

L'evento, promosso dal Consiglio Nazionale dei Periti Industriali, si propone di approfondire le sfide e le opportunità legate all'adozione delle energie rinnovabili.

Dopo una panoramica sulle **Comunità Energetiche Rinnovabili (CER)**, verranno analizzate le applicazioni delle fonti rinnovabili nel settore residenziale, nell'industria – con particolare attenzione ai benefici del modello 5.0 – e nell'ambito della sostenibilità ESG. Un focus specifico sarà poi dedicato alle opportunità offerte dall'idrogeno verde per la mobilità e l'industria nel panorama della transizione ecologica.

## 14.00 | Registrazione dei Partecipanti

## 14.30 | Saluti Istituzionali

RAMM/

Giovanni ESPOSITO, Presidente del CNPI

Marco CONTI, Tesoriere dell'Ordine dei Periti Industriali di Rimini

**Anna MONTINI**, Assessore alla Transizione ecologica e Blue economy del Comune di Rimini

**Attilio RAIMONDI**, Area Energia ed Economia Verde della Regione Emilia-Romagna

## 14.45 | Apertura dei lavori

Modera: **Giuseppe RINALDI**, Consigliere Delegato presso Ancitel Energia e Ambiente







Ruolo dei Professionisti e i campi di applicazione delle

## FONTI DI ENERGIA RINNOVABILE

Rimini | KEY - The Energy Transition Expo

**5 MARZO 2025** 



La CER come strumento dei Professionisti nell'efficientamento energetico

Sergio OLIVERO, Energy Center del Politecnico di Torino e coordinatore del CTS di PERCERTO

Amos GIARDINO, Vicepresidente Vicario del CNPI

L'Osservatorio CER dell'ENEA - Dati e interoperabilità

Carlo PETROVICH, Ricercatore ENEA - Laboratorio Cross Technologies per distretti urbani e industriali

Progetto "AgoràHD", la nuova frontiera della riqualificazione

Alessandro COLCIAGO, Direttore Commerciale Harley&Dikkinson

L'idrogeno come vettore energetico

Marco Giovanni BUFFONI, Esperto nei sistemi di compressione e stoccaggio di idrogeno

L'impiego di idrogeno verde per la mobilità e le attività industriali

Simone FABIANELLI, Esperto in efficientamento energetico e digitalizzazione dei processi produttivi

Sostenibilità ESG

Ivan KUPSTOV, Esperto di certificazione ambientale del PNRR

Ore 16.00 | Chiusura dei lavori

Saranno riconosciuti 2 CFP per gli iscritti all'Albo dei Periti Industriali

