



# PRODUZIONE IDROGENO OPPORTUNITÀ PER UNA FILIERA ITALIANA

SALA F

7 OTTOBRE 2021 | 10:00 - 13:00

Un'ampia diffusione dell'idrogeno come vettore energetico, dipenderà in buona parte da come verranno sviluppate le potenzialità espresse dalla filiera nel suo complesso, partendo dalla produzione, passando per il trasporto e lo stoccaggio, fino ad arrivare agli usi finali. Il tema è oggi una delle top priority dell'agenda energetica nazionale, sarà tuttavia necessario implementare azioni che favoriscano lo sviluppo di tutta la filiera se si vorranno raggiungere risultati tangibili nel medio lungo periodo.

## CHAIRMAN

**Luigi Crema** - *Direttore del Centro Energia Sostenibile, Fondazione Bruno Kessler e Vicepresidente di H2IT*

## INTERVENGONO

**Luigi Mazzocchi** - *Direttore Dip. Tecnologie di Generazione e Materiali RSE S.p.A*  
**Gaetano Squadrito** - *Membro del Consiglio d'Istituto CNR-ITAE*  
**Giacomo Rispoli** - *Amministratore Delegato MyRechemical*  
**Eduardo Giannarelli** - *Green Hydrogen & Sustainable Development Director SAPIO*  
**Cecilia Fouvry Renzi** - *H2 Energy Director, South West Europe Air Liquide*  
**Stefano Cocchi** - *Rappresentante Kew Technology*  
**Antonio Panvini** - *Direttore Generale – Comitato Termotecnico Italiano-CTI*

Organizzato da

In collaborazione con

