

Del. 1566 del 07/11/2025 All. 1

FESR FVG intervento b1.1.1: incentivi per l'efficientamento energetico nelle imprese del settore del manifatturiero

Accedi ai contributi e fai crescere la tua impresa



### Del. 1566 del 07/11/2025 All. 1

La misura del **Friuli-Venezia Giulia** mira a promuovere la riduzione dell'impatto ambientale dei sistemi produttivi delle imprese appartenenti al settore manifatturiero attraverso la riduzione dei consumi energetici ed il recupero di energia e/o la cattura dei gas serra dai cicli produttivi. La dotazione finanziaria iniziale è pari a **7.000.000,00** di euro.

# **CARATTERISTICHE DEL BANDO**

#### **DESTINATARI**

**Micro, piccole e medie imprese** anche in forma di consorzio, società consortile o rete di impresa con soggettività giuridica che svolgano, nella sede legale o unità locale in cui viene realizzato l'intervento, **attività primaria riferita al settore manifatturiero.** 

Tutte le imprese devono avere sede legale o unità locale (in cui verrà realizzato il progetto) attiva nel territorio del **Friuli-Venezia Giulia**. Possono fare richiesta anche le imprese che all'atto di presentazione della domanda non abbiano la sede o un'unità operativa attiva sul territorio regionale, l'apertura della sede o dell'unità operativa deve intervenire prima dell'eventuale richiesta di liquidazione in via anticipata oppure entro il termine di rendicontazione.

#### **AREE DI INTERVENTO**

Sono ammissibili **interventi di adeguamento e/o rinnovo degli impianti produttivi e di climatizzazione finalizzati all'efficientamento energetico**, attraverso i seguenti progetti:

- riduzione dei consumi energetici nel processo produttivo esistente
- recupero di energia e/o cattura dei gas serra dai cicli produttivi esistenti, con utilizzo ed eventuale stoccaggio

Ulteriori requisiti:

- tutti i progetti dovranno riguardare **un'unica sede o unità produttiva** (sono ammissibili più unità immobiliari ricomprese nella stessa unità)
- tutti i progetti devono essere corredati da una diagnosi energetica datata non anteriormente al 1° gennaio 2025
- determinare una riduzione delle emissioni di gas a effetto serra non inferiore al 5% rispetto alla situazione presente nell'anno solare considerato dalla diagnosi energetica
- determinare una riduzione complessiva delle emissioni di gas a effetto serra non inferiore al 30% rispetto alle emissioni ex ante, riferite all'anno solare precedente al primo intervento di efficientamento indiretto

I progetti devono essere avviati in data non anteriore al 1ºgennaio 2025 se l'impresa ha optato per il regime de minimis mentre per le imprese che optano per il regime in esenzione il progetto dev'essere avviato in data successiva alla presentazione della domanda.

I progetti dovranno ottenere un punteggio di almeno 14 punti sui 38 disponibili.

# FESR FVG b1.1.1: incentivi per l'efficientamento energetico del settore del manifatturiero



#### Del. 1566 del 07/11/2025 All. 1

#### **SPESE AMMISSIBILI**

Per **progetti di riduzione dei consumi energetici** nel processo produttivo sono ammissibili le seguenti spese di adeguamento e/o rinnovo degli impianti produttivi, comprensive di eventuali costi accessori (quali ad esempio dazi doganali, trasporto, installazione):

- acquisto di impianti e macchinari, motori, pompe, inverter, compressori, gruppi frigoriferi o pompe di calore ed altri componenti a bassa emissione ed alta efficienza, con esclusione di impianti, macchinari ed altri componenti alimentati in via diretta da combustibili fossili
- acquisto di impianti di cogenerazione o trigenerazione ad alto rendimento alimentati da fonti di energia rinnovabile o da gas naturale
- opere edili di impiantistica compresi gli interventi di automazione, movimentazione elettrica, regolazione degli impianti di produzione, di rifasamento dell'impianto elettrico, di ottimizzazione del ciclo vapore
- acquisto di impianti di climatizzazione, basati su tecnologie a bassa emissione ed alta efficienza, tra cui gruppi frigoriferi o pompe di calore ed altri componenti a bassa emissione ed alta efficienza, inverter, e componentistica

Per **progetti di recupero di energia e/o di cattura dei gas serra** dai cicli produttivi esistenti sono ammissibili le seguenti spese (comprensive di eventuali costi accessori):

 acquisto di motori, pompe e altre componenti necessarie per il recupero di calore e/o cattura di gas serra derivanti da forni, cogenerazioni, trasformatori, motori, compressori o da altre apparecchiature

Per entrambe le tipologie d'intervento sono ammissibili:

- acquisto di sistemi complementari di monitoraggio e controllo intelligenti, inclusa la domotica, di programmi informatici, licenze, concernenti nuove tecnologie di prodotti o processi produttivi
- acquisizione di servizi complementari, quali servizi per la progettazione, oneri per la sicurezza, relazioni tecniche, direzione lavori, collaudo, nonché certificazione di conformità degli impianti, dei macchinari, dei sistemi e delle opere al tasso forfettario del 6% sui costi diretti (solo in reg. de minimis)
- acquisizione della diagnosi energetica ad esclusione di quella prevista dall'articolo 8 del D.Lgs.102/2014 (solo in reg. de minimis)
- spese di fornitura e installazione dei sistemi di accumulo, comprese le opere edili, di impiantistica ed oneri di sicurezza strettamente necessari alla realizzazione dei sistemi



### Del. 1566 del 07/11/2025 All. 1

# VALORE DEL CONTRIBUTO

I progetti dovranno avere le seguenti spese minime per essere ammissibili:

- 25.000,00 euro per micro e piccole imprese
- 50.000,00 euro per medie imprese

Il contributo massimo concedibile per ciascuna impresa è pari a 300.000,00 euro.

Le intensità di aiuto applicabili sono **comprese tra un minimo del 22,5% ed un massimo del 65% delle spese ritenute ammissibili**, variano in base alla grandezza dell'impresa, al regime d'aiuto scelto, alla tipologia di spesa e all'area regionale in cui viene svolto il progetto.

Per le diagnosi energetiche e l'acquisizione di servizi complementari, il contributo, concedibile solo in regime de minimis, è del 100%.

#### **SCADENZE**

#### 15 dicembre 2025 - 15 giugno 2026

Le domande saranno esaminate con una **procedura valutativa a sportello** secondo l'ordine cronologico di presentazione.

Per maggiori informazioni consultare il sito:

PR FESR 21 27 B1.1.1 Incentivi per l'efficientamento energetico nelle imprese del settore del manifatturiero - Europa FVG



# La Consulenza che Risolve

## Sede legale

Viale Dell'Industria, 21 35129 – Padova (PD)

# **Sedi operative**

Friuli Venezia Giulia, Veneto

+39 049 636 5600 info@resolve-consulenza.it www.resolve-consulenza.it

