

PROGETTI PER AUTOPRODUZIONE DI ENERGIA DA FER

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

IL BANDO

Con il presente bando il MASE finanzia progetti di investimento che prevedono l'installazione di impianti fotovoltaici e/o termo-fotovoltaici per autoconsumo immediato e, eventualmente, differito attraverso l'installazione di correlati sistemi di stoccaggio elettrochimico dell'energia elettrica.

PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA

Dal 3 dicembre 2025 al 3 marzo 2026

BENEFICIARI

Possono presentare la domanda le **imprese di qualunque dimensione**, incluse le reti di imprese dotate di soggettività giuridica che, alla data di presentazione della domanda di agevolazione:

- a) *sono regolarmente costituite e iscritte come attive nel Registro delle imprese;*
- b) *sono nel pieno e libero esercizio dei propri diritti, non sono in liquidazione volontaria e non sono sottoposte a procedure concorsuali con finalità liquidatoria;*
- c) *non sono destinatarie di un ordine di recupero pendente per effetto di una precedente decisione della Commissione europea che dichiara un aiuto illegale e incompatibile con il mercato interno e sono in regola con la restituzione di somme dovute in relazione a provvedimenti di revoca di agevolazione concesse dal Ministero;*
- c) *non sono imprese in difficoltà;*
- d) *sono in regime di contabilità ordinaria e dispongono di almeno **un bilancio** approvato e depositato presso il Registro delle imprese ovvero, per le imprese individuali e le società di persone, dispongono di almeno una dichiarazione dei redditi presentata;*
- e) *sono in regola con le disposizioni vigenti in materia di obblighi contributivi;*
- f) *non hanno effettuato, nei 2 anni precedenti la presentazione della domanda di*
- g) *agevolazione, una delocalizzazione verso l'unità produttiva interessata dalla realizzazione del progetto di investimento per il quale vengono richieste le agevolazioni, impegnandosi a non farlo anche fino ai 2 anni successivi al completamento del progetto stesso;*

- h) nel rispetto delle vigenti leggi, hanno adempiuto all'obbligo di stipula di contratti assicurativi a copertura dei danni.*

Sono escluse le imprese:

- a) i cui legali rappresentanti o amministratori siano stati condannati, con sentenza definitiva o decreto penale di condanna divenuto irrevocabile o sentenza di applicazione della pena su richiesta ai sensi dell'articolo 444 cpp, per i reati che costituiscono motivo di esclusione di un operatore economico dalla partecipazione a una procedura di appalto o concessione ai sensi della normativa in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture vigente alla data di presentazione della domanda;*
- b) che risultino destinatari di sanzioni interdittive ai sensi dell'articolo 9, comma 2, lettera d), del decreto legislativo 231/2001;*
- c) nei cui confronti sia verificata l'esistenza di una causa ostativa ai sensi della disciplina antimafia;*
- d) che si trovino in altre condizioni previste dalla legge come causa di incapacità a beneficiare di agevolazioni finanziarie pubbliche o comunque a ciò ostative;*
- e) che operano nel settore carbonifero e della produzione primaria di prodotti agricoli e della pesca e dell'acquacoltura.*

INTERVENTI E SPESE AMMISSIBILI

Sono ammissibili alle agevolazioni i progetti di investimento volti alla **produzione di energia da fonti rinnovabili**, mediante l'installazione di:

- a) un impianto fotovoltaico e/o termo-fotovoltaico, per autoconsumo immediato;**
- b) eventuale sistema di stoccaggio elettrochimico dell'energia elettrica dietro il contatore (*behind-the-meter*), ai fini della possibilità di autoconsumo differito, purché la componente di stoccaggio assorba almeno il 75% della sua energia dall'impianto di produzione di energia da fonti rinnovabili di cui alla precedente lettera a) collegato direttamente, su base annua.**

Il medesimo progetto di investimento può prevedere l'installazione combinata degli impianti e dei sistemi di cui alle lettere a) e b), ma non può prevedere la sola installazione dei sistemi di cui alla lettera b).

Il progetto deve, inoltre:

- a) riguardare una sola unità produttiva, localizzata in aree industriali, produttive o artigianali dei Comuni con popolazione superiore a 5.000 abitanti delle regioni meno sviluppate (**Basilicata, Calabria, Campania, Molise,***

- Puglia, Sardegna e Sicilia**), che risulti nella piena disponibilità del soggetto proponente alla data di presentazione della domanda di agevolazione.*
- b) Il soggetto proponente deve inoltre essere titolare, alla data di presentazione della domanda di agevolazione, dell'utenza in prelievo a cui sarà allacciato l'impianto oggetto di domanda di agevolazione;*
 - c) essere realizzato esclusivamente su edifici esistenti dell'unità produttiva, ovvero, su coperture di strutture pertinenziali, anche di nuova realizzazione, destinate al servizio dei predetti edifici;*
 - d) prevedere che l'energia prodotta sia destinata all'autoconsumo dell'unità produttiva. L'eventuale energia eccedentaria non accumulata deve essere ceduta gratuitamente dal Soggetto beneficiario al GSE per 20 anni, previa sottoscrizione di apposito contratto per il ritiro dell'energia elettrica;*
 - e) essere **avviato successivamente alla presentazione della domanda di agevolazione;***
 - f) essere ultimato entro 18 mesi dalla data del provvedimento di ammissione alle agevolazioni;*
 - g) prevedere che l'impianto fotovoltaico e/o termo-fotovoltaico abbia una potenza nominale non inferiore a 10 kW e non superiore a 1.000 kW;*
 - h) rispettare il divieto di doppio finanziamento;*
 - i) rispettare la pertinente legislazione ambientale dell'Unione europea e nazionale, anche con riferimento al principio DNSH;*
 - j) essere supportato da una relazione tecnica asseverata da un professionista abilitato dotato di idonee competenze e iscritto al relativo albo di pertinenza, anche facente parte dell'organico del soggetto proponente;*
 - k) non essere direttamente oggetto di un parere motivato della Commissione per infrazione a norma dell'articolo 258 del TFUE che metta a rischio la legittimità e regolarità delle spese o l'esecuzione delle operazioni.*

Sono ammissibili le seguenti spese:

- A. impianti fotovoltaici:** acquisto, trasporto e installazione dell'impianto e dei vari componenti di impianto, connessione alla rete elettrica nazionale, messa in esercizio e opere civili strettamente necessarie;
- B. impianti termo-fotovoltaici:** acquisto, trasporto e installazione dell'impianto e della componentistica termica (tubature, valvole, gruppo pompe, centralina e accumulatore solare/scambiatore circuito solare), connessione alla rete elettrica nazionale, messa in esercizio e opere civili strettamente necessarie;
- C. eventuali sistemi di stoccaggio elettrochimico dell'energia elettrica:** acquisto, trasporto e installazione del sistema e dei vari componenti di impianto, messa in esercizio e opere civili strettamente necessarie.

QUANTO PUÒ RICHIEDERE UN BENEFICIARIO?

Le agevolazioni sono concesse sotto forma di **contributo in conto impianti** nella misura massima:

A. Per gli **IMPIANTI FOTOVOLTAICI**, il contributo è pari a:

- 38% per le grandi imprese;
- 48% per le medie imprese;
- 58% per le piccole imprese.

B. Per gli **IMPIANTI TERMO-FOTOVOLTAICI**, il contributo è pari a:

- 43% per le grandi imprese;
- 53% per le medie imprese;
- 63% per le piccole imprese.

C. Per gli eventuali **SISTEMI DI STOCCAGGIO ELETTRICO** dell'energia elettrica, il contributo è pari a:

- 28% per le grandi imprese;
- al 38% per le medie imprese;
- 48% per le piccole imprese.

Le intensità di agevolazione possono essere aumentate:

- a) di 5 punti percentuali, qualora il progetto di investimento preveda esclusivamente l'installazione di moduli iscritti nel Registro delle tecnologie per il fotovoltaico con categoria "B" o "C";
- b) di 2 punti percentuali, qualora il progetto di investimento preveda esclusivamente l'installazione di moduli iscritti nel Registro delle tecnologie per il fotovoltaico con categoria "A".

VALUTAZIONE

A graduatoria