

CORSO FORMAZIONE **PROGETTISTI**

2016 - Bolzano

PROGRAMMA

14 - 15 aprile
19 - 20 maggio
22 - 23 settembre
20 - 21 ottobre



CORSO FORMAZIONE
PROGETTISTI

2016 - Bolzano

GIORNO 1

12:30 Pranzo di benvenuto.

13:30 CLASSIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI E DEGLI IMPIANTI RADIANTI e NOVITA' NORMATIVA

Ing. Roberta Tomasi, Consulente tecnico Eurotherm spa

14:30 LA REGOLAZIONE EFFICIENTE

La regolazione PID, posizionamento dei sensori, etichetta energetica impianti di riscaldamento.

Massimo Luigi Pagani, Product Sales Manager, Eurotherm spa

15:45 Coffee break.

16:00 IL SISTEMA RADIANTE A SOFFITTO

I vantaggi del soffitto radiante. Sistema Leonardo, Acustico e soffitto metallico.

Prestazione termica: cosa influisce sulla resa del soffitto radiante.

Ing. Roberta Tomasi, Consulente tecnico Eurotherm spa

17:15 PIANO DI LAVORO

consigli per la corretta installazione del sistema radiante a soffitto, esempi di cantieri.

Massimo Luigi Pagani, Product Sales Manager, Eurotherm spa

18:30 Fine lavori.

20:00 Cena in locale tipico Altoatesino.

GIORNO 2

08:00 Presentazione e visita dell'azienda.

Michele Bottoni, Direttore Generale Eurotherm spa Kristian Rigatti, Responsabile Vendite Italia, Eurotherm spa

9:00 LA VENTILAZIONE MECCANICA CONTROLLATA E LA DEUMIDIFICAZIONE

principali obiettivi della ventilazione meccanica controllata ed etichetta energetica per unità di ventilazione meccanica.

Necessità di deumidificazione: quando? VMC per sistemi radianti: quali possibilità?

Ing. Roberta Tomasi, Consulente tecnico Eurotherm spa

10:00 Coffee break.

10:15 L'IMPIANTISTICA PER IL RISANAMENTO, RISPARMIO E COMFORT ABITATIVO I SISTEMI RADIANTI PER LE RISTRUTTURAZIONI (FOCUS ZEROMAX)

Casi studio: - appartamento IPES – Bolzano. Rhome for denCity il progetto vincitore del Solar Decathlon 2014.

Arch. Giuseppe Scarpinato, Consulente Energetico – Eureka

11:30 CONSULENZA ENERGETICA E VERIFICHE IN OPERA (isolamento termico, ponti termici ecc.) TERMICHE ED ACUSTICHE (termografia, verifica del comfort, termoflussimetria, blower door test ecc.).

Arch. Giuseppe Scarpinato, Consulente Energetico - Eureka

12:30 Fine lavori.