



Bando Comunità Energetiche Rinnovabili



**FONDAZIONE
CARIVERONA**

L'AGENDA DI OGGI

WEBINAR PRESENTAZIONE BANDO C.E.R. 14 LUGLIO 2023

- Il bando CER nella programmazione della Fondazione Cariverona
- Introduzione alle Comunità Energetiche Rinnovabili
- Presentazione del modulo di candidatura
- Sessione Q&A

IL BANDO CER NELLA PROGRAMMAZIONE



BANDO FORMAT



EDUCAZIONE AMBIENTALE

IN VALUTAZIONE



BANDO CAPITALE NATURALE



CAMBIAMENTO CLIMATICO

SCADENZA: 15.09.2023



Ambiente

OBIETTIVO 1
PROTEZIONE, CURA DELL'AMBIENTE
E VALORIZZAZIONE DEI TERRITORI

IL BANDO CER NELLA PROGRAMMAZIONE



BANDO CER



CAMBIAMENTO
CLIMATICO



EDUCAZIONE
AMBIENTALE



INCLUSIONE



COPROGETTAZIONE



Protezione, Cura dell'Ambiente e
Valorizzazione dei Territori



Innovazione Sociale, Ben-essere, Qualità
della Vita per la promozione di
Comunità Inclusive e Coese

- Nuova capacità produttiva da impianti da fonte rinnovabile
- Diffusione della cultura della sostenibilità

- Rilancio del senso di comunità, partecipazione attiva e condivisa
- Contrasto a situazioni di povertà energetica e risposta a tematiche sociali locali

IL BANDO CER

Quali sono i nostri obiettivi

Sostenere concrete progettualità finalizzate all'**attivazione e gestione di Comunità Energetiche Rinnovabili** così da contribuire al raggiungimento degli obiettivi nazionali ed europei di **transizione energetica**, con particolare attenzione all'**inclusione sociale e alla lotta alla povertà energetica**.

Le risorse a disposizione

Complessivi **2,2 milioni di euro**

Dove e Quando candidare

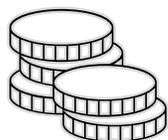
Solo on-line nell'**Area Riservata** ([LINK](#)) entro il **18 settembre 2023 ore 13:00**

IL BANDO CER

Cosa offriamo



Assistenza tecnica e capacity building da parte di un **team di advisor** messo a disposizione da Fondazione.



Contributo liberale, fino a massimi **€60.000**, per la fase di **set-up e start-up** della CER.

- Studio di fattibilità tecnico-economica
- Business Plan dell'iniziativa
- Supporto nell'identificazione delle possibili fonti di finanziamento
- Redazione dello statuto e del regolamento interno della CER
- Promozione dell'iniziativa e coinvolgimento di nuovi membri

- **Incontri promozionali / servizi di sensibilizzazione informazione** sui temi della sostenibilità sul territorio
- Spese notarili per la costituzione della CER
- Spese **progettazione** impianti FER
- Spese di **realizzazione degli impianti FER**, fino ad un massimo del **40% dei costi di realizzazione dell'impianto**

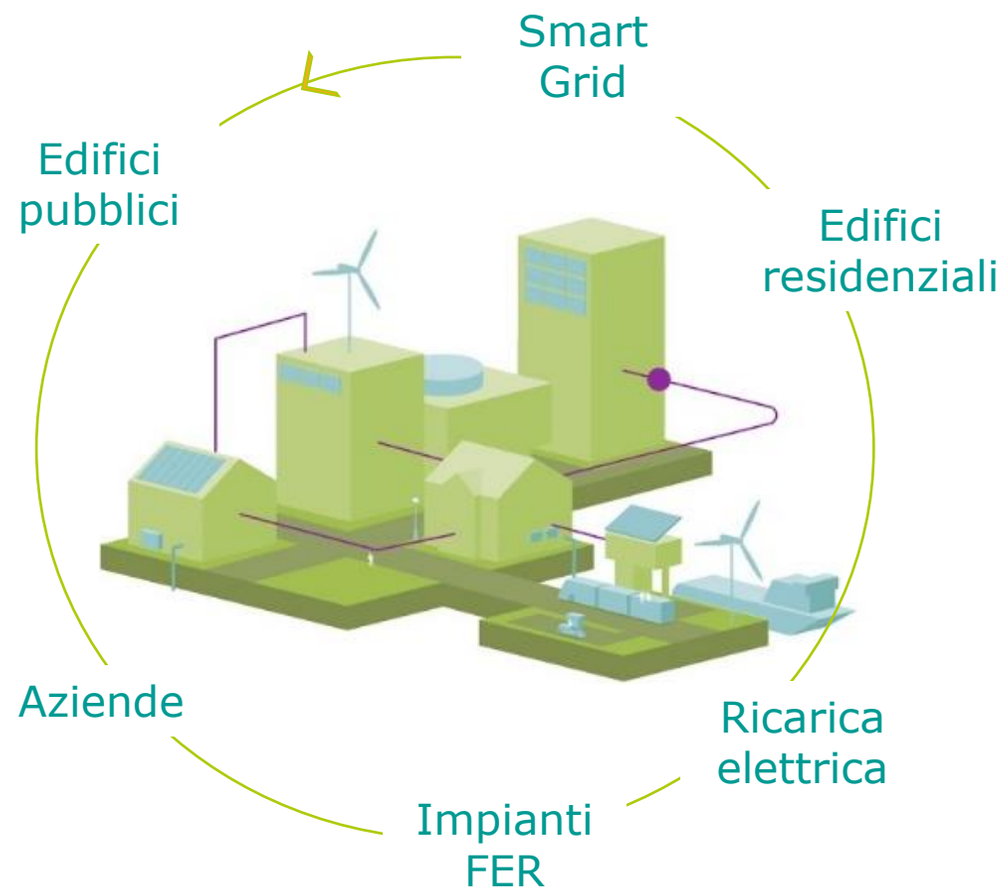
L'AGENDA DI OGGI

WEBINAR PRESENTAZIONE BANDO C.E.R. 14 LUGLIO 2023

- Il bando CER nella programmazione della Fondazione Cariverona
- Introduzione alle Comunità Energetiche Rinnovabili
- Presentazione del modulo di candidatura
- Sessione Q&A

INTRODUZIONE ALLE CER

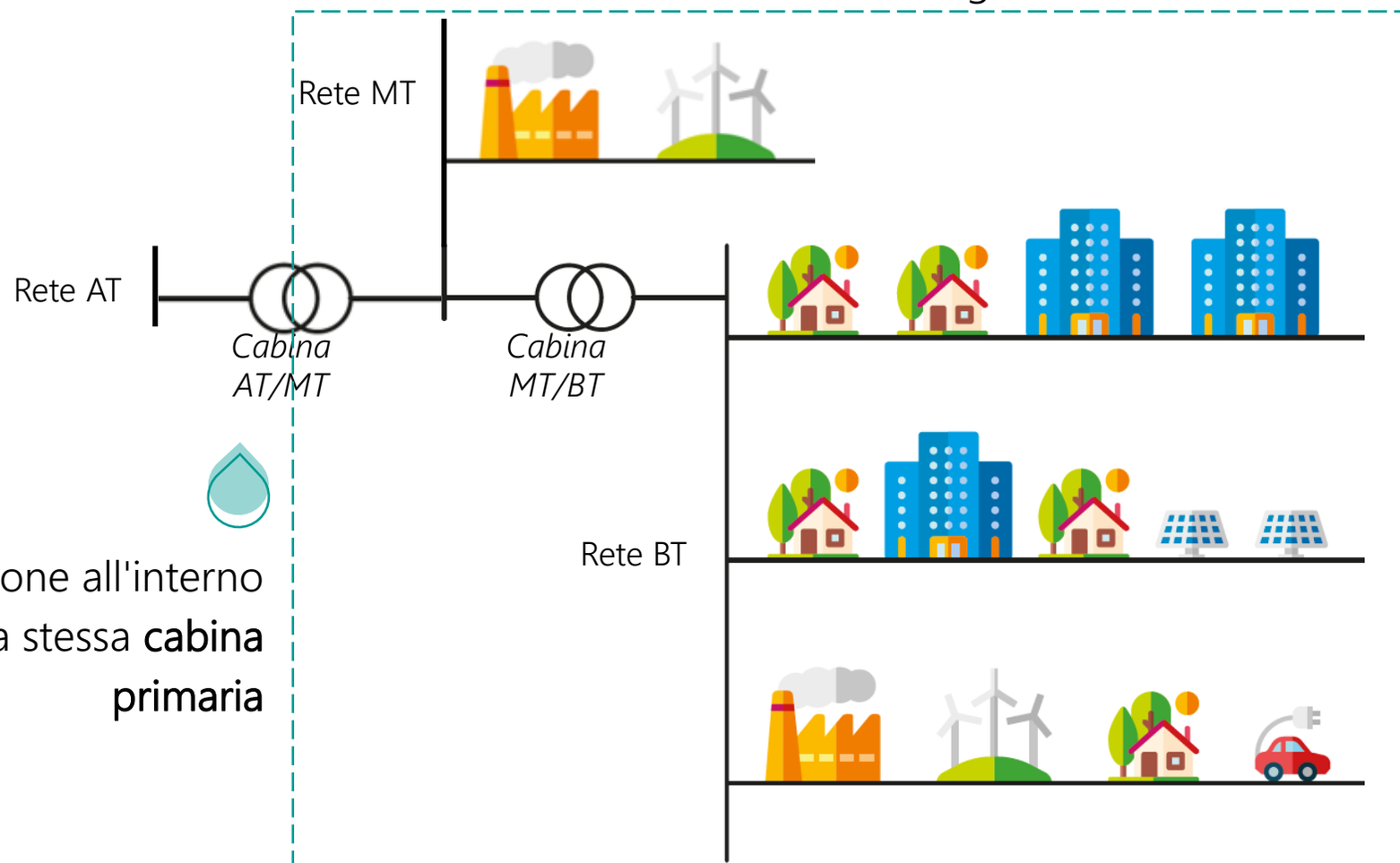
- Le Comunità Energetiche Rinnovabili (CER) si configurano come una coalizione di utenti (pubblici e privati) localizzati in una medesima area
- Senza scopo di lucro e con una volontaria adesione, collaborano per produrre, consumare, condividere, vendere e stoccare l'energia attraverso uno o più impianti di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili
- Un approccio che può generare risparmi per gli utenti, impatti ambientali positivi, benefici per la rete di distribuzione, valore socio-economico per la Comunità locale



INTRODUZIONE ALLE CER



1 MWp per singolo impianto alimentato da fonte energetica rinnovabile



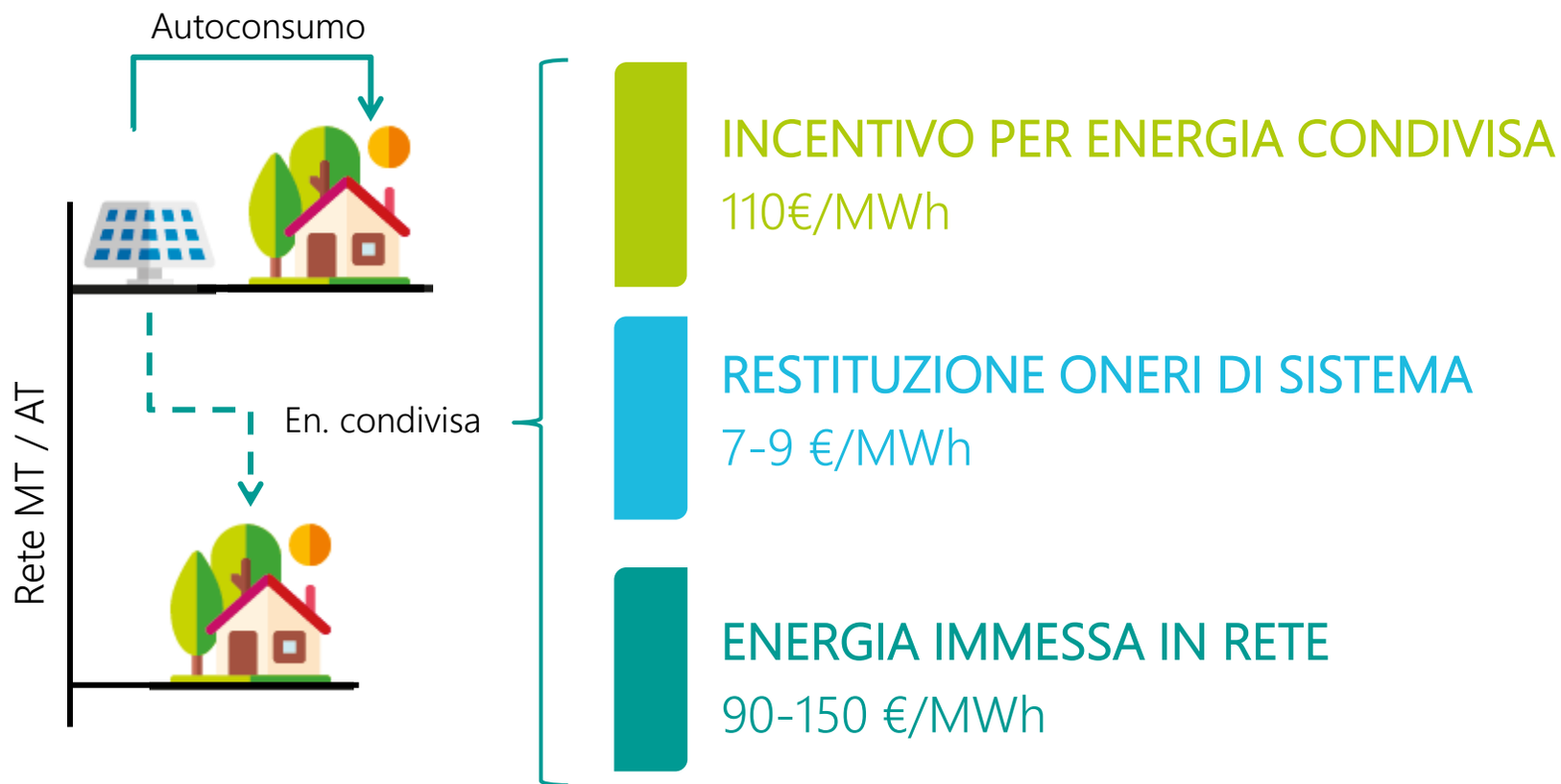
Aggregazione all'interno della stessa cabina primaria



Partecipanti: Cittadini, PMI, Enti locali, Istituti di ricerca, non profit

INTRODUZIONE ALLE CER

Oltre al risparmio conseguito a fronte dell'energia auto consumata, è riconosciuto un incentivo sull'energia condivisa tra le utenze della comunità energetica



INTRODUZIONE ALLE CER

Analisi normativa

Analisi del quadro
normativo, vincoli
e opportunità

Analisi
tecnico-
economica

Caratterizzazione
e bilanciamento
della CER,
definizione del
Business Plan e
scouting fonti di
finanziamento

Governance

Analisi e selezione
dell'opzione di
governance e
modello di
condivisione dei
benefici

Partecipazione

Supporto alle
iniziative di
comunicazione e
promozione del
progetto CER

Costituzione
soggetto
giuridico

Costituzione della
CER e abilitazione
su piattaforma
GSE

L'AGENDA DI OGGI

WEBINAR PRESENTAZIONE BANDO C.E.R. 14 LUGLIO 2023

- Il bando CER nella programmazione della Fondazione Cariverona
- Introduzione alle Comunità Energetiche Rinnovabili
- Presentazione del modulo di candidatura
- Sessione Q&A

Progetti finanziabili

Nello specifico la Fondazione intende promuovere e sostenere progetti finalizzati alla creazione di Comunità Energetiche Rinnovabili, quali strumenti per:

- Installare **nuova capacità produttiva da impianti a fonte rinnovabile**, che garantiscano maggior autonomia energetica ai territori e diminuiscano l'impatto antropico sull'ambiente
- Diffondere la **cultura della sostenibilità**
- Rilanciare il **senso di comunità** e gli strumenti democratici di partecipazione attiva e condivisa
- Contrastare situazioni di **povertà energetica** e rispondere a tematiche sociali locali

Progetti finanziabili

- realizzare gli interventi esclusivamente nel **territorio delle province di Verona, Vicenza, Belluno, Ancona e Mantova**, da parte di soggetti con sede legale/operativa nei medesimi territori
- prevedere come **Ente capofila** un ente/organizzazione che risulti **ammissibile** a ricevere un contributo della Fondazione secondo quanto previsto dal Regolamento per le Attività Istituzionali (art. 8)
- prevedere il coinvolgimento di **soggetti** ricadenti all'interno della medesima cabina di trasformazione primaria, così come identificate da parte dei distributori elettrici locali
- trovare coerente collocazione all'interno di una o più delle **finalità** indicate nel precedente paragrafo
- presentare **azioni realizzabili**, capaci di produrre risultati concreti e tangibili
- potersi avviare in un arco temporale non superiore a **12 mesi**, inteso come termine per la costituzione della Comunità Energetica Rinnovabile
- I progetti dovranno comunque rispettare il principio del **DNSH** (Do Not Significant Harm – Non arrecare danno significativo all'ambiente)

CRITERI DI AMMISSIBILITÀ

Progetti finanziabili

- realizzare gli interventi esclusivamente nel territorio delle province di Verona, Vicenza, Belluno, Ancona e Mantova, da parte di soggetti con sede legale/operativa nei medesimi territori
- prevedere come Ente capofila un ente/organizzazione che risulti ammissibile a ricevere un contributo della Fondazione secondo quanto previsto dal Regolamento per le Attività Istituzionali (art. 8)
- prevedere il coinvolgimento di **soggetti** ricadenti all'interno della medesima cabina di trasformazione primaria, così come identificate da parte dei distributori elettrici locali
- trovare coerente collocazione all'interno di una o più delle finalità indicate nel precedente paragrafo
- presentare **azioni realizzabili**, capaci di produrre risultati concreti e tangibili
- potersi avviare in un arco temporale non superiore a 12 mesi, inteso come termine per la costituzione della Comunità Energetica Rinnovabile
- I progetti dovranno comunque rispettare il principio di non arrecare danno significativo all'ambiente (e)

Nel caso di progetti che sappiano dimostrare importanti sinergie, Fondazione si riserva la possibilità, in fase valutativa, di **proporre l'integrazione di due o più candidature**, anche nell'ambito di più cabine contigue. Similmente, si cercherà di garantire la **rappresentatività territoriale**.

IL MODULO DI CANDIDATURA

L'Allegato 1 si compone di quattro sezioni

- Descrizione dell'iniziativa
- Obiettivo strategico e impatti
- Caratteristiche tecniche
- Dimensione economico-finanziaria

FONDAZIONE
Cariverona

ALLEGATO 1

MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER IL SOSTEGNO ALLO SVILUPPO DI COMUNITÀ ENERGETICHE RINNOVABILI

*Si raccomanda una compilazione esaustiva ma sintetica dei campi sottoindicati da contenere indicativamente in massimo 15 pagine. La presente Scheda Progetto consente una descrizione di maggior dettaglio dei campi contenuti nel Form ROL della procedura di candidatura.
Al termine della stesura della Scheda Progetto dovrà essere compilata la Scheda di Sintesi, che si trova in calce al presente documento.*

TITOLO DEL PROGETTO

ENTE CAPOFILEA
Indicare il capofila del progetto

PARTENARIATO
Presentare gli eventuali soggetti coinvolti come partner dell'iniziativa e descrivere il loro ruolo nella CER

CONTESTO DI RIFERIMENTO
Illustrare le caratteristiche del territorio e delle principali fragilità e necessità per cui si ritiene utile la creazione di una Comunità Energetica Rinnovabile

CABINA DI TRASFORMAZIONE PRIMARIA
(Inserire il codice identificativo della cabina di trasformazione primaria dell'area dove si intende realizzare il progetto. Il codice identificativo è disponibile al link del Distributore elettrico locale)

Per le Province di Verona e Vicenza <https://www.v-rati.it/comunit%C3%A0-energetiche>
Per le Province di Ancona, Belluno e Mantova <https://www.e-distribuzione.it/a-chi-ci-rivolgiamo/casa-e-piccole-imprese/comunita-energetiche.html>

Per la Provincia di Ancona <https://www.deaelettrica.it/comunita-energetiche/>

Nel caso il Partenariato sia esteso a territori sottesi a più cabine primarie, si chiede di inserire tutti i codici identificativi coinvolti

OBIETTIVO STRATEGICO DEL PROGETTO
Illustrare gli obiettivi che si intende raggiungere attraverso l'utilizzo dello strumento CER

CAMPAGNA DI SENSIBILIZZAZIONE E PROMOZIONE DELLA CER
Descrivere gli strumenti che verranno utilizzati per promuovere l'adesione alla CER e gli stakeholder target che si intende attivare nel futuro (es. imprese, cittadinanza, associazioni, etc)

PERIMETRO TECNICO DELL'INIZIATIVA
Descrivere l'iniziativa e il dimensionamento tecnico, con indicazione delle superfici disponibili preliminarmente identificate per l'installazione di impianti FER, la taglia e la tipologia degli impianti realizzabili, e la descrizione di eventuali impianti esistenti (taglia, anno di installazione, proprietà, etc)

GESTIONE TECNICA E ORGANIZZATIVA DELLA CER

IL MODULO DI CANDIDATURA

L'Allegato I si compone di quattro sezioni

Descrizione dell'iniziativa

- Titolo del progetto
- Ente capofila
- Partenariato | Presentare eventuali partner progettuali e loro **ruolo** (capacità economiche, relazionali, tecniche)
- Contesto di riferimento | Caratteristiche del territorio e **fragilità** individuate



FONDAZIONE
Cariverona

ALLEGATO 1

MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER IL SOSTEGNO ALLO SVILUPPO DI COMUNITÀ ENERGETICHE RINNOVABILI

Si raccomanda una compilazione esaustiva ma sintetica dei campi sottoindicati da contenere indicativamente in massimo 15 pagine. La presente Scheda Progetto consente una descrizione di maggior dettaglio dei campi contenuti nel Form ROL della procedura di candidatura.
Al termine della stesura della Scheda Progetto dovrà essere compilata la Scheda di Sintesi, che si trova in calce al presente documento.

TITOLO DEL PROGETTO

ENTE CAPOFILO
Indicare il capofila del progetto

PARTENARIATO
Presentare gli eventuali soggetti coinvolti come partner dell'iniziativa e descrivere il loro ruolo nella CER

CONTESTO DI RIFERIMENTO
Illustrare le caratteristiche del territorio e delle principali fragilità e necessità per cui si ritiene utile la creazione di una Comunità Energetica Rinnovabile

CABINA DI TRASFORMAZIONE PRIMARIA
(Inserire il codice identificativo della cabina di trasformazione primaria dell'area dove si intende realizzare il progetto. Il codice identificativo è disponibile al link del Distributore elettrico locale)
Per le Province di Verona e Vicenza <https://www.v-reti.it/comunita%27C3%A0-energetiche>
Per le Province di Ancona, Belluno e Mantova <https://www.a-distribuzione.it/a-chi-ci-rivolgiomocasa-e-piccole-imprese/comunita-energetiche.html>
Per la Provincia di Ancona <https://www.deaelettrica.it/comunita-energetiche/>
Nel caso il Partenariato sia esteso a territori sottesi a più cabine primarie, si chiede di inserire tutti i codici identificativi coinvolti

OBBIETTIVO STRATEGICO DEL PROGETTO
Illustrare gli obiettivi che si intende raggiungere attraverso l'utilizzo dello strumento CER

CAMPAGNA DI SENSIBILIZZAZIONE E PROMOZIONE DELLA CER
Descrivere gli strumenti che verranno utilizzati per promuovere l'adesione alla CER e gli stakeholder target che si intende attivare nel futuro (es. imprese, cittadinanza, associazioni, etc)

PERIMETRO TECNICO DELL'INIZIATIVA
Descrivere l'iniziativa e il dimensionamento tecnico, con indicazione delle superfici disponibili preliminarmente identificate per l'installazione di impianti FER, la taglia e la tipologia degli impianti realizzabili, e la descrizione di eventuali impianti esistenti (taglia, anno di installazione, proprietà, etc)

GESTIONE TECNICA E ORGANIZZATIVA DELLA CER

IL MODULO DI CANDIDATURA

L'Allegato I si compone di quattro sezioni

Obiettivo strategico e impatti

- Obiettivo **strategico** | Illustrare gli obiettivi che si intende raggiungere
- Campagna di promozione sul territorio | Descrivere la capacità di coinvolgere il territorio
- Impatti | Identificare gli impatti attesi, es in termini economici, ambientali, sociali



FONDAZIONE
Cariverona

ALLEGATO 1

MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER IL SOSTEGNO ALLO SVILUPPO DI COMUNITÀ ENERGETICHE RINNOVABILI

Si raccomanda una compilazione esaustiva ma sintetica dei campi sottoindicati da contenere indicativamente in massimo 15 pagine. La presente Scheda Progetto consente una descrizione di maggior dettaglio dei campi contenuti nel Form ROL della procedura di candidatura.
Al termine della stesura della Scheda Progetto dovrà essere compilata la Scheda di Sintesi, che si trova in calce al presente documento.

TITOLO DEL PROGETTO

ENTE CAPOFILIA
Indicare il capofila del progetto

PARTENARIATO
Presentare gli eventuali soggetti coinvolti come partner dell'iniziativa e descrivere il loro ruolo nella CER

CONTESTO DI RIFERIMENTO
Illustrare le caratteristiche del territorio e delle principali fragilità e necessità per cui si ritiene utile la creazione di una Comunità Energetica Rinnovabile

CABINA DI TRASFORMAZIONE PRIMARIA
(Inserire il codice identificativo della cabina di trasformazione primaria dell'area dove si intende realizzare il progetto. Il codice identificativo è disponibile al link del Distributore elettrico locale)
Per le Province di Verona e Vicenza <https://www.v-reti.it/comunita%27C3%A0-energetiche>
Per le Province di Ancona, Belluno e Mantova <https://www.a-distribuzione.it/a-chi-ci-rivolgiomocasa-e-piccole-imprese/comunita-energetiche.html>
Per la Provincia di Ancona <https://www.deaelettrica.it/comunita-energetiche/>
Nel caso il Partneriato sia esteso a territori sottesi a più cabine primarie, si chiede di inserire tutti i codici identificativi coinvolti

OBBIETTIVO STRATEGICO DEL PROGETTO
Illustrare gli obiettivi che si intende raggiungere attraverso l'utilizzo dello strumento CER

CAMPAGNA DI SENSIBILIZZAZIONE E PROMOZIONE DELLA CER
Descrivere gli strumenti che verranno utilizzati per promuovere l'adesione alla CER e gli stakeholder target che si intende attivare nel futuro (es. imprese, cittadinanza, associazioni, etc)

PERIMETRO TECNICO DELL'INIZIATIVA
Descrivere l'iniziativa e il dimensionamento tecnico, con indicazione delle superfici disponibili preliminarmente identificate per l'installazione di impianti FER, la taglia e la tipologia degli impianti realizzabili, e la descrizione di eventuali impianti esistenti (taglia, anno di installazione, proprietà, etc)

GESTIONE TECNICA E ORGANIZZATIVA DELLA CER

IL MODULO DI CANDIDATURA

L'Allegato I si compone di quattro sezioni

Caratteristiche tecniche

- Cabina primaria di riferimento
- Perimetro tecnico | Descrivere l'iniziativa, es. analisi delle superfici disponibili e degli impianti realizzabili per tipologia e potenza, oltre ad eventuali impianti già esistenti
- Gestione tecnica e organizzativa | Descrivere come e da chi verrà gestita la CER



FONDAZIONE
Cariverona

ALLEGATO 1

MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER IL SOSTEGNO ALLO SVILUPPO DI COMUNITÀ ENERGETICHE RINNOVABILI

Si raccomanda una compilazione esaustiva ma sintetica dei campi sottoindicati da contenere indicativamente in massimo 15 pagine. La presente Scheda Progetto consente una descrizione di maggior dettaglio dei campi contenuti nel Form ROL della procedura di candidatura.
Al termine della stesura della Scheda Progetto dovrà essere compilata la Scheda di Sintesi, che si trova in calce al presente documento.

TITOLO DEL PROGETTO

ENTE CAPOFILA
Indicare il capofila del progetto

PARTENARIATO
Presentare gli eventuali soggetti coinvolti come partner dell'iniziativa e descrivere il loro ruolo nella CER

CONTESTO DI RIFERIMENTO
Illustrare le caratteristiche del territorio e delle principali fragilità e necessità per cui si ritiene utile la creazione di una Comunità Energetica Rinnovabile

CABINA DI TRASFORMAZIONE PRIMARIA
(Inserire il codice identificativo della cabina di trasformazione primaria dell'area dove si intende realizzare il progetto. Il codice identificativo è disponibile al link del Distributore elettrico locale)
Per le Province di Verona e Vicenza <https://www.v-reti.it/comunita%C3%A0-energetiche>
Per le Province di Ancona, Belluno e Mantova <https://www.a-distribuzione.it/a-chi-ci-rivolgiomocasa-e-piccole-imprese/comunita-energetiche.html>
Per la Provincia di Ancona <https://www.deaelettrica.it/comunita-energetiche/>
Nel caso il Partenariato sia esteso a territori sottesi a più cabine primarie, si chiede di inserire tutti i codici identificativi coinvolti

OBBIETTIVO STRATEGICO DEL PROGETTO
Illustrare gli obiettivi che si intende raggiungere attraverso l'utilizzo dello strumento CER

CAMPAGNA DI SENSIBILIZZAZIONE E PROMOZIONE DELLA CER
Descrivere gli strumenti che verranno utilizzati per promuovere l'adesione alla CER e gli stakeholder target che si intende attivare nel futuro (es. imprese, cittadinanza, associazioni, etc)

PERIMETRO TECNICO DELL'INIZIATIVA
Descrivere l'iniziativa e il dimensionamento tecnico, con indicazione delle superfici disponibili preliminarmente identificate per l'installazione di impianti FER, la taglia e la tipologia degli impianti realizzabili, e la descrizione di eventuali impianti esistenti (taglia, anno di installazione, proprietà, etc)

GESTIONE TECNICA E ORGANIZZATIVA DELLA CER



IL MODULO DI CANDIDATURA

L'Allegato I si compone di quattro sezioni

Dimensione economico-finanziaria

- Stima dei **costi complessivi**
- Risorse disponibili nel partenariato
- Richiesta di contributo liberale** | Indicare la richiesta di contributo ritenuto necessario per la realizzazione del progetto, con limite di 60.000€ e vincolo di max 40% di finanziamento per gli impianti



FONDAZIONE
Cariverona

Specificare le modalità previste di gestione della CER, soggetti e attori responsabili per il mantenimento e il funzionamento della CER nel medio termine

IMPATTI
Identificare le tipologie e descrivere gli impatti attesi derivanti dall'attivazione e dalla gestione della Comunità Energetica Rinnovabile

FABBISOGNO FINANZIARIO
Stimare il fabbisogno finanziario per la realizzazione degli investimenti previsti e le ipotesi di copertura, tramite risorse disponibili e/o attivabili

4.1 Costo complessivo dell'investimento previsto per l'attivazione della CER

- Progettazione degli impianti FER _____ €
- Realizzazione degli impianti FER _____ €
- Spese di costituzione della CER _____ €
- Organizzazione di incontri promozionali sul territorio _____ €
- Altre voci di spesa _____ €

4.2 Risorse già disponibili all'interno del partenariato

| SOGGETTO | RISORSE GIÀ DISPONIBILI |
|---|-------------------------|
| Soggetto capofila | |
| Eventuale Partner 1 | |
| Eventuale Partner 2 | |
| Eventuale Partner 3 | |
| | |
| TOTALE DELLE RISORSE GIÀ A DISPOSIZIONE DEL PARTENARIATO | |

4.3 Richiesta di contributo a Fondazione (massimo 60.000€)

| Voci di spesa | Importo (€) |
|---|-------------|
| Organizzazione di incontri promozionali sul territorio | |
| Spese notarili per la costituzione del soggetto giuridico | |
| Progettazione degli impianti FER | |
| Realizzazione degli impianti rinnovabili a servizio della CER | |

LA LETTERA DI ADESIONE

È la lettera che compilano tutti i partner che intendono, a vario titolo, prendere parte al progetto, assumendo un impegno verso Fondazione e il progetto stesso

Caratteristiche

- ☛ Necessaria **solo** in caso di partenariato
- ☛ Da compilare da parte di **ogni** partner, ma non dal capofila
- ☛ Compilabile dal **legale rappresentante** o da un suo **delegato**

PROCESSO DI SELEZIONE

Criteri di valutazione

COERENZA

- coerenza del quadro complessivo presentato e completezza dei dati forniti all'interno dell'Allegato 1

PARTENARIATO

- numero e tipologia di soggetti coinvolti nel partenariato, e loro coerenza rispetto al raggiungimento degli obiettivi del progetto

GESTIONE

- efficacia delle modalità di gestione previste

STRATEGIA

- individuazione dei bisogni e delle opportunità del territorio e grado di rispondenza dell'obiettivo strategico del progetto rispetto ai bisogni

POTENZIALITÀ

- potenzialità in termini di nuova potenza rinnovabili installabile, aggregazione di potenza esistente e/o di superfici idonee all'installazione

STAKEHOLDER

- numero e tipologia degli stakeholder target

FINANZA

- coerenza della stima del fabbisogno finanziario per l'attivazione della CER ed eventuale disponibilità di copertura

IMPATTO

- capacità di individuare gli impatti attesi

L'AGENDA DI OGGI

WEBINAR PRESENTAZIONE BANDO C.E.R. 14 LUGLIO 2023

- Il bando CER nella programmazione della Fondazione Cariverona
- Introduzione alle Comunità Energetiche Rinnovabili
- Presentazione del modulo di candidatura
- Sessione Q&A

SESSIONE Q&A



☾ Chat



☾ Domande in diretta



☾ E-mail: consulenza.bandit@fondazionecariverona.org



☾ Pagina del bando del sito Fondazione [www](http://www.fondazione-cariverona.org)



GRAZIE!



**FONDAZIONE
CARIVERONA**