



## CRESCITA PROFESSIONALE

# ***Agevolazioni per gli investimenti green: sostenibilità e competitività per le PMI***

di Orazio Stangherlin - Arcadia Network



Negli ultimi anni, la transizione verso modelli economici più sostenibili è diventata una priorità globale. Le piccole e medie imprese (PMI) italiane, che rappresentano il cuore dell'economia del Paese, stanno giocando un ruolo fondamentale in questo processo. Investire in sostenibilità ambientale non è solo un modo per contribuire alla salvaguardia del pianeta, ma rappresenta anche un'opportunità strategica per migliorare la competitività e accedere a nuovi mercati.

Per facilitare questo cambiamento, il governo italiano e l'Unione Europea hanno introdotto una serie di agevolazioni e incentivi rivolti proprio alle imprese che desiderano adottare pratiche più sostenibili. In questo articolo, offriamo una panoramica delle principali agevolazioni disponibili e di come queste possano supportare le PMI nel loro percorso verso la sostenibilità.

### **Perché investire in sostenibilità?**

Prima di entrare nel dettaglio delle agevolazioni, è importante capire perché l'investimento in sostenibilità è così cruciale per le PMI. Adottare tecnologie e processi green può portare numerosi vantaggi, tra cui:

- **riduzione dei costi operativi:** l'efficienza energetica e l'utilizzo di risorse rinnovabili riducono le spese a lungo termine;
- **accesso a nuovi mercati:** consumatori e investitori sono sempre più attenti alle pratiche sostenibili delle aziende;
- **conformità normativa:** l'adozione di pratiche sostenibili permette di rispettare normative ambientali sempre più stringenti;
- **miglioramento dell'immagine aziendale:** essere percepiti come un'azienda attenta all'ambiente migliora la reputazione e può attrarre nuovi clienti.



## Le principali agevolazioni disponibili

### 1. Credito d'Imposta per l'Efficientamento Energetico

Il **Credito d'Imposta** rappresenta uno degli strumenti più utilizzati dalle PMI per finanziare progetti green. Questo incentivo permette alle imprese di ottenere un rimborso fiscale su una percentuale delle spese sostenute per l'adozione di soluzioni energeticamente efficienti, come impianti fotovoltaici, sistemi di riscaldamento efficienti, e l'isolamento termico.

- **Come funziona:** le PMI possono recuperare fino al 65% delle spese sostenute, rendendo più accessibile l'investimento in tecnologie sostenibili.
- **Esempio:** un'azienda nel settore manifatturiero che installa un impianto solare per coprire parte del fabbisogno energetico può accedere al credito d'impresa, riducendo significativamente i costi dell'investimento.

### 2. Bando Simest per la Transizione Digitale e Green

Il **Bando Simest**, gestito dalla società del Gruppo Cassa Depositi e Prestiti, supporta le PMI italiane nella loro transizione sia digitale che green. Si tratta di finanziamenti a tasso agevolato per progetti che migliorano l'efficienza energetica, riducono l'impatto ambientale e innovano i processi produttivi in ottica sostenibile.

- **Benefici:** il bando copre fino al 50% delle spese per progetti green, con un limite massimo di finanziamento che può arrivare fino a 10 milioni di euro.
- **Esempio:** un'azienda agricola che adotta sistemi di irrigazione sostenibili e installa tecnologie digitali per monitorare il consumo d'acqua può accedere a questo finanziamento, riducendo sia l'impatto ambientale che i costi operativi.

### 3. Fondo Nazionale Efficienza Energetica

Gestito dal **Ministero dello Sviluppo Economico (MISE)**, questo fondo è destinato a finanziare interventi che migliorano l'efficienza energetica nei settori industriale, civile, e terziario. Le PMI possono ottenere prestiti a tasso agevolato o garanzie su finanziamenti per investimenti come l'ammmodernamento degli impianti di produzione, l'utilizzo di energie rinnovabili, e il miglioramento dell'isolamento degli edifici.



- **Dettagli:** il fondo può coprire fino al 75% delle spese per progetti di efficientamento energetico.
- **Esempio:** un'azienda di confezionamento alimentare che sostituisce i macchinari con versioni più efficienti dal punto di vista energetico può ottenere un prestito agevolato, abbattendo i costi di ammodernamento.

#### 4. Green New Deal Italiano

Tra le misure più recenti, il **Green New Deal Italiano** si distingue per il suo obiettivo di finanziare progetti che integrano la sostenibilità ambientale con l'innovazione tecnologica. Le PMI possono ottenere finanziamenti a fondo perduto o agevolati per progetti che riducono l'impatto ambientale, con un focus su settori strategici come le energie rinnovabili, il riciclo dei materiali e la bioeconomia.

- **Incentivi:** fino al 20% dei costi può essere finanziato con contributi a fondo perduto, e fino al 50% con finanziamenti agevolati.
- **Esempio:** un'azienda di moda che sviluppa tessuti a base di materiali riciclati può accedere a questi fondi per innovare i processi di produzione e ridurre l'impatto ambientale.

#### Altri bandi regionali e europei

Oltre agli incentivi nazionali, molte regioni italiane offrono bandi dedicati alle imprese che intendono investire in progetti green. Un esempio è il **Bando Por Fesr** in Lombardia, che finanzia le PMI che sviluppano tecnologie per la sostenibilità ambientale. A livello europeo, il **Programma LIFE** rappresenta un'opportunità significativa per ottenere finanziamenti a fondo perduto per progetti che tutelano l'ambiente e il clima.

#### Conclusioni: sostenibilità come vantaggio competitivo

Investire in sostenibilità non è solo una scelta etica, ma anche una strategia vincente per il futuro delle PMI. Le agevolazioni disponibili rendono più accessibile la transizione green, aiutando le imprese a ridurre i costi, migliorare l'efficienza e rispondere alle crescenti aspettative del mercato. Essere all'avanguardia nella sostenibilità non è più un'opzione, ma una necessità per rimanere competitivi in un mondo che richiede sempre più attenzione all'ambiente.

Per le PMI italiane, il momento di agire è ora: le agevolazioni sono lo strumento ideale per



avviare il cambiamento e prepararsi alle sfide future.