

Tutta la Puglia che c'è

La differenza si vede.

H2 Puglia 2030. Stato dell'arte
e prospettive di sviluppo.
Esperienze in dialogo

15 Settembre

PADIGLIONE 152 - Fiera del Levante
SALA 2 | ORE 09:30 - 15:00

Moderatore

Giuseppe Starace, Libera Università Mediterranea LUM - Referente CURC Osservatorio Regionale Idrogeno

Introduzione dei lavori 10:00-10:10

Giuseppe Catalano, Capo di Gabinetto - Regione Puglia

Saluti istituzionali 10:10-10:40

Roberto Cianella, Referente per l'idrogeno nella Direzione generale mercati e infrastrutture energetiche - Dipartimento Energia - Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

Daniel Alfreider, Vice Presidente della Provincia Autonoma di Bolzano - Assessore alla formazione e cultura ladina, alle infrastrutture e alla mobilità

Debora Ciliento, Assessora Trasporti e Mobilità sostenibile della Regione Puglia

10:40 - 11:20

Idrogeno: opportunità nazionali e internazionali per un territorio sicuro e sostenibile

Partecipanti

Giulia Monteleone, Direttrice del Dipartimento ENEA di Tecnologie Energetiche e Fonti Rinnovabili

Matteo Testi, Responsabile per le attività idrogeno del Centro Sustainable Energy - Fondazione Bruno Kessler

Michele Mazzaro, Direttore della Direzione regionale dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile delle PUGLIA

11:10 - 11:20

#H2Puglia2030: la strategia regionale per l'idrogeno: stato dell'arte e prospettive future

11:20 - 12:10

Tavola rotonda 1 - Linea di intervento PRODUZIONE, STOCCAGGIO, TRASPORTO, DISTRIBUZIONE - Progetti IPCEI e Hydrogen Valleys: il futuro della produzione e distribuzione dell'idrogeno

Moderatore

Arturo de Risi, Università del Salento - Referente CURC Osservatorio Regionale Idrogeno

Partecipanti

Andrea Antenucci, SNAM S.p.A.

Antonio Quarta, Solarind Green SRL

Domenico Giraudo, Panita Srl

Ernesto Massimo Bellelli, Energie Salentine SPA

Leonardo Mazza, Puglia Green Hydrogen Valley

Pio Michele Cianci, Cerichem Biopharm Srl

12:10 - 12:50

Tavola rotonda 2 - Linea di intervento MOBILITÀ - Verso una Mobilità Sostenibile: best practice e sfide dalla Puglia alla Provincia autonoma di Bolzano

Moderatore

Riccardo Amirante, Politecnico di BARI - Referente Distretto "La Nuova Energia" Osservatorio Regionale Idrogeno

Partecipanti

Egidio Di Ponzio, Direzione regionale INAIL

Gianpaolo Tosti, Ferrovie Sud Est

Martin Vallazza, Direttore Dipartimento Infrastrutture e mobilità Provincia Autonoma di Bolzano

Vito Antonio Antonacci, Direttore Dipartimento Mobilità - Regione Puglia

12:50 - 13:30

Tavola rotonda 3 - Linea di intervento FILIERA MANIFATTURIERA, RICERCA, SVILUPPO E INNOVAZIONE - Scenari e spunti di innovazione per il 2030

Moderatore

Maria Lucia Curri, UniBa - Referente CURC Osservatorio Regionale Idrogeno

Partecipanti

Antonio Ficarella, Università del Salento - Referente DITNE Osservatorio Regionale Idrogeno

Caterina De Lucia, Università di Foggia - Referente "La Nuova Energia" Osservatorio Regionale Idrogeno

Cesare Pozzi, DRI ITALIA

Claudio Vitalini, IIT Hydrogen Bolzano

Rosella Attrotto, Centro di Ricerca e Sviluppo - Acciaierie d'Italia

13:30 - 13:50 | Q&A

Sessione interattiva con stakeholder e rappresentanti del mondo industriale

Moderatore

Prof. Giuseppe Starace, Libera Università Mediterranea LUM - Referente CURC Osservatorio Regionale Idrogeno

13:50 - 14:00

Lancio dell'evento co-branding "I colori dell'energia. Transition e supply chain" - Ottobre 2025 - Marina di Brindisi

Gabriele Menotti Lippolis, Presidente Confindustria Brindisi e delegato regionale Confindustria energia

Conclusioni 14:00

Gianna Elisa Berlingero, Direttrice Dipartimento Sviluppo Economico - Regione Puglia