

## RECANATI SMART LAND 2026 QUINTA EDIZIONE

Comune di Recanati 25-26 giugno 2026

### SMART ENERGY: GUIDA LA TRANSIZIONE, DEFINISCI IL FUTURO

Torna uno degli appuntamenti più rilevanti nel panorama nazionale della transizione energetica: **Recanati Smart Land**, evento ideato e organizzato da MAC, giunto alla sua **quinta edizione**. Nel corso degli anni, Recanati Smart Land si è affermato come un **punto di riferimento per istituzioni, imprese, università e stakeholder del settore energetico**. Anche quest'anno l'evento riunirà **tutti i principali protagonisti** della filiera dell'energia: esponenti politici, utilities, aziende leader e operatori, insieme agli attori chiave della trasformazione in atto.

**Tema centrale dell'edizione 2026 sarà la flessibilità energetica**, intesa come leva strategica per l'evoluzione del sistema elettrico e per l'integrazione delle fonti rinnovabili. **Un concetto trasversale che verrà sviluppato attraverso le seguenti grandi tematiche: la mobilità elettrica, le Comunità Energetiche e la gestione di carichi energivori** come pompe di calore, batterie e impianti fotovoltaici. **La prima giornata** sarà dedicata alla **mobilità elettrica**, con un focus particolare sul ruolo della flessibilità nei sistemi di ricarica e sull'evoluzione normativa e legislativa. In evidenza il tema del **CIR (Controllore di Infrastruttura di Ricarica)**, elemento chiave per lo sviluppo del settore e per la regolamentazione dei servizi ancillari legati alla ricarica elettrica. **La seconda giornata** approfondirà invece il ruolo delle **Comunità Energetiche, Smart Appliances** ed altre risorse di flessibilità, intesi come strumenti fondamentali per abilitare la flessibilità e soluzioni di demand - response. Un confronto diretto tra operatori, produttori e stakeholder su modelli, tecnologie e opportunità per rendere il sistema energetico sempre più dinamico, distribuito e partecipativo.

Recanati Smart Land si conferma così come un luogo privilegiato di dialogo e networking, in cui si incontrano visione strategica, innovazione tecnologica e concretezza operativa. **Un appuntamento imprescindibile per chi vuole essere protagonista della transizione energetica.**

## Programma Preliminare

**25 giugno 2026 ore 09.30-13.15**

**FLESSIBILITÀ ENERGETICA: MENO DIPENDENZA, PIU' EFFICIENZA E NUOVI SERVIZI PER CITTADINI E TERRITORI**

### **Saluti Istituzionali e Introduzione ai lavori**

**09.30-10.00**

Luigi Mandolini, CEO MAC

Emanuele Pepa, Sindaco di Recanati

Massimo Sbriscia, Regione Marche

### **Il Quadro normativo tra opportunità e sfide**

**10.00-10.30**

Giuseppe Palazzo, RSE

Alberto Biancardi, GSE

Piersilvio Marcolin, BIP

### **Innovazione nei servizi pubblici: soluzioni smart per le persone**

**10.30-11.15**

Christian Camarda, MIDORI

Federico Ungolo, TADA

Angela Ferretti, Alperia

Antonio Altieri, RENUA

Paolo Bruschi, ENEL X

Giorgia Lattanzio, Edison

Andrea Migliozi, ASTEA Energia

Davide Carnevale, SOFTLAB

Rappresentante, E-ON

### **Flessibilità Energetica: progetti, esperienze e opportunità**

**11.15-11.45**

Stefano Spina, ARETI

Marco Gandolfo, Piclo

Nora Graziosi, FlexyGrid

Rossella Potere, Enel X

### **Tecnologie e soluzioni abilitanti per la flessibilità**

**11.45-12.15**

Carlo Maria Drago, metersandmore

Alessandro Lasciandare, STMicroelectronics

Leonardo Cavalieri, MAC  
Lorenzo di Bernardino, APIO

## **Presentazione bandi MASE**

**12.15-12.30**

Stefania Crotta, MASE

## **Presentazione bandi FIERI e RIBIFLEX**

**12.30-13.00**

Federico Mazzoleni DAZE

Vieri Emiliani, MAPS

Filippo Bovera, POLIMI

Paolo Guzzini, MAC

## **Leva strategica per le aziende, nuovi modelli e prospettive di sviluppo**

**13.00-13.30**

Klaudie Vincenzetti, MIMIT

Silvano Bertini, Regione Marche

Antonio Alburnia, Tennacola

Davide Burattini, SGR

Andrea Migliozi, ASTEA

## **Light Lunch | 13.30-14-30**

**25 giugno 2026 ore 14.30-17.30**

**MOBILITÀ ELETTRICA E FLESSIBILITÀ: GLI ATTORI PROTAGONISTI DEL MERCATO SI CONFRONTANO TRA SINERGIA, RESPONSABILITÀ E DIFFERENTI COMPETENZE**

**Il quadro normativo tra RED III, Controllore di Infrastruttura di Ricarica (CIR) e Regolamento AFIR**

**14.30-15.00**

Emanuele Regalini, ARERA

Giuseppe Mauri, RSE

Andrea Cazzaniga, RSE

## **Associazioni a confronto: sfide e opportunità**

**15.00-15.15**

Omar Imberti, ANIE Federazione | E-mobility Group

Matteo Gizzi, Motus-e

**Dal Balance Service Provider al CPO verso il cliente finale: la visione integrata di Plenitude**

**15.15-15.30**

Federica Bertoni, ENIPLITUDE

## **Innovazione tecnologica del Controllore di Infrastruttura di Ricarica e processi di certificazione**

**15.30-15.45**

Leonardo Cavalieri, MAC

Giampiero Montagna, Kema Labs

## **La ricarica come elemento chiave dell'esperienza utente con MOON POWER ed ELLI 15.45-15.45-16.00**

Francesco Quaglieri, Gruppo Volkswagen

## **Tavola Rotonda 1 - Manufacturer e tecnologie di ricarica: le sfide del mercato**

**16.00-16.45**

Daniele Viscardi, Ingeteam

Marco Di Carlo, Mennekes

Omar Imberti, ABB

Andrea Gotti, Scame

Maurizio Carrara, GEWISS

## **Tavola Rotonda 2 - Manufacturer e tecnologie di ricarica: le sfide del mercato**

**16.45-17.30**

Alessandro Govi, KEBA

Giuseppe Femia, DKC Europe

Alessandro Timossi, Cabur

Alberto Crivellaro, S&H

Stefano Valiani, Matteo Puddu, Zucchetti

**17.30-18.00**

## **Il ruolo centrale di Installatori e System Integrator**

Daniele Trabuio, Sonepar

Rappresentante, CNA Installazione Impianti

**E-mobility Expo | 18.00 – 18.30**

**26 giugno ore 09.30-13.30**

## **FLESSIBILITA' E SERVIZI ENERGETICI AVANZATI: IL VALORE DELL'INTEGRAZIONE TRA INFRASTRUTTURE DI RETE, CER E SISTEMI DI ACCUMULO**

### **Introduzione ai lavori**

**09.30-10.00**

Maurizio Paololetti, Comune di Recanati  
Marcello Capra, Set Plan Europe  
Antonio Gitto, Confservizi  
Fabrizio Tollari, ART-ER

**10.00-10.30**

### **Il valore dei dati per la creazione e il consolidamento di nuovi servizi**

Nicola Tomasone, ANIE Federazione | Rinnovabili  
Giovanni D'Alberton, ANIE Federazione | Smart Metering Group  
Giacomo Mattioli, ASET

### **Progetto FlexIT: visione, innovazione e nuovi scenari**

**10.30-11.30**

- Michael Villa, Presidente FlexIT
- Lorena Bordi, K4GRID
- Luca Roccetti, Ariston
- Rappresentante, Enel Group
- Alessandro De Cristofaro, energyXplore
- Giulio Troncarelli, Energy of Things
- Paolo Quartulli, Energy Pool
- Simona Burchill, Octopus Energy

### **Presentazione dello Smart Village di ENEA**

**11.30-11.45**

Flavia Tarquini, ENEA  
Claudia Meloni, ENEA

### **CER per i territori: nuovi modelli di crescita sostenibile e partecipata**

**11.45-12.00**

Paolo Zangheri, ENEA

### **Tavolo di Lavoro CER: progetti, competenze e valore per la filiera**

**12.00-12.45**

Angelo Caneve, Higecco Energy  
Vincenzo Scotti, Gruppo Regalgrid

# RECANATI SMART LAND



Maurizio Ferraris, MAPS  
Luca di Narzo, Hexergy  
Giorgio Nanni, LegaCoop  
Mauro Gaggiotti, ENOSTRA  
Chiara Bronco, Enel X  
Sergio Olivero, POLITO

## **Evoluzione dello storage energetico: Sistemi di Accumulo come asset della flessibilità 12.45-13.15**

Edoardo Scaccia, Imperial  
Salvatore Piccinato, JOTTO  
Giacomo Confalorieri, Bosch  
Maria Di Pietro, NPS  
Ilaria Cameli, Daniela Cionfrini, FAAM

### **Chiusura dei lavori**

Luigi Mandolini, MAC

### **Light Lunch | 13.30-14.30**

### **Moderazione Evento**

Emanuele Martinelli, Energia Media