

# HYDROGEN VALLEYS IN SICILIA: SFIDE ED OPPORTUNITÀ

4 maggio 2023 ore 10:00

Aula O011

Edificio 8 – viale delle scienze

Dipartimento di Ingegneria

Università di Palermo

## 10:00 - Saluti e introduzione Direttori Dipartimenti di Ingegneria

UNIPA Prof. Antonino Valenza,  
UNIME Prof. Eugenio Guglielmino,  
UNICT Prof. Matteo Ignaccolo (DICAR),  
UNICT Prof. Giovanni Muscato (DIEEI),  
ENNA KORE Prof. Francesco Castelli

## 10:30 - Le iniziative europee in Horizon Europe per l'energia e per l'idrogeno

Cluster 5 - Climate Energy and Mobility, Horizon Europe – Prof. Eleonora Riva Sanseverino

**10:45 - Le politiche nazionali per il mercato dell'idrogeno: focus sul decreto hard-to-abate** Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica - Ing. Marco Giuseppe Ferruccio

**11:00 - Opportunità di finanziamento in Sicilia** Dipartimento Regionale dell'energia – Ing. Roberto Sannasardo

**11:15 L'impegno ENEA nel settore dell'idrogeno ed il ruolo svolto a supporto delle istituzioni e degli stakeholder** ENEA – Ing. Giorgio Graditi

**11:30 - Prospettive per l'idrogeno verde nel contesto regionale e recenti sviluppi della ricerca** ITAE CNR Messina – Ing. Antonino Aricò

**11:45 - Zes vettore dello sviluppo industriale e prospettive per il settore dell'idrogeno** Project manager del Commissario straordinario per la ZES Sicilia Occidentale – Ing. Gianfranco Messina

## 12:00 - 14:00 - L'idrogeno per l'industria e la mobilità – Tavola rotonda

Modera: Dott. Giuseppe Marino - giornalista RAI,  
Intervengono: Sasol (Ing. Sergio Corso, Ing. Silvio Di Cesare), Sonatrach (Ing. Angelo Grasso), ISAB Lukoil (Ing. Nello Spampinato), ENEL (Ing. Paola Brunetto), TERNA (Ing. Francesco Marzullo), Raffineria Milazzo (Ing. Fortunato Laganà), A2A (Dott. Francesco Farilla), ENI (Ing. Ignazio Arces), Caronte & Tourist (Dott. Pietro Franza), Bono e Ditta (Ing. Fabio Ditta), AMG Energia S.p.A. (Ing. Germana Poma), DUFERCO Engineering S.p.A. (ing. Ezio Palmisani), ERG (ing. Giuseppe Cosentino), PIETRO FIORENTINI (Ing. Massimo Mastromatteo)

## 14:00 – Chiusura dei lavori

Assessore regionale dell'energia e dei servizi di pubblica utilità - Dott. Giovanni Di Mauro

Link registrazione: <https://rb.gy/93tr9>