

WORKSHOP**Cogenerazione e soluzioni energetiche basate
sull'idrogeno per le PMI**

Organizzato da ENEA

13 febbraio 2026 online 10:00 -13:00

- 
- | | |
|---------------|--|
| 10:00 - 10:10 | Introduzione e apertura dei lavori
<i>Dott.ssa Maria Rosaria Seminara ENEA</i> |
| 10:10 - 10:40 | Cogenerazione a Idrogeno per le PMI –
Fondamenti tecnologici e vantaggi in termini di
efficienza energetica e sostenibilità
<i>Dott.ssa Francesca Santoni ENEA</i> |
| 10:40 - 11:10 | Quadro normativo e strumenti a supporto del settore idrogeno
<i>Ing. Cristina Maggi - Direttrice H2IT - Associazione Italiana Idrogeno</i> |
| 11:10 - 11:20 | Short break |
| 11:20 - 12:20 | Casi studio italiani di cogenerazione a idrogeno: <ul style="list-style-type: none">- Integrazione Industriale SOFC multi-combustibile.
<i>Dott. Carlo Tregambe- Direttore di H2 & Energy Innovation– ICI Caldaie</i>- Cogenerazione con Fuel Cell alimentate a idrogeno
in ambito industriale: un caso reale di applicazione.
<i>Ing. Michele Denti - Responsabile commerciale area energia - Cefla</i> |
| 12:20 - 12:50 | Sessione di Q&A |
| 12:50 - 13:00 | Conclusioni e prossimi passi |

 **Certificato di
partecipazione rilasciato dal
progetto H2Excellence****Registrazione gratuita****<https://forms.gle/feS8xdmP8HetJRtT7>**