



**SCHEDA TECNICA BANDO PR FESR 2021 – 2027  
PRODUZIONE ENERGETICA DA FONTI RINNOVABILI PER LE IMPRESE**

<b>Programma di Finanziamento</b>	PR TOSCANA FESR 2021 -2027		
<b>Linea di Finanziamento</b>	Azione 2.2.3 Produzione energetica da fonti rinnovabili per le imprese		
<b>Finalità</b>	L'intervento ha come obiettivo la promozione di progetti per la realizzazione di impianti per la produzione di energia termica ed elettrica da fonti rinnovabili sul territorio regionale.		
<b>Quadro Finanziario del Bando</b>	Rispetto alla dotazione complessiva del DAR- Piano Finanziario del PR FESR 2021-2027, le risorse di cui all'Azione 2.2.3 "Produzione energetica da fonti rinnovabili per le imprese", per progetti di produzione energetica da fonti rinnovabili degli immobili sedi di imprese sono pari a € 11.00.000,00. Le risorse assegnate per l'attuazione del bando per progetti per la realizzazione di impianti di produzione di energia termica ed elettrica da fonti rinnovabili per gli immobili sedi di imprese a valere sulle annualità 2025-2026 del bilancio finanziario gestionale 2024-2026 per l'Azione 2.2.3 "Produzione energetica da fonti rinnovabili per le imprese" sono pari a € 3.414.716,29.		
<b>Apertura Presunta</b>	<b>Settembre 2024</b>	<b>Scadenze Domande</b>	Novembre 2024
<b>Beneficiari</b>	<p>- Micro, Piccole, Medie Imprese (MPMI), le Grandi Imprese (GI) in forma singola;</p> <p>-Professionisti in forma singola e studi associati composti da professionisti titolari di autonoma partita IVA.</p> <p>La domanda può essere presentata sia dal proprietario dell'immobile oggetto di domanda di contributo che dal soggetto che lo detiene per la gestione dell'attività economica (es. affittuario, locatario, gestore, etc.), fermo restando che il soggetto richiedente deve rispettare tutti i requisiti previsti dal bando.</p> <p><b>Ciascuna impresa potrà presentare al massimo 2 domande.</b></p>		
<b>Tipologia e Importo del Finanziamento</b>	<p>Contributo a fondo perduto, con % di finanziamento dipendente dalle dimensioni dell'impresa:</p> <p>Micro e Piccola Impresa 50% Media Impresa 40% Grande Impresa 30%</p> <p>Il cumulo con altri aiuti di stato, laddove previsto dal bando è consentito a condizione che l'importo totale del finanziamento pubblico concesso, in relazione agli stessi costi ammissibili, non superi il tasso di finanziamento più favorevole stabilito nella normativa applicabile del diritto dell'Unione.</p>		



<b>Spese ammissibili</b>	<p><b>L'importo totale delle spese ammissibili</b> del progetto presentato deve essere <b>non inferiore a 20.000,00 euro e non superiore a 500.000,00 euro.</b></p> <p>Sono ammissibili esclusivamente le seguenti voci di costo al netto di IVA, sostenute a partire dalla data di inizio progetto:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a) spese per investimenti materiali quali fornitura, installazione e posa in opera di impianti, macchinari, attrezzature, sistemi, materiali e componenti necessari alla realizzazione del progetto;</li><li>b) spese per opere edili ed impiantistiche strettamente necessarie e connesse alla realizzazione degli interventi oggetto della domanda</li><li>c) spese tecniche per studi e/o consulenze compreso la diagnosi energetica (ad esclusione di quella prevista dall'art.8 del D.Lgs.102/2014).</li></ul> <p>Le suddette spese tecniche sono ammesse in misura non superiore al 10% del totale delle spese ammissibili e comunque di importo non superiore a 15.000,00 purché le stesse siano strettamente connesse e necessarie alla preparazione e realizzazione degli interventi oggetto della domanda, come risultante in modo specifico ed univoco da idonea documentazione contrattuale inerente l'affidamento dei relativi incarichi.</p>
<b>Principali Tipologie di Interventi Ammissibili</b>	<p>Il progetto dovrà prevedere almeno una delle seguenti tipologie di intervento:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>1b) impianti solari termici;</li><li>2b) impianti geotermici a bassa entalpia;</li><li>3b) pompe di calore;</li><li>4b) impianti solari fotovoltaici ed eventuali sistemi di accumulo;</li><li>5b) teleriscaldamento/teleraffrescamento efficienti</li></ul>
<b>Requisiti di Ammissibilità Specifici</b>	<p>Ciascuna domanda dovrà riguardare <b>interventi da realizzarsi su una singola unità produttiva locale o sede operativa</b> di proprietà o nelle disponibilità del soggetto richiedente secondo le forme dell'ordinamento giuridico vigente e ove si svolge, al momento della presentazione della domanda, un'attività economica identificata come prevalente rientrante in uno dei Codici ATECO di cui alla Delibera G.R. n. 1155 del 09/10/2023 e nei codici ATECO 85 e 86.1 e relative sottoclassi.</p> <p>È possibile presentare una <u>domanda che riguarda più edifici</u> (o unità immobiliari) solo qualora siano alimentati dallo stesso contatore elettrico (in caso della tipologia di interventi 4b) o dallo stesso generatore di calore (nel caso dei restanti interventi ad eccezione della tipologia di intervento 1b) a circolazione naturale) purché catastalmente confinanti.</p> <p>L'unità produttiva locale o sede operativa oggetto di intervento deve</p>



	<p>possedere, al momento della presentazione della domanda, tutte le seguenti caratteristiche, pena la non ammissibilità:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a) essere localizzata all'interno del territorio regionale;</li><li>b) essere regolarmente accatastata e possedere la conformità catastale ed urbanistica in coerenza con l'art 9 bis c.1.bis del DPR 380/2001 e s.m.i.;</li><li>c) essere esistente, utilizzata e dotata di contatore elettrico e/o del gas o di altro combustibile;</li><li>d) essere dotata di impianti di climatizzazione invernale e/o estiva definito secondo il D.Lgs 48/2020 e funzionante;</li><li>e) essere adibita a esercitare l'attività economica codice ATECO sopra riportato</li></ul> <p>Le domande, ai fini dell'ammissibilità devono prevedere un progetto che consegua una <b>produzione di energia termica ed elettrica da fonti rinnovabili degli interventi finalizzata solo all'autoconsumo</b>.</p> <p>Il progetto deve prevedere una quota di energia primaria globale rinnovabile maggiore di zero.</p> <p><b>Ciascun intervento del progetto deve prevedere una quota di energia primaria globale rinnovabile espressa in kWh/annua maggiore rispetto a quella ante intervento.</b></p> <p>Gli interventi ammissibili devono essere di <b>nuova realizzazione</b>.</p> <p><b>L'avvio dei lavori non deve essere precedente alla data di presentazione della domanda.</b></p> <p><b>Non sono ammissibili progetti per cui, alla data di presentazione della domanda, non sia stata presentata, laddove previsto, almeno la richiesta per ottenere il titolo edilizio ed energetico per realizzare ciascuno degli interventi del progetto nei casi previsti da legge.</b></p>
<p><b>Documentazione da allegare</b></p>	<p>Le domande dovranno essere corredate obbligatoriamente da:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Relazione tecnica di progetto;</li><li>- Schede tipologie di intervento;</li><li>- Studio dei consumi energetici;</li><li>- Computo metrico estimativo e preventivi.</li></ul>
<p><b>Criteri di Valutazione</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Incremento % di energia primaria globale rinnovabile (QR)</li><li>- Riduzione % delle emissioni di CO2</li><li>- Rapporto costi benefici – Costo kWh energia rinnovabile prodotta (Cr)</li><li>- Titoli abilitativi, titoli energetici, pareri, nulla-osta, autorizzazioni o atti di assenso comunque denominati previsti dalle norme vigenti per realizzare gli interventi di progetto al momento della presentazione della domanda</li><li>- Studio consumi energetici o diagnosi energetica</li></ul>



### Criteri di Premialità

- 1) Progetto localizzato in un Comune classificato “area interna” secondo quanto previsto dalla Deliberazione di Giunta regionale n. 199 del 28/02/2022 (Allegato A, par. 4.4): 2 punti
- 2) Progetto che prevede l’utilizzo di sistemi di monitoraggio e controllo dei consumi energetici dell’edificio e degli impianti: 3 punti
- 3) Progetto che prevede contestualmente interventi per la rimozione e lo smaltimento di amianto: 6 punti
- 4) Progetti di imprese che hanno introdotto innovazioni in campo ambientale: 2 punti
- 5) Progetti di imprese che hanno adottato sistemi di gestione ambientale certificati di processo o di prodotto: 2 punti
- 6) Imprese che assicurano un incremento occupazionale: 1-3 punti
- 7) Imprese che assicurano capacità di favorire pari opportunità e di non discriminazione: 2 punti
- 8) Progetti di imprese a titolarità femminile: 6 punti
- 9) Progetti di imprese costituite da giovani: 6 punti
- 10) Localizzazione degli interventi: Operazione localizzata su immobile/struttura: 3 punti
- 11) Progetto che prevede sistemi di accumulo di energia contestualmente all’intervento 4b: 5 punti
- 12) Progetto prevede anche interventi di efficientamento energetico: 6 punti
- 13) Operazione localizzata in area colpita da calamità naturale di cui all’evento del 2 novembre 2023: 5 punti