

RINNOVABILI e COMUNITÀ ENERGETICHE

CAMPAGNA D'INFORMAZIONE

Bando Fondo Complementare
del PNRR aree sisma 2009 e 2016



next appennino
Fondo complementare aree sisma 2009-2016



Commissario Straordinario
Ricostruzione Sisma 2016
Presidenza del Consiglio dei Ministri



Presidenza del Consiglio dei Ministri
Struttura di Missione Sisma 2009
Struttura di Missione per il coordinamento dei processi di ricostruzione
e di sviluppo dei territori colpiti dal sisma del 6 aprile 2009



Bando sub-misure A2.3 e A2.4 del Fondo Nazionale Complementare al PNRR – Aree Sisma 2009 e 2016

Per la presentazione di progetti, da parte di enti pubblici ed amministrazioni, anche in partenariato con le imprese, ai fini della realizzazione di sistemi centralizzati di produzione e distribuzione intelligente di energia e/o calore da fonti rinnovabili, anche attraverso comunità energetiche per la condivisione dell'energia

Cosa finanzia

1. Impianti di energia rinnovabili elettriche e termiche (nuovi, potenziamento e ammodernamento)
 - su aree e immobili pubblici o in uso pubblico
 - impianti e infrastrutture private (stipula di contratti preliminari di acquisto, locazione o diritto di superficie da parte degli Enti Pubblici)
2. Configurazioni di condivisione dell'energia (CER, Teleriscaldamento)

GLI IMPIANTI RIMANGONO DI PROPRIETA' DELL'ENTE PUBBLICO

Risorse e contributi

68 milioni a disposizione dei Comuni cratere 2009 e 2016

- Fondo perduto 100% delle spese con la condivisione dell'energia
- Fondo perduto 50% delle spese senza la condivisione dell'energia

Chi può partecipare

- Enti Pubblici, amministrazioni pubbliche, loro associazioni, enti Ministero Difesa (aree caserme, ...)
- Comunità Energetiche Rinnovabili (CER) in via di costituzione (purché partecipate da un ente pubblico)

Forme giuridiche delle CER: associazione riconosciuta e non, fondazione, consorzio, società cooperativa). Scegliere la forma migliore per la partecipazione dell'Ente Pubblico

Tempi

- Presentazione delle domande: **dal 30 settembre al 31 ottobre 2022**
- **Entro il 15 dicembre 2022** approvazione dell'elenco delle richieste ammesse.

Indirizzo per invio richieste di contributo tramite PEC
energia.pncsisma@pec.governo.it

Indirizzo per richieste informazioni sul bando
energia.sismapnrr@governo.it

Spese ammissibili (art. 5 del bando)

- **Tutte le spese sono ammissibili:** assistenza progettuale, impianti di produzione e dei componenti, attrezzature e impianti per la gestione e lavorazione del legname lungo la filiera foresta-energia, opere di connessione, elettrificazione dei consumi, sistemi di accumulo dell'energia, monitoraggio dei consumi, sistemi per la gestione dei flussi energetici, assistenza per la definizione degli accordi per la gestione delle Cer , assistenza per la definizione di gestione dei flussi



Spese non ammissibili

- l'acquisto di immobili
- la rimozione dell'amianto

Per la quantificazione dei costi prendere a riferimento i prezzi regionali più aggiornati

Gli allegati del Bando/chiarimenti

<https://sisma2016.gov.it/>

Bando CER	scarica l'allegato 
Decreto 17 PNC del 19.09.2022	scarica l'allegato 
Scheda A1 - Scheda progetto per la richiesta di contributo	scarica l'allegato
Scheda A2 - Scheda progetto per la richiesta di contributo	scarica l'allegato
Scheda B - Documento di indirizzo alla progettazione	scarica l'allegato
Scheda C - Manifestazione d'interesse	scarica l'allegato
Scheda D - Atto d'impegno unilaterale	scarica l'allegato

Eventuali richieste di informazioni, chiarimenti o assistenza possono essere inviate all'indirizzo email energia.sismapnrr@governo.it

Allegati da presentare

- Le Schede A1 e A2 (due schede progetto per la richiesta di contributo) **SEMPRE**
- La scheda B (Documento di indirizzo per la progettazione): **SOLO IN ASSENZA DI UN LIVELLO DI PROGETTAZIONE SUPERIORE** (Studio fattibilità tecnico-economica; Progettazione definitiva; Progettazione esecutiva)
- Il piano delle attività, Quadro Tecnico Economico, cronoprogramma
- Evidenza della manifestazione di interesse per l'individuazione dell'operatore economico incaricato della progettazione dell'intervento (o indicazione del progettista)

E' PREMIATA LA CANTIERABILITÀ

I criteri di valutazione

- Criteri di ammissibilità (obbligatorio raggiungere 10 punti)
- Criteri di premialità
- Criteri di conformità

Criteri di ammissibilità (obbligo 10 punti)

- Coerenza del progetto con gli obiettivi del bando (fonti rinnovabili; autoconsumo; condivisione energia)
- Livello della progettazione, in funzione della cantierabilità (DIP; Fattibilità tecnico-economica; Definitiva; Esecutivo con autorizzazioni)
- Nuova potenza installata

Criteri di premialità

- Numero soggetti che si impegnano nella condivisione di energia (oltre 7 membri max punteggio)
- Interventi a favore della mobilità sostenibile/elettrificazione consumi
- Tecnologie gestione efficiente dell'energia
- Stipula di accordi Pubblico-Privato (soggetti produttivi)
- Comuni a bassa intensità produttiva (max punteggio meno di 3.000 abitanti)

Criteri di conformità (punteggio negativo)

- Bilanciamento della costituenda CER (da 0 a -15 punti)

Rapporto tra produzione degli impianti e consumi elettrici delle CER:

- **Non viene sottratto alcun punto** se i consumi annui (kWh) della costituenda CER sono pari almeno al 90% dell'energia prodotta attesa annua (kWh) dagli impianti allacciati alla CER
- **Sono sottratti 15 punti** dal punteggio complessivo se i consumi annui (kWh) della costituenda CER sono inferiori al 60% dell'energia prodotta attesa annua (kWh) dagli impianti allacciati alla CER

Festina lente

In caso di parità di punteggio, la graduatoria sarà stilata in base all'ordine temporale della presentazione della domanda

Variazioni

- **Possono essere autorizzate variazioni** progettuali solo per aspetti di dettaglio e/o miglioramenti e/o adeguamento di prezzi, fermo restando il contributo assegnato.
- **NON possono essere autorizzate variazioni** che portino alla modifica della graduatoria (es. da 8 a 5 membri della CER), dei target, dell'aumento del contributo assegnato.

INCENTIVI CER

??

Comunque conviene promuovere le CER

- Risparmio su oneri di sistema
- Prossimi fondi:
 - PNRR per i Piccoli Comuni
 - Fondi Europei, leggi regionali

IMPIANTI RINNOVABILI e COMUNITÀ ENERGETICHE

Chiarimenti sul bando del Fondo complementare PNRR aree sisma

Nel webinar saranno approfonditi:
procedure di affidamento, accordi
pubblico-privati, i quesiti più frequenti.

Venerdì 7 ottobre 2022
ore 18:00



Illustrazione © alexandrag - it.123rf.com



In diretta sulla pagina Facebook di Comuni Rinnovabili e sul canale You tube di Legambiente

PROGRAMMA

COORDINA

Maria Maranò
Segreteria nazionale Legambiente

Presentazione introduttiva

Matteo Pasquali
Esperto in appalti pubblici -
Commissario Straordinario
Ricostruzione Sisma 2016

INTERVENTI

**Chiarimenti circa gli accordi
pubblico-privato**

Gianluca Loffredo
Subcommissario Straordinario
Ricostruzione Sisma 2016

**Le possibili forme giuridiche
delle comunità energetiche**

Leonardo Pierdominici
Ufficio giuridico - Commissario
Straordinario Ricostruzione Sisma 2016

Risposte alle domande più frequenti

Francesco Corvaro
Consulente Tecnico Settore Energia
- Commissario Straordinario
Ricostruzione Sisma 2016

Spazio per le domande dei partecipanti



Per partecipare
è necessario
iscriversi qui



save the date