Contributi a sostegno di roadmap della decarbonizzazione

L'Ufficio federale dell'energia (UFE) e il programma SvizzeraEnergia sostengono finanziariamente la consulenza per il raggiungimento delle emissioni nette pari a zero nelle aziende. Dal 1° gennaio 2024 si applicano le seguenti condizioni di finanziamento:

1. Sostegno finanziario

- Le roadmap possono essere sostenute fino ella misura del 40 per cento dei costi totali, con un importo massimo di 25 000 franchi per le aziende industriali e di 15 000 franchi per le aziende di servizi. I costi per le licenze, le tasse e i costi amministrativi (ad. es. preparazione dell'offerta e della domanda di sussidio, iscrizione alla SBTi) non sono considerati costi computabili.
- Le prestazioni proprie delle aziende sono riconosciute con un contributo forfettario pari al 20 per cento dei costi complessivi.
- Anche le aziende che utilizzano prevalentemente risorse interne (più del 50% delle prestazioni) per la stesura della roadmap e affidano la direzione del progetto a personale interno possono beneficiare di un sostegno fino al 40 per cento dei costi complessivi. L'importo massimo è di 15 000 franchi per le aziende industriali e di 10 000 franchi per le aziende di servizi. Non viene riconosciuto alcun importo forfettario aggiuntivo per le prestazioni proprie.
- SvizzeraEnergia si riserva il diritto di accettare o respingere le domande presentate. Il progetto potrà essere avviato solo dopo l'approvazione della domanda da parte di SvizzeraEnergia.

- Una volta completato il progetto, la roadmap dovrà essere presentata sotto forma di rapporto a Svizzera Energia entro il 30 giugno 2025.
- Il pagamento viene effettuato dopo la presentazione e l'approvazione del rapporto finale.

2. Condizioni del progetto

2.1 Condizioni generali

- Le prestazioni finanziate nell'ambito di convenzioni sugli obiettivi o di analisi PinCH non possono essere sovvenzionate da questo programma di promozione. Si raccomanda di integrare nella roadmap i risultati di queste analisi. Questa integrazione può essere computata come prestazione fornita.
- Tutte le prestazioni devono essere coperte da partner specializzati. Nella domanda si deve indicare da quali competenze vengono coperte le rispettive prestazioni.¹

2.2 Condizioni relative alla roadmap

 La roadmap deve essere sviluppata a livello aziendale e comprendere tutte le sedi in Svizzera. Per le sedi all'estero si raccomanda l'effettuazione di un bilancio del CO₂, che non può però essere oggetto di sovvenzioni.

^{1 —} Per esempio, le emissioni nell'ambito dello Scope 3 sono analizzate da specialisti nel campo dell'efficienza delle risorse e dell'analisi del ciclo di vita (Life Cycle Analysis - LCA)



- La roadmap deve tenere conto di tutte le emissioni dirette (Scope 1), indirette (Scope 2) nonché di quelle a monte e a valle (Scope 3).
- La roadmap deve stabilire l'obiettivo delle emissioni nette pari a zero
- (Scope 1 e 2) entro il 2050 e definire obiettivi intermedi almeno ogni cinque anni. Sono fortemente raccomandati obiettivi di riduzione delle emissioni a livello dello Scope 3. Anche la metodologia di creazione del percorso di riduzione associato deve essere motivata.
- La metodologia di conteggio delle emissioni dovrebbe basarsi sul protocollo GHG. I fattori di emissione utilizzati devono essere indicati in modo trasparente. Si raccomanda, per esempio, di utilizzare i fattori di emissione di CO₂ dell'inventario svizzero dei gas serra e i fattori di emissione forniti da mobitool.

2.3 Condizioni relative alle misure

 Le misure di riduzione delle emissioni si basano in primo luogo sull'evitamento delle emissioni, per esempio mediante la sostituzione dei vettori energetici fossili, l'aumento dell'efficienza energetica, l'evitamento dei rifiuti, la promozione del riciclaggio, l'acquisto di prodotti ecologici, ecc. Le misure relative alla cattura e all'utilizzo del carbonio (CCU) e allo stoccaggio (CCS) devono essere prese in considerazione solo in caso di emissioni difficilmente evitabili. Le relative prestazioni possono essere sovvenzionate solamente nella misura massima del cinque per cento dei costi complessivi.

- È necessario fornire le seguenti informazioni sulle misure:
 - · una descrizione precisa della misura;
 - · una stima dei costi di attuazione;
 - un calcolo dell'effetto ottenuto dalle misure in tonnellate di CO₂eq e il relativo impatto sul consumo energetico;
 - · i costi delle singole misure volti a evitare ulteriori emissioni in CHF/TCO2eq;
 - · il calendario previsto per l'attuazione.
- Le misure fino al 2030 richiedono una descrizione più completa rispetto alle misure per il periodo successivo al 2030.
- Le misure devono essere focalizzate sulla Svizzera.
- Sono raccomandate misure particolarmente innovative, che dovrebbero essere identificate come tali.
- Per valutare la fattibilità e la sostenibilità delle misure si tiene conto dei rischi tecnici, economici ed ecologici.²

^{2 —} Per esempio, per le misure basate sull'uso di combustibili biogeni e sintetici, occorre tenere conto della disponibilità regionale a lungo termine e della possibile concorrenza fra i diversi tipi di utilizzo.