



## **TITOLO: Osservatorio ENEA per le Comunità Energetiche**

**A cura di: ENEA – Dipartimento Tecnologie Energetiche e fonti Rinnovabili, Divisione Smart Energy (TERIN-SEN)**

*Agorà Energy, Pad. B2*

*24 marzo 2023 – h 14.15 – 16.30*



Presentazione dell'Osservatorio sulle Comunità Energetiche (CER) promosso e sviluppato da ENEA con la finalità di promuovere lo sviluppo delle CER sul territorio nazionale, supportare la PA nella loro realizzazione, contribuire alla definizione di policy, strumenti, standard, normative che le favoriscano, rispondendo alle esigenze e peculiarità del sistema Paese.

L'Osservatorio è strumento operativo di confronto fra gli stakeholder del processo CER, essendo aperto a chiunque voglia partecipare. Gli obiettivi sono oggetto di un processo di convergenza fra i partecipanti come pure i risultati che verranno conseguiti. L'attività si colloca nell'ambito programmatico e finanziario delle attività previste dal Piano Triennale 2022-2024 della Ricerca di Sistema Elettrico, nel Progetto "Tecnologie per la penetrazione efficiente del vettore elettrico negli usi finali, WP1 "Comunità Energetiche Smart".

### **Programma**

#### ***L'Osservatorio ENEA per le Comunità Energetiche***

14,15 Giorgio Graditi, Direttore Generale ENEA  
*Saluti e introduzione ai lavori*

14. 25 Nicoletta Gozo – Coordinatrice Roll-Out Tecnologico, Divisione Smart Energy, ENEA  
*L'Osservatorio nelle strategie ENEA di transizione*

14.35 Matteo Caldera, Laboratorio Smart Cities and Communities, ENEA  
*L'Osservatorio CER: il ruolo del confronto tra operatori per la definizione di soluzioni efficaci*

#### ***14.50 - 15.50 ENEA CER Talks***

*CER. Contesto giuridico, regolatorio, finanziario*

Moderata Paolo Zangheri, ENEA. Partecipano:

Ludovica Terenzi, Studio legale Greensquare Italia – Aspetti giuridici

Andrea Brumgnach, Rappresentante Italia Solare - Economics/Regolatori, Modelli di Business

*CER. Acquisizione, gestione dati e servizi*

Moderata Gianluca D'Agosta, ENEA. Partecipano:

Leonardo Cavalieri, Sales & Marketing Manager MAC Italia – Chain2 e Acquisizione dati

Arturo D'Atri, Business Development Director City Green Light - Servizi Smart City

Vincenzo Quintani, Managing Director Landis+Gyr - E-mobility

Stefano Rotini, R&D Department, Sinapsi

#### ***15.50.16.20 CER Best Practices***

Moderata Emanuele Martinelli, Energia Media

*CER. Il caso Magliano Alpi*



Marco Bailo, Sindaco di Magliano Alpi - La CER di Magliano Alpi. Aspetti istituzionali e ruolo dei Comuni

Sergio Olivero, Energy Center del Politecnico di Torino e Coordinatore Iniziativa "M&F" - Aspetti tecnici e di governance

*CER e Smart Land. Incentivare e valorizzare le reti di Comuni*

Sara Leporati/Claudia Traina, Missione Proteggere l'ambiente – Obiettivo Pianeta – Compagnia di San Paolo - L'esperienza della Fondazione Compagnia di San Paolo nel supporto alla nascita di Comunità Energetiche Rinnovabili a Impatto Sociale

Paolo Pizzolante, Presidente e AD Plangreen – Fondo italiano per l'efficienza energetica.  
Rimini: CER a trazione pubblica

Maria Adele Prosperoni, Capo Servizio Ambiente ed Energia Confcooperative - Comunità Energetiche. Un modello cooperativo di sviluppo e valorizzazione del territorio

Massimiliano Faini, Direttore Operativo Garda Uno - CER di area vasta. Il caso Garda Uno

**16.20-16.30 Conclusioni a cura di Stefano Pizzuti, Direttore Divisione Smart Energy, ENEA**