



Relazione finale della Comunità Energetica Rinnovabile (Allegato C)

Il sottoscritto/a _____ nato/a _____ il
_____, C.F. _____ residente in
_____ (_____) Via _____ n. civ.
_____ C.A.P. _____

in qualità di legale rappresentante della Comunità Energetica Rinnovabile _____
con sede legale in _____ (_____) via
_____ n. civ. _____ C.A.P. _____ C.F. _____ partita
IVA _____ e-mail PEC _____
telefono _____

descrive la strutturazione della stessa

Premessa

In attesa dell’emanazione dei provvedimenti attuativi di cui all’art. 8 del D. Lgs. 199/2021, è possibile fare riferimento alla cabina primaria di trasformazione alta/media tensione e a configurazioni di impianti realizzati nel rispetto dei requisiti di cui all’art 31 del D. Lgs. 199/2021.

Nella compilazione del presente allegato, in caso di risposte positive è obbligatorio motivare le stesse fornendo una breve descrizione; gli studi preliminari allegati dovranno contenere informazioni coerenti ed esaustive rispetto a quanto indicato.

Nel caso non sia presente la descrizione o presente ma non coerente a giustificare il criterio, il punteggio proposto non sarà assegnato.

Punto 1 - Qualità progettuale: descrizione stato dell’arte, definizione obiettivi, modalità di attuazione

Indicare l’area geografica ed i comuni interessati.

.....
.....

Allegare la planimetria dell’area geografica interessata dalla CER.



Indicare, ad avvenuta conclusione del progetto, il raggiungimento degli obiettivi e la modalità di attuazione adottata, compilando la tabella sottostante e barrando la casella SI/NO relativa all'attribuzione del punteggio.

Ai fini della verifica del punteggio, per la sezione "Descrizione stato dell'arte" viene valutato quanto inserito nel **Progetto descrittivo della Comunità Energetica Rinnovabile (Allegato B)** trasmesso al momento della richiesta del contributo.

	Critero	SI	NO
Finalità	Alla CER partecipano almeno almeno 10 soggetti?	1	0
	Nell'analisi preliminare, in aggiunta al riparto dell'energia elettrica condivisa, sono previsti ulteriori benefici ambientali, economici o sociali a livello di comunità ai partecipanti o alle aree locali in cui opera la CER?	1	0
	Nell'analisi preliminare, sono previsti ulteriori servizi a favore dei partecipanti: produzione di altre forme di energia da fonti rinnovabili finalizzate all'utilizzo da parte dei membri, interventi integrati di domotica, di efficienza energetica, ricarica di veicoli elettrici?	1	0
	Nell'analisi preliminare, gli impianti di produzione indicati sono, per oltre il 50% della potenza nominale complessiva, di nuova costruzione?	1	0
	Nell'analisi preliminare, gli impianti di produzione indicati sono, per oltre il 50% della potenza nominale complessiva, di tipo fotovoltaico ed installati su tetti di edifici?	1	0
	Modalità di attuazione	E' stato individuato il soggetto incaricato della gestione operativa della CER?	1
E' stato individuato il soggetto per la richiesta al GSE e l'ottenimento dei benefici previsti dal servizio di valorizzazione e incentivazione dell'energia elettrica condivisa?		1	0



.....		
.....		
E' stato individuato il soggetto responsabile del riparto dell'energia elettrica condivisa?	1	0
.....		
.....		
Nell'analisi preliminare, con riferimento agli impianti di produzione di nuova costruzione, sono state valutate eventuali procedure autorizzative da attivare, costi e tempi di realizzazione, modalità di finanziamento?	1	0
.....		
.....		
Il rapporto tra il contributo totale richiesto con il presente bando e la potenza complessiva degli impianti di produzione indicati nell'analisi preliminare è inferiore al valore di 500 €/KW ?	4	0
.....		
.....		
TOTALE		

L'analisi preliminare dovrà contenere informazioni dettagliate, esaustive e coerenti rispetto a quanto sopra indicato.

Punto 2 - Capacità di coinvolgimento di diversi soggetti alla CER

Indicare le diverse tipologie di soggetti che fanno parte della CER: clienti finali domestici, piccole e medie imprese, enti pubblici (Comuni, ATER, SU, IPAB, Province, Fondazioni e altri soggetti che gestiscono strutture per residenzialità o comunque con finalità collettive), compilando la tabella sottostante e barrando la casella SI/NO relativa all'attribuzione del punteggio.

Motivare le risposte indicando per ogni tipologia i nominativi dei partecipanti della CER ed i relativi codici fiscali e partite IVA (per i soggetti giuridici).

Tipologia di soggetti partecipanti la CER	SI	NO
Fanno parte della CER clienti finali domestici?	5	0
.....		
.....		
Fanno parte della CER piccole e medie imprese ?	5	0



.....		
Fanno parte della CER enti pubblici (Comuni, ATER, ESU, IPAB, Province, Fondazioni e altri soggetti che gestiscono strutture per residenzialità o comunque con finalità collettive)?	10	0
.....		
TOTALE		

Punto 3 - Quantità di energia rinnovabile condivisa nella CER

Compilare la tabella sottostante relativa agli impianti di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile inseriti nello studio preliminare, indicando per ciascuno il sito/indirizzo, lo stato di fatto, la fonte, la potenza nominale, la presenza e capacità di eventuali sistemi di accumulo. Solo nel caso di impianti fotovoltaici indicare il tipo di installazione: su tetti di edifici (A), su pensiline/tettoie (B), a terra (C).

Per ogni impianto devono essere inseriti tutti i dati; in caso di compilazione parziale il relativo impianto non verrà conteggiato ai fini del calcolo della potenza nominale complessiva e della capacità di accumulo complessiva.

Impianti di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile							
N.	Sito / Indirizzo	Stato di fatto (1) E / R / N	Fonte rinnovabile (2)	Tipo installazione (solo per fotovoltaico) A / B / C	Potenza nominale	Presenza di sistema di accumulo SI / NO	Capacità sistema di accumulo (3) KWh
					KW		
1							
2							
..							
TOTALE							

Ai fini dell'ammissione alla configurazione gli impianti indicati in tabella devono rispettare i requisiti previsti dall'art 31 del D.Lgs 199/2021.

(1) Stato di fatto impianti:

E: impianti in esercizio (indicare la data di entrata in esercizio)

R: impianti in fase di realizzazione, per i quali sono stati avviati i lavori di costruzione

N: impianti di nuova costruzione, per i quali non sono ancora stati avviati i lavori di costruzione



Eventuali potenziamenti di impianti esistenti vanno ricompresi tra le tipologie di cui sopra a seconda dei casi.

(2) Fonte rinnovabile (D.Lgs.199/2021 art. 2): eolica, solare, termico e fotovoltaico, e geotermica, energia dell'ambiente, energia mareomotrice, del moto ondoso e altre forme di energia marina, energia idraulica, biomassa, gas di discarica, gas residuati dai processi di depurazione e biogas.

(3) In caso di assenza di sistema di accumulo, inserire il valore "0".

L'analisi preliminare dovrà contenere informazioni dettagliate, esaustive e coerenti rispetto a quanto sopra indicato, anche con riferimento all'energia prodotta e all'energia condivisa, sia nella configurazione successiva alla costituzione della CER, che nella configurazione a regime (successiva alla realizzazione di tutti gli impianti indicati)

Riportare ulteriori informazioni relative agli impianti di produzione qualora ritenute rilevanti

.....

Allegare una planimetria dell'area geografica interessata dalla CER con l'indicazione degli impianti di produzione.

Barrare nella tabella sottostante lo scaglione di riferimento in relazione alla potenza nominale complessiva degli impianti a disposizione della CER.

Potenza nominale complessiva di riferimento	Punteggio	Potenza nominale complessiva
Fino a 30 KW	0	
Oltre 30 KW e fino a 50 KW	5	
Oltre 50 KW e fino a 100 KW	10	
Oltre 100 KW e fino a 200 KW	15	
Oltre 200 KW	25	

Punto 4 - Presenza e consistenza di sistemi di accumulo

Barrare nella tabella sottostante lo scaglione di riferimento in relazione alla capacità complessiva di accumulo a disposizione della CER.

Capacità di accumulo complessiva di riferimento	Punteggio	Capacità di accumulo complessiva
Fino a 20 KWh	0	
Oltre 20 KWh e fino a 50 KWh	5	
Oltre 50 KWh	10	



Punto 5 - Utilizzo di sistemi di efficientamento nella gestione dei consumi energetici. (utilizzo di sistemi hardware o software per il monitoraggio e la gestione dell'energia scambiata)

Indicare se l'analisi preliminare prevede la presenza e l'utilizzo di sistemi hardware/software da installare e mettere a disposizione dei membri della CER per il monitoraggio dei consumi istantanei e per la condivisione di informazioni utili alla gestione e massimizzazione dell'energia elettrica condivisa, compilando la tabella sottostante e barrando la casella SI/NO relativa all'attribuzione del punteggio.

Motivare la risposta fornendo una breve descrizione.

Utilizzo di sistemi di efficientamento nella gestione dei consumi energetici	SI	NO
Sono previsti sistemi hardware/software per il monitoraggio dei consumi istantanei e per la condivisione di informazioni utili alla gestione e massimizzazione dell'energia elettrica condivisa?	5	0

In caso di risposta positiva l'analisi preliminare dovrà contenere informazioni dettagliate sui sistemi che verranno utilizzati, sulle caratteristiche e modalità di funzionamento, sui relativi costi, sui vantaggi apportati in termini di maggiore energia condivisa.

Punto 6 - Inclusione nella CER di soggetti in condizione di povertà energetica e/o vulnerabilità

Indicare la partecipazione nella CER di soggetti in condizione di povertà energetica o vulnerabilità, compilando la tabella sottostante e barrando la casella SI/NO relativa all'attribuzione del punteggio.

Motivare la risposta indicando i nominativi dei soggetti ed i relativi codici fiscali

Inclusione di soggetti in condizione di povertà energetica e/o vulnerabilità	SI	NO
Fanno parte della CER uno o più soggetti in condizione di povertà energetica (1) e/o vulnerabilità (2)?	10	0

(1) clienti finali domestici appartenenti ad un nucleo familiare con indicatore ISEE in corso di validità non superiore a 15.000 euro.

(2) Ai sensi del D. Lgs. 210/2021 art. 11, sono clienti vulnerabili i clienti civili:

a) che si trovano in condizioni economicamente svantaggiate o che versano in gravi condizioni di salute, tali da richiedere l'utilizzo di apparecchiature medico-terapeutiche alimentate dall'energia elettrica, necessarie per il loro mantenimento in vita, ai sensi dell'articolo 1, comma 75, della legge 4 agosto 2017, n. 124;

b) presso i quali sono presenti persone che versano in gravi condizioni di salute, tali da richiedere l'utilizzo di apparecchiature medico-terapeutiche alimentate dall'energia elettrica, necessarie per il loro mantenimento in vita;

c) che rientrano tra i soggetti con disabilità ai sensi dell'articolo 3 della legge 5 febbraio 1992, n. 104;



- d) le cui utenze sono ubicate nelle isole minori non interconnesse;
- e) le cui utenze sono ubicate in strutture abitative di emergenza a seguito di eventi calamitosi;
- f) di età superiore ai 75 anni.

In caso di risposta positiva dovranno essere allegati i seguenti documenti: certificati ISEE in corso di validità per i soggetti in condizione di povertà energetica e/o idonea documentazione comprovante la condizione di vulnerabilità per i clienti vulnerabili.

Punto 7 - Attività di coinvolgimento e promozione della CER

Indicare se l'analisi preliminare prevede iniziative da attuarsi successivamente alla costituzione della CER, volte ad aumentare il numero di partecipanti e gli impianti di produzione a disposizione della CER, compilando la tabella sottostante e barrando la casella SI/NO relativa all'attribuzione del punteggio.

Motivare la risposta fornendo una breve descrizione

Attività di coinvolgimento e promozione della CER	SI	NO
Sono previste nuove iniziative volte ad aumentare il numero dei partecipanti e gli impianti di produzione a servizio della CER?	5	0

In caso di risposta positiva, l'analisi preliminare dovrà contenere informazioni dettagliate sul tipo di iniziative, sulle modalità di realizzazione, sulla durata, sui costi da sostenere e sul finanziamento degli stessi.

Luogo e data.....

FIRMA

.....

