

WORKSHOP

STORIE DI IDROGENO E INNOVAZIONE

Il progetto BEST4Hy condivide buone pratiche e opportunità sulle tecnologie a idrogeno per le PMI

L'AGENDA

- 11: 15 Benvenuto e presentazione del progetto BEST4Hy. Sabina Fiorot, Project Manager presso Environment Park e coordinatrice del progetto BEST4Hy
- 11:15 – 11:25 Idrogeno EVERYWH2RE: le città come living lab delle celle a combustibile e a idrogeno e la sensibilizzazione dei cittadini. Francesco Roncallo, Project Manager presso RINA Consulting e coordinatore del progetto
- 11: 25 – 11: 35 Il progetto HyCARE: un sistema per lo stoccaggio di energia rinnovabile mediante idrogeno. Marcello Baricco, Professore ordinario presso il Dipartimento di Chimica dell'Università di Torino, coordinatore del progetto HyCARE
- 11: 35 – 11: 50 Strategie europee e nazionali per l'idrogeno: opportunità e prospettive future per le aziende. Cristina Maggi, Direttrice H2IT (Associazione italiana idrogeno e celle a combustibile)
- 11:50 – 12: 10 Analisi di bisogni, problematiche e potenzialità delle tecnologie a idrogeno (*attività con i partecipanti*)
- 12:10 – 12: 15 Conclusioni

Mercoledì 9 Febbraio

11:00 - 12:15

Piattaforma Zoom

Link iscrizione <https://bit.ly/3rPQ3bm>

Organizzato da



**ENVIRONMENT
PARK** Parco Scientifico
Tecnologico per l'Ambiente