



Sostegno alle imprese campane nella promozione di efficientamento e risparmio energetico



DOTAZIONE FINANZIARIA

50 milioni di euro

BENEFICIARI:

Possono accedere alle agevolazioni le Grandi imprese (GI) e le Piccole e Medie Imprese (PMI), già costituite ed attive, che intendano realizzare gli investimenti in proprie sedi operative ubicate nel territorio della Regione Campania (max 5).

Sono escluse le imprese che hanno un codice ATECO primario e/o prevalente riguardante i settori della pesca e dell'acquacoltura, della produzione primaria di prodotti agricoli e del carbonifero. Sono inoltre escluse le imprese cd. «collettivamente escluse» (att. Illecite, ...)

FORMA DI AIUTO:

| Linee di intervento | Intensità max di aiuto | | |
|---|------------------------|-------|--------|
| | Piccola | Media | Grande |
| A. Interventi di efficienza energetica delle imprese | 65% | 55% | 45% |
| B. Interventi di produzione di energia da fonti rinnovabili delle imprese | 80% | 70% | 60% |

**PROGRAMMA DI
SPESA
COMPRESO TRA
€ 150.000,00 ED
€ 2.000.000,00**

MODALITÀ DI EROGAZIONE DELL'AGEVOLAZIONE:

Massimo di quattro tranches – la prima quota può, a richiesta, essere erogata a titolo di anticipazione, per un importo massimo pari al 40% del totale del contributo concesso in via provvisoria, da richiedere entro quattro mesi dalla emissione del decreto di concessione, previa presentazione di idonea fidejussione bancaria o polizza assicurativa irrevocabile, incondizionata ed escutibile a prima richiesta.

Le erogazioni successive sono possibili fino ad un massimo complessivo del 90% del contributo, al lordo dell'anticipo eventualmente ricevuto. L'erogazione finale nell'ambito del residuo 10% avverrà previo ricevimento della documentazione prevista dall'Avviso.

Linea A: Efficietamento dei sistemi produttivi e delle strutture delle imprese

- 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, trasformatori, motori o da altre apparecchiature
- e) Sistemi di ottimizzazione del ciclo vapore
- f) Isolamento dell'involucro opaco dell'edificio: pareti laterali esterne/interne (es. rivestimento a cappotto) o di quelle a contatto con zone non riscaldate, comprese le coperture, ovvero di tutte le superfici opache disperdenti
- g) Sostituzione di serramenti ed 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 sistemi 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 (sistemi di ombreggiatura, filtraggio dell'irradiazione solare, 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

- 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.**

AUTOCONSUMO

| <i>Criteria di valutazione</i> | <i>Parametri di valutazione</i> | <i>Punteggio Max</i> |
|--|--|----------------------|
| A. Caratteristiche e adeguatezza dei soggetti proponenti in relazione al tipo di intervento che si intende realizzare | Anni di attività da Registro Imprese (AA): | 10 |
| | - 0 ≤ AA < 2 anno: 0/10 | |
| | - 2 anno ≤ AA < 4 anni: 2/10 | |
| | - 4 anni ≤ AA < 6 anni: 4/10 | |
| | - 6 anni ≤ AA < 8 anni: 6/10 | |
| | - 8 anni ≤ AA < 10 anni: 8/10 | |
| | - AA ≥ 10 anni: 10/10 | |
| B. Concreta misurabilità della riduzione delle emissioni inquinanti e del risparmio energetico complessivo proposto | Diminuzione annuale stimata dei gas a effetto serra espressa in termini di Tonnellate equivalenti CO2: Stima della riduzione emissioni complessive annue di tCO2 equivalenti post-intervento nell'anno a regime (il primo successivo al completamento dell'investimento)/finanziamento pubblico richiesto (tCO2e/Euro) x 1.000 | 10 |
| | Il punteggio attribuito al rapporto, calcolato con la formula di cui sopra, è il seguente: | |
| | - risultato della formula fino a 0,050 punti 6 | |
| | - risultato della formula da 0,051 a 0,100 punti 7 | |
| | - risultato della formula da 0,101 a 0,150 punti 8 | |
| | - risultato della formula da 0,151 a 0,200 punti 9 | |
| | risultato della formula oltre 0,200 punti 10 | |
| C. Ottimizzazione del risparmio conseguito. | Progetti che realizzano contemporaneamente interventi presenti nella Linea A e B: | 20 |
| | - Due interventi appartenente alla Linea A ed uno alla Linea B: punti 15 | |
| | - Tre o più interventi appartenente alla Linea A ed uno alla Linea: B punti 20 | |
| | Capacità aggiuntiva di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili | 25 |
| | Il punteggio attribuito al rapporto è il seguente: | |
| - 0 FER ELET < 1%: punti 0 | | |
| - 1 % ≤ % FER ELET < 3%: punti 5 | | |
| - 3 % ≤ % FER ELET < 6%: punti 10 | | |
| - 6 % ≤ % FER ELET < 10%: punti 15 | | |
| - 10 % ≤ % FER ELET < 15%: punti 20 | | |
| | - 15 % FER ELET ≥ 15%: punti 25 | |
| | Il punteggio è attribuito se l'impresa proponente opera con codice Ateco primario ricompreso nell'Allegato B dell'Avviso | 15 |
| D) Contributo alla promozione dello sviluppo sostenibile | Il punteggio è attribuito nel caso di rimozione con smaltimento di coperture in cemento amianto contestuale alla realizzazione di un nuovo impianto e/o bonifiche dei terreni preposti per la realizzazione | 5 |
| E) Componente giovanile/femminile | Il punteggio è attribuito nel caso in cui all'interno della compagine societaria del proponente vi sia la presenza di almeno un componente con età non superiore a 35 anni e/o di sesso femminile | 3 |
| F) Rating di legalità | Possesso del Rating di legalità | 2 |
| Totale | | 90 |



REGIONE CAMPANIA

ASSESSORATO ALLE ATTIVITA' PRODUTTIVE

Direzione Generale per lo Sviluppo Economico e le Attività produttive

Dott. Alfonso Bonavita

Dirigente della UOD 500206 Infrastrutturazione e sviluppo delle aree industriali.

Reindustrializzazione e riconversione delle aree di crisi. Attrazione degli investimenti.

Promozione delle Aree Produttive. Promozione del sistema produttivo campano sui mercati

<https://sportelloincentivi.regione.campania.it/>