



# Seminario Tecnico CEI

## SOLUZIONI E APPLICAZIONI PER LA PROGETTAZIONE INTEGRATA EDIFICIO-IMPIANTO

Comfort abitativo e qualità energetica degli edifici



### FIRENZE

martedì 10 DICEMBRE 2019  
ore 9:00

#### HOTEL ALBANI

Sala Michelangelo  
Via Fiume 12

### CREDITI FORMATIVI

8 CFP ARCHITETTI

1 CFP CASA CLIMA

6 CFP INGEGNERI

6 CFP PERITI INDUSTRIALI

### PROGRAMMA



Moderatore: Ennio Merola  
Coordinatore MIRTeC Team Solutions

#### ORE 9:00 ÷ 13:00 (PRIMA SESSIONE) RIQUALIFICAZIONE PRESTAZIONALE DEGLI EDIFICI: GLI IMPIANTI

Il contributo degli impianti elettrici al comfort e al risparmio energetico secondo le norme CEI



**Annalisa Marra**  
Segretario Tecnico Referente CEI

Come usare la termografia nel sistema edificio - impianto



**Fabio Mastromatteo**  
HVAC/R Business Unit Manager Testo

La ventilazione meccanica controllata alla luce delle disposizioni del D.M. 26 giugno 2015



**Gabriele Crescini**  
Responsabile Sviluppo Progetti Maico Italia

Home & Building Automation: gestione integrata degli impianti per l'efficiamento energetico



**Gianluca Petretto ÷ Marco Conti**  
Gewiss

Gestire la temperatura degli ambienti: efficienza, sostenibilità e rispetto architettonico



**Claudio De Gregorio**  
Direttore Commerciale Tekno Point Italia

Durabilità e resilienza nella riqualificazione sostenibile negli edifici esistenti



**Mirta Paglini**  
Chapter Toscana GBC Italia

#### ORE 14:30 ÷ 18:30 (SECONDA SESSIONE) RIQUALIFICAZIONE PRESTAZIONALE DEGLI EDIFICI: L'INVOLUCRO

Strategie e criteri progettuali per edifici passivi



**Samuela Ghiselli**  
Passive House Institute Italia

Isolamento a cappotto per le case nZEB: nuova normativa UNI e certificazione degli applicatori



**Federico Tedeschi**  
Direttore Promozione Tecnica Caparol

Il sistema finestra nelle moderne abitazioni: obblighi e opportunità



**Paolo Buratti**  
Consulente Tecnico Internorm

Sistemi costruttivi minerali per edifici nuovi e riqualificati: comfort, sicurezza, durabilità e sostenibilità



**Alessandro Garbero**  
Field Engineer YTONG

Concetti applicativi di tenuta all'acqua, all'aria, al vento



**Claudio Pichler**  
Direttore Tecnico Riwega

Requisiti, strumenti e prodotti per costruire riqualificare e certificare CasaClima



**Mirko Giuntini**  
Consulente energetico CasaClima

Evento realizzato con il contributo incondizionato di:

MIRTeC Team Solutions - [www.mirtecteam.com](http://www.mirtecteam.com)



Con il contributo di:

