

Venerdì
15 Ottobre 2021
Ore 10.00 - 13.00



Energy Tracks: Comunità Energetiche

Il Dipartimento di Energia del Politecnico di Milano e LEAP sono lieti di presentare una serie di incontri volti ad approfondire tematiche di forte attualità, confrontandosi sia con gli esperti del settore che con le aziende.

Il primo incontro è dedicato alle Comunità Energetiche, promosse dalle direttive UE 2018/2001 (RED II) e 2019/944 (IEM), il cui pieno recepimento in Italia è atteso per i prossimi mesi.

Come noto, in Italia, la Legge n.8/2020 e la Delibera 318/2020/R/eel hanno parzialmente recepito la Direttiva RED II, introducendo una regolazione transitoria circa gli schemi di Autoconsumo Collettivo e le Comunità Energetiche Rinnovabili. Gli schemi di decreto recentemente approvati dal CdM hanno dato il via al recepimento definitivo di entrambe le direttive. Risulta quindi di interesse approfondire l'attuale contesto regolatorio e confrontarsi su quali potrebbero essere gli sviluppi futuri, evidenziando quali siano i nodi cardine per nuovi assetti comunitari che risultino tecnicamente virtuosi, economicamente fattibili e socialmente efficaci. L'incontro promuove un confronto consapevole ed aperto, coinvolgendo i maggiori esperti in materia e dando spazio alle principali aziende ed istituzioni del panorama nazionale.

Agenda del workshop:

- 10:00 Introduzione ai lavori**
prof. Marco Merlo | POLITECNICO DI MILANO
- 10:10 Comunità Energetiche: il panorama attuale**
ing. Filippo Bovera, Matteo Moncecchi | POLITECNICO DI MILANO
ing. Matteo Zatti | LEAP
- 10:30 Tavola Rotonda: Incontro con gli esperti**
Ing. Andrea Galliani | ARERA
Ing. Marco Pezzaglia | GPE
Ing. Fabio Armanasco | RSE
coordina prof. Marco Merlo | POLITECNICO DI MILANO
- 11:30 Tavola Rotonda: Incontro con le aziende**
Ing. Francesco Carlini | A2A
Ing. Alessandro Cecchi | IREN
Ing. Nicola Cipiciani | SIRAM VEOLIA
Ing. Mariangela Di Napoli | ENEL
Ing. Enrico Piraccini | HERA
Ing. Michele Pizzolato | ENI
Ing. Fabio Zanellini | FALCK RENEWABLES
coordina prof. Maurizio Delfanti | RSE
- 13:00 Chiusura dei lavori**

EVENTO ONLINE | CLICCA QUI PER REGISTRARTI
per ulteriori approfondimenti scrivere a info.leap@polimi.it



**POLITECNICO
MILANO 1863**

DIPARTIMENTO DI ENERGIA



LEAP

Laboratorio Energia e Ambiente Piacenza