

mercoledì 11 giugno | ore: 9.30/16.30

ENVIH2DAY

Infrastrutture di ricerca, nuovi impianti e opportunità
per lo sviluppo dell'idrogeno su scala territoriale

Envipark, Centro Congressi
via Livorno, 60 - Torino

H2shift Co-funded by
the European Union

CLEVER
CLUSTER FOR ENERGY RESEARCH AND INNOVATION

COESIONE
TERITORIALE
Piemonte

Co-finanziato
dall'Unione europea



REGIONE
PIEMONTE

PROGRAMMA

- | | | |
|--------------|--------------|--|
| 9:30 | 9:45 | Saluti istituzionali, Environment Park |
| 9:45 | 9:55 | Ultimi sviluppi del sistema regionale dell'H2 in Piemonte, Davide Damosso, Environment Park |
| 9:55 | 10:05 | Il H2ICE: un modello di collaborazione, Guido Ceresole, Unione Industriali Torino |
| 10:05 | 10:15 | Il Consorzio H2Technology, Fabio Malfarà, H2Technology Consortium |
| 10:15 | 10:45 | Il progetto H2SHIFT: l'Open Innovation Test Bed per lo sviluppo di tecnologie innovative di produzione dell'idrogeno, Pietro Giovanni Santori, Snam |
| 10:45 | 11:00 | University of South Wales Hydrogen Centre - the H2SHIFT testline and other services on offer, Jon Maddy, University of South Wales* |
| 11:00 | 11:20 | How modelling and simulation can support the scale up of the innovation: H2SHIFT testline 8 and the H2B2 showcase, Lene Gottrup Barfod, resolvent Denmark* |
| 11:20 | 11:40 | Coffee break |
| 11:40 | 12:00 | Innovazione nelle tecnologie di produzione di idrogeno - facilities per la produzione diretta dal solare per via termochimica e (foto)elettrolitica, Domenico Ferrero e Simelys Hernandez, Politecnico di Torino |
| 12:00 | 12:20 | La collaborazione HyAccelerator - H2Shift per lo sviluppo tech & business Arianna Boschini, Snam e Piera della Porta, Collège des Ingénieurs |
| 12:20 | 12:30 | HeatH - Low Carbon Hydrogen for Heavy Industries, Henrik Wene, HeatH |
| 12:30 | 12:40 | Le infrastrutture di ricerca e innovazione per le tecnologie della Transizione Energetica, Marzia Quaglio, Politecnico di Torino |
| 12:40 | 12:50 | La ricerca metrologica a supporto della filiera dell'idrogeno Vito Fericola, INRIM |
| 12:50 | 13:00 | I test sulle gomme a contatto con l'idrogeno, Michele Setaro, TecnoLab del Lago Maggiore |
| 13:00 | 14:00 | Networking Lunch |
| 14:00 | 15:30 | Pitch di start-ups e aziende: Surrey H2, Clyde Hydrogen, Einsted Bio, Bell Production, Tecnodelta, Blue Think, Composite Research, Microchannels Devices |
| 15:30 | 17:30 | Sessione parallela 1: B2B |
| 15:30 | 17:30 | Sessione parallela 2: Viste ai Laboratori in Envipark |

* online e in inglese (almeno in parte)