

L'ELISIR per il futuro è fatto di Eccellenza, Lavoro, Innovazione, Sviluppo, Ispirazione e Rete.

Il DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA "ENZO FERRARI" presenta un ciclo di seminari in cui le aziende del nostro territorio si raccontano agli studenti, offrendo agli ingegneri di domani una prospettiva concreta sulle opportunità e le sfide dell'industria locale.

---

Venerdì 9 Maggio 2025 ore 10 - 13

## IDROGENO E INNOVAZIONE

### APPLICAZIONI, RICERCA E PROSPETTIVE PER IL FUTURO

Una giornata di confronto e aggiornamento dedicata allo sviluppo delle tecnologie basate sull'idrogeno, con il coinvolgimento del mondo accademico, delle istituzioni e delle imprese. Attraverso una panoramica sullo stato dell'arte e la presentazione di ricerche in corso, esperienze aziendali e casi d'uso reali, l'evento si propone di esplorare le potenzialità dell'idrogeno nei settori dell'energia, della mobilità e della generazione di calore. A conclusione, una tavola rotonda offrirà uno spazio di discussione aperta per stimolare sinergie e delineare scenari futuri.

---

#### PROGRAMMA

Ore 10.00 – Apertura dei lavori  
Ore 10.15 – Prof. Alessandro D'Adamo, DIEF Unimore  
Ore 10.30 – Dott. Alberto Pilenga, JRC Europe  
Ore 10.45 – Alfa Engineering  
Ore 11.00 – Coopservice – Provincia di Modena  
Ore 11.15 – CPL Concordia  
Ore 11.30 – *Pausa*  
Ore 11.45 – GRAF  
Ore 12.00 – Helium Technology  
Ore 12.15 – Tenneco  
Ore 12.30 – Question Time e chiusura dei lavori

#### ISCRIZIONE



<https://forms.gle/cVu1WdSYvhy8B7Ua6>

---

#### INFORMAZIONI SULL'EVENTO

Quando: 9 Maggio 2025

Dove: Polo Tecnologico Universitario Di Carpi, Via Corbolani 1, 41012 Carpi (Mo). Aula V0.2

Organizza: Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"