

Invito personale
24 Maggio 2017

**SISTEMI E SOLUZIONI SMART DI MONITORAGGIO,
CONTROLLO E INCREMENTO DELL'EFFICIENZA ENERGETICA**

Convegno
Premiazione Concorso di Idee 2016

VIESSMANN

100+

Into a new
century

La partecipazione
prevede il riconoscimento
di crediti formativi

Modena, 24 Maggio 2017

Forum Guido Monzani

Egregio Progettista,

si rinnova l'appuntamento annuale organizzato da Viessmann Italia, rivolto a tutti gli operatori del settore – Ingegneri, Architetti, Progettisti, Energy Manager, EGE – per affrontare temi di attuale interesse e conoscere le nuove sfide delle quali l'efficiamento energetico risulta essere la chiave.

Abbiamo pensato di dedicare spazio a temi strettamente legati alla digitalizzazione che con prepotenza investe il nostro settore: dall'interconnessione e integrazione di vettori energetici e di tecnologie agli impianti ibridi, dalla generazione combinata ai sistemi di monitoraggio e controllo.

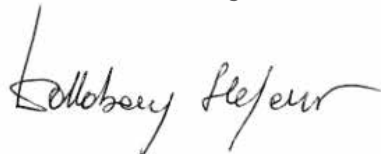
Daremo inoltre particolare rilievo alle modalità con le quali il processo di digitalizzazione va a incidere sui modelli di business tradizionali. A tal proposito presentiamo un caso di Energy Big Data Analysis applicato al transitorio di messa in temperatura di un'abitazione.

L'obiettivo di questa giornata di lavori è di fornire ai professionisti partecipanti un quadro completo ed aggiornato di queste tendenze con il contributo di aziende leader negli specifici ambiti.

In questa occasione lanciamo l'8^a edizione del Concorso di Progettazione che ogni anno ci dà soddisfazioni e chiare indicazioni delle tendenze impiantistiche del mercato italiano.

Vi aspetto numerosi.

Stefano Dallabona
Amministratore Delegato Viessmann Italia



Programma

- Ore 10.30 Inizio registrazione partecipanti
- Ore 11.00 Saluti di apertura, presentazione dei temi del convegno, premiazione Concorso di Idee 2016 e presentazione Concorso di Idee 2017
Stefano Dallabona - Amministratore Delegato Viessmann Italia
- Ore 11.30 Il contesto normativo e approfondimento di un caso Energy (Big) Data Analysis
Marco Rossi - Etanomics Italia
- Ore 12.00 I sistemi di monitoraggio e controllo come strumento sempre più indispensabile per il raggiungimento di un efficientamento energetico diffuso
Michele Liziero - Energy Team S.P.A.
- Ore 12.45 *Buffet Lunch*
- Ore 14.00 Connessione alla rete elettrica: ultime novità normative
Vincenzo Matera - CEI Comitato Elettrotecnico Italiano
- Ore 14.30 I vantaggi dell'efficienza energetica in un ambiente interconnesso
Valerio Natalizia - SMA Italia
- Ore 15.15 Efficientamento attraverso sistemi di recupero dell'energia
Simone Ronca - Viessmann Italia
- Ore 15.40 Generatori di calore alimentati a gas e/o elettrici con controllo smart
Eddy Guazzo - Viessmann Italia
- Ore 16.10 Dibattito
- Ore 17.30 Chiusura lavori e saluti

Relatori

I profili dei relatori verranno pubblicati a breve su www.viessmann.it

Moderatore dell'evento - Giorgio Tartaro

Giornalista, autore e conduttore TV

Modalità di iscrizione e partecipazione

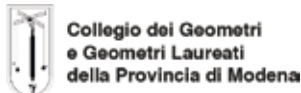
Potete procedere con l'iscrizione tramite il sito **www.viessmann.it**, inserendo i dati richiesti per l'accreditamento al Convegno.

Iscrizioni

Sono gradite entro il 19.05.2017



Con il patrocinio di



Crediti formativi

Architetti 6 CFP Ingegneri 5 CFP
Geometri 3 CFP Periti industriali 5 CFP

Sponsor

Nuove Energie

VIESSMANN Group



Sede del Convegno

Forum Guido Monzani

Via Aristotele, 33 - 44126 Modena



Come arrivare

Per chi arriva in treno

Dal piazzale della stazione autobus N.4 direzione Galilei, fermata Galilei Forum.

Per chi arriva in auto

Uscita autostradale Modena Nord, tenere per centro-tutte le direzioni, continuare in direzione Abetone-Sassuolo-Modena ovest, tangenziale sud. Uscita al secondo svincolo Modena centro Via Giardini.

Parcheggi

È possibile parcheggiare nel piazzale di via Aristotele 195 ad esaurimento posti e nei posti auto delle immediate vicinanze.

Referente crediti formativi:

EdicomEdizioni

Tel. 0481 722166

Email: eventi@edicomedizioni.com

CEI Comitato Elettrotecnico Italiano