

# Bando per l'autoproduzione di energia da fonti rinnovabili nelle PMI

Accompagniamo la tua impresa verso la transizione energetica

## OBIETTIVO DEL BANDO

Il bando mira a supportare le PMI nella realizzazione di programmi di investimento per l'autoproduzione di energia elettrica da fonti rinnovabili (solare fotovoltaico e minieolico) per autoconsumo immediato o differito tramite sistemi di stoccaggio.



## CHI SONO I BENEFICIARI?

Piccole e medie imprese (MPMI) con sede legale e operativa in Italia.

## LIMITI DI SPESA

Costi compresi tra € 30.000 e € 1.000.000.

## COSA FINANZIA?



### Autoproduzione da impianti FER

investimenti finalizzati alla autoproduzione di energia da fonti rinnovabili destinata all'autoconsumo



### Sistemi di stoccaggio per l'energia

con almeno il 75% dell'energia prelevata dall'impianto



### Software e tecnologie digitali

per l'ottimizzazione energetica

## CHI SONO I BENEFICIARI?

Il contributo in conto impianti è pari a:

- 30% (medie imprese) o 40% (piccole imprese) dei costi ammissibili per impianti solari fotovoltaici o minieolici.
- 30% dei costi per sistemi di stoccaggio dell'energia.
- 50% dei costi per la diagnosi energetica (limite 3% delle altre spese ammissibili)

## PROGRAMMI AMMISSIBILI

---

- Investimenti in beni materiali nuovi e tecnologie digitali per l'autoproduzione di energia rinnovabile, supportati da una diagnosi energetica e realizzati su edifici esistenti.
- Durata massima di 18 mesi dalla data di adozione del provvedimento di concessione.

## LE TEMPISTICHE

---

Apertura sportello: 4 aprile 2025 - Chiusura sportello: 17 giugno 2025

## MODALITÀ DI FORMAZIONE DELLA GRADUATORIA

---

La graduatoria sarà stilata in base a:

- Capacità aggiuntiva di produzione di energia da fonti rinnovabili
- Incidenza delle tecnologie solari fotovoltaiche iscritte nel Registro ENEA
- Sostenibilità economica dell'investimento
- Numero di certificazioni ambientali possedute.

## ESPIÙ, IL TUO PARTNER PER L'ENERGIA RINNOVABILE

EsPiù, grazie ad un team multidisciplinare di professionisti di comprovata esperienza, è in grado di fornire alla tua azienda un supporto completo per massimizzare le opportunità di finanziamento e supportare la transizione verso un'energia più sostenibile. Questi i nostri servizi:

**STUDIO DI FATTIBILITÀ  
ED APPLICABILITÀ**

---

**ANALISI, PROGETTAZIONE  
E AVVIO DEL PROGETTO**

**DIAGNOSI  
ENERGETICA**

---

**GESTIONE DELLA RICHIESTA  
DI INCENTIVO**