

# COMUNITÀ ENERGETICHE RINNOVABILI IN EMILIA-ROMAGNA

Le sfide attuali delle CER:  
dati, gestione e crescita delle comunità.

25 maggio 2026 | 09:30 - 13:30  
Spazio Filla - Parco della Montagnola  
Via Irnerio 2/7, Bologna

## L'Ecosistema regionale delle CER

### Transizione Energetica:

Le Comunità Energetiche Rinnovabili (CER) sono uno strumento chiave per accelerare la transizione energetica, permettendo a cittadini, imprese, enti locali, enti del terzo settore ed enti religiosi di produrre e condividere energia rinnovabile, generando benefici ambientali, economici e sociali.

### Dati e sfide:

In Emilia-Romagna le Comunità Energetiche Rinnovabili (CER) sono in costante crescita. La sfida oggi è renderle sempre più operative, sostenibili e replicabili. L'evento sarà l'occasione per fare il punto sullo stato di sviluppo regionale, con la presentazione della mappatura aggiornata e dei risultati dell'indagine dell'Help Desk sulle CER costituite.

### Strumenti e innovazione:

Durante l'evento saranno presentati il nuovo Registro regionale CER, per il monitoraggio e il supporto delle comunità, e REC Manager, la piattaforma digitale sviluppata nell'ambito del progetto europeo HERCULES-CE per simulare, analizzare e ottimizzare le CER.

### A chi è rivolto l'evento?

L'iniziativa è aperta a tutti: cittadini, amministratori, imprese, professionisti, Enti pubblici e chiunque sia interessato a capire come le CER possono contribuire concretamente alla transizione energetica del territorio. L'obiettivo è diffondere conoscenza, favorire il dialogo tra istituzioni e comunità locali e rafforzare un ecosistema regionale sempre più consapevole e sostenibile.