# **KNX DAY 2023**

## C/O CANTINE FERRARI - TRENTO

**13:45 REGISTRAZIONE** 

**14:25** INTERVENTI

Welcome coffee

#### **14:15 INIZIO CONVEGNO**

Saluti introduttivi: Massimo Valerii, Presidente KNX ITALIA



Ing. Marco Borgarello/RSE La transizione energetica secondo il nuovo Piano Nazionale

Prof. Marco Raugi/UNIVERSITÀ DI PISA Impatto sociale, ambientale ed economico di una CER

Ing. Matteo Caldera/ENEA Creazione della comunità energetica: dalle analisi preliminari

Prof. Simone Franzò/POLITECNICO DI MILANO Le Comunità Energetiche come "strumento

Avv. Ovidio Marzaioli/ESPERTO REGOLAZIONE ARERA Le comunità energetiche come

Relatore KNX ITALIA/KNX PROFESSIONALS La tecnologia KNX a supporto della CER

### **16:20 PAUSA CAFFÈ**

#### **16:40 BEST CASE**

Ing. Sergio Olivero/POLITECNICO DI TORINO Le Comunità di Energia Rinnovabile (CER) per lo sviluppo sostenibile del territorio

Dr. Paolo Maggia/ENERBIT Ruolo della Società pubblica Ener.bit per lo sviluppo coordinato delle CER nel territorio della provincia di Biella

Dr. Emiliano Mian/Comunità Collinare Friuli Venezia Giulia Progetto RECOCER - La Comunità Collinare del Friuli per la Regia Coordinata dei processi di costituzione di Comunità Energetiche

17:10 Q&A

17:35 KNX AWARDS

**18:25 PRESENTAZIONE UNIVERSITÀ** 

**18:45 VISITA ALLA CANTINA** 

19:30 CENA





