

Nel contesto dell'attuale transizione energetica, la costruzione di una filiera industriale della mobilità improntata su tecnologie innovative a ridotte emissioni inquinanti rappresenta un tassello imprescindibile nel percorso verso un'economia efficiente nell'uso delle risorse e a basse emissioni di carbonio.

Partendo da un inquadramento sullo stato attuale del settore trasporti, il seminario analizzerà le prospettive e le sfide attese nel corso della transizione verso un nuovo modello sostenibile. In particolare, si discuterà di innovazione tecnologica, sviluppo infrastrutturale, policy e/o incentivi a livello centrale e locale. Si parlerà infine, del necessario cambiamento culturale che, soprattutto nelle aree urbane, accompagnerà questo processo, con l'adozione di soluzioni e sistemi alternativi quali il trasporto collettivo, la mobilità condivisa e i veicoli alimentati con carburanti innovativi ■



CONTATTI

Segreteria Organizzativa
FAST | P.le Morandi, 2 | 20121 Milano
E: fast@fast.mi.it

Mezzi pubblici
MM1 rossa fermata Palestro;
MM3 gialla fermata Turati o
Montenapoleone;
Tram 1, Bus 94 e 61 fermata Cavour.
La sede Fast è nell'area C
(www.areac.it).

MILANO, 27.05.2019

LA MOBILITÀ SOSTENIBILE NEL CONTESTO DELLA TRANSIZIONE ENERGETICA

SFIDE E OPPORTUNITÀ'
PER L'ITALIA





PROGRAMMA

9.00
REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

9.30
APERTURA DEL SEMINARIO
Alberto Pieri, Segretario Generale, FAST
e Vicepresidente, Vicario UGIS

Paolo D'Ermo, Segretario Generale,
WEC Italia

9.45
INTERVENTI DI

Giuseppe Ricci, Presidente,
Confindustria Energia

Dino Marcozzi, Segretario Generale,
MOTUS - E

Marco Garbero, General Manager,
AXPO Energy Solutions Italia

Cianluca Marini, Director Consulting,
Solutions & Services Division, CESI

Matteo Lemmi, Head of Business
Development & Innovation, Edison

Francesco Luccisano, Responsabile
Relazioni Esterne, Affari Istituzionali e
Comunicazione, IP (Gruppo api)

Gabriella Favuzza, Public Affairs &
Electric Vehicles Brand Manager,
Renault Italia

Andrea Ricci, Senior Vice President,
Snam4Mobility

13.00 - 13.30
DIBATTITO

Promosso da



Partners



RENAULT

