

COMUNITÀ ENERGETICHE RINNOVABILI - FAQ

Il Comune di Firenze intende costituire due Comunità Energetiche Rinnovabili (CER) sul territorio comunale ai sensi della Direttiva 2018/2001/Ue recepita in via provvisoria con la legge 28 febbraio 2020, n. 8 – art. 42 bis Decreto Milleproroghe e successivo DL 199/2021 di recepimento definitivo

Con le FAQ che seguono si forniscono una serie di chiarimenti sulle modalità di adesione tramite la "Manifestazione di Interesse" e un elenco di risposte alle domande più frequenti legate alla compilazione del modulo e sulle CER in generale

CHI SIAMO

Comune di Firenze in collaborazione con



SINLOC SpA

Società investimento e consulenza, partecipata da 11 fondazioni bancarie e con una dotazione patrimoniale di 44 mln€. Attiva da oltre un decennio su tutto il territorio nazionale, ha attivato oltre un miliardo di investimenti a favore dello sviluppo di infrastrutture locali, nell'energia rinnovabile e nell'efficientamento energetico prevalentemente in progetti di Partenariato Pubblico Privato



460 mln€

capex
generati da 18
investimenti
diretti in energia
e infrastrutture

+008

progetti infrastrutturali supportati con advisory tecnica

600 mln€

di investimenti indiretti attivati attraverso fondi e strumenti finanziari cogestiti

+50

professionisti con strutturate competenze nei settori di intervento

Energy4Com

Società cooperativa fondata a Elmas (CA) nel 2021 da un team di professionisti da tutta Italia con importanti esperienze nel settore della transizione energetica, smart grid e pianificazione. E4C è una start up innovativa che offre servizi e soluzioni tecnologiche per la realizzazione di Comunità Energetiche Locali distribuite sul territorio



Costituita la prima Comunità Energetica in Italia Tecnologie e asset per le Comunità Energetiche e le Smart Grid

20

Professionisti del settore energetico

INDICE



- La manifestazione d'interesse
- FAQ generali

Manifestazione di interesse



La manifestazione di interesse è il modulo tramite il quale si segnala il proprio interessamento a far parte della futura Comunità Energetica, col quale si acquisiscono le candidature.

I membri delle Comunità energetiche possono essere: persone fisiche, piccole e medie imprese (PMI), enti territoriali, autorità locali, amministrazioni comunali, enti di ricerca e formazione, enti religiosi, enti del terzo settore, associazioni. Chi manifesta l'interesse può rivestire all'interno della Comunità Energetica diversi ruoli: Produttore, Prosumer, Consumer, Titolare di Lastrico, Finanziatore

Chi è il Produttore?

Il Produttore possiede un impianto di produzione di energia da Fonti Rinnovabili e cede alla rete la totalità dell'energia prodotta

Chi è il Prosumer?

Il Prosumer possiede un impianto di produzione di energia da Fonti Rinnovabili e cede alla rete l'energia prodotta e non autoconsumata

Chi è il Consumer?

Il Consumer non ha un impianto di produzione di energia e la preleva dalla rete per soddisfare i propri bisogni energetici

Chi è il Finanziatore?

È un soggetto interessato a investire per lo sviluppo della Comunità energetica

Chi è il titolare di un tetto/lastrico?

È un soggetto che mette a disposizione della Comunità Energetica la propria superficie (tetto, lastrico, portico etc.) per la realizzazione di un impianto senza sostenerne i costi e che viene remunerato con un canone o la cessione dell'energia prodotta a un prezzo agevolato.

Manifestazione di interesse



L'interessato a far parte della Comunità Energetica dovrà essere anche il titolare delle utenze elettriche

Cos'è il POD?

Il POD (Point of Delivery) é il codice che serve ad individuare con precisione l'utenza elettrica, reperibile nella bolletta elettrica nella parte contenente le informazioni contrattuali di fornitura o nel display del contatore quando si attivano le funzioni per la lettura dei consumi

Perchè devo inviare la bolletta elettrica con i consumi degli ultimi 12 mesi?

Per poter aderire alla Comunità Energetica in qualità di Consumatore sarà necessario conoscere le abitudini relative ai tuoi consumi, solo attraverso l'invio di una bolletta completa di tutte le pagine, sarà possibile conoscere le tue necessità energetiche e la tua spesa, in modo da assicurarti nell'arco della giornata, un maggior utilizzo di energia prodotta dagli impianti della Comunità Energetica e il conseguente risparmio economico





Manifestazione di interesse



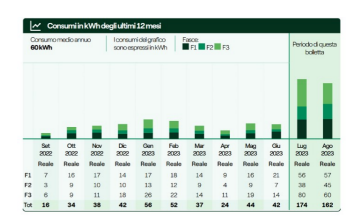
Dati di consumo e bollette

In quale bolletta elettrica trovo la lettura dei consumi energetici degli ultimi 12 mesi?

Puoi consultare il riquadro "riepilogo dei consumi" presente nella bolletta che hai ricevuto nei primi mesi dell'anno o negli ultimi

Esempio di specchietti riepilogativi annuali in bolletta:





Riepilogo consum

	GIU '21	LUG '21	AGO '21	SET '21	OTT '21	NOV '21	DIC '21	GEN '22	FEB '22	MAR '22	APR '22	MAG '22	Totale
F1 kWh	3.318	4.972	1.258	3.673	3.744	5.001	4.110	3.211	4.509	5.049	4.343	5.629	48.817
F2 kWh	295	296	248	272	355	386	506	543	599	864	775	444	5.583
F3 kWh	294	241	226	249	420	575	849	886	925	1.124	817	326	6.932

Manifestazione di interesse



Portale Consumi

Non ho a disposizione la bolletta elettrica con i consumi energetici degli ultimi 12 mesi

Puoi recuperarla nel sito web del fornitore per l'energia da te scelto, utilizzando i tuoi codici di accesso personali. In alternativa puoi accedere al **Portale Consumi**, il servizio gratuito riservato solo agli utenti privati, realizzato e gestito dall' Acquirente Unico, sulla base delle disposizioni di ARERA. È necessario autenticarsi con il Sistema Pubblico di Identità Digitale (SPID) all'indirizzo web: https://www.consumienergia.it/portaleConsumi/

Se scegli quest'ultima opzione, poiché l'Acquirente Unico non è in grado di stabilire la tua spesa economica, ti chiediamo di indicare nel modulo di adesione il consumo totale mensile fornito dall'Acquirente Unico e la spesa sostenuta nell'annualità più recente, comprensiva di IVA. Se nella tua fornitura sono calcolati anche i costi del canone RAI ed eventuali bonus sociali, dovrai riportare gli importi negli appositi spazi che troverai nel modulo di adesione





Manifestazione di interesse



Dettaglio consumi

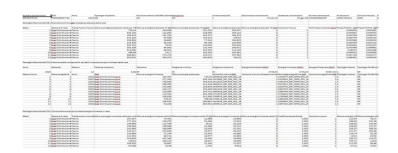
Perché devo indicare i dati analitici di 12 mesi del mio impianto di produzione con il periodo di attivazione?

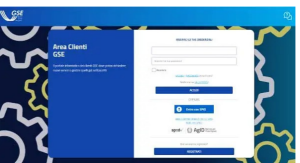
Per poter aderire alla Comunità Energetica in qualità di Produttore sarà necessario conoscere il numero del POD abbinato all'impianto, la produzione annuale dell'impianto, la sua potenza, il periodo di attivazione e se l'impianto beneficia di incentivi; oltre ai dati dell'impianto dovrai comunicare anche i consumi energetici abbinati al contatore (POD) che utilizzi per prelevare energia dalla rete attraverso il tuo fornitore di energia. Solo attraverso l'invio di queste informazioni sarà possibile procedere con l'analisi delle caratteristiche e delle capacità del tuo impianto, in modo da poter sfruttare al meglio all'interno della Comunità Energetica la sua capacità di produzione al fine di soddisfare il tuo fabbisogno e quello dell'intera Comunità

Non ho a disposizione il riepilogo analitico di 12 mesi del mio impianto di produzione

Puoi ottenere il riepilogo aggiornato della produzione degli ultimi 12 mesi, attraverso il sito web del GSE all'indirizzo https://www.gse.it

Esempio di riepilogativi annuale dell'impianto di produzione :





Manifestazione di interesse



Dati catastali

Perché devo indicare i dati catastali delle mie proprietà?

Perché la Legge Finanziaria 2005 (n. 311 30/12/2004), stabilisce che le società che erogano servizi pubblici, e quindi anche il GSE che si occuperà di attivare la Comunità Energetica, sono tenute a raccogliere e successivamente comunicare all'Anagrafe Tributaria i dati catastali degli immobili presso i quali sono attive le forniture che hanno aderito alla Comunità Energetica

I dati catastali sono i dati principali di un immobile; sono contenuti nella **visura catastale**, un documento rilasciato dall'Agenzia delle Entrate, nell'**atto di proprietà** della casa, nel contratto di affitto e in tutti i **contratti di fornitura attivi** (luce, acqua e gas), nella denuncia di successione, nella comunicazioni **TARI** e **IMU** inviate al tuo Comune. I dati della visura di un immobile sono: **sezione urbana**, **foglio**, **particella**, **subalterno**

Manifestazione di interesse



Strutturazione della manifestazione di interesse

La manifestazione di interesse si articola in due moduli "Anagrafica" e "Raccolta dati POD".

Cittadini, imprese, organizzazioni no profit, e chiunque interessato a partecipare è invitato a compilare l'apposito modulo on-line, raggiungibile anche dalla home page del sito web del Comune, all'indirizzo web: https://istanze.comune.fi.it/progetto-cer-anagrafica dalle ore 12.00 del giorno 04/12/2023 alle ore 24.00 del giorno 29/02/2024 (termine prorogato rispetto al termine inizialmente previsto del 19/01/2024)

Manifestazione di interesse



Strutturazione della manifestazione di interesse

Modulo Anagrafica

Sarà necessario compilare il "Modulo A" tante volte quanto è il numero di proprietà che parteciperanno alla futura Comunità Energetica. I dati anagrafici dovranno corrispondere all'intestatario dell'utenza elettrica.

Modulo Raccolta dati POD

In questa sezione vengono richieste informazioni generali:

- 1) Consumi e costi energetici mensili riferiti all'intera annualità più recente (da gennaio a dicembre)
- 2) Per i titolari di impianto fotovoltaico: dato di immissione di energia in rete riferito all'annualità più recente (da gennaio dicembre) scaricabile dall'area clienti GSE; mese e anno di attivazione dell'impianto, tipo di incentivo se beneficiario



Cosa sono le CER?

Le comunità energetiche rinnovabili (CER) sono gruppi di cittadini, imprese o enti pubblici che producono, consumano, condividono o vendono energia da fonti rinnovabili. Queste comunità possono contribuire a ridurre le emissioni di gas serra, a creare opportunità economiche e sociali e a rafforzare la democrazia energetica mantenendo nel territorio i ricavati della vendita dell'energia. Le comunità energetiche sono regolate da normative nazionali ed europee che ne definiscono le caratteristiche e le modalità di partecipazione.

Quali sono gli obiettivi e le finalità delle CER?

Gli obiettivi delle comunità energetiche sono molteplici e riguardano sia l'ambito ambientale che quello economico e sociale. Tra gli obiettivi ambientali ci sono la riduzione delle emissioni di gas serra, la promozione delle fonti rinnovabili e la sicurezza energetica del Paese. Tra gli obiettivi economici ci sono il risparmio in bolletta, la ripartizione degli incentivi economici ottenuti dalla condivisione e lo sviluppo del territorio. Tra gli obiettivi sociali ci sono la partecipazione attiva dei cittadini, la solidarietà tra i membri della comunità e il miglioramento della qualità della vita.

Come funzionano e quali sono i ruoli dei partecipanti?

Una comunità energetica è formata da Prosumers e Consumers. I primi sono dotati di un impianto rinnovabile (tipicamente fotovoltaico), mentre i secondi sono normali consumatori. Quando il Prosumer non consuma tutta l'energia prodotta dal suo impianto questa viene immessa nella rete nazionale e condivisa con i Consumers che nella stessa fascia oraria di produzione richiedono energia alla rete. In questo modo il Gestore dei Servizi Energetici riconosce l'avvenuta condivisione ed eroga incentivi economici alla CER. Questi incentivi verranno poi ripartiti tra i membri in base al regolamento definito dalla CER medesima. La condivisione dell'energia è virtuale, ciascun membro continua a scambiare (in prelievo e in cessione) energia con la rete pagando la propria bolletta al fornitore.



Qual è l'organizzazione e quali sono le gerarchie all'interno della CER?

La CER è un soggetto giuridico autonomo, regolarmente costituito e dotato di statuto. pertanto, l'organizzazione e le gerarchie sono stabilite coerentemente con quanto previsto dai medesimi.

Chi gestisce i flussi economici e energetici della CER?

La CER potrà appoggiarsi ad un fornitore di servizi esterno al quale affidare la gestione. Questo gestore si occuperà di monitorare i flussi energetici e ripartire tra i vari membri gli incentivi ottenuti dal GSE secondo le regole stabilite dalla CER.

Vi è una soglia minima di partecipanti per un concreto funzionamento del progetto?

A livello giuridico è sufficiente che vi siano 2 membri, tra i quali almeno un produttore, per formare una comunità. La soglia minima, e quindi la convenienza economica, può essere valutata attraverso un piano economico finanziario che consideri i costi di gestione e i ricavi. Vige comunque la regola che maggiore sarà la quota di energia condivisa maggiori saranno i benefici generati.

Quali sono i diritti e le responsabilità dei membri della CER?

La CER è aperta, pertanto ogni membro è libero di entrare e uscire, in accordo con i criteri stabiliti da statuto e regolamento. Eventuali responsabilità potranno essere specifiche della forma giuridica scelta per la costituzione.

Quali sono i vantaggi concreti per i membri della comunità?

I membri Prosumer avranno tre importanti vantaggi economici: riduzione dei costi in bolletta grazie all'auto-consumo di energia rinnovabile prodotta dal proprio impianto, riconoscimento del ritiro dedicato per l'energia immessa in rete e ottenimento della propria quota di incentivi generati dalla condivisione qualora previsto dal regolamento. I membri Consumers invece godranno della quota di incentivi generati dalla condivisione, non impianti di impianti di proprietà.



Quali sono i costi di adesione e di fruizione?

Non sono previsti particolari costi di adesione alla CER, se non in casi in cui la forma giuridica scelta richieda un conferimento specifico (quota associativa o di capitale sociale). In generale potrà però risultare necessario installare appositi dispositivi di misurazione dei consumi e delle immissioni denominati Smart Meter.

Quali i tempi di recupero dei costi sostenuti?

Non c'è un tempo di recupero prestabilito. Per i Prosumer questo è funzione della configurazione e del costo del proprio impianto, dei ricavi conseguiti dalla cessione dell'energia alla rete, dell'eventuale quota di incentivo e del risparmio derivante dall' autoconsumata. Per i Consumers non sono previsti particolari investimenti da cui rientrare. In generale i tempi di rientro di un impianto fotovoltaico (o altra energia rinnovabile) sono inferiori a quelli previsti per la realizzazione dello stesso impianto al di fuori della CER, in caso di ottenimento di una quota degli incentivi da parte del GSE.

Quali sono i tempi e i passaggi per la realizzazione del progetto?

Alcuni mesi, dipendentemente dalle condizioni.

Sono fatte valutazioni iniziali sulla resa del progetto rispetto al clima idella nostra regione?

Le rese degli impianti sono funzione dell'irraggiamento solare nel caso di fotovoltaico, del vento per l'eolico, ecc.

La bozza di decreto ministeriale istitutiva delle CER prevede anche un maggiore incentivo per gli impianti FV delle CER localizzate nelle regioni del Centro e Nord Italia per compensare la minor produzione rispetto alle regioni del Sud.

Come vengono gestiti gli eventuali surplus di energia prodotta e come viene gestita la distribuzione dell'energia all'interno della comunità?

L'energia prodotta e che non viene auto-consumata viene immessa in rete.



Vi sono garanzie di partecipazione attiva alle decisioni della comunità energetica in modo da poter influire sulla gestione e sulle scelte relative all'energia rinnovabile prodotta e consumata all'interno della comunità, oltre che garanzie di trasparenza e di equità nella ripartizione dei costi e dei benefici?

Oltre a quanto stabilito nello Statuto e sulla base della forma giuridica scelta, al momento della costituzione della comunità energetica dovranno essere stabiliti i criteri di ripartizione degli incentivi (regolamento) che potranno favorire una determinata categoria di partecipanti o decidere la destinazione dei ricavi a specifici scopi

Vi sono difficoltà nel reperire finanziamenti per una piccola Comunità che non ha potuto ancora dimostrare la sua efficacia?

In generale non sono previste particolari specificità per accedere ai finanziamenti, in quanto essi sono orientati alla realizzazione delle CER fin dai primi stadi. A supporto delle candidature ai futuri bandi pubblici verranno tipicamente richieste una serie di informazioni numeriche ottenibili in via previsionale, quando la CER non è ancora attivata.

Ho garanzie su un sufficiente approvvigionamento energetico? Come ci si rapporta con i consumi notturni o in giornate non assolate o ventose?

L'approvvigionamento è sempre garantito, perché i partecipanti alla CER rimangono collegati alla rete nazionale tramite i contratti di fornitura convenzionali.

Quali sono i requisiti per diventare un produttore di energia all'interno della CER?

Chiunque abbia un impianto rinnovabile di nuova installazione può diventare produttore all'interno di una CER (Prosumer): Cittadini, PMI, aziende agricole, enti pubblici, enti del terzo settore, ecc.

Non possono partecipare alla governance della CER le aziende classificate come grande imprese o le imprese per cui la vendita di energia rappresenta l'attività principale.



Quali sono i costi iniziali per l'acquisto e l'istallazione degli impianti di energia rinnovabile necessari?

I costi iniziali per un Prosumer sono in linea con i costi di installazione di impianti al di fuori della CER. Accorpando diversi impianti della CER potrebbero essere attivate economie di scala che riducono i costi di installazione.

Ci sono dei limiti di potenza (minimi o massimi)?

Non possono essere connessi alla CER impianti di potenza nominale maggiore di 1 Mwp.

Quali sono le fonti di finanziamento?

Sono previste diverse fonti di finanziamento che sostengono l'installazione di impianti rinnovabili in una CER. A livello nazionale si è in attesa di un bando PNRR che presumibilmente finanzierà a fondo perduto il 40% degli investimenti sostenuti dalle CER avviate in comuni con meno di 5.000 abitanti. Ogni regione si sta inoltre muovendo per finanziare studi di fattibilità e/o installazione di impianti nei comuni maggiori.

Ci sono e quali possono essere le difficoltà per le autorizzazioni e le concessioni necessarie alla realizzazione dell'impianto?

Le difficoltà sono le medesime del caso di installazione di impianti fotovoltaici (o altri impianti) al di fuori di una CER. In particolare, deve essere prestata attenzione ad eventuali vincoli urbanistici.

Come viene gestita l'energia prodotta all'interno della CER e come viene distribuita ai partecipanti?

L'energia prodotta all'interno di una CER viene condivisa sfruttando la rete nazionale, senza la necessità di particolari collegamenti o strutture aggiuntive. I partecipanti attingeranno virtualmente all'energia della CER direttamente dalla rete, senza alcuna azione specifica o rischi nella fornitura.



Quali sono i vantaggi economici per un'azienda derivanti dall'adesione alla comunità energetica?

Le aziende che intendono partecipare come Prosumer avranno tre importanti vantaggi economici: riduzione dei costi in bolletta grazie all'auto-consumo di energia rinnovabile prodotta dal proprio impianto, riconoscimento del ritiro dedicato per l'energia immessa in rete e ottenimento della propria quota di incentivi generati dalla condivisione come stabilito dal regolamento interno. Le aziende che invece intendono partecipare come Consumers otterranno unicamente la quota di incentivi generati dalla condivisione, in quanto non posseggono impianti di loro proprietà. (vedi anche Quali i tempi di recupero dei costi sostenuti nella sezione precedente).

Quali sono i requisiti tecnici e infrastrutturali necessari per partecipare alla comunità energetica e come possono essere integrati con i sistemi esistenti dell'azienda?

I principali requisiti tecnici e infrastrutturali sono i medesimi richiesti per l'installazione di impianti rinnovabili (del tipo prescelto) al di fuori della CER. L'unico requisito tecnico della CER è che tutti i partecipanti, e quindi gli impianti, siano all'interno dell'area convenzionale afferente alla stessa cabina primaria.

Come viene garantita la sicurezza e la stabilità dell'approvvigionamento energetico per l'azienda attraverso la partecipazione alla comunità energetica?

Tutti i membri di una CER restano connessi alla rete elettrica nazionale dalla quale acquistano regolarmente l'energia grazie ai contratti di fornitura convenzionali. La condivisione energetica propria della CER avviene attraverso la rete nazionale e viene riconosciuta dal GSE.

Quali sono i vantaggi dell'adesione per coloro che non vogliono realizzare impianti propri, ossia i consumer?

I consumer partecipano alla suddivisione degli incentivi generati dall'energia condivisa, e godono della restituzione degli oneri di sistema



Quali sono le opportunità di collaborazione e di networking offerte dalla partecipazione alla comunità energetica?

La partecipazione alla comunità energetica può offrire diverse opportunità di collaborazione e di networking quali la condivisione di conoscenze e competenze per l'efficientamento energetico, la partecipazione ad eventi ed incontri, la creazione di una rete di imprese attente alle tematiche ambientali, e molto altro.

La manifestazione di interesse è accessibile solo ai proprietari di un immobile o anche agli affittuari?

La manifestazione di interesse è accessibile solo ai titolari del POD (Punto di prelievo per l'energia elettrica). Se lei è titolare del contratto di energia, può, a prescindere dalla titolarità dell'immobile, accedere alla comunità energetica.

Intendo realizzare un nuovo impianto FER (Fonti di Energia Rinnovabile) ma devo ancora interessare il mio condominio, quindi siamo un po' lontani dalla realizzazione pratica. Per la manifestazione di interesse, sarei di conseguenza un Prosumer (intenzionale) o un Consumer (al momento)?

Se il progetto è ancora in fase decisionale (scelte di questo tipo dovranno essere approvate da un'assemblea condominiale, verificata la fattibilità tecnica etc.) è preferibile al momento non esprimere questa preferenza. Potrà manifestare il suo interesse come Consumer.

Se il POD è situato in un punto di difficile comprensione di appartenenza alla cabina primaria della CER posso inviare ugualmente la Manifestazione di interesse?

Si, può comunque inviare la Manifestazione di Interesse, verificheremo noi in un secondo momento la reale appartenenza.



Non rientro nella cabina primaria della CER, posso compilare ugualmente la Manifestazione di Interesse?

No, attualmente è possibile manifestare il proprio interesse solo per le due CER individuate. Nel futuro è probabile vengano costituite altre CER. Se vuole può inviare un'email a cer.ambiente@comune.fi.it per far presente la sua esigenza.

Un amministratore di condominio, può aderire alla Manifestazione di interesse?

L'amministratore di condominio, in seguito a delibera di assemblea condominiale, può inviare la Manifestazione di interesse relativamente ai POD appartenenti alle parti condominiali comuni (es. luci scale, giardino, ascensore).

Il singolo condomino che volesse partecipare alla CER, deve inviare una Manifestazione di Interesse personale relativa al proprio POD.

Ho un impianto fotovoltaico già installato e desidero potenziarlo

La manifestazione di interesse va compilata con tutte le informazioni tecniche relative all'impianto esistente e già installato. Nel caso in cui il potenziamento fosse già in atto le chiediamo si segnalarlo successivamente inviando una mail contenente le nuove caratteristiche all'indirizzo cer.ambiente@comune.fi.it

- Nuova Potenza Installata:
- Giorno mese e anno di installazione:

Nel nostro condominio disponiamo di un lastrico solare appartenente a tutti, possiamo metterlo a disposizione per un impianto?

Si, se la la decisione è stata approvata da un'assemblea condominiale; in questo caso è sufficiente selezionare la risposta "Si" nell'apposita domanda. In una fase successiva verrete contattati dall'ufficio tecnico, per delle indagini più approfondite inerenti lo spazio comune.



Se dopo la compilazione della Manifestazione di Interesse, cambio il fornitore per l'energia, cosa succede?

Non succede niente. Può cambiare fornitore ogni volta che vuole.

Non ho compilato il modulo B perchè non ho dati di consumo (es: ristrutturazione)

Il modulo "B" prevede il caricamento obbligatorio dei consumi energetici e dei dati dell'impianto di produzione. Essendo il suo un caso particolare, al fine di accogliere la sua candidatura, le si richiede di inviare una mail all'indirizzo cer.ambiente@comune.fi.it con le seguenti informazioni. Sarà nostra cura completare la sua richiesta di adesione:

Abitazione:

mq

n. componenti nucleo familiare

Numero Identificativo del POD: qualora fosse già attivo

Nel caso disponesse di un Impianto di produzione già attivo o in fase di attivazione:

Potenza

Giorno mese e anno di installazione:

Tipo di incentivo attribuito all'impianto (es. Superbonus 110%, ritiro dedicato)

Nel caso dovesse ancora effettuare l'allacciamento dell'impianto di produzione, in vista della possibile partecipazione alla CER, le suggeriamo di attivare con il GSE (Gestore dei Servizi Elettrici) la forma contrattuale di ritiro dedicato RID, adatta agli impianti che aderiscono alle Comunità Energetiche.



È obbligatorio allegare la carta d'identità?

Si, perchè l'istanza al GSE per l'attivazione della CER deve contenere in allegato i documenti di identità dei partecipanti alla Comunità Energetica.

Dove si trovano sul sito del GSE i dati di produzione dell'impianto fotovoltaico?

I dati di produzione sono reperibili nell'area Clienti del sito web del GSE sotto la voce "Pagamenti/Fatture". Poiché sono servizi in continuo aggiornamento, si consiglia di contattare il numero verde di assistenza Clienti del GSE al numero 800.16.16.16.

Ho compilato la Manifestazione di Interesse, quali sono i prossimi passaggi?

Raccolti i dati di tutti i manifestanti (Consumatori, Produttori e Titolari di Superfici), il Comune sarà in grado di poter avviare lo studio di fattibilità necessario per la realizzazione del progetto CER. Al momento non deve fare nulla, verrà aggiornato da parte del Comune a conclusione dell'analisi di fattibilità.

Non riesco a caricare, nel modulo A, il documento di identità in formato jpg

Verifichi che le limitazioni agli allegati non siano superate:

- si può allegare un solo file.
- limite 20 MB
- formati consentiti: rtf, pdf, doc, docx, odt, jpg, png.

Se il mio POD si riferisce a più subalterni, quale devo indicare tra i "Dati catastali relativi alla proprietà e al POD"?

Può indicare il subalterno che identifica l'unità abitativa principale.



Vorrei essere aiutato nella compilazione del modulo A

I soggetti interessati che necessitano di supporto nella compilazione dei moduli possono rivolgersi agli uffici dello Sportello al cittadino - U.R.P. del Quartiere 4 e del Quartiere 5

Sportello al cittadino - U.R.P. Quartiere 4

0552767147 - 0552767120 urp.quartiere4@comune.fi.it Via delle Torri 23

Orario:

dal Lunedì al Venerdì 8.30 -13 Martedì e giovedì anche 14.30-17 Si riceve preferibilmente su appuntamento rivolgendosi al Contact Center 055 055

Sportello al cittadino - U.R.P. Quartiere 5

0552767066 - 0552767047 urp.quartiere5@comune.fi.it Via Baracca 150/p

Orario:

dal Lunedì al Venerdì 8.30 -13 Martedì e giovedì anche 14.30-17 Si riceve preferibilmente su appuntamento rivolgendosi al Contact Center 055 055

