



SABRINA RAGGIANTE

Esperta in Strategia Aziendale e Sostenibilità con Formazione ESG

Per diventare un fornitore certificato sostenibile, le aziende devono adottare diverse azioni e possono usufruire di vari incentivi e finanziamenti agevolati. Ecco un elenco dettagliato delle azioni e delle

opportunità di finanziamento:

Azioni da Intraprendere:

1. Analisi del Ciclo di Vita (LCA): Valutare l'impatto ambientale dei prodotti lungo tutto il loro ciclo di vita.
2. Valutazione delle Emissioni di Carbonio: Misurare e ridurre le emissioni di CO2.
3. Coinvolgimento degli Stakeholder: Collaborare con clienti, fornitori e altre parti interessate su iniziative di sostenibilità.
4. Trasparenza nella Comunicazione: Comunicare chiaramente le azioni di sostenibilità intraprese per mantenere la credibilità e l'affidabilità.
5. Implementazione di Direttive Europee: Adeguarsi alle direttive come la CSRD (Corporate Sustainability Reporting Directive) e la CSDDD (Corporate Sustainability Due Diligence Directive).

Finanziamenti e Agevolazioni:

1. Transizione 5.0: Credito d'imposta per progetti innovativi che riducono le emissioni di gas serra e promuovono la produzione di energia da fonti rinnovabili.
2. PNRR e Piano Repower EU: Fondi destinati all'adeguamento produttivo ai nuovi obblighi ambientali, inclusi contributi a fondo perduto per progetti di energia rinnovabile.
3. SIMEST: Linee agevolative per le imprese che investono in progetti sostenibili.
4. Bandi Regionali e Camerali: Contributi locali per sostenere iniziative di sostenibilità aziendale.
5. Fondo per il Sostegno alla Transizione Industriale: Supporto per grandi investimenti strategici.

Questi strumenti finanziari aiutano le aziende a coprire i costi dei progetti di sostenibilità e a ottenere le certificazioni necessarie per diventare sostenibili.



Incentivi per la sostenibilità 2024: le agevolazioni per le imprese - Ayming Italia

<https://www.ayming.it/insights/news-ayming-institute/incentivi-per-la-sostenibilita-2024-le-agevolazioni-per-le-imprese/>