia, uno caso di studio a loro scelta per mostrare agli associati quali siano i punti di forza dei propri prodotti, ed aiutare nella scelta di quale software sia più conveniente per ogni studio dotarsi.

### DELEGATO TERRITORIALE LOMBARDIA BRESCIA – CREMONA – MANTOVA

Ing. Mara Berardi  
Tel. 035/213249  
lombardia2@aicarr.org

### CONTATTI

Segreteria Organizzativa  
Gabriella Lichinchi  
Tel. 02 67479270  
gabriellalichinchi@aicarr.org

AiCARR Formazione è  
Provider Autorizzato dal  
Consiglio Nazionale degli  
Ingegneri con delibera del  
10/12/2014.

**Seminario accreditato dal CNI. La partecipazione all'evento conferisce n. 3 crediti Formativi ai fini della formazione continua degli Ingegneri iscritti agli Ordini.**

**Seminario accreditato dal CNPI. La partecipazione all'evento conferisce n. 3 crediti Formativi ai fini della formazione continua dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati.**

**Seminario accreditato dal Collegio dei Geometri. La partecipazione all'evento conferisce n. 1 credito Formativo ai fini della formazione continua dei Geometri e dei Geometri Laureati.**





## CONSULTA INDUSTRIALE



## PROGRAMMA

- 14.30 Registrazione dei partecipanti
- 15.00 **Saluti di benvenuto e apertura dei lavori**  
Ing. Mara Berardi - *Delegato Territoriale AiCARR Lombardia Brescia, Cremona, Mantova*
- Moderatore:** Ing. Mara Berardi
- 15.15 **Percorso di Interoperabilità tra BIM e modelli energetici per la simulazione e la valutazione delle opzioni progettuali**  
Lavinia Chiara Tagliabue, *Università di Brescia DICATAM - Department of Civil, Environmental, Architectural Engineering and Mathematics, Brescia*
- 15.55 **L'inquadramento normativo UNI/CEN: stato dell'arte delle norme relative a BIM e impianti**  
Piergiorgio Galantino, *Direttore Commerciale Settore BIM Architettonico e Impiantistico, Harpaceas srl, Milano*
- 16.35 **Il BIM MEP in piccoli progetti di edilizia residenziale e commerciale**  
Pierluigi Ioli, *Vaiotec srl, Brescia Software Harpaceas*
- 17.15 **Approccio BIM e modellazione impiantistica di un progetto di ampliamento e riqualificazione di un terminal aeroportuale internazionale**  
Daniel Carta, Gabriele Lantini, *Manens -Tifs spa, Padova, Software Magicad*
- 17.55 Dibattito e chiusura dei lavori

Per partecipare gratuitamente al seminario è necessario iscriversi entro e **non oltre il 12 settembre 2018** dal sito internet:

[www.aicarr.org](http://www.aicarr.org) nella sezione Convegni - Prossimi Convegni

### QUOTE DI ISCRIZIONE

- Soci AiCARR: gratuito
- Partecipanti NON Soci che non richiedono i crediti: gratuito
- Partecipanti Ingegneri NON Soci che richiedono i crediti: € 50,00 IVA inclusa

*Attività di formazione che rientra tra i costi deducibili nella misura del 50% per i redditi dei liberi professionisti (art. 54.5 del DPR 22.12.1986 N. 917 e successive modifiche).*

Pagamenti P.A.: AiCARR Associazione, avendo aderito al regime L. 398/91, è esclusa dalla normativa sullo Split Payment come esplicitato dalla circolare dell'Agenzia delle Entrate n. 15/E del 13/4/2015.

