

**23 NOVEMBRE 2021 ORE 16.00**

CONFINDUSTRIA CHIETI PESCARA  
VIA RAIALE 110 BIS - PESCARA



CONFINDUSTRIA  
CHIETI PESCARA

WORKSHOP

# IDROGENO: POTENZIALITÀ E SVILUPPI PER LA TRANSIZIONE ENERGETICA



L'Unione Europea ha individuato nell'idrogeno uno degli elementi cardine per la decarbonizzazione e risorse ingenti saranno investite nei prossimi anni per il suo sviluppo. L'idrogeno potrebbe quindi diventare una vera fonte alternativa di energia carbon free e intorno al 2050 potrebbe coprire il 23% del fabbisogno di energia nazionale. È quindi oggi molto importante capire, in particolare per le aziende di minore dimensione, quali potranno essere le scelte strategiche, gli ambiti di applicazione e le tecnologie che potranno essere sviluppate. Riflessioni necessarie a comprendere come strutturare una filiera italiana dell'idrogeno che, coinvolgendo anche le PMI, possa sviluppare competenze e attività imprenditoriali su produzione e trasmissione, fino all'utilizzo finale.

**L'evento si svolgerà in modalità mista con presenza in sala di alcuni relatori ed ospiti mentre altri saranno collegati da remoto.**

Un evento PHYGITAL da seguire  
in presenza o in videoconferenza

[clicca qui](#) o inquadra il QR Code  
e regista la tua presenza



Ai sensi del D.L. N° 105 del 23.07.2021, per l'accesso al Convegno è richiesta l'esibizione della CERTIFICAZIONE VERDE COVID-19 GREEN PASS

## SALUTI

**Giuseppe Maiellare** – Presidente Sezione Energia Confindustria Chieti Pescara

**Silvano Pagliuca** – Presidente Confindustria Chieti Pescara

**Iris Flacco** Regione Abruzzo, Dipartimento Governo del Territorio e politiche ambientali

## INTERVENTI

**Il Piano d'azione per l'Idrogeno di Confindustria**

*Massimo Beccarello - Responsabile Transizione Energetica di Confindustria*

## CASE STUDIES Prospettive per l'utilizzo dell'idrogeno

**Italfluid Geonenergy srl** - Francesco Di Luca

**Società Chimica Bussi Spa** – Luigi Mucci

## Q&A