

Comunità energetiche: forme, modelli giuridici e business plan

Scambio di esperienze tra la Regione Piemonte e la Regione Puglia

6 maggio 2021

L'obiettivo del progetto COME RES "Community Energy for the uptake of RES in the electricity sector: Connecting long-term visions with short-term actions" è quello di facilitare la diffusione sul mercato delle tecnologie energetiche basate su fonti rinnovabili attraverso la costituzione delle Comunità Energetiche Rinnovabili (CER). In questo incontro si farà il punto sulle iniziative in corso nelle Regioni interessate dal progetto con un particolare focus sui modelli organizzativi per la costituzione delle CER.

Orario	PROGRAMMA
09:45	Avvio della connessione da remoto
Modera Massimo Bastiani, Ecoazioni	
10:00	Introduzione ai lavori e aggiornamento sul progetto COME RES - Elena De Luca, Dipartimento Tecnologie Energetiche e Fonti Rinnovabili, ENEA
10:10	Il manifesto delle Comunità Energetiche - Romano Borchiellini, Energy Center Politecnico di Torino, Presidente Advisory Board
10:20	Recon: un nuovo strumento per le comunità energetiche – Matteo Caldera, Laboratorio Smart Cities and Communities, ENEA
10:30	Stato dell'arte delle iniziative in Piemonte - Alexia Boulanger, Envipark
10:40	La "CER" di Magliano Alpi (CN) Il ruolo del Municipio - Marco Bailo, Sindaco di Magliano d'Alpi Il modello business – Sergio Olivero Presidente del Comitato Scientifico della CER
11:00	Stato dell'arte delle iniziative in Puglia – Salvatore Tomaselli, DiTNE
11:10	La Comunità Energetica di Roseto Valfortore (FG) Il ruolo del Municipio - Lucilla Parisi, Sindaco Roseto Valfortore Il ruolo delle imprese - Michele Raffa, Friendly Power S.r.l.
11:30	Il Progetto CREAREE per lo sviluppo delle aree interne – Elena Torri, UNIPOL
11:40	SWOT partecipata: barriere e opportunità dei diversi approcci – Virna Venerucci, ECOAZIONI
12:20	Conclusioni - Elena De Luca ENEA e Massimo Bastiani ECOAZIONI



CONTACT

COME RES Project
info@come-res.eu
www.come-res.eu

Partner Italiani
 ENEA elena.deluca@enea.it
 Ecoazioni m.bastiani@ecoazioni.it



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 953040. The sole responsibility for the content of this document lies with the COME RES project and does not necessarily reflect the opinion of the European Union.