



## Avviso Pubblico per il sostegno alle imprese campane nella promozione di efficientamento e risparmio energetico.

L'Avviso Pubblico di cui al DD n. 54 del 27/01/2023 della Giunta Regionale della Campania è finalizzato alla promozione di efficientamento, sostenibilità e risparmio energetico delle imprese, con conseguente riduzione dei costi e delle emissioni climalteranti.

La **dotazione finanziaria** per la concessione delle agevolazioni ammonta a **50 milioni** euro, di cui

- **5 milioni** con priorità alle **Grandi Imprese**;
- **45 milioni** destinati esclusivamente alle **PMI**;

### Soggetti Beneficiari

Possono accedere alle agevolazioni le **Grandi Imprese** e le **PMI**, già costituite ed attive, che intendono realizzare gli investimenti in proprie sedi operative ubicate nel territorio della Regione Campania.

### Progetti Ammissibili

Sono considerati ammissibili i programmi d'investimento volti alla realizzazione di impianti di efficientamento energetico e di produzione di energia da fonti rinnovabili, afferenti ad una delle seguenti **Linee di intervento**:

---

#### **K**NOWLEDGE for **B**USINESS srl

sede legale: 80123 Napoli • via Manzoni, 110



sede amministrativa e operativa: 80078 Pozzuoli (NA) • Polo Flegreo, is. 2 • via Antiniana, 2/G • tel. +39 081.2138401

sede operativa: 84013 Cava de' Tirreni (SA) • Centro per l'Artigianato Digitale • via F. Crispi, 14

laboratorio di ricerca: 81039 Villa Literno CE • via Parco Trenta Moggia

info@kforbusiness.it • www.kforbusiness.it

p.iva 07423111215 • codice SDI: USAL8PV • R.E.A. 882898 • Anagrafe Nazionale delle Ricerche 000741\_IMPR

Certificata UNI EN ISO 9001:2015  

Efficientamento dei sistemi produttivi e delle strutture delle imprese, articolata nelle seguenti tipologie:

- a) Rifasamento elettrico;
- b) Introduzione/sostituzione di motori, pompe, inverter, compressori o gruppi frigoriferi secondo le migliori tecnologie disponibili sul mercato;
- c) Coibentazioni compatibili con i processi produttivi;
- d) Recupero calore di processo da forni, trasformazioni, motori o da altre apparecchiature;
- e) Sistemi di ottimizzazione del ciclo vapore;
- f) Isolamento dell'involucro opaco dell'edificio: pareti laterali esterne/interne o di quelle a contatto con zone non riscaldate, comprese, coperture, ovvero di tutte le superfici opache disperdenti;
- g) Sostituzione di serramenti e infissi e/o delle superfici vetrate;
- h) Sostituzione di impianti di riscaldamento/raffrescamento con impianti alimentati da caldaie a gas a condensazione o con impianti alimentati da pompe di calore ad alta efficienza;
- i) Sostituzione di scaldacqua tradizionali con scaldacqua a pompa di calore o a collettore solare per la produzione di acqua calda sanitaria, integrati o meno nel sistema di riscaldamento dell'immobile;
- j) Sistemi di building automation e di controllo per l'illuminazione e la climatizzazione interna mediante timer, sensori di luminosità, presenza, movimento, concentrazione di umidità, CO2 o inquinanti;
- k) Sistemi per la gestione e il monitoraggio dei consumi energetici;
- l) Sistemi di climatizzazione passiva (quali, sistemi di ombreggiatura, sistemi di accumulo, serre solari, sistemi trasporto luce naturale, etc.);
- m) Sistemi di efficientamento di illuminazione.

## LINEA B)

Impianti di per la produzione di energia proveniente da FER delle imprese,  
quali:

- a. Impianti fotovoltaici con o senza accumulo;
- b. Minieolici ubicati all'interno dell'unità produttiva;
- c. Impianti solari termici;
- d. Impianti idroelettrici;
- e. Impianti geotermici;
- f. Generatori alimentati da biomassa, da gas di discarica, da gas residuati dai processi di depurazione e da biogas.

L'aiuto di cui alla LINEA B) è concesso solamente a nuovi impianti e unicamente se:

- l'energia prodotta è interamente destinata all'autoconsumo della sede operativa oggetto dell'investimento;
- associati a interventi di efficientamento energetico sulle strutture o sul ciclo produttivo (LINEA A);

Ai fini dell'ammissibilità, gli investimenti devono prevedere un programma di spesa di importo non inferiore a **150.000** e non superiore a **2.000.000**.

I progetti, inoltre, devono essere avviati **successivamente** la data di presentazione della domanda di agevolazione e devono prevedere una durata non superiore ai **18 mesi** a partire dalla data di notifica del *provvedimento di concessione*.

Rientrano tra le spese ammissibili

- Acquisto ed installazione **Impianti, Componenti, Sistemi, Programmi Informatici**, nuovi di fabbrica; sono ricomprese in tale categoria anche gli investimenti a maggior contenuto trasformativo, diretti alla sostenibilità della produzione in termini di risparmio energetico quali, sistemi robotizzati “intelligenti”, hardware e software per il telecontrollo energetico, soluzioni per il monitoraggio dei consumi energetici, componenti e sistemi automatizzati basati sull’Internet of Things (IoT) ai fini dello sviluppo sostenibile. Sono comprese anche le spese per fornitura, installazione e posa in opera necessarie all’adeguamento energetico degli involucri edilizi.
- Spese per **opere edili ed impiantistiche** strettamente necessarie e inscindibilmente connesse alla realizzazione del progetto di investimento e ad esclusivo asservimento degli impianti oggetto di finanziamento;
- **Spese Tecniche-Amministrative**, purché strettamente connesse al Progetto e necessarie per la preparazione o attuazione (es. Diagnosi energetica), fino al **10%** delle spese totali ammesse.

Le agevolazioni sono concesse nella forma di **contributo in conto capitale**, fino ad una misura massima della spesa ammissibile che varia a seconda della linea di intervento prescelta e della dimensione dell'impresa proponente.

nel caso di

- LINEA A) Interventi di efficienza energetica delle imprese, la quota massima di contributo in conto capitale è pari
  - al **65%** per le piccole imprese;
  - al **55%** per le medie imprese;
  - al **45%** per le grandi imprese.
  
- LINEA B) Interventi di produzione di energia da fonti rinnovabili delle imprese, il contributo massimo concedibile ammonta
  - all'**80%** per le piccole imprese;
  - al **70%** per le medie imprese;
  - al **60%** per le imprese di grandi dimensioni.

## Criteri di selezione

I punteggi, ai fini della valutazione di merito, saranno attribuiti alle domande sulla base di specifici criteri. Il punteggio massimo attribuibile è pari a **90 punti**; sono ritenute ammissibili alle agevolazioni le domande che avranno riportato un punteggio uguale o superiore a **45 punti**.



## Modalità di presentazione delle domande

Le domande di accesso alle agevolazioni possono essere presentate, tramite accesso alla **piattaforma informatica**

<https://sportelloincentivi.regione.campania.it> , a partire dalle ore **12:00** del **13 febbraio 2023** e fino alle ore **12:00** del giorno **13 aprile 2023**.

---

### **K**NOWLEDGE **for** **B**USINESS srl

sede legale: 80123 Napoli • via Manzoni, 110

sede amministrativa e operativa: 80078 Pozzuoli (NA) • Polo Flegreo, is. 2 • via Antiniana, 2/G • tel. +39 081.2138401

sede operativa: 84013 Cava de' Tirreni (SA) • Centro per l'Artigianato Digitale • via F. Crispi, 14

laboratorio di ricerca: 81039 Villa Literno CE • via Parco Trenta Moggia

info@kforbusiness.it • www.kforbusiness.it

p.iva 07423111215 • codice SDI: USAL8PV • R.E.A. 882898 • Anagrafe Nazionale delle Ricerche 000741\_IMPR

Certificata UNI EN ISO 9001:2015 