

**24** APRILE  
ore 10.30

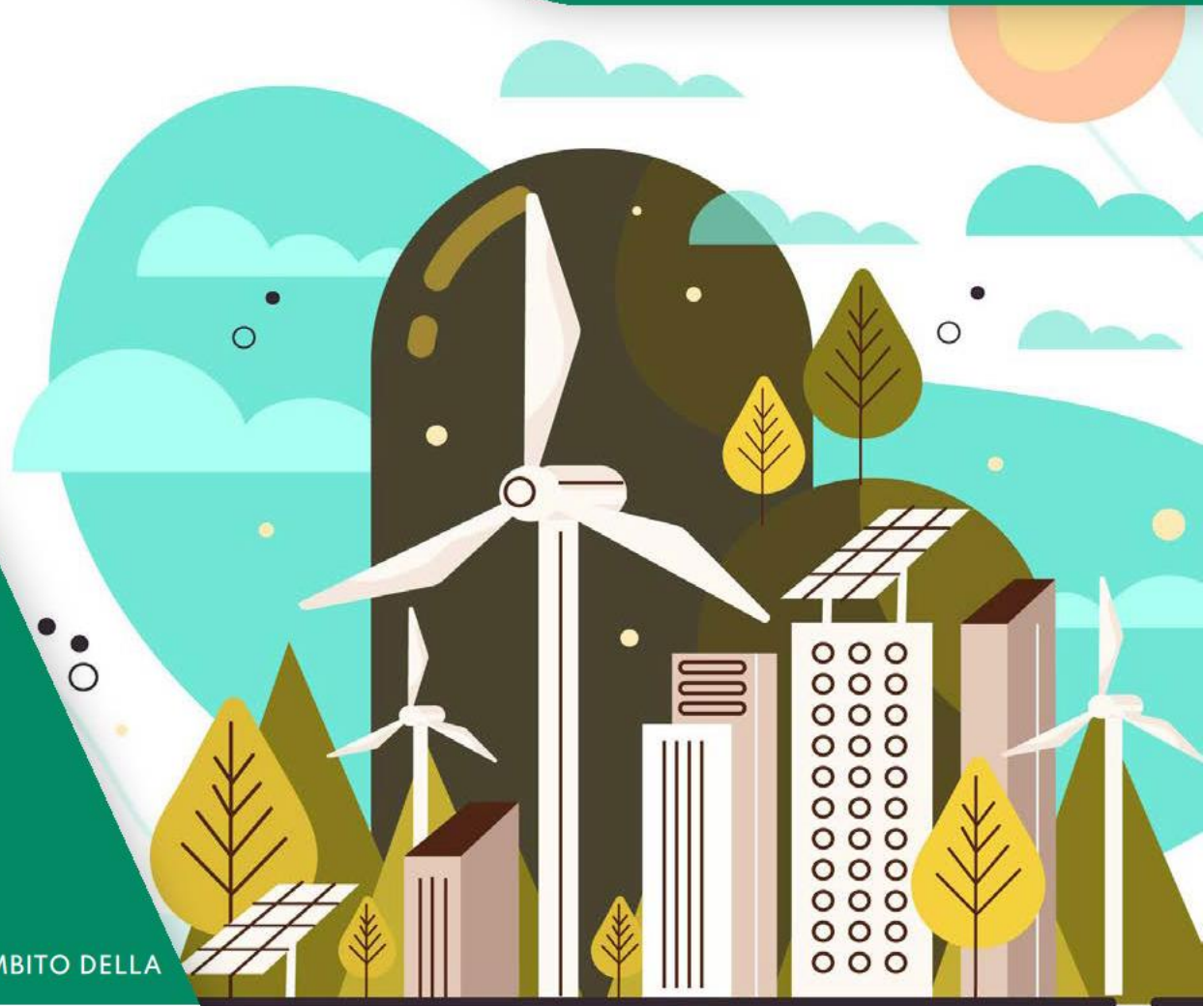
# Le attività di Fondazione CRC per la creazione di CER ed i risultati raggiunti

Stefano Dotta  
Environment Park

IN COLLABORAZIONE CON

PARTNER TECNICO

ORGANIZZATO NELL'AMBITO DELLA



# Esperienze pregresse

La Fondazione CRC è stata la prima fondazione bancaria in Italia a sostenere e promuovere la costituzione di CER

## 2020 – bando SMART e GREEN ECONOMY

### Linea 2 Comunità Energetiche Rinnovabili

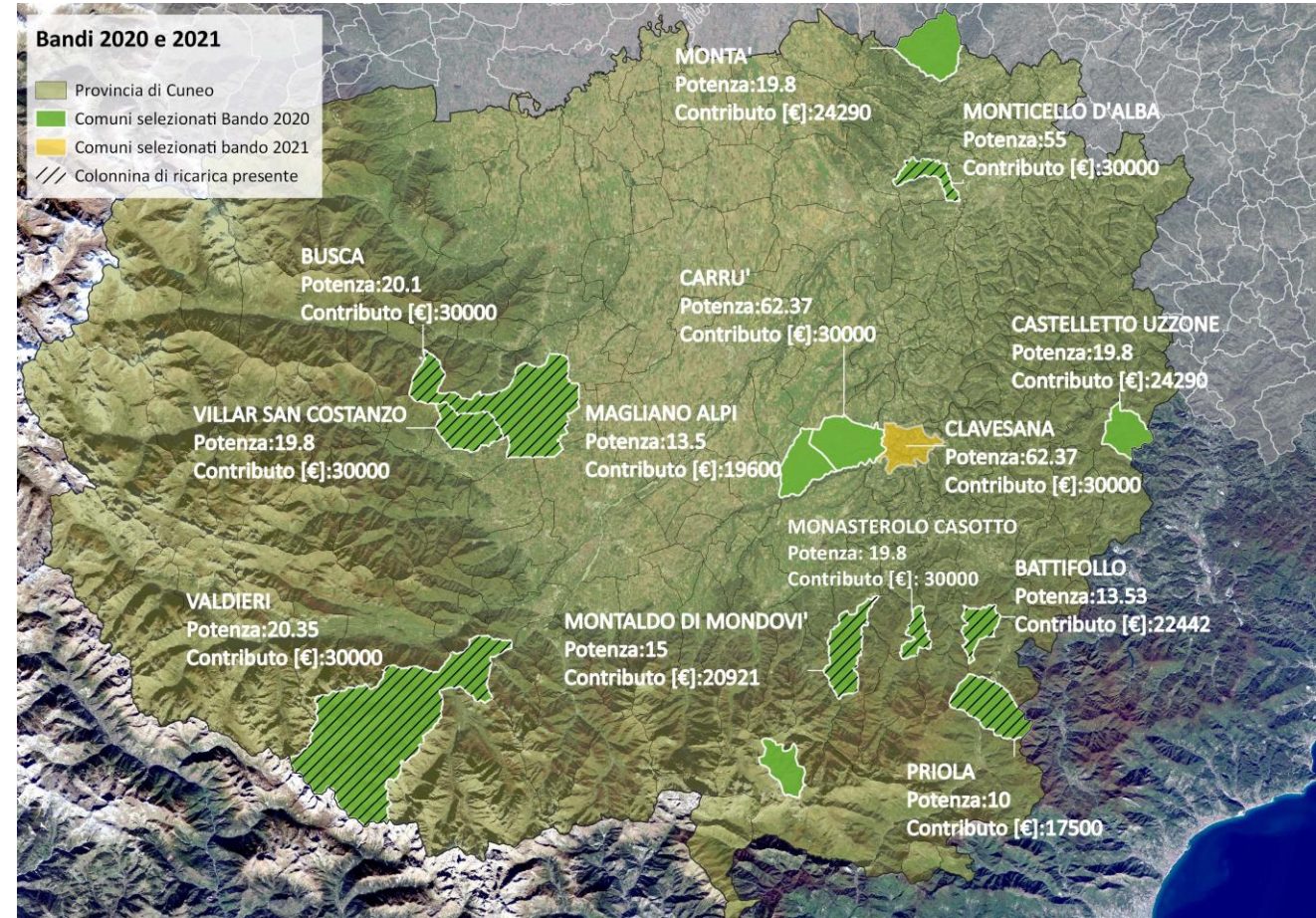
**oggetto:** contributi per progettazione realizzazione impianto FER e costituzione formale della CER

**beneficiari:** pubbliche amministrazioni della provincia di Cuneo

## 2021 – bando NUOVE ENERGIE

### Linea 2 Comunità Energetiche Rinnovabili

(analogo al bando precedente)



# Lesson learned

- Le CER sono un argomento di forte interesse per le PA ma anche di antri enti
- Contributi per impianti FER sono apprezzati dai Comuni, sebbene le procedure di affidamento di progettazione e realizzazione siano lunghi gli interventi si riescono a realizzare; non sono emersi problemi di tipo tecnico
- Enorme difficoltà da parte dei Comuni nell'assumere il ruolo di promotore della CER e nel giungere alla costituzione del soggetto giuridico (mancanza di competenze, incertezze sulle procedure da seguire e sulle forme giuridiche da adottare).
- Le attività di formazione previste per i tecnici comunali, non hanno avuto una grande partecipazione (poco tempo), in molti casi i comuni hanno inviato consulenti esterni
- I Comuni richiedono servizi di assistenza tecnica (legale, amministrativa) e di supporto in tutte le fasi

# 2022-2024 bando NUOVE ENERGIE 2022

## Misura 1 Comunità Energetiche Rinnovabili

**Obiettivo:** Incrementare il numero di CER in Provincia di Cuneo

**Beneficiari:** Amministrazioni Comunali, le Scuole e i Centri di Formazione, le Associazioni e gli enti ammissibili a contributo di Fondazione CRC

### Cosa ha offerto FCRC?

- Contributi per progettazione e realizzazione impianti FER
- Contributi per la costituzione del soggetto giuridico (spese legali)
- **Servizio di assistenza tecnica per la costituzione della CER**

# Cosa prevedeva il Bando?

## 2022 –2024 bando NUOVE ENERGIE 2022

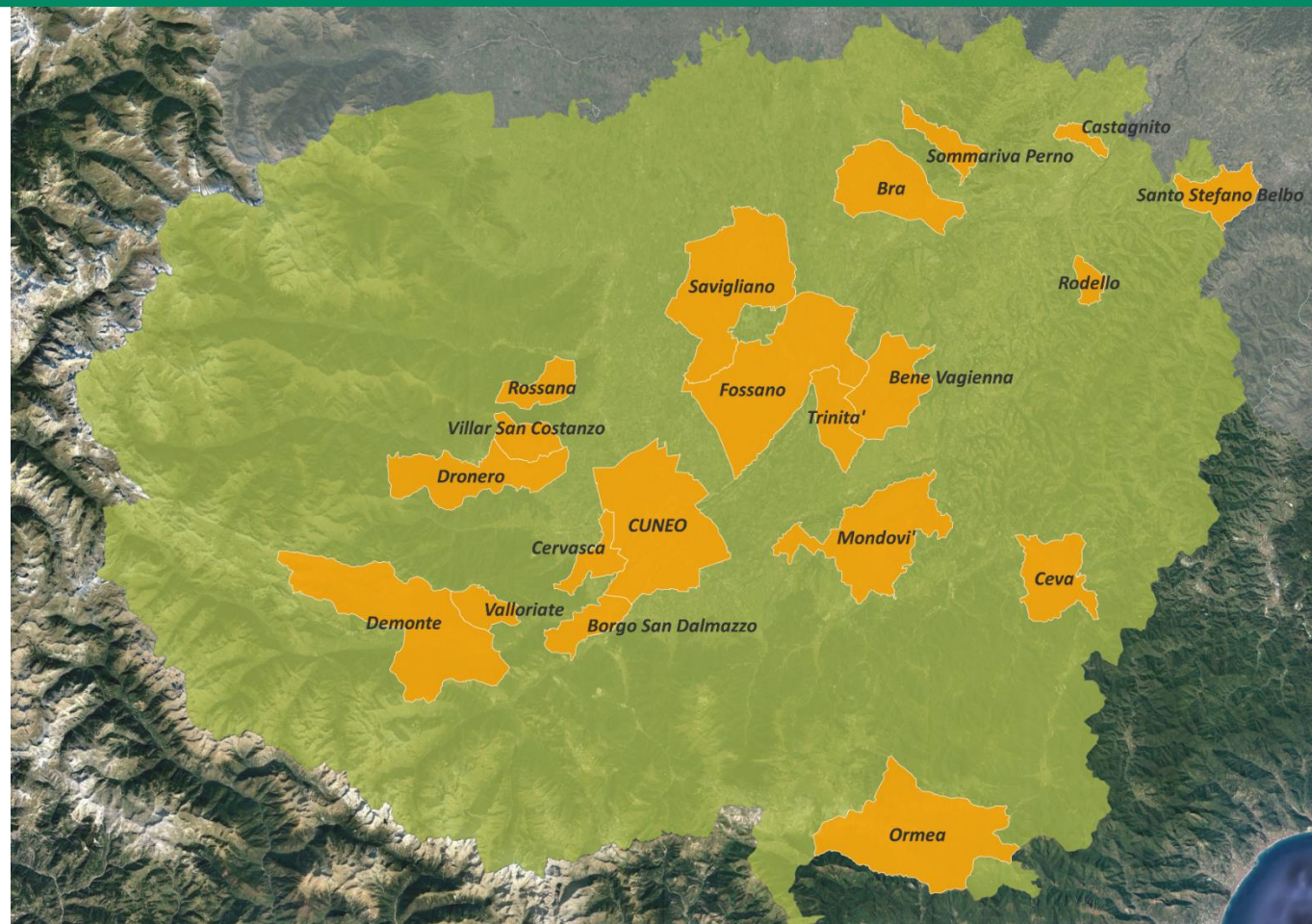
Sono stati selezionati 22 beneficiari, di cui:

15 Comuni

4 Enti religiosi

3 Cooperative

**Environment Park ha fornito un servizio di assistenza tecnica attraverso un programma di incontri mensili presso la sede della Fondazione CRC al fine di facilitare e velocizzare il processo di creazione e costituzione delle CER**



# Servizio di Assistenza Tecnica

- Il servizio di Assistenza Tecnica è iniziato con incontri presso la sede della Fondazione CRC a partire dal 23 febbraio 2023, con cadenza mensile fino al 19 marzo 2024
- Nei primi 2 incontri la modalità è stata per singolo beneficiario, in questi incontri sono emerse le difficoltà e le problematiche di ogni beneficiario
- Nei seguenti 4 incontri è stata adottata la modalità plenaria al fine di affrontare problematiche comuni
- Gli incontri successivi sono stati organizzati in forma singola o aggregata per gruppi di beneficiari a seconda delle necessità



# Servizio di Assistenza Tecnica

## *Problematiche emerse*

- Livelli di conoscenza sul tema molto diversi tra i beneficiari
- Difficoltà nell'individuare la forma giuridica e sottovalutazione degli aspetti amministrativi e legali.
- Dimensione delle CER
- Sollecitazioni/disturbi esterni

## *Soluzioni*

- Attività di formazione ad hoc, al fine di ridurre il gap di competenze e conoscenze tra beneficiari
- Mutual learning tra beneficiari, al fine di creare sinergie
  - Presentazione di CER già costituite
  - Analisi Statuti
- Assistenza nella procedura di selezione dei consulenti legali
- Incontri per facilitare l'aggregazione di beneficiari in CER di maggiore scala territoriale

# Risultati

## Comunità di energia rinnovabile "Nuove energie Alpine"



giovedì, 12 gennaio 2023  
Busca  
Ascolta

Condividi

È stata costituita la Comunità di Energia Rinnovabile Nuove Energie Alpine, associazione senza scopo di lucro che avrà sede a Busca all'interno dei locali del palazzo comunale. La creazione della Cer è il punto di arrivo di un percorso nato nel 2020 su impulso dell'Ats Comunità Energetica Maira e Grana, la quale in passato ha rilevato la necessità di abbattere i costi di creazione e gestione delle comunità di energia rinnovabile allora regolate dal decreto "Milleproroghe".

La partecipazione alla Cer Nea sarà volontaria e aperta a tutti: possono aderire persone fisiche, piccole e medie imprese ed enti territoriali. L'unica condizione per le imprese private è che la partecipazione alla Cer non costituisca attività commerciale e industriale principale.

## Rodello: il Comune approva la comunità energetica rinnovabile della Fondazione Santi Lorenzo e Teobaldo



Il progetto vede protagonisti circa venti attori tra cui anche il Comune di Cerretto Langhe e la Diocesi di Alba. L'aspetto sociale e quello ambientale alla base dell'iniziativa

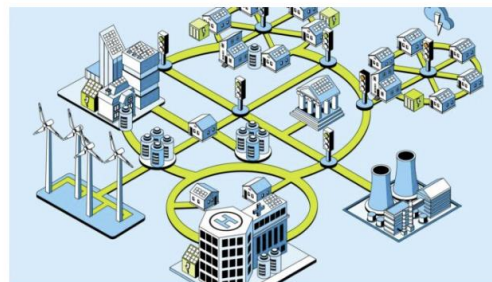


Il paese di Rodello, pronto alla Comunità energetica rinnovabile solidale

**Comunità energetica rinnovabile... solidale.** Il Consiglio comunale di Rodello ha approvato all'unanimità, con il Comune di Cerretto Langhe, la costituzione di questa realtà che unisce il Comune, la Fondazione Santi Lorenzo e Teobaldo, la parrocchia di San Lorenzo, i rodellesi e altri paesi, per un totale di circa venti attori che si sono messi insieme per fornire benefici ambientali, economici e sociali a livello comunitario e agli associati.

## A Bra si presenta la Cer del Roero

3 Aprile 2024 Bra, Primo Piano, Roero Versione accessibile



**BRA** Cer, acronimo di **Comunità energetica rinnovabile** del Roero: cos'è? A dare risposta a questo interrogativo, con approfondimenti specifici, nell'ambito dell'incontro promosso dalla Scuola di pace, **giovedì 4 aprile**, alle 21, sarà **Stefano Dotta**, ingegnere referente di *Environment park*.

L'assessore all'Ambiente del Comune di Bra **Daniele Demaria**: «La Cer è un insieme di soggetti pubblici o privati (piccole e medie imprese, enti territoriali e autorità locali, le cooperative e gli enti di protezione ambientale) che condividono l'energia elettrica prodotta da impianti rinnovabili situati all'interno di determinato un territorio. Ciascuno soggetto può essere

**SOTTILENOTIZIE**

**"Verso una transizione consapevole" - Presentazione studio di fattibilità Comunità Energetica Rinnovabile promossa da Confartigianato Imprese Cuneo - Zone di Cuneo e Borgo San Dalmazzo**

13 Marzo 2024



Home \ Eventi \ Convegni \ Saviglianese

SAVIGLIANO - Tuesday 09 April 2024, 07:10  
Palazzo Taffini, ore 15-18

## Comunità energetiche rinnovabili, se ne parla a Savigliano con i commercialisti

Il convegno, ospitato a palazzo Taffini dalle 15 alle 18, è in collaborazione con Oasi Giovani, che ha fondato una Cer nelle ultime settimane



"Comunità energetiche rinnovabili, una nuova montagna da scalare". È il titolo del convegno che si svolgerà martedì 9 aprile - dalle 15 alle 18, presso palazzo Taffini a Savigliano - organizzato dall'Ordine dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili di Cuneo.



CER Roero

Comunità Energetica Rinnovabili per un futuro sostenibile

Sito in costruzione

Se vuoi rimanere aggiornato compila il modulo: [Clicca qui per iniziare](#)

Scarica la presentazione della CER Roero: [Clicca qui per iniziare](#)

© CER Roero 2024



# Risultati

Nome CER <sup>(11)</sup>	Enti beneficiari coinvolti <sup>(18)</sup>	Data atto costitutivo	Soci fondatori	Potenza kW (in avvio)
CER CEREBRA	Istituto Salesiano San Domenico Savio	05 Dicembre 2023	2	70,5
CER CEVA	Comune di Ceva	Maggio 2024	4	22,82
CER MONDOCER di CFP Mondovì	Colonia Agricola Provinciale - CFP	Maggio 2024	5	20
CER-a di Confartigianato CN	Confartigianato CN	15 Aprile 2024	3	20
CER CUNEO	Comune di Cuneo	Maggio 2024	2	19,8
CER NEA	Comuni di Demonte, Dronero, Valloriate, Villar San Costanzo	31 Dicembre 2022	8	100
CER Oasi Giovani	Oasi Giovani Onlus	18 Marzo 2024	3	75,6
CER ORMEA	Comune di Ormea	Maggio 2024	4	135
CER ROERO	Comuni Bra, Castagnito, Sommariva Perno	Maggio 2024	20	116
CER Rossana	Comune di Rossana	Maggio 2024	20	38
CER S Rodello	Parrocchia San Lorenzo di Rodello, Fondazione dei Santi Lorenzo e Teobaldo	28 Marzo 2023	22	500
			<b>93</b>	<b>1.117,72</b>

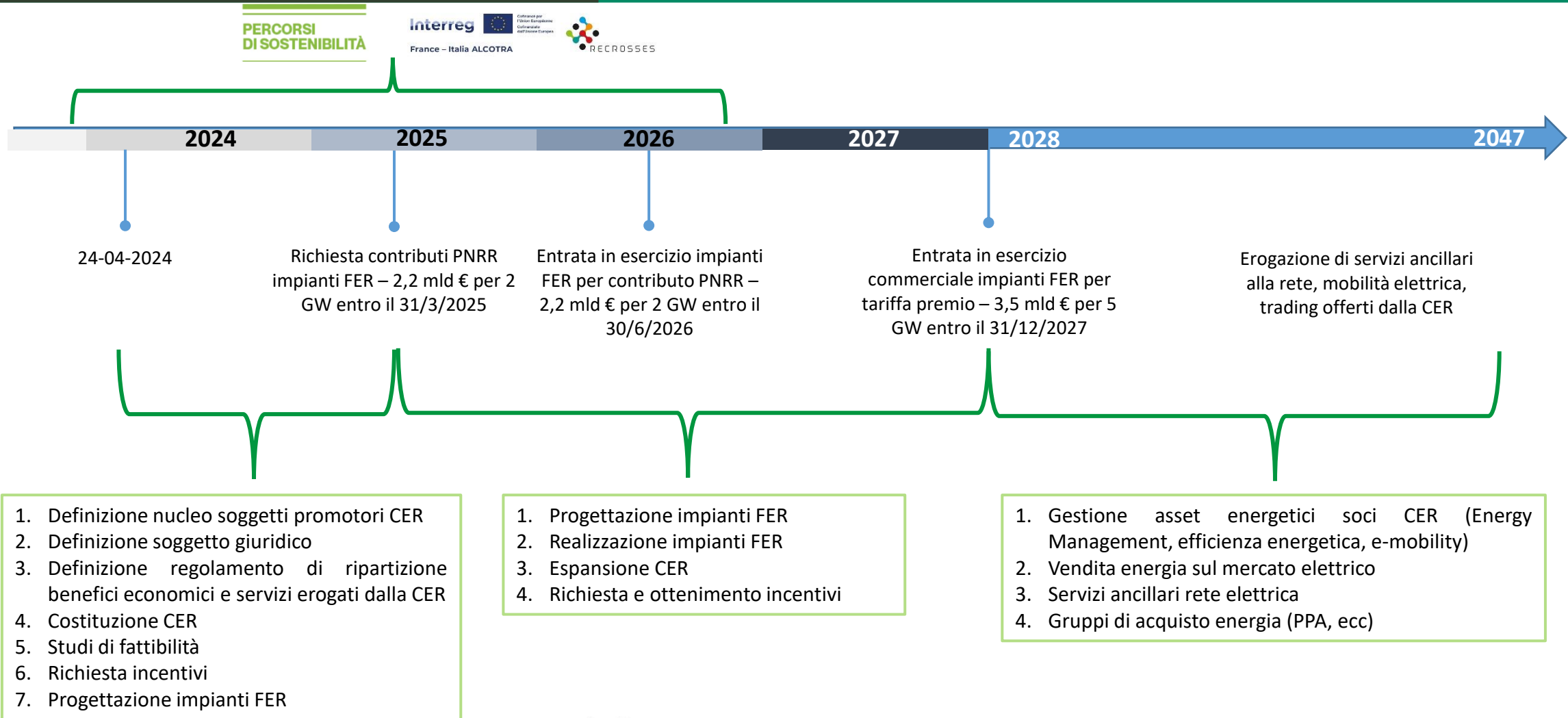
# Attività e milestone dal 2024 al 2027

PERCORSI  
DI SOSTENIBILITÀ

Interreg  
France - Italia ALCOTRA



Co-finanziato per  
l'Italia da Interreg  
France - Italia ALCOTRA  
e dall'Unione Europea



# BANDO PERCORSI DI SOSTENIBILITA'

## Misura 1 Clima e energia – 1A CER

### *Oggetto del Bando*

- Mettere a disposizione risorse economiche e attività di accompagnamento per lo sviluppo delle **CER già costituite**
- Contributo di max 40.000 € per impianto FER a copertura di max 40% dell'investimento
- Il contributo è vincolato alla richiesta del beneficiario del contributo PNRR per CER < 5.000 ab

### *Risorse disponibili*

- 500.000 €

### *Spese ammissibili*

- Analoghe a quelle indicate nell'Appendice E dell'Allegato 1 Decreto CACER (fornitura e posa impianti FER, Accumuli, opere edili annesse, studi di prefattibilità, progettazioni, DL e collaudi)

### *Soggetti ammissibili*

- Enti che, in base al proprio Statuto, risultino in linea con l'articolo 11 del Regolamento delle Attività Istituzionali di Fondazione CRC.

### *Tempistiche*

- 27 settembre 2024

# BANDO PERCORSI DI SOSTENIBILITA'

## Misura 1 Clima e energia – 1B Mitigazione

### *Oggetto del Bando*

- Mettere a disposizione risorse economiche e attività di accompagnamento per lo sviluppo di percorsi di sostenibilità (anche nuove CER)
- Contributo di max 40.000 € a copertura di max 80% del costo del progetto

### *Risorse disponibili*

- 500.000 €

### *Spese ammissibili*

- Spese amministrative e/o legali
- Spese tecniche di progettazione e DL
- Fornitura e posa impianti FER accumuli e colonnine

### *Soggetti ammissibili*

- Enti che, in base al proprio Statuto, risultino in linea con l'articolo 11 del Regolamento delle Attività Istituzionali di Fondazione CRC.

### *Tempistiche*

- 27 settembre 2024

# Progetto RECROSSES

Interreg



Cofinancé par  
l'Union Européenne  
Cofinanziato  
dall'Unione Europea



France – Italia ALCOTRA

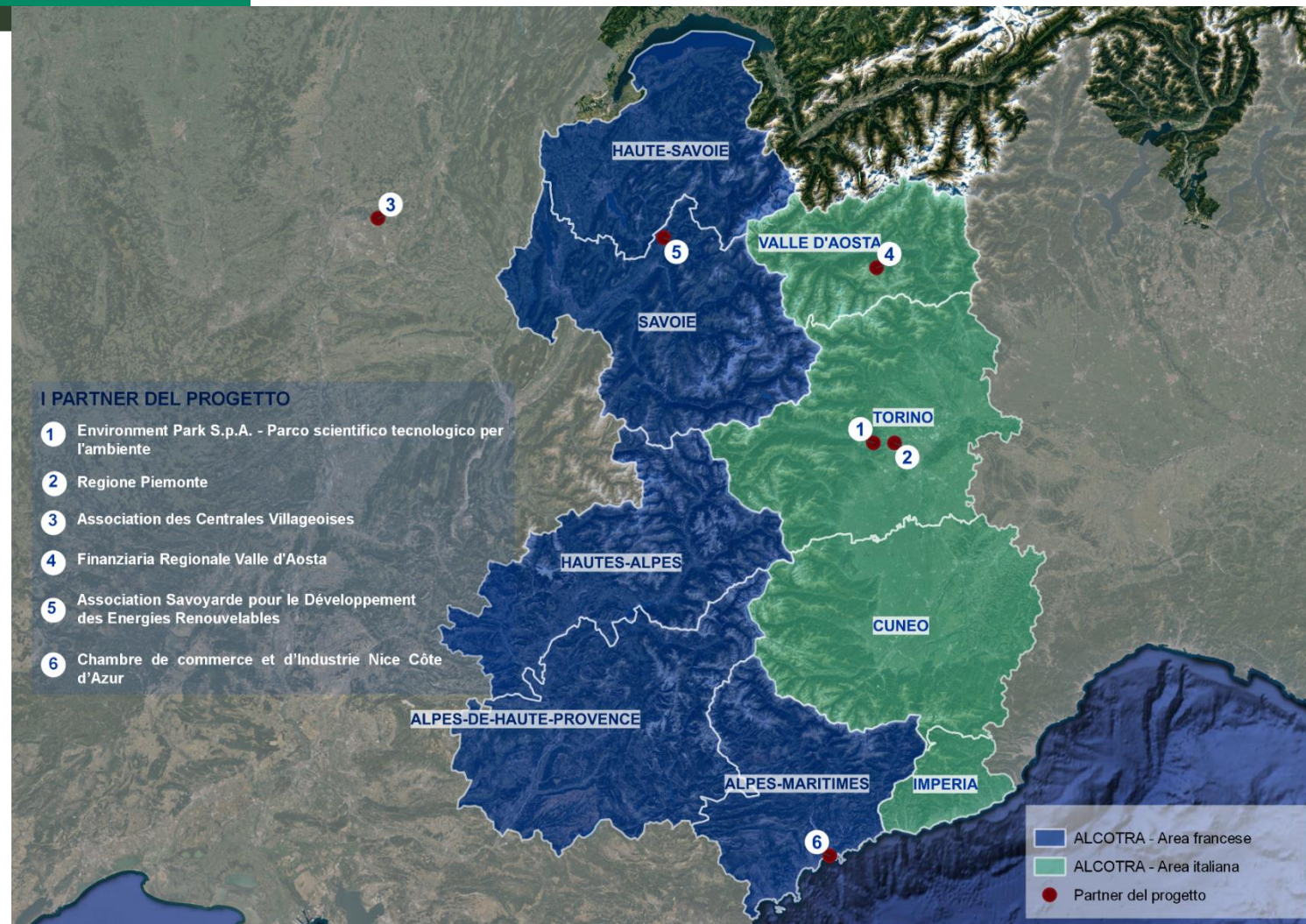
## RECROSSES

### Obiettivo generale

Supportare la creazione, gestione, mantenimento e crescita nel tempo delle Comunità Energetiche Rinnovabili sia in Italia che in Francia

### Obiettivi specifici:

- Stabilire una metodologia comune tra Italia e Francia, sulla base di esperienze esistenti nei due paesi, per la creazione e gestione di CER
- Sviluppare Tool di supporto alle CER per ogni fase della loro vita e rafforzare le capacità e competenze degli attori del territorio
- Avviare e/o potenziale un servizio di accompagnamento tecnico per la creazione e gestione di CER (ONE STOP SHOP)
- Supportare con i ONE STOP SHOP la costituzione di almeno 30 CER sul territorio ALCOTRA nelle diverse fasi della loro esistenza e nell'implementazione di progetti di energie rinnovabili



# Progetto RECROSSES

Interreg



Cofinancé par  
l'Union Européenne  
Cofinanziato  
dall'Unione Europea



France – Italia ALCOTRA

Il presente OSS si rivolge al **territorio della Valle d'Aosta della Città Metropolitana di Torino e della Provincia di Cuneo** e prevede l'erogazione dei seguenti servizi.



Consulenza  
tecnica-legale



Giornate formative  
e informative



Supporto al referente  
per la richiesta  
di incentivi



Supporto al referente  
riparto ricavi



Trova installatori  
e progettisti



Link  
utili

Dall'8 Aprile 2024 è operativo il portale  
RECROSSES IT  
attraverso il quale sarà possibile accedere  
ai servizi offerti dall'OSS

<https://www.sportelloenergia.envipark.com/recrosses/>

**Sportello per la Transizione Energetica**

La **Regione Piemonte**, insieme ad **Environment Park** gestisce una serie di servizi di assistenza tecnica, in collaborazione con altri stakeholders, per rafforzare e velocizzare il processo di transizione energetica verso la neutralità climatica.

Sono attivi servizi specifici per la riqualificazione energetica degli edifici privati, degli edifici pubblici e per la promozione delle **Comunità Energetiche Rinnovabili**.

Enti pubblici e cittadini sono invitati a rivolgersi ai servizi offerti dallo **Sportello Energia Piemonte!**

Edifici Residenziali

Scopri

Edifici Pubblici

Scopri

Comunità Energetica Rinnovabile

Scopri

REGIONE PIEMONTE

ENVIRONMENT PARK

# Grazie per l'attenzione!

