

PDF COMPILABILI

GUIDA ALLA COMPILAZIONE

Per la compilazione dei moduli compilabili si consiglia l'utilizzo del programma Adobe Acrobat Reader scaricabile gratuitamente all'indirizzo web <https://get.adobe.com/it/reader/>.

ISTRUZIONI

- 1 Aprire il file
- 2 **Salvare il file sul proprio computer.** Questa operazione permette di compilare il file in più volte
- 3 Quando la compilazione è terminata, proseguire con le modalità per la consegna ammesse.



Manifestazione di interesse per la partecipazione alla Comunità Energetica Rinnovabile (CER) di cui all'art. 31 del D.Lgs. n. 199/2021

La Camera di Commercio di Pordenone-Udine con la presente manifestazione di interesse comunica che intende dar corso, in esecuzione alla delibera di Giunta n. 2024000031 del 14/03/2024, con cui la Camera di Commercio ha deliberato di intraprendere il percorso volto alla creazione di una c.d. "Comunità Energetica Rinnovabile" (di seguito: "CER"), una ricognizione finalizzata all'acquisizione di manifestazioni di interesse per il coinvolgimento nella CER partecipata dalla Camera di Commercio stessa.

Tale soggetto sarà costituito nelle forme riconosciute dalla vigente normativa nazionale di incentivazione e promozione dell'autoconsumo energetico, già comprese fra gli obiettivi della Direttiva Europea 2018/2001 e disciplinate dall'art. 31 del D. Lgs. N. 199/2021 e dai relativi provvedimenti attuativi.

La ricognizione è orientata all'individuazione di attività esistenti sul territorio del Comune di Udine ed in particolare nell'area di pertinenza della Cabina primaria AC001E01008 (riferimento Allegato A).

La Camera di Commercio di Pordenone-Udine è titolare di punti di connessione sottesi alla Cabina primaria AC001E01008; in qualità di promotrice della CER, che verrà attivata nel corso del biennio 2024-2025, la Camera di Commercio realizzerà su immobili di proprietà una serie di impianti fotovoltaici, la cui energia non direttamente auto consumata verrà messa in disponibilità della Comunità.

Ciò premesso, si precisa quanto segue.

Art 1. - OBIETTIVI E BENEFICI DI UNA CER

La Comunità Energetica è un insieme di utenti che collaborano con l'obiettivo di produrre, condividere e consumare l'energia a livello locale, così da generare benefici sociali, ambientali ed economici e rafforzare il senso di coesione locale.

La prospettiva di un "condividere l'energia localmente", quindi, si caratterizza come un nuovo paradigma di produzione e consumo dell'energia, che consente alle comunità di mettere in "comune" le utenze elettriche al fine di massimizzare i consumi all'interno della comunità stessa. Ciò permette di diminuire i costi di trasporto e gli oneri di sistema, impegnando soltanto una parte della rete elettrica e riducendo l'energia persa per il trasporto negli elettrodotti.

La CER ha il forte merito di essere un modello di riferimento per il nuovo mercato dell'energia, che apre a nuovi soggetti e permette agli utenti finali di diventare parte attiva nella transizione energetica. Come anticipato in introduzione, i benefici principali che se ne evidenziano sono:

- **Risparmio sui costi energetici:** le comunità energetiche consentono agli utenti di condividere risorse energetiche, come l'elettricità prodotta da fonti rinnovabili. Questo può ridurre i costi energetici complessivi per i partecipanti, grazie alla condivisione delle risorse e alla possibilità di ottenere energia a prezzi più convenienti.
- **Sostenibilità ambientale:** molte comunità energetiche sono incentrate sull'uso di energie rinnovabili e pratiche sostenibili. Partecipando a una comunità energetica, un'impresa può contribuire alla riduzione delle emissioni di gas serra e promuovere un approccio più sostenibile all'energia.
- **Autonomia energetica:** un'impresa all'interno di una comunità energetica potrebbe essere in grado di generare parte o tutto il proprio fabbisogno energetico, riducendo così la dipendenza dalle fonti di energia tradizionali e instabili.
- **Innovazione tecnologica:** le comunità energetiche spesso incoraggiano l'implementazione di tecnologie innovative come sistemi di stoccaggio energetico, sistemi di gestione energetica avanzati e soluzioni di



rete intelligente. Questo può favorire l'adozione di tecnologie all'avanguardia da parte dell'impresa.

- **Flessibilità operativa:** l'adesione a una comunità energetica può offrire flessibilità operativa nell'uso e nella gestione dell'energia. Ad esempio, attraverso la condivisione di energia, un'impresa potrebbe avere accesso a risorse aggiuntive nei momenti di picco della domanda.
- **Benefici normativi e incentivi:** In alcuni contesti normativi, le imprese che partecipano a comunità energetiche possono beneficiare di incentivi fiscali o di agevolazioni normative.
- **Coinvolgimento della comunità locale:** partecipando a una comunità energetica, un'impresa può rafforzare i legami con la comunità locale. Questo coinvolgimento può essere particolarmente significativo se la comunità energetica è basata su principi di partecipazione e condivisione tra i membri.
- **Sviluppo sostenibile:** l'adesione a una comunità energetica può essere vista come un impegno a favore dello sviluppo sostenibile e della responsabilità sociale d'impresa. Dimostrare un interesse attivo per l'ambiente e la comunità può migliorare la reputazione sociale dell'impresa, oltre ad aumentare il *rating* creditizio bancario.

Art 2. - OGGETTO DELLA PROCEDURA RICOGNITIVA

Descrizione

Il procedimento ha per oggetto l'acquisizione di candidature, su base volontaria e non vincolante, per la futura partecipazione alla costituzione di una Comunità Energetica a Fonte Rinnovabile (CER) di cui la Camera di Commercio di Pordenone-Udine si fa promotrice.

La partecipazione alla manifestazione di interesse ha come obiettivo la raccolta di informazioni e proposte utili per verificare la fattibilità e l'impostazione del progetto, individuando i soggetti che saranno coinvolti nella successiva fase di costituzione della Comunità.

La Comunità energetica, in quanto soggetto di diritto privato, regolerà autonomamente le modalità di investimento e la ripartizione di costi e benefici tra i suoi membri e i soggetti esterni.

Sarà possibile accedere e recedere dalla CER, sulla base di quanto stabilito dallo Statuto e previa accettazione delle condizioni di ingresso e di uscita stabilite dallo stesso.

Ruolo della Camera di Commercio

Al fine di agevolare e promuovere la realizzazione di una o più Comunità Energetiche, la Camera di Commercio di Pordenone-Udine potrà:

1. costruire i propri impianti fotovoltaici e metterà a disposizione della CER l'energia prodotta e non direttamente consumata;
2. partecipare come Prosumer all'interno della comunità;
3. verificare la disponibilità dei soggetti interessati ad aderire in qualità di membri o azionisti alla CER o di soggetti che intendono essere coinvolti nella stessa in qualità di:
 - a. consumer;
 - b. prosumer;
 - c. producer;
 - d. finanziatore
 - e. partner tecnologico.
4. organizzare occasioni di incontro e confronto con le imprese per condividere la progettazione, gli scopi e il funzionamento della futura CER;
5. coordinare la costituzione del soggetto giuridico CER, definire lo statuto e il regolamento interno tra i membri nei loro diversi ruoli.



Art 3. - DEFINIZIONE DELLA CER E SUOI MEMBRI

La CER è un soggetto giuridico autonomo:

- che permette di produrre, condividere, stoccare e vendere energia da fonti rinnovabili all'interno e all'esterno della Comunità stessa;
- che si basa sulla partecipazione aperta e volontaria;
- i cui azionisti o membri, ai sensi della direttiva Europea 2018/2001 sono persone fisiche, PMI o autorità locali, comprese le amministrazioni comunali;
- i cui poteri di controllo, ai sensi dell'art. 31 del D. Lgs. n. 199/2021 fanno capo esclusivamente a: persone fisiche, PMI, associazioni con personalità giuridica di diritto privato, enti territoriali e autorità locali, ivi incluse le amministrazioni comunali, gli enti di ricerca e formazione, gli enti religiosi, quelli del terzo settore e di protezione ambientale nonché le amministrazioni locali contenute nell'elenco delle amministrazioni pubbliche divulgato dall'Istituto Nazionale di Statistica (di seguito: ISTAT) secondo quanto previsto all'articolo 1, comma 3, della legge 31 dicembre 2009, n. 196, che sono situate nel territorio degli stessi Comuni in cui sono ubicati gli impianti per la condivisione;
- i cui azionisti o membri siano titolari di punti di connessione ubicati su reti elettriche sottese alla medesima cabina primaria avente come oggetto sociale prevalente (riscontrabile dallo Statuto o dall'Atto costitutivo) l'obiettivo di fornire benefici ambientali, economici o sociali a livello di comunità ai suoi azionisti o membri o alle aree locali in cui opera, piuttosto che profitti finanziari.

La partecipazione alla CER non può costituire l'attività commerciale e industriale principale. I membri della CER sono clienti finali (intestatari di un POD) che producono e/o consumano energia elettrica rinnovabile, possono immagazzinarla (sistemi di accumulo, ricarica veicoli elettrici, ecc.) o venderla, purché tali attività non costituiscano l'attività commerciale o professionale principale. Non possono quindi far parte delle CER le imprese che abbiano come prevalenti i seguenti codici ATECO:

- a. 35.11.00 (*produzione di energia*)
- b. 35.14.00 (*commercio di energia elettrica*)

Art 4. - CONDIZIONI PER PARTECIPARE ALLA MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

Sono ammessi a partecipare alla presente manifestazione di interesse soggetti economici quali ditte individuali o società, imprese, cooperative, artigiani, commercianti, tutte regolarmente iscritte alla CCIAA in forma attiva. Condizione per l'adesione alla manifestazione di interesse è la titolarità di un POD localizzato nella cabina primaria AC001E01008. È possibile verificare tale condizione accedendo al link:

<https://www.gse.it/servizi-per-te/autoconsumo/mappa-interattiva-delle-cabine-primarie>

I soggetti interessati a diventare membri/azionisti della CER possono rivestire diversi ruoli:

- Consumer (consumatore): soggetto che non dispone di un impianto proprio, ma consuma l'energia condivisa dagli impianti della Comunità;
- Prosumer (produttore e consumatore): soggetto che ha un impianto collegato al proprio contatore (POD) con cui copre il suo fabbisogno elettrico cedendo alla Comunità energetica l'energia in esubero e consumando l'energia condivisa dagli impianti della Comunità.

La manifestazione di interesse è rivolta anche a soggetti che, pur non potendo essere membri della comunità, intendono essere coinvolti in qualità di:

- Producer (produttore): soggetto che ha realizzerà un impianto collegato al proprio contatore (POD) con cui copre il suo fabbisogno elettrico, che intende cedere alla CER l'energia in esubero.
- Finanziatore: soggetto interessato all'investimento per la realizzazione di impianti fotovoltaici la cui energia viene messa a disposizione della Comunità, in conformità alla normativa vigente, che può essere



anche esterno all'area di pertinenza della cabina.

Art 5. - VALUTAZIONE DELLE CANDIDATURE

Con la presente manifestazione di interesse, la Camera di Commercio di Pordenone-Udine raccoglie le candidature, le preferenze espresse circa il ruolo nella CER e valuta il bilanciamento di produzione e consumo, tenendo conto dei seguenti criteri di priorità:

- Soggetti che si impegnano a realizzare un impianto fotovoltaico con produzione teorica annuale maggiore del consumo entro i prossimi 36 mesi.
- Soggetti che, sulla base del questionario di cui all'Allegato B, dimostrino di avere profili di consumo non sovrapponibili a quello dell'Ente Camerale (per esempio attività commerciali e PMI aperte nel fine settimana, in orario notturno o nei festivi).

Si precisa che con il presente avviso non è posta in essere alcuna procedura concorsuale, ma si intende acquisire il più ampio ventaglio di candidature per la partecipazione alla costituenda CER.

Successivamente, ma comunque prima della costituzione formale della CER, la Camera di Commercio di Pordenone-Udine inviterà tutti i candidati a confermare il proprio interesse all'adesione e fornirà in maniera puntuale tutte le informazioni necessarie, comprese modalità di gestione della CER

Art 6. - DURATA

La presente manifestazione di interesse rimarrà aperta, salvo proroghe comunicate per tempo sul sito istituzionale della CCIAA PN-UD (<https://www.pnud.camcom.it/>), fino al **31 maggio 2024**.

Art 7. - MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

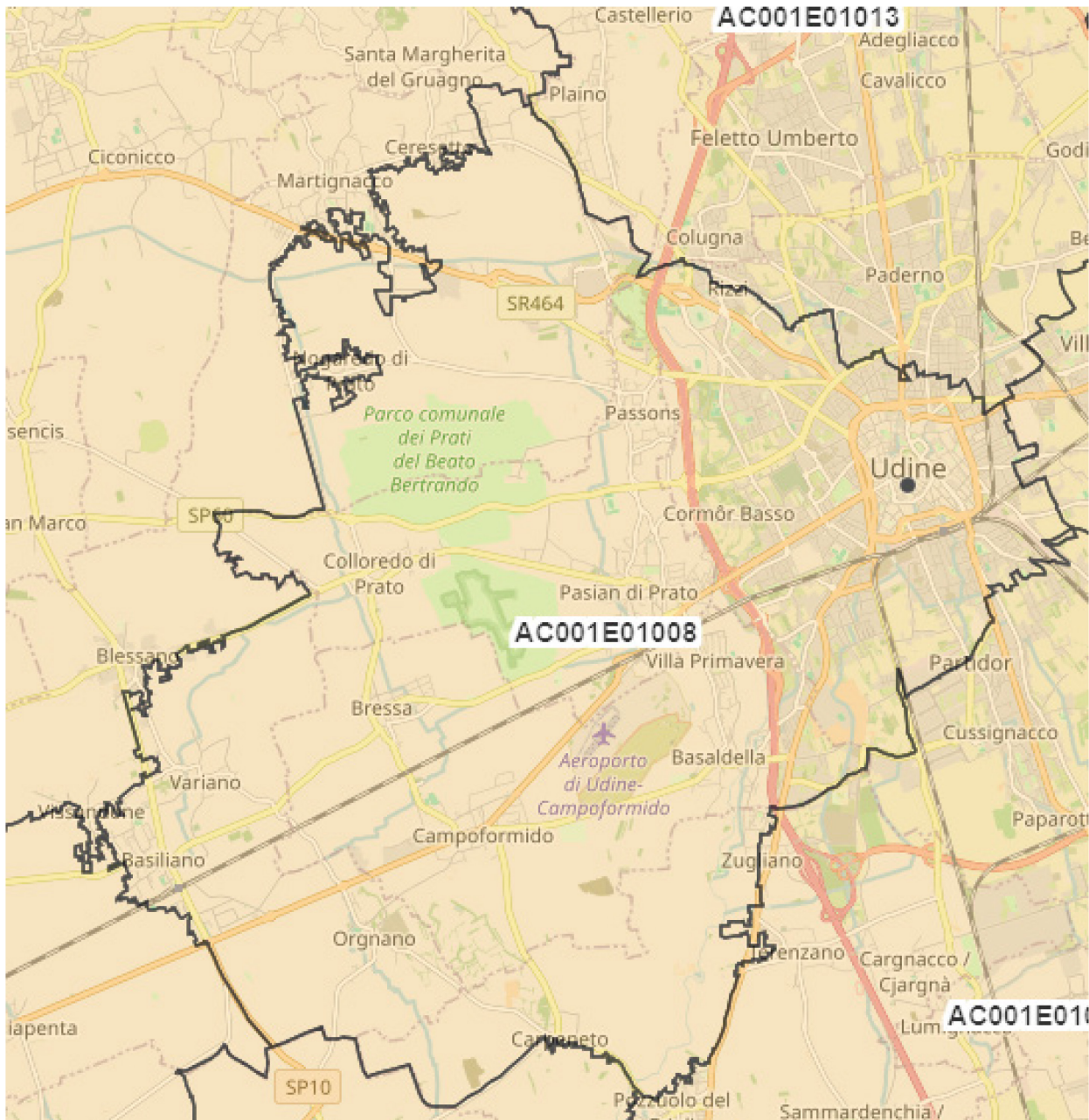
Per partecipare ciascun richiedente dovrà compilare gli Allegati B e C della seguente Manifestazione di Interesse e trasmetterli alla CCIAA PN-UD – oggetto: “Manifestazione interesse CER” - mediante le seguenti modalità:

- via pec, corredato di copia digitale del documento di identità del dichiarante, all'indirizzo **cciaa@pec.pnud.camcom.it**
- via email, corredato di copia digitale del documento di identità del dichiarante, all'indirizzo **pid@pnud.camcom.it**

Per informazioni e chiarimenti è possibile contattare l'Unità Organizzativa Sviluppo della Competitività ai seguenti contatti: 0432 273266 e 0432 273562.



ALLEGATO A - Estratto mappa cabina primaria dal sito GSE



L'immagine è estratta dal sito del GSE:

<https://www.gse.it/servizi-per-te/autoconsumo/mappa-interattiva-delle-cabine-primarie>
ed è a scopo illustrativo.

Fare riferimento al portale per valutare l'afferenza o meno alla cabina AC001E01008.



ALLEGATO B - MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

Il/la sottoscritto/a

Cognome

Nome

Codice Fiscale

in qualità di titolare o legale rappresentante dell'impresa

denominazione

con sede in

Prov.

via/piazza

n°

CAP

Codice Fiscale

P.IVA

PEC

e-mail

recapito telefonico

PREMESSO CHE

la partecipazione alla Comunità Energetica Rinnovabile è aperta e basata su criteri oggettivi, trasparenti e non discriminatori. I partecipanti mantengono i loro diritti come clienti finali, compresi quelli di scegliere il proprio fornitore e di uscire dalla Comunità quando lo desiderano e senza alcuna restrizione,

MANIFESTA

l'interesse a partecipare o contribuire alla costituzione di una Comunità Energetica Rinnovabile (CER) promossa dalla Camera di Commercio di Pordenone – Udine **in qualità di:**

PROSUMER (Produttore e Consumatore) = soggetto proprietario di un impianto di produzione, che partecipa alla CER in qualità di membro, sia immettendo l'energia prodotta in eccesso, che consumando l'energia condivisa.

CONSUMER (Consumatore) = soggetto che partecipa alla CER in qualità di membro, che non disporrà di un impianto proprio, ma consuma l'energia condivisa dagli impianti della CER.

PRODUCER (Produttore) = soggetto proprietario di un impianto di produzione che, pur non potendo essere membro della CER (ad esempio grande impresa, ...), contribuisce alla stessa mettendo in disponibilità l'energia prodotta in eccesso.

FINANZIATORE = soggetto, anche esterno all'area di pertinenza della cabina primaria, che intende investire risorse per la realizzazione di impianti la cui energia verrà messa nella disponibilità della CER.

PARTNER TECNOLOGICO = soggetto, anche esterno all'area di pertinenza della cabina primaria, che possiede le conoscenze tecniche e giuridiche necessarie alla costituzione di una CER.

Informativa privacy

I dati raccolti con il presente modulo vengono trattati dalla CCIAA di Pordenone-Udine nel rispetto della vigente normativa in materia di tutela dei dati personali (Regolamento Ue 2016/679 "GDPR" e del D.Lgs.196/2003 come modificato dal D.Lgs.101/2018). L'informativa completa ex artt. 13 e 14 GDPR è consultabile e scaricabile dall'interessato accedendo alla sezione "Privacy" del sito camerale <https://www.pnud.camcom.it/privacy/> ed è altresì messa a disposizione degli utenti in formato cartaceo presso gli sportelli camerali."

Data

Firma¹

¹ firmare digitalmente **oppure** firmare con firma autografa del sottoscrittore allegando fotocopia non autenticata di un documento di identità in corso di validità



ALLEGATO C - QUESTIONARIO

Denominazione impresa

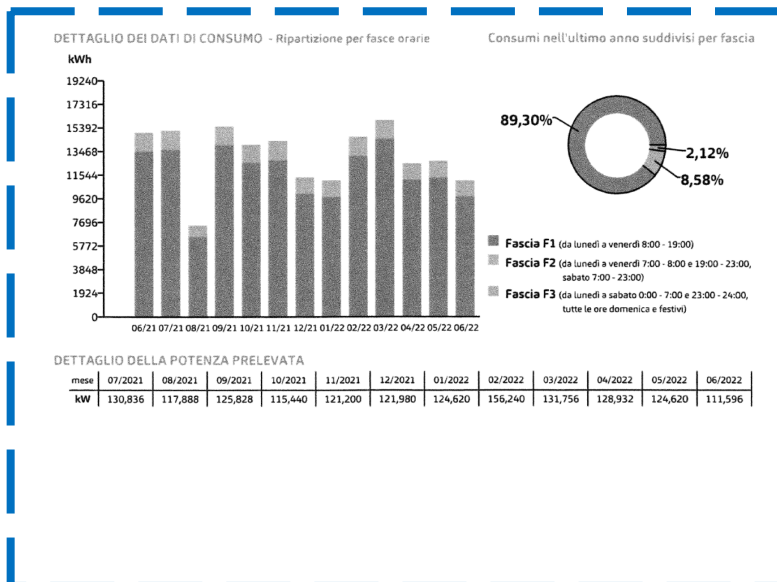
1) Tipologia

2) Settore di attività:

se altro specificare

3) Quanta energia consuma in un anno in kWh? (dato desumibile da una bolletta)

Esempio



Consumo annuo
Fascia F1: 139.136 kWh
Fascia F2: 13.489 kWh
Fascia F3: 3.371 kWh

4) Quanta energia elettrica consuma in un anno in kWh in fascia F1? (dato desumibile da una bolletta)

5) È presente un impianto fotovoltaico?

Se "Sì", da quanti kWp?

6) È presente un sistema di accumulo?

Se "Sì", da quanti kW?



- 7) Avrebbe interesse ad installare un impianto fotovoltaico?
- 8) Indicativamente, quanti metri quadri di tetto possiede?
- 9) L'impianto di riscaldamento che utilizza quale fonte di energia utilizza?
- Gas metano
 - GPL
 - Gasolio
 - Legno
- 10) Che sistema di emissione utilizza il suo impianto di riscaldamento?
- Radiatori
 - Impianto a pavimento
 - Ventilconvettori
 - Aerotermi
 - Strisce radianti
 - Canalizzazioni ad aria
- 11) Parteciperebbe ad un convegno dove viene spiegato in modo chiaro e semplice il funzionamento delle Comunità Energetiche?
- 12) Quali sono gli argomenti che vorrebbe approfondire durante l'incontro?
- Radiatori
 - Impianto a pavimento
 - Ventilconvettori
 - Aerotermi
 - Strisce radianti
 - Altro (specificare)