



REGIONE PUGLIA

a.r.t.i.

Agenzia regionale  
per la tecnologia  
e l'innovazione

Future4Puglia

28 novembre 2023 h 9:00

# #H2 PUGLIA 2030

**LA STRATEGIA REGIONALE PER L'IDROGENO**  
STATO DELL'ARTE E PROSPETTIVE  
**ESPERIENZE IN DIALOGO**

SALA CONFERENZE - ACQUEDOTTO PUGLIESE  
VIA SALVATORE COGNETTI, 36 - BARI

askanews

# #H2 PUGLIA 2030

STATO DELL'ARTE E PROSPETTIVE **ESPERIENZE IN DIALOGO**

Regione Puglia, da sempre all'avanguardia nel campo delle fonti energetiche alternative, ha approvato nel 2022 la propria Strategia regionale per l'idrogeno, #H2Puglia2030.

Regione Puglia e ARTI - Agenzia Regionale per la Tecnologia e l'Innovazione della Puglia, in collaborazione con l'agenzia di stampa askanews, nell'ambito del ciclo di eventi Future4Puglia, hanno inteso promuovere un incontro tematico, quale spazio di dialogo proattivo tra primari stakeholder istituzionali e industriali, regionali e nazionali, sul vettore idrogeno, elemento chiave per la decarbonizzazione dei sistemi energetici e volano per la crescita economica. È un appuntamento che, nel fornire un approfondimento della filiera regionale nelle sue principali componenti, si propone di presentare un quadro aggiornato della situazione in Puglia e offrire alcuni possibili spunti sul futuro dell'idrogeno, che sarà tra i protagonisti della prossima COP28.

- **L'EVENTO È TRASMESSO IN DIRETTA STREAMING SUL SITO INTERNET E SUI CANALI YOUTUBE E FACEBOOK DI ASKANNEWS**



**9.00 – 9.30**

**Accredito e welcome coffee**

**9.30 – 9.35**

**Apertura e introduzione dei lavori**

Gianni Todini

**DIRETTORE ASKANNEWS**

**9.35 – 9.55**

**Saluti istituzionali**

Alessandro Delli Noci

**ASSESSORE ALLO SVILUPPO ECONOMICO, REGIONE PUGLIA**

**9.55 – 10.15**

**Idrogeno, vettore della decarbonizzazione**

Giulia Monteleone

**DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO DI TECNOLOGIE ENERGETICHE  
E FONTI RINNOVABILI, ENEA - AGENZIA NAZIONALE PER LE NUOVE  
TECNOLOGIE, L'ENERGIA E LO SVILUPPO ECONOMICO SOSTENIBILE**

**10.15 – 10.30**

**Le politiche regionali sulla transizione energetica**

Angelica Cistulli

**DIRIGENTE SEZIONE TRANSIZIONE ENERGETICA, REGIONE PUGLIA**

Francesco Corvace

**DIRIGENTE SERVIZIO ENERGIA E FONTI ALTERNATIVE E RINNOVABILI,  
REGIONE PUGLIA**

**10.30 – 10.55**

## #H2Puglia2030: la strategia regionale per l'idrogeno

*La Vision #H2Puglia2030: obiettivi, ambiti di sviluppo e iniziative*

Carlo Gadaleta Caldarola  
PROJECT MANAGER, ARTI – AGENZIA REGIONALE PER LA TECNOLOGIA  
E L'INNOVAZIONE

Daniela Manuela Di Dio  
DIPARTIMENTO SVILUPPO ECONOMICO, REGIONE PUGLIA

*Stato dell'arte dei progetti a regia regionale*

Giuseppe Pastore  
DIRIGENTE SEZIONE COMPETITIVITÀ, REGIONE PUGLIA

Carmela Iadaresta  
DIRIGENTE SEZIONE TRASPORTO PUBBLICO LOCALE E INTERMODALITÀ,  
REGIONE PUGLIA

**10.55 – 11.40**

PANEL 1

## Idrogeno: dall'innovazione agli investimenti in Puglia

Emmanuella Spaccavento  
PROGRAM MANAGER, PUGLIA SVILUPPO

Angelo Giardino  
RESPONSABILE INGEGNERIA E SPERIMENTAZIONE PRODOTTO,  
ISOTTA FRASCHINI MOTORI

Vincenzo Ficarella  
HEAD OF POWERTRAIN TESTING OPERATIONS & PROTOTYPES, IVECO GROUP

Giorgio Botti  
AMMINISTRATORE DELEGATO, FERROVIE DEL SUD EST  
E SERVIZI AUTOMOBILISTICI

Fabio Cerino  
RESPONSABILE BUSINESS UNIT HYDROCRACY, COMES

Alessandro Monticelli  
CEO E FOUNDER, GREEN INDEPENDENCE

**11.40 – 12.20**

PANEL 2

## **Idrogeno: scenari e spunti di innovazione per il 2030**

Francesca Portincasa

**DIRETTRICE GENERALE, ACQUEDOTTO PUGLIESE**

Maria Lucia Curri

**PROFESSORSA ORDINARIA DI CHIMICA, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI BARI "ALDO MORO"**

Fabio Giuliani

**DIRETTORE GENERALE, FONDAZIONE NEST**

Leonardo Mazza

**RESPONSABILE BUSINESS DEVELOPMENT LARGE INDUSTRIALS  
– DIREZIONE IDROGENO, EDISON NEXT**

Riccardo Bernabei

**DIRECTOR H2 PROJECT DEVELOPMENT, SNAM**

**12.20 – 12.30**

## **Conclusioni**

Gianna Elisa Berlingerio

**DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO SVILUPPO ECONOMICO, REGIONE PUGLIA**

CONDUCE E MODERA

Gianni Todini

**DIRETTORE ASKANNEWS**