



**studio
promozioni**

credito agevolato bandi incentivi

FONDO VENETO ENERGIA

Dgr. n. 1418 del 28 novembre 2024

Il Fondo ha l'obiettivo di promuovere azioni mirate a migliorare l'efficienza energetica del tessuto produttivo veneto, in termini di riduzione dei consumi energetici e di minori emissioni di gas a effetto serra, nonché a potenziare l'utilizzo di energia da fonti rinnovabili.

SOGGETTI FINANZIABILI

Possono richiedere l'intervento del Fondo le Imprese nonché i Professionisti e Lavoratori autonomi che al momento della domanda siano in possesso dei seguenti requisiti:

- a) esercitino, in relazione alla Sede operativa destinata all'intervento, un'attività economica identificata come prevalente nelle sezioni Istat Ateco 2007-2022 rientranti nel bando
- b) siano regolarmente iscritti come "Attiva" al Registro delle Imprese ovvero, nel caso dei Professionisti/lavoratori autonomi, siano titolari di partita IVA attiva
- c) abbiano la Sede operativa oggetto dell'intervento nel territorio del Veneto
- d) abbiano la disponibilità della Sede operativa, oggetto dell'intervento agevolato, in forza di diritto di proprietà (piena, non nuda proprietà) o di altro diritto reale o personale di godimento, che abbia una durata minima residua di dieci anni dalla data di presentazione della domanda di agevolazione
- e) non rientrino nella definizione di "impresa in difficoltà", di cui all'articolo 2, punto 18), del Reg. (UE) n. 651/2014.

INTERVENTI AMMISSIBILI

Il Fondo supporta Progetti di efficientamento energetico delle imprese, rivolti sia al ciclo produttivo, sia agli immobili aziendali, incentivando il ricorso alle energie rinnovabili per l'autoconsumo e la produzione dell'energia necessaria ad alimentare i cicli produttivi anche attraverso l'installazione dei relativi impianti. In particolare, il Fondo sostiene i seguenti interventi:

A. Efficientamento energetico del ciclo produttivo

1. acquisto e installazione di macchinari e attrezzature non alimentati da combustibili fossili (compreso il gas naturale) e a minore consumo energetico in sostituzione dei macchinari e delle attrezzature in uso nella Sede operativa oggetto di intervento
2. acquisto e installazione di sistemi e componenti non alimentati da combustibili fossili (compreso il gas naturale), in grado di ridurre i consumi energetici nei cicli produttivi nella Sede operativa oggetto di intervento
3. acquisto e installazione di apparecchi LED a basso consumo in sostituzione dell'illuminazione tradizionale (a fluorescenza, incandescenza o alogena, ecc.), compresi dispositivi autonomi per il controllo dell'accensione, della regolazione e dello spegnimento dei corpi illuminanti.

B. Efficientamento energetico degli immobili aziendali

1. interventi diretti all'efficientamento energetico negli edifici delle unità operative
2. interventi di efficientamento energetico degli impianti di riscaldamento e/o raffreddamento negli edifici delle unità operative, tramite generatori di calore (compresi cogeneratori e/o pompe di calore) non alimentati da combustibili fossili (compreso il gas naturale), in sostituzione dei generatori di calore/freddo in uso nella sede oggetto di intervento.

C. Installazione di impianti di energie rinnovabili per l'autoconsumo e/o la produzione dell'energia necessaria ad alimentare i cicli produttivi esclusivamente nell'ambito di un progetto che comprenda almeno uno o più degli interventi di cui alle precedenti lettere A e/o B;

D. Installazione di sistemi per la rilevazione, il monitoraggio e la modellizzazione degli aspetti strategici del sistema produttivo.

Sono esclusi dai benefici le spese inerenti edifici e fabbricati per interventi realizzati dall'impresa affittuaria in assenza del preventivo assenso da parte del proprietario o dei proprietari, o, viceversa, realizzati dal proprietario/i senza assenso dell'impresa affittuaria

SPESE AMMISSIBILI E SOGLIE MINIME E MASSIME DI AMMISSIBILITÀ

Tipologie di spesa		Finanziabilità	
Opere edili	a	<p>Opere edili (es. costi relativi a lavori edilizi strettamente connessi agli interventi di efficientamento), quali, a titolo esemplificativo e non esaustivo, i seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Coibentazione dell'involucro edilizio; • Sostituzione di serramenti e/o pareti vetrate; • Realizzazione di pareti ventilate • Realizzazione di opere per l'ottenimento di apporti termici gratuiti • Installazione di sistemi schermanti per la protezione dalla radiazione solare <p>Le tipologie di opere sopra elencate comprendono anche le opere edili strettamente connesse alla realizzazione degli interventi</p>	100%
Macchinari impianti	b	<p>Macchinari e impianti (es. costi relativi all'acquisto di macchinari, impianti, attrezzature, sistemi, componenti, relative spese di montaggio e allacciamento) quali, a titolo esemplificativo e non esaustivo, i seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Motori elettrici e inverter • Forni, presse, compressori • Sistemi di movimentazione/trasporto interni alla Sede operativa • Generatori di calore, pompe di calore, scambiatori di calore • Impianti di produzione di energia elettrica e/o termica da fonti rinnovabili, compresi eventuali sistemi di accumulo/stoccaggio. • Impianti di cogenerazione ad alto rendimento da fonti rinnovabili 	100%
Servizi esterni	c	<p>Servizi esterni (es. spese di progettazione, collaudo e direzione lavori, compresi i servizi esterni specialistici; spese tecniche per le diagnosi energetiche e attestazione prestazione energetica dell'immobile; spese per il rilascio, da parte di organismi accreditati, delle certificazioni ambientali o energetiche; spese connesse alla riprogettazione del ciclo produttivo, compresa la sua attuazione in funzione dell'efficienza energetica). In tale categoria rientra anche l'eventuale perizia asseverata per il rispetto del DNSH.</p>	20%
Sistemi funzionali alla gestione e monitoraggio dei consumi energetici	d	<p>Sistemi funzionali alla gestione e monitoraggio dei consumi energetici compresi software, servizi e licenze d'uso.</p>	20%

Specifiche operative:

- a) Gli investimenti devono essere avviati successivamente alla presentazione della domanda di agevolazione
- b) Sono ammissibili esclusivamente le spese sostenute e pagate dal Soggetto Beneficiario dopo l'avvio dell'investimento ai sensi della lettera a); non saranno ammessi pagamenti di acconti effettuati prima dell'avvio dell'investimento.
- c) Le spese sostenute per la diagnosi energetica sono considerate ammissibili se sostenute a partire dal 01 gennaio 2024
- d) Importo dell'investimento totale ammissibile: minimo euro 100.000,00 – massimo euro 600.000,00
- e) Il progetto deve essere concluso entro 18 mesi dalla data di ammissione al contributo.



FORMA, SOGLIA E INTENSITÀ DI SOSTEGNO

Le agevolazioni messe a disposizione dal Fondo Veneto Energia sono di tipo misto:

- 20% a fondo perso
- 80% di finanziamento (di cui il 50% a tasso zero e il restante 50% a tasso di mercato)



PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA

Le domande di agevolazione possono essere presentate continuativamente, essendo l'agevolazione “a sportello”.



**studio
promozioni**

credito agevolato bandi incentivi

Galleria Crispi, 11
36100 Vicenza

Tel 0444.964990
Fax 0444.964948

C.F. e P. IVA 02183780242
Cap. Soc. 10.400,00 int. vers.

Reg. Imprese di Vicenza
n° 02183780242

Iscr. r.e.a. n° 213406NI