

# POTENZIALITÀ DELLA FILIERA DELL'IDROGENO NEL CONTESTO DELLA TRANSIZIONE ENERGETICA

30 SETTEMBRE 2020 - ore 9.30 - 14.30

Sala della Protomoteca in Campidoglio, Piazza del Campidoglio 55, Roma

— IN AVVICINAMENTO A —



Il World Energy Council Italia in collaborazione con AIDIC-Associazione Italiana di Ingegneria Chimica, partendo dalle risultanze dell'Innovation Insights Brief WEC "New Hydrogen Economy – Hope or Hype?" e dal lancio dell'iniziativa mondiale "Hydrogen Global Charter", promuove una Conferenza internazionale per approfondire le potenzialità dell'idrogeno nel contesto della Transizione Energetica.

## PATROCINI



POLITECNICO DI TORINO



## PARTNER



TOYOTA



## MEDIA PARTNER



# PROGRAMMA PRELIMINARE

## 9.30 **Saluti e apertura dei lavori**

Marco Margheri, *Presidente WEC Italia*

Giuseppe Ricci, *Presidente AIDIC*

Alberto Dossi, *Presidente H2IT*

## 9.45 **Introduzione - Politiche e regolamentazione nel settore dell'idrogeno**

Gilberto Dialuce, *DG Direzione generale infrastrutture e sicurezza dei sistemi energetici e geominerari, MISE*

Stefano Besseghini, *Presidente Autorità di regolazione per energia, reti e ambiente (Arera)*

## 10.15 **Keynote – International Hydrogen Strategies**

Carsten Rolle, *Executive Director, German Member Committee of the World Energy*

### **Tavole rotonde - L'impegno di imprese e associazioni:**

## 10.30 • **Prima Sessione. Nuove prospettive per la produzione dell'idrogeno**

Modera: Giacomo Rispoli, *Presidente Gruppo AIDIC sulla Transizione Energetica e Senior Fellow FEEM*

*Discussant:*

- Michele Ziosi, *VP Institutional Relations Europe, Middle East, Africa and Asia Pacific, CNH Industrial*

- Luigi Gargiulo, *Sustainable Mobility Manager, Eni SpA*

- Gaetano Iaquaniello, *Chairman NextChem*

- Marco Parigi, *Piel Global Sales Manager McPhy*

## 11.45 • **Seconda Sessione. Le infrastrutture - trasporto e stoccaggio**

Modera: Romano Giglioli, *Professore Ordinario, Dipartimento Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni, Università di Pisa*

*Discussant:*

- Marcello Capra, *Delegato SET Plan UE, Ministero dello Sviluppo Economico*

- Paolo Deiana, *Referente attività P2X, ENEA*

- Mario Marchionna, *Corporate Head of Technology Innovation, Saipem*

## 13.00 • **Terza Sessione. Gli utilizzi innovativi dell'idrogeno**

Modera: Paolo D'Ermo, *Segretario Generale WEC Italia*

*Discussant:*

- Andrea Saccone, *Communication & External Affairs General Manager, Toyota*

- Robert Millner, *Senior Key Expert for Direct Reduction Plants, Primetals Technologies*

## 14.15 **Conclusioni - Lo stato dell'arte della lotta al cambiamento climatico**

Roberto Morassut, *Sottosegretario Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare\**

*Open Coffee e rinfresco aperto tutta la durata dei lavori*

*\*invitato a partecipare*

**Partecipazione gratuita previa registrazione**

**[CLICCARE QUI PER LA REGISTRAZIONE](#)**

Segreteria organizzativa

