

INCONTRI CON LE AZIENDE DELLA CONSULTA

Generiamo idee per un'energia sostenibile

AICARR
FORMAZIONE



In collaborazione con



IL PROCESSO DELLA PROGETTAZIONE BIM, DAL CONCEPT ALLA SCELTA IMPIANTISTICA DEI SISTEMI VRF: VANTAGGI E PROSPETTIVE FUTURE

A cura della Commissione Attività Territoriali e Soci

Milano, 29 novembre 2017, ore 14.15

LG Electronics Italia Spa
Via Aldo Rossi, 4
20149 MILANO

Evento realizzato con il contributo incondizionato di



La tematica del BIM (Building Information Modelling) è negli ultimi anni argomento di interesse al centro di un dibattito nel settore dell'architettura, ingegneria e costruzioni e rappresenta una materia in continua evoluzione, in una fase in cui i vari paesi membri della Comunità Europea si stanno dotando di strumenti tecnici e normativi volti a regolamentare tale pratica indispensabile per l'esecuzione ed il controllo degli appalti .

L'intento dell'incontro è quello di mettere in luce il corretto svolgimento del processo BIM all'interno di un progetto e durante tutto il corso di vita dell'opera, dal concept alla gestione dell'immobile.

Seguirà un esempio di progettazione relativa ad un case study con illustrazione delle tecniche di sviluppo in ambito HVAC con approfondimenti sulla soluzione VRF ad alta efficienza per il riscaldamento e raffrescamento degli ambienti e sugli strumenti in grado di supportare il professionista nella scelta e dimensionamento della soluzione impiantistica.

Crediti Formativi Professionali per Ingegneri.

DELEGATO TERRITORIALE COMO LODI MILANO MONZA PAVIA VARESE

Ing. Roberto Taddia - Tel. 02 45490600 - lombardia1@aicarr.org





CONSULTA INDUSTRIALE



PROGRAMMA

- 14.15 Registrazione dei partecipanti
- 14.30 **Saluto di benvenuto e presentazione dell'incontro**
Ing. Roberto Taddia - Delegato Territoriale AiCARR Como Lodi Milano Monza Pavia Varese
- 14.45 **Tecniche avanzate di analisi e gestione dei progetti con il BIM: dalla fase di ideazione alla gestione del costruito**
Prof. Gianni Utica, Arch. Lidia Pinti, Arch. Luigi Guzzoni, Ing. Serena Bonomelli, Ing. Alessandra Brizzolari, Arch. Samuele Biraghi - Politecnico di Milano
- 16.15 **Metodo BIM per la progettazione impiantistica MEP – analisi di un case study con tecnologia VRF**
Per. Ind. Alessandro Stefani - Stain Engineering Srl
- 17.00 **Progettazione assistita ai sistemi VRF in ambito BIM - soluzioni e vantaggi per i professionisti**
Ing. Arch. Mario Leggeri e Ing. Andrea De Donatis - LG Electronics Italia Spa
- 17.45 Dibattito e conclusioni
- Aperitivo

Per partecipare all'incontro è necessario iscriversi entro e **non oltre il 27 novembre 2017** dal sito internet:

www.aicarr.org nella sezione Incontri - Prossimi Incontri

Il **CNI - Consiglio Nazionale degli Ingegneri** - riconosce a tutti i partecipanti, iscritti agli Ordini degli Ingegneri provinciali, n° **3 CFP**.

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).

Un certificato di presenza verrà consegnato a chi ne farà richiesta.

Per informazioni

Nicoletta Bancale Tel. 0267479270 - nicolettabancale@aicarr.org

