

H₂ in COOP

LA CATENA DEL VALORE DELL'IDROGENO PER IL SISTEMA COOPERATIVO

1° INCONTRO

30 MARZO 2022

Introduzione alle tecnologie dell'idrogeno e alle opportunità di mercato presenti nel nostro Paese

ORE 9.00 Saluti del Presidente di Legacoop Produzione e Servizi
Gianmaria Balducci

Introduzione al corso

Francesca Montalti, Responsabile Settore Industriale Legacoop Produzione e Servizi

ORE 9.20 **Primi passi nel mondo dell'idrogeno**
Thomas Lamberti, Presidente BluEnergy Revolution
Stefano Barberis, R&D Consultant BluEnergy Revolution

ORE 10.20 **L'idrogeno e l'Italia: le opportunità, le sfide e le policy**
Cristina Maggi, Direttrice H2IT

ORE 10.50 COFFEE BREAK

ORE 11.00 **Idrogeno EVERYWH2ERE - Come promuovere la hydrogen economy in diversi settori e mercati**
Francesco Roncallo, Project Manager RINA Consulting

ORE 11.30 Q&A

ORE 12.00 CHIUSURA LAVORI

2° INCONTRO

6 APRILE 2022

Casi studio italiani (e anche cooperativi) per la promozione delle tecnologie dell'idrogeno: una fonte di ispirazione per il PNRR

ORE 9.00 **Introduzione alla giornata**
Francesca Montalti, Responsabile Settore Industriale Legacoop Produzione e Servizi

ORE 9.15 **Cooperative e Idrogeno: quali opportunità?**
Thomas Lamberti, Presidente BluEnergy Revolution
Stefano Barberis, R&D Consultant BluEnergy Revolution

ORE 10.00 **CASI STUDIO #1 - CPL Concordia**
Paolo Barbieri, Presidente CPL Concordia

ORE 10.20 **CASI STUDIO #2 - SACMI Forni & Filter**
Daniele Baldini, Product Manager SACMI Forni & Filter

ORE 10.40 COFFEE BREAK

ORE 10.55 **CASI STUDIO #3 - ENPHOS**
Luigi Migliorini, Co-founder ENPHOS

ORE 11.15 **CASI STUDIO #4 - IVECO**
Federico Cartasegna, Innovation Manager IVECO

ORE 11.35 Q&A

ORE 12.00 CHIUSURA LAVORI

3° INCONTRO

13 APRILE 2022

La transizione delle imprese cooperative verso l'idrogeno: istruzioni per l'uso e opportunità di finanziamento

ORE 9.00 **Introduzione alla giornata**
Francesca Montalti, Responsabile Settore Industriale Legacoop Produzione e Servizi

ORE 9.15 **Le opportunità del PNRR**
Giorgio Graditi, Direttore Dipartimento Tecnologie Energetiche e Fonti Rinnovabili ENEA

ORE 9.45 **Le occasioni di finanziamento dall'Europa**
Miriam de Angelis, Punto di Contatto Nazionale Cluster 5 di Horizon Europe APRE - Agenzia per la Promozione della Ricerca Europea

ORE 10.15 COFFEE BREAK

ORE 10.30 **WORKSHOP: Hydrogen Readiness Level: siamo pronti per l'idrogeno?**
Thomas Lamberti, Presidente BluEnergy Revolution
Stefano Barberis, R&D Consultant BluEnergy Revolution

ORE 11.45 Q&A

ORE 12.00 CHIUSURA LAVORI

I webinar si terranno dalle ore 9.00 alle ore 12.00 su piattaforma zoom

La partecipazione è gratuita

REGISTRATI

