



SCHEDA SINTETICA DEL BANDO

Ordinanza n. 24 del 30 giugno 2022

Sub-misure A2.3 e A2.4 del Fondo Nazionale Complementare al PNRR

FONDO COMPLEMENTARE AREE SISMA CENTRO ITALIA 2009 - 2016

Tipologia Misura

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.

Oggetto del bando

Valorizzazione e l'utilizzo delle fonti rinnovabili elettriche e termiche negli enti territoriali locali dei crateri 2009 e 2016, attraverso la progettazione e la realizzazione di impianti da F.E.R. (fonti energetiche rinnovabili) su aree e immobili pubblici o in uso pubblico ovvero immobili, impianti e infrastrutture energetiche private, anche localizzati in aree o nuclei industriali, per i quali siano stati stipulati almeno i contratti preliminari di acquisto, locazione o diritto di superficie da parte degli enti pubblici e delle amministrazioni pubbliche.

Sono ammissibili ai contributi sia iniziative volte alla realizzazione di nuovi impianti da fonti rinnovabili sia al repowering e/o revamping di impianti esistenti, anche nel quadro di progetti avviati ma non completati prima dell'invio della richiesta di contributo.

Programmi Ammissibili

Possono beneficiare dei contributi:

- Enti pubblici e amministrazioni pubbliche;
- Comunità di Energie Rinnovabili in via di costituzione in ogni configurazione giuridica ammissibile (associazione riconosciuta, fondazione, consorzio, società cooperativa di capitali partecipate da un ente pubblico o amministrazione pubblica), purché partecipate da soggetti tra enti pubblici e pubblica amministrazione.

Beneficiari

Le risorse disponibili sono complessivamente 68 mln (derivanti dalla somma delle sub-misure A2.3 – A2.4). I progetti che prevedono esclusivamente il revamping di impianti esistenti sono finanziati a valere sulla sub-misura A2.3.

Dotazione finanziaria

Le spese ammissibili sono:

- a) assistenza tecnico-scientifica e socio-scientifica nelle diverse fasi di sviluppo dei progetti, ivi comprese le attività connesse all'ottenimento delle autorizzazioni e all'accettabilità sociale; tali spese non possono superare il 5% dell'intero importo richiesto;
- b) acquisto di tutti i componenti alla realizzazione degli impianti di produzione, distribuzione e condivisione dell'energia, compresi i costi di installazione;
- c) acquisto di tutti i componenti alla realizzazione delle opere di connessione;
- d) acquisto di tutti i componenti alla realizzazione di interventi di elettrificazione dei consumi, compresi i costi di installazione;
- e) acquisto di impianti di cogenerazione o trigenerazione, inclusa la rete di teleriscaldamento se presente, che necessitano di repowering e/o revamping al fine della trasformazione dell'alimentazione da energia fossile ad energia da fonti rinnovabili, del parziale rifacimento, dell'eventuale ampliamento e della rifunzionalizzazione anche ai fini della realizzazione di sistemi di condivisione dell'energia;
- f) acquisto di attrezzature, mezzi, impianti necessari per la gestione e lavorazione del legname, nella filiera foresta-legno-energia sostenibile, per la produzione di bio-combustibili (cippato, pellet, bricchette) necessari ad alimentare gli impianti a fonte rinnovabile anche ai fini della realizzazione di sistemi di condivisione dell'energia;
- g) fornitura e posa in opera di sistemi di accumulo termico/elettrico;



- h) acquisto di tutti i componenti indispensabili per sistemi di monitoraggio dei consumi, compresi i costi di installazione;
- i) lavori per la realizzazione di nuovi impianti, repowering e/o revamping e distribuzione e condivisione di energia;
- j) lavori indispensabili alla realizzazione delle opere di connessione inclusi gli eventuali oneri di connessione;
- k) lavori indispensabili alla realizzazione di interventi di elettrificazione dei consumi termici;
- l) lavori per la realizzazione di sistemi di accumulo;
- m) lavori per la realizzazione dei sistemi di monitoraggio dei consumi;
- n) lavori per la realizzazione dei sistemi di gestione dei flussi energetici;
- o) costi connessi all'allaccio alla rete di distribuzione secondo le modalità previste dal Testo integrato delle condizioni tecniche ed economiche per la connessione alle reti elettriche con obbligo di connessione di terzi degli impianti di produzione di energia elettrica (Testo integrato delle connessioni attive – TICA), quantificabili in via anche approssimativa in sede di stesura del quadro economico previsto dall'Allegato B;
- p) progettazione, direzione lavori, collaudo e iter di connessione alla rete elettrica, ove pertinente;
- q) oneri per la sicurezza legati a tutte le fasi di sviluppo delle iniziative;
- r) assistenza tecnico-giuridico-amministrativa per la definizione di accordi e la costituzione di eventuali soggetti giuridici necessari alla condivisione dell'energia, alla gestione e alla manutenzione degli impianti nel tempo;
- s) assistenza tecnico-giuridico-amministrativa per la definizione di accordi pluriennali per la gestione e manutenzione degli impianti;
- t) studi di prefattibilità degli interventi individuati dal soggetto ammissibile per la partecipazione al presente bando tra cui: analisi preliminare della domanda energetica, censimento delle fonti energetiche disponibili sul territorio, possibili identificazioni delle aree idonee per la realizzazione dei nuovi impianti, eventuali autorizzazioni necessarie, pianificazione delle configurazioni di condivisione ed ottimizzazione delle stesse; la documentazione, da consegnare durante la fase attuativa, deve contenere tutti gli atti formali (convenzioni o analoghi accordi siglati con soggetti terzi) stipulati dal soggetto ammissibile nei 6 mesi antecedenti l'emanazione del presente bando;

N.B. Ai fini della quantificazione dei costi per i quali richiedere i contributi del presente bando dovranno essere presi a riferimento i prezzi regionali più aggiornati al momento di approvazione del progetto.

Spese Ammissibili

I contributi sono erogati ai soggetti beneficiari in conto capitale secondo le seguenti modalità:

- a) Fondo perduto fino al 100% del valore complessivo del Quadro tecnico economico:
 - I. nel caso di istanza da parte di CER in via di costituzione;
 - II. nel caso di ente pubblico o amministrazione pubblica, con impegno formale assunto e volto alla realizzazione di sistemi di condivisione dell'energia;
- b) Fondo perduto del 50% del valore complessivo del Quadro tecnico economico: nel caso di ente pubblico o amministrazione pubblica, in assenza di impegno formale e volto alla realizzazione di sistemi di condivisione dell'energia o di teleriscaldamento in caso di impianti di generazione termica;

In entrambe le modalità, in caso di accordi pubblico-privato il soggetto beneficiario potrà finanziare gli investimenti in conto capitale mediante erogazioni al privato con le modalità coerenti con i vincoli contrattuali pattuiti.

Agevolazioni



I criteri di valutazione sono i seguenti:

- coerenza della domanda con gli obiettivi oggetto del bando;
- livello di progettazione, in relazione alla cantierabilità dell'iniziativa;
- nuova potenza installata o aggiuntiva da fonti rinnovabili;
- realizzazione di forme di condivisione dell'energia, in considerazione in particolare del numero di soggetti coinvolti nello schema di configurazione per la condivisione dell'energia, tra cui ad esempio comunità di energie rinnovabili, comunità energetiche di cittadini, gruppi di autoconsumatori collettivi;
- integrazione del progetto con interventi contestuali a favore della mobilità sostenibile e/o altri interventi di riqualificazione ed elettrificazione dei consumi termici;
- utilizzo di tecnologie per la gestione efficiente dell'energia, come ad esempio Piattaforme ICT-IoT;
- integrazione del progetto con iniziative alle quali aderisca almeno un soggetto privato con accordo siglato secondo le modalità previste dalla normativa vigente;
- promozione di interventi nei Comuni a bassa densità abitativa;
- bilanciamento della costituenda CER

Sulla base dei seguenti criteri viene attribuito un punteggio, che concorre alla formazione di una graduatoria.

Criteri di valutazione

Le domande di partecipazione al bando potranno essere presentate dal 30 settembre al 31 ottobre prossimi inviando una pec all'indirizzo e-mail energia.pncsisma@pec.governo.it.

Presentazione della domanda

<https://nextappennino.gov.it/archivio-news/notizie/via-alle-comunita-energetiche-rinnovabili>

Per info e dettagli