

# SISTEMA EDIFICIO IMPIANTO

## la progettazione integrata di edifici efficienti

riscaldamento, raffrescamento estivo,  
gestione dell'umidità

**consulta il programma e iscriviti**



**27.11.2014**  
ore 14.30\_18.00

**PalaRotari**  
Gruppo Mezzacorona | **San Michele all'Adige [TN]**

[http://bit.ly/convegno\\_CRE2014](http://bit.ly/convegno_CRE2014)

intervengono | **p.i. Peter Erlacher** | **arch. Lucia Corti** | **p.i. Luca Liviero**

**in collaborazione con**

**con il patrocinio di**



**seminario promosso da**

**in cooperazione con**





# L'UNIONE FA LA FORZA



Consorzio Rivenditori Edili  
Via Zambra, 11 - 38121 Trento  
info@credilizia.it - www.credilizia.it

## Sistema edificio-impianto la progettazione integrata di edifici efficienti

### Programma

#### 14.30

Registrazione partecipanti  
Distribuzione materiale tecnico-informativo  
Apertura stand espositivi

#### 15.00

Saluti di apertura  
**Giuseppe Freri** *Presidente Federcomated / Ufemat*  
**Nicoletta Torresani** *Presidente CRE*

#### 15.30

Interventi

Materiali e tecniche per il raffrescamento estivo e la gestione dell'umidità  
**p.i. Peter Erlacher** *Fisica edile & Edilizia sostenibile*

La progettazione architettonica integrata agli impianti nelle ristrutturazioni  
**arch. Lucia Corti** *Laboratorio di Architettura Ecologica*

L'impiantistica al servizio dell'edificio efficiente  
**p.i. Luca Liviero** *Energy Service Padova*

Diibattito

#### 18.00

Conclusione dei lavori e rinfresco con degustazione vini  
della Cantina Mezzacorona