Webconference



ORE 10:30

EVENTO PIEMONTE

TRANSIZIONE ECOLOGICA COMUNITÀ ENERGETICHE E COMPETITIVITÀ: nuove opportunità per le PMI

ABSTRACT

La transizione ecologica, tema al centro della Agenda 2030 delle Nazioni Unite, è sempre più attuale e centrale nelle scelte politiche del nostro Paese e rappresenta un'importante sfida per rispondere alle esigenze globali di uno sviluppo sostenibile, anche in vista delle opportunità collegate al Piano Next generation EU. In questo contesto l'incontro costituisce un approfondimento sul tema delle Comunità energetiche (CER) e sui nuovi modelli di autoconsumo collettivo che consentono a imprese, comunità locali e cittadini di condividere energia elettrica prodotta da fonti rinnovabili; si parlerà anche dei benefici economici, ambientali e sociali delle CER e delle possibili tecnologie da utilizzare anche nell'ottica di favorire la transizione sostenibile del territorio.

AGENDA

10.30 - SALUTI ISTITUZIONALI
Gian Paolo Coscia | Presidente Unioncamere Piemonte

11.00 - INTERVENGONO

Luca Barberis | GSE - Gestore dei servizi energetici Comunità energetiche rinnovabili, una opportunità di sviluppo per il territorio

Mauro Annunziato | ENEA - Dip. Tecnologie Energetiche Tecnologie, programmazione e sviluppo delle Comunità Energetiche Rinnovabili

Sergio Olivero | Energy Center del Politecnico di Torino CER e Autoconsumatori Collettivi per l'aggregazione di filiere locali d'impresa: i Gruppi Operativi di Comunità (GOC) di Magliano Alpi (CN)

Francesco Carcioffo | Amministratore Unico Acea Energie Nuove

Il modello Pinerolo Torinese di autoconsumo collettivo come catalizzatore di sviluppo competitivo per le imprese

CONCLUSIONI

Gianni Pietro Girotto | Presidente Commissione Industria Commercio Turismo, Senato della Repubblica

12.30 - FINE DEI LAVORI

L'EVENTO SARÀ TRASMESSO ONLINE PREVIA REGISTRAZIONE AL LINK:

https://forms.gle/iuX9EftDa3aNgtGTA



















