







PROGETTO TRANSIZIONE ENERGETICA

LA REVISIONE DEL SISTEMA ENERGETICO FONDATO SULLE CER NEL QUADRO DELLA DOPPIA TRANSIZIONE

WEBINAR

10 aprile 2025 | 09.30 - 13.00

ISCRIVITI

Le Comunità Energetiche Rinnovabili (CER) rappresentano una leva strategica per la transizione energetica, parallelamente la digitalizzazione sta trasformando il settore energetico e ne migliora la gestione. L'evoluzione del quadro normativo, sia a livello nazionale che regionale, e le più recenti novità introdotte dal MASE, ridefiniscono il contesto in cui si sviluppano questi modelli innovativi. Il webinar offre un quadro aggiornato su questi temi, approfondendo strumenti, opportunità e strategie per favorire la crescita delle Comunità Energetiche e lo sviluppo di nuovi servizi energetici digitali.

PROGRAMMA

- Comunità Energetiche ed ecosistema digitale per lo sviluppo di nuovi servizi alla luce dell'evoluzione del quadro normativo nazionale e regionale
- L'Analisi dei dati dalle piattaforme IOT. Tecniche di monitoraggio, i ruoli dell'acquirente unico e del GSE
- Novità del decreto di semplificazione del MASE sulle CER con lo spostamento dei termini per i finanziamenti PNRR

RELATORI

Ing. Mauro Annunziato – Consulente Smart Cities e CER, già Direttore Divisione Smart Energy ENEA

Dott. Antonio Bertelli – Esperto di contrattualistica pubblica



