

CSR 2023-2027. Intervento SRD13 – Azione 2. Finanziamento a fondo perduto per la produzione di energia per la trasformazione e commercializzazione dei prodotti agricoli.

Area Geografica

Lazio,

Beneficiario

Cooperativa, Grande Impresa, Micro impresa, PMI

Settore

Agricoltura, Silvicultura e Pesca, Agroindustria/Agroalimentare,

Spese finanziate

Attrezzature e macchinari, Consulenze, Hardware/Software, Marchi/Brevetti/Disegni, Opere edili e impianti, Risparmio energetico, Servizi, Spese generali

Agevolazione

Contributo a fondo perduto

Scadenza

Bandi aperti | 31/03/2025



PRATICA COMPLESSA

Pratica Consigliata l'istruzione della pratica da parte di un utente esperto in materia

Descrizione Bando

L'intervento ha come obiettivo quello di promuovere la crescita economica delle aree rurali attraverso un'azione di rafforzamento della produttività, redditività e competitività sui mercati agricolo, agroalimentare e agroindustriale migliorandone, allo stesso tempo, le performance climatico-ambientali.

Soggetti beneficiari

Possono accedere ai benefici previsti dal bando le **imprese agroindustriali, le imprese agricole singole o associate e le società cooperative** che svolgono attività di trasformazione, di trasformazione e commercializzazione e/o sviluppo dei prodotti agricoli, esclusi i prodotti della pesca.

Tipologia di interventi ammissibili

Il bando finanzia l'installazione di impianti per la produzione di energia elettrica e/o termica da fonti rinnovabili, limitatamente all'autoconsumo aziendale, ovvero per il recupero del calore

prodotto da impianti produttivi.

Sono considerate ammissibili al sostegno le seguenti voci di spesa:

- costruzione, acquisizione, incluso il leasing, miglioramento, ristrutturazione, recupero e ampliamento di **beni immobili** e relative pertinenze, incluse le opere di miglioramento fondiario;
- acquisto o leasing di nuovi **macchinari, impianti, attrezzature** e allestimenti, inclusa la messa in opera;
- **spese generali** come onorari di professionisti e consulenti, compensi per consulenze in materia di sostenibilità ambientale ed economica, inclusi gli studi di fattibilità;
- **investimenti immateriali** quali: acquisizione o sviluppo di programmi informatici e acquisizione di brevetti, licenze, diritti d'autore e marchi commerciali.

Nel caso di investimenti per la realizzazione di impianti di energia da fonti rinnovabili, devono essere rispettati i seguenti requisiti:

- la produzione di energia da fonti rinnovabili è commisurata al fabbisogno energetico totale dell'azienda. Ad ogni modo, gli impianti per la produzione di energia elettrica non possono superare la capacità produttiva massima di 1 MWe, mentre per gli impianti per la produzione di energia termica il limite massimo è di 3 MWt. In caso di impianti finalizzati alla produzione di energia da fonti rinnovabili il fabbisogno deve essere commisurato al punto di picco aziendale annuo registrato negli ultimi 2 anni, inclusi i consumi derivanti dalla realizzazione degli investimenti programmati, e realizzati interventi che prevedono un incremento del fabbisogno energetico aziendale;
- sono ammissibili gli investimenti per la produzione di energia da biogas/biomassa che utilizzino risorse naturali rinnovabili (con l'esclusione di colture dedicate) e/o sottoprodotti e scarti di produzione del beneficiario o di produzioni agricole, forestali o agroalimentari di altre aziende, operanti in ambito locale;
- la produzione elettrica da biomasse deve avvenire in assetto cogenerativo con il recupero di una percentuale minima di energia termica pari al 40%;
- la produzione di energia da biomasse deve rispettare gli eventuali requisiti di localizzazione, di rendimento/emissione stabiliti nella specifica normativa di tutela della qualità dell'aria;
- gli investimenti previsti sono conformi con il Pacchetto legislativo "Energia pulita per tutti gli europei".

Entità e forma dell'agevolazione

Per il finanziamento delle domande di sostegno presentate è stanziato un importo complessivo di € 3.000.000,00.

L'aliquota di sostegno è pari al:

- 60% per impianti di produzione energia rinnovabile;
- 65% nel caso di investimenti per l'utilizzo di scarti di produzioni a fini energetici o di economia circolare.

L'aliquota di sostegno è maggiorata del 5% nel solo caso di applicazione dell'aliquota del 60% per impianti di produzione di energia rinnovabile per investimenti effettuati in zone montane;

Sono fissati i seguenti massimali:

- € 300.000,00 di contributo pubblico per ciascuna operazione di investimento;
- € 80.000,00 quale contributo pubblico minimo per ciascuna operazione di investimento.

Scadenza

Proroga del termine per la presentazione delle domande dal 26/02/2025 al 31/03/2025.