

8 ottobre 2019

ore 16.00-19.15

Museo del Presente
Sala Tokio
Piazza Robert Kennedy
Rende

convegno

Transizione energetica ed edifici ad energia quasi zero: fotovoltaico, pompe di calore e accumulo di energia

- 15.45 Registrazione partecipanti
- 16.00 **Saluti istituzionali**
Avv. Marcello Manna | Sindaco della Città di Rende
Carmelo Gallo | Presidente Ordine Ingegneri Cosenza
Nico Nigretti | ACMEI
- 16.15 **La Direttiva Europea per gli edifici ad energia quasi zero**
Ing. Nicola De Nardi | FMPI
- 16.45 **Sistemi in pompa di calore per il comfort sostenibile in ambito residenziale**
Ing. Paolo Luciano Ronch | Application Engineer CLIVET
- 17.30 Coffee break
- 17.45 **Quadro normativo per l'installazione di impianti residenziali e stato dell'arte tecnologico dei pannelli fotovoltaici in silicio cristallino, certificazioni, rendimento e prestazioni**
Ing. Francesco Conforti | Chief Technical Officer PEIMAR
- 18.30 **Gestire ed accumulare energia: soluzioni e tecniche per aumentare l'autoconsumo della produzione fotovoltaica**
Vito Pontrelli | FRONIUS
- 19.15 Dibattito e fine lavori