

IDROGENO: INIZIATIVE DI SVILUPPO PER LA MOBILITÀ SOSTENIBILE E L'INDUSTRIA

LA LEVA DEL PNRR E DEI PIANI DI RICERCA E INNOVAZIONE PER LO SVILUPPO DELLA FILIERA

ROMA, 2 MAGGIO 2022 – ORE 9.30 - 15.30
SALA DELLA PROTOMOTECA IN CAMPIDOGLIO, PIAZZA DEL CAMPIDOGLIO 55

patrocini



partner



PROGRAMMA

9.30 Registrazione partecipanti

Chiusura lavori del mattino

Paolo Angelini - Amministratore delegato BolognaFiere Water&Energy

10.00 Saluti di benvenuto e introduzione

Paolo D'Ermo - Segretario Generale WEC Italia
Giuseppe Ricci - Presidente AIDIC
Alberto Dossi - Presidente H2IT
Matteo Favero - Presidente Globe Italia

13.00 Pausa pranzo

14.15 Ricerca e piani di sviluppo strategico per l'idrogeno

Modera: **Luigi Crema** - Vicepresidente H2IT

Keynote speeches:

Giorgio Graditi - Direttore del Dipartimento Tecnologie energetiche e fonti rinnovabili, ENEA
Michele de Nigris - Direttore del Dipartimento Sviluppo sostenibile e Fonti Energetiche, RSE

Talk con gli stakeholder del settore

Romano Borchiellini - Coordinatore, Energy Center del Politecnico di Torino
Romano Giglioli - Professore Ordinario di Sistemi Elettrici, Università di Pisa
Stefano Campanari - Professor of Energy Systems, PhD Department of Energy Politecnico di Milano

15.15 Conclusioni

Marcello Capra - Delegato SET Plan presso Ministero della Transizione Ecologica

10.20 Saluto istituzionale

Sabrina Alfonsi - Assessore all'Ambiente, all'Agricoltura e ai Rifiuti, Comune di Roma

10.35 Politiche e regolamentazione a supporto della filiera dell'idrogeno

Stefano Besseghini - Presidente ARERA

10.45 Mobilità sostenibile per la transizione ecologica: nuove prospettive per l'idrogeno

Modera: **Paolo D'Ermo** - Segretario Generale WEC Italia
Introduzione: **Agostino Cavanna** - Senior Energy Consultant AIDIC su position paper Mobilità ad Idrogeno

Talk con gli stakeholder del settore

Giacomo Rispoli - Amministratore Delegato MyRechemical
Michele Ziosi - SVP Institutional Relations & Sustainability, IVECO Group
Ginevra Rossetti - Head of Mobility & Logistics, RINA

12.00 Iniziativa per la produzione e per gli utilizzi industriali dell'idrogeno

Modera: **Piergiorgio Rosso** - Segretario Sezione Centro, AIDIC
Opening: **Paolo De Filippis** - Professore Ordinario di processi chimici industriali, Facoltà di Ingegneria La Sapienza

Talk con gli stakeholder del settore

Dina Lanzi - Head of Technical Business Unit Hydrogen, Snam
Stefano Cocchi - Sales Development Manager, Kew Technology
Andrea Pisano - Membro del gruppo di lavoro sulla transizione ecologica, AIDIC

