

Workshop

Electric Cities and the Energy Transition: challenges and opportunities



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI MILANO



Italian Section

11 Aprile 2019 Palazzo delle Stelline Milano

Con il supporto di:



FONDAZIONE ENI
ENRICO MATTEI

c/o FEEM, corso Magenta 63

*Una visione multilaterale sulla transizione
energetica delle nostre città, dal punto di vista di
protagonisti del campo dell'energia*

E con i seguenti interventi:

- Fabio Lo Brutto, DNV GL, "The DNV GL Energy Transition Outlook"
- Angelo Facchini, IMT Lucca, "The electric city as a solution to urban sustainability"
- Antonio Scala, CNR, "Sfide infrastrutturali nella transizione alla green energy"
- Alfonso Damiano, Univ. Cagliari, "Energy communities: independence Vs self-consumption"
- Cosimo D'Onofrio, Alessandro Bartolomei, Eni, "Ruolo della generazione termoelettrica a gas naturale nel sistema elettrico nazionale durante la transizione energetica e il Progetto Italia"
- Andrea Burrato, BHGE, "Tecnologie per le città del futuro"
- Carlo Magnoli, Edison, "Progettazione digitale e riqualificazione energetica degli edifici"
- Alberto Zorzan, ATM Azienda Trasporti Milanese, "E-voluzione green: il piano full electric di ATM"

Registrazione h. 14.00 Workshop h. 14.30 - 18.30 Ingresso esclusivamente tramite preregistrazione.
Per registrarsi inviare cortesemente un'email a spe.italiansection@gmail.com