



## Manifestazione di interesse

per la partecipazione alla **Comunità di Energia Rinnovabile** di cui all'art. 31 del D.Lgs. n. 199/2021

### ALLEGATO B - MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

Persona Giuridica

Il/la sottoscritto/a

Cognome \_\_\_\_\_ Nome \_\_\_\_\_

Codice Fiscale \_\_\_\_\_

#### in qualità di titolare o legale rappresentante dell'impresa

denominazione \_\_\_\_\_, con sede in \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_),

via/piazza n° \_\_\_\_\_, CAP \_\_\_\_\_

Codice Fiscale \_\_\_\_\_, P.IVA \_\_\_\_\_

PEC \_\_\_\_\_, e-mail \_\_\_\_\_

recapito telefonico \_\_\_\_\_

Codice POD ( codice identificativo unico dell'utenza) \_\_\_\_\_

Dati catastali relativi all'immobile dove è ubicato il POD

Sezione Urbana \_\_\_\_\_, Foglio \_\_\_\_\_, Particella \_\_\_\_\_, Subalterno \_\_\_\_\_

#### PREMESSO CHE

la partecipazione alla Comunità di Energia Rinnovabile è aperta e basata su criteri oggettivi, trasparenti e non discriminatori, dove i partecipanti mantengono i loro diritti come clienti finali, ivi comprendendo la facoltà di scegliere il proprio fornitore di energia, e di uscire dalla CER in qualsiasi momento e senza alcuna restrizione,

#### MANIFESTA INTERESSE

a partecipare alla costituzione di una CER promossa dal **Comune di Loculi** in qualità di:

- PROSUMER (Produttore e Consumatore)** => soggetto proprietario di un impianto di produzione di energia rinnovabile, che partecipa alla CER in qualità di membro, sia immettendo l'energia prodotta in esubero rispetto al proprio fabbisogno, che consumando l'energia condivisa.

**Impianto fotovoltaico** (specificare se altra fonte rinnovabile \_\_\_\_\_)

**REALIZZATO** potenza installata kW \_\_\_\_\_, codice CENSIMP (GAUDI-TERNA) \_\_\_\_\_

**DA REALIZZARE** potenza prevista kW \_\_\_\_\_, ubicato in via \_\_\_\_\_ al civico n° \_\_\_\_\_



- CONSUMER (Consumatore)** => soggetto che partecipa alla CER in qualità di membro, che non dispone di un impianto di produzione di energia rinnovabile proprio, ma consuma l'energia condivisa, prodotta dagli impianti di produzione della CER.
- codice POD** \_\_\_\_\_ (utenza fornitura energia elettrica)
- PRODUCER (Produttore)** => soggetto proprietario di un impianto di produzione di energia che, pur non essere obbligatoriamente membro della CER, contribuisce alla stessa mettendo in disponibilità l'energia prodotta da fonti rinnovabili.
- REALIZZATO** potenza installata kW \_\_\_\_\_, codice CENSIMP (GAUDI-TERNA) \_\_\_\_\_
- DA REALIZZARE** potenza prevista kW \_\_\_\_\_, ubicato in via \_\_\_\_\_ al civico n° \_\_\_\_\_
- INVESTITORE** => soggetto che, anche esterno all'area di pertinenza della cabina primaria, non obbligatoriamente membro della CER, intenda investire risorse economiche per la realizzazione di impianti tecnologici di produzione, la cui energia verrà messa nella disponibilità dei membri della CER.

#### DICHIARA

- di aver preso visione dell'Avviso di Manifestazione di interesse del **Comune di Loculi**
- che nel caso voglia partecipare come **PRODUTTORE (Prosumer o Producer)**:
- intende realizzare un impianto per la produzione di energia da fonte rinnovabile
- detiene un impianto di energia da fonte rinnovabile, non beneficiario di altre forme di incentivo, della potenza di kWp \_\_\_\_\_
- di aver preso visione di quanto esposto nell'Avviso di Manifestazione di interesse a cui questa dichiarazione è allegata. In particolare che:
- ✓ I soggetti partecipanti **condividono** l'energia prodotta utilizzando la rete di distribuzione dell'energia esistente;
  - ✓ L'**energia condivisa** è pari al valore minimo, in ciascun periodo orario, tra l'energia elettrica prodotta e immessa in rete dagli impianti a fonti rinnovabili e l'energia elettrica prelevata dalla rete dall'insieme dei clienti finali associati;
  - ✓ L'energia è condivisa per l'**autoconsumo diffuso**, che può avvenire anche attraverso sistemi di accumulo;
  - ✓ I punti di prelievo dei consumatori e i punti di immissione degli impianti di produzione di energia rinnovabile sono ubicati e asserviti da reti elettriche sottese alla medesima cabina primaria di trasformazione.
- di essere a conoscenza che la presente richiesta, non costituisce proposta contrattuale e non vincola in alcun modo il **Comune di Loculi** che sarà libero di interrompere in qualsiasi momento, per ragioni di sua esclusiva competenza, il procedimento avviato, senza che i soggetti richiedenti possano vantare alcuna pretesa;

#### AUTORIZZA



- il **Comune di Loculi** al trattamento dei dati nell'ambito delle attività istituzionali ovvero per l'espletamento delle proprie funzioni, ai sensi degli artt. 13 e 14 del GDPR - Regolamento UE 2016/679;
- il **Comune di Loculi** per proprio conto o per conto della Comunità Energetica di Loculi al trattamento dei dati personali, in conformità alla vigente normativa sulla "*data protection*" (Regolamento Europeo, sulla protezione dei dati personali n. 679/2016, cd "GDPR" e D. Lgs. , n 196/2003, cd, "Codice Privacy", aggiornato dal vigente D. Lgs.,n 101/2018)

#### ALLEGA

- Copia del documento d'identità, fronte e retro, in corso di validità;
- Copia di una bolletta dei consumi energetici (la più recente completa di tutte le pagine), contenente il riepilogo dei consumi energetici degli ultimi 12 mesi.
- Consumatore** – Dati relativi ai consumi degli ultimi 12 mesi, scaricabili gratuitamente dal **Portale Consumi** realizzato dall'**Acquirente Unico** sulla base delle disposizioni di **ARERA**, all'indirizzo web: <https://www.consumienergia.it/portaleConsumi/>. Per l'accesso al servizio, è necessario autenticarsi con il Sistema Pubblico di Identità Digitale (SPID).
- Produttore** – copia della bolletta dell'impianto di produzione, contenente il riepilogo aggiornato della produzione degli ultimi 12 mesi, dati reperibili anche tramite il **GSE** all'indirizzo <https://www.gse.it/>

Data \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_



## Manifestazione di interesse

per la partecipazione alla **Comunità di Energia Rinnovabile** di cui all'art. 31 del D.Lgs. n. 199/2021

### ALLEGATO C – QUESTIONARIO

#### Censimento dati energetici

Riferimento

Cognome \_\_\_\_\_ Nome \_\_\_\_\_

oppure

denominazione impresa/associazione/altro soggetto \_\_\_\_\_

#### 1. Tipologia

- Privato cittadino** (persona fisica)
- PMI** (Piccola-Media Impresa)
- Attività commerciale** (specificare la tipologia di attività \_\_\_\_\_)
- Terzo Settore** (specificare la tipologia di attività \_\_\_\_\_)
- Ente religioso** (specificare la tipologia di attività \_\_\_\_\_)
- Altro** (specificare \_\_\_\_\_)

#### 2. Settore di attività

- Privato cittadino** (residenza principale, seconda casa, ambito abitativo/ricettivo, NON imprenditoriale)
- Agricoltura**
- Commercio**
- Distribuzione alimentare**
- Ristorazione**
- Turistico-ricettiva**
- Industria**
- Altro** (specificare \_\_\_\_\_)

#### 3. Domanda di Energia Elettrica - Quanta energia si consuma complessivamente in un anno (**Totale kWh**)?

⇒ TOTALE kWh \_\_\_\_\_ (dato presente in una bolletta di energia elettrica → F1+F2+F3)

#### 4. Domanda di Energia Elettrica - Quanta energia si consuma in **Fascia F1** in un anno (**kWh**)?

⇒ F1 kWh \_\_\_\_\_ (dato presente in una bolletta di energia elettrica)

#### 5. Domanda di Energia Elettrica – Elettrodomestici e Dispositivi utilizzati all'interno dell'immobile

- Boiler elettrici** (c.d. "scaldabagno") n° \_\_\_\_\_ e potenza di ciascun boiler kW \_\_\_\_\_
- Frigorifero** n° \_\_\_\_\_ e potenza di ciascuno kW \_\_\_\_\_



- Congelatori n° \_\_\_\_\_ e potenza di ciascuno kW \_\_\_\_\_
- Pompe di Calore n° \_\_\_\_\_ e potenza di ciascuno kW \_\_\_\_\_
- Stazione di ricarica per veicoli elettrici n° \_\_\_\_\_ e potenza di ciascuno kW \_\_\_\_\_

**6. Produzione di Energia Elettrica rinnovabile – Esiste un impianto solare fotovoltaico installato e connesso?**

- SI (specificare la potenza installata in kWp \_\_\_\_\_)
- NO

**7. Produzione di Energia Elettrica rinnovabile – È installato un sistema di accumulo di energia?**

- SI (specificare la capacità di accumulo installata in kWh \_\_\_\_\_)
- NO

**8. Si avrebbe interesse ad installare un nuovo impianto solare fotovoltaico?**

- SI (specificare la superficie disponibile – tetto, copertura, lastrico, etc. ... – in mq \_\_\_\_\_)
- NO

**9. L'impianto di riscaldamento che si utilizza attualmente quale fonte di energia utilizza?**

- GAS metano
- GPL (GAS di Petrolio Liquefatto)
- GAS metano
- Gasolio
- Legna
- Biomassa