

## Tavola Rotonda

# SOLUZIONI PER LA TRANSIZIONE NEL TRASPORTO E NELL'INDUSTRIA

9 OTTOBRE 2024

SALA VERDE | PAD. 22 | ORE 10.00-11.30

*La transizione energetica è diventata ormai un'esigenza di breve termine, che muove da ragioni ambientali ma che coinvolge il piano politico, sociale ed economico. Per le imprese percorrere la strada verso la decarbonizzazione può e deve essere un'opportunità per diventare più competitivi e aprirsi a nuovi consumatori, sempre più sensibili alle questioni ambientali. Tale processo, però, è destinato ad incidere profondamente sulle filiere industriali per come oggi le conosciamo.*

*Politiche europee e nazionali come REPowerEU e PNRR contengono al loro interno principi e norme che stanno già "formando" i settori del trasporto e dell'industria di domani. Il confronto previsto tra gli stakeholder verterà sull'applicabilità di tecnologie, quadri regolatori e incentivi economici, sulle ricadute di breve e lungo corso, ma anche sulle contraddizioni intrinseche ad ogni misura di largo respiro come quelle prese in considerazione.*

### Saluti in apertura

Paolo Angelini, Amministratore Delegato BFW

### Intervengono:

Marina Barbanti, Direttore Generale Unem

Sebastiano Gallitelli, Segretario Generale Assopetroli-Assoenergia (da remoto)

Cristina Maggi, Direttrice Associazione Italiana Idrogeno H2IT

Flavio Merigo, Presidente Assogasmetano

Silvia Migliorini, Direttore Federchimica-Assogasliquidi

Natalino Mori, Vice Presidente FAI

Dante Natali, Presidente Federmetano

Dario Soria, Direttore Assocostieri

Antonio Sileo, Programme Director presso Fondazione Eni Enrico Mattei (da remoto)

Andrea Stegher, Vice Presidente NGV Italy

Modera: Lisa Orlandi, Direttore Responsabile RiEnergia