









IDROGENO: INIZIATIVE DI SVILUPPO PER 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

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

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 <u>dell'idrogeno</u>

Stefano Besseghini - Presidente ARERA

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 ali 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 <u>Iniziative per la produzione e per gli utilizzi industriali</u> <u>dell'idrogeno</u>

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

Chiusura lavori del mattino

Paolo Angelini - Amministratore delegato BolognaFiere Water&Energy

13.00 Pausa pranzo

14.15 Ricerca e piani di sviluppo strategico per l'Idrogeno

Modera: Luigi Crema - Vicepresidente H2IT

Kevnote 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 Flettrici. Università di Pisa

Stefano Campanari - Professor of Energy Systems, PhD Department of Energy Politecnico di Milano

15.15 <u>Conclusioni</u>

Marcello Capra - Delegato SET Plan presso Ministero della Transizione Ecologica

























