

---

## Green

### **TRANSIZIONE ENERGETICA – C.E.R. (Comunità Energetiche Rinnovabili)**

La Camera di Commercio Frosinone-Latina realizza, nell'ambito del progetto "Transizione energetica" a valere sul Fondo di perequazione Unioncamere 2023-2024, interventi formativi e informativi per supportare le imprese di ogni settore produttivo nel miglioramento dell'efficienza energetica e nella transizione verso modelli più sostenibili.

La transizione energetica richiede un impegno collettivo per costruire un futuro sostenibile, e le **Comunità Energetiche Rinnovabili (CER)** sono una soluzione innovativa per produrre e condividere energia rinnovabile a livello territoriale. Coinvolgendo cittadini, imprese e amministrazioni locali, le CER offrono l'opportunità di ridurre i costi energetici e migliorare la competitività delle comunità, promuovendo al contempo l'autoconsumo collettivo e una gestione più efficiente delle risorse.

L'**obiettivo** principale di una CER è, dunque, quello di fornire benefici ambientali, economici e sociali ai propri membri o soci e alle aree locali in cui opera, attraverso l'autoconsumo di energia rinnovabile.

### **Materiale informativo**

[10 cose da sapere sulle CER](#)

[Aree strategiche di intervento delle CER](#)

[Brochure](#)

---

**USE CASE** descrive un caso di applicazione di una Comunità Energetica Rinnovabile (CER) ed ha l'obiettivo di fornire una esemplificazione utile a meglio comprendere le caratteristiche di una possibile configurazione da realizzare sul territorio:

[USE CASE Attività Commerciali](#)

[USE CASE Manifattura Nautica](#)

[USE CASE Centro logistico agroalimentare](#)

[USE CASE Logistica](#)

Siti di approfondimento

<https://www.mase.gov.it/>

<https://www.gse.it/>

\*\*\*\*\*

### **Transizione energetica - Tavolo di progettazione territoriale: la progettazione operativa di una comunità energetica rinnovabile**

La Camera di Commercio di Frosinone-Latina prosegue, nell'ambito del progetto "Transizione energetica" a valere sul Fondo di perequazione Unioncamere 2023-2024, il percorso formativo per le imprese e i soggetti del territorio sul tema della transizione energetica e sulle comunità energetiche rinnovabili (c.d. CER).

Attraverso tali interventi, l'Ente camerale intende supportare le imprese di ogni settore produttivo nel miglioramento dell'efficienza energetica e nella transizione verso modelli più sostenibili.

La transizione energetica è una sfida cruciale per un futuro sostenibile e resiliente, e le Comunità Energetiche Rinnovabili (CER) rappresentano un modello innovativo per produrre e condividere energia da fonti rinnovabili, coinvolgendo imprese, enti del territorio, associazioni e cittadini per favorire l'autoconsumo collettivo.

---

Il primo tavolo di progettazione territoriale, previsto **giovedì 10 aprile** alle ore **15.00** su Google Meet, ha la finalità di riunire tutti i soggetti interessati alla creazione di CER con la partecipazione di un esperto tecnico che fornirà consulenza tecnica e supporto operativo per avviare concretamente il percorso di creazione delle comunità energetiche.

Sarà un'occasione per favorire il dialogo tra istituzioni e comunità, individuare strategie condivise e contribuire attivamente a un modello energetico più sostenibile, inclusivo ed efficiente.

A conclusione dell'incontro verranno condivise le principali evidenze per poter proseguire verso la realizzazione di una CER.

La partecipazione è gratuita previa registrazione  
<https://forms.gle/VACsBD1qa51SXRkR7>

L'ultimo tavolo di progettazione si svolgerà il giorno 23 aprile alle ore 15.00 e si concentrerà sui passaggi chiave per avviare la creazione di un CER, con particolare attenzione alle soluzioni che consentono di abbattere i costi e aumentare la competitività del progetto.

### **Webinar “Imprese e sostenibilità: percorso verso la transizione green”**

La Camera di Commercio di Frosinone-Latina organizza, nell'ambito del progetto '**La Doppia transizione digitale ed ecologica**', due appuntamenti gratuiti sul tema della **sostenibilità aziendale** per promuovere e sensibilizzare gli attori del territorio verso un'economia sempre più **green** e proseguire così il percorso di accrescimento della cultura d'impresa e l'utilizzo responsabile delle tecnologie.

Attraverso questi interventi formativi e informativi, l'Ente camerale intende supportare il mondo produttivo, in particolar modo le micro, le piccole e le medie imprese, nell'affrontare la questione energetica, promuovere e diffondere la conoscenza sul tema della sostenibilità e incentivare l'avvio di percorsi concreti atti a favorire la transizione ecologica.

Nel corso del **primo webinar** che si terrà **mercoledì 20 novembre**, dalle **15.00** alle **17.30** su Google Meet, sarà affrontata la tematica della **sostenibilità**, definendo lo scenario di riferimento, le tecnologie ed i possibili campi di applicazione delle stesse.

Contenuti del webinar:

- 
- Che cos'è sostenibilità
  - La definizione di sostenibilità
  - Lo scenario di riferimento (normativa comunitaria, nazionale e, regionale)
  - le tecnologie digitali che favoriscono la sostenibilità aziendale
  - gli investimenti sostenibili per migliorare il business aziendale

Nel **secondo appuntamento** che si terrà il **27 novembre** dalle **15.00** alle **17.30** sempre su Google Meet, si passerà dalla teoria alla pratica attraverso '*case studies*' ed esempi pratici applicati alle filiere locali tenendo conto della vocazione peculiare delle imprese del territorio.

#### **Contenuti del webinar:**

- la presentazione di casi pratici di sviluppo aziendale sostenibile tarati sulle filiere locali
- come comunicare all'esterno (es. verso fornitori, clienti ecc ...) le politiche sostenibili intraprese dall'azienda

La partecipazione è gratuita previa iscrizione al link <https://bit.ly/webinar-transizioneGreen>

Galleria immagini

Stampa in PDF

[PDF](#)

Ultima modifica

Ven 16 Mag, 2025

---

Condividi

Reti Sociali

Quanto ti è stata utile questa pagina?

Average: 4 (1 vote)

Rate

---