



Martedì 14 Maggio 2024

[Notizie mercati esteri](#) [1]

## Verso un futuro sostenibile della Repubblica Ceca: nuove iniziative governative per affrontare la crisi climatica

Nel contesto dell'attuale urgenza climatica, le recenti iniziative governative puntano verso una transizione ecologica. L'approvazione del bando per la sovvenzione delle auto elettriche per le aziende segna un passo avanti, mentre le proiezioni del Ministero dell'Industria e del Commercio indicano un'imponente rivoluzione energetica. Proposte come la divisione dei proventi derivanti dai permessi di emissione evidenziano la complessità degli sforzi per affrontare la crisi climatica. Queste misure si collocano al centro della nostra corsa verso un futuro più sostenibile.

- La Banca Nazionale di Sviluppo ha recentemente dato il via libera al bando per la sovvenzione dell'acquisto di auto elettriche destinate alle aziende, aprendo così la strada a una nuova fase nell'adozione di veicoli a emissioni zero nel settore aziendale. Questo annuncio, pervenuto il 18 marzo, sottolinea l'importanza di iniziative concrete per affrontare la crisi climatica. Per beneficiare di questa sovvenzione, le aziende devono procedere all'acquisto delle automobili tramite finanziamenti erogati dalle società convenzionate, tra cui le principali società di leasing come SOB Leasing, Raiffeisen – Leasing e UniCredit Leasing CZ. Il bando rimarrà aperto fino al 30 settembre dell'anno successivo o fino all'esaurimento del budget designato, stimato in 1,65 miliardi di corone. Le aziende e gli imprenditori individuali che aderiranno potranno ottenere finanziamenti statali compresi tra le 200.000 e le 300.000 corone, a seconda della tipologia del veicolo scelto. È importante notare che il bando include anche finanziamenti destinati alla costruzione di punti di ricarica non pubblici.
- Parallelamente, il settore energetico si prepara a un'importante rivoluzione ecologica, come dichiarato dai rappresentanti del Ministero dell'Industria e del Commercio, con una spesa prevista di oltre 3000 miliardi di corone entro il 2030. Questo impegno evidenzia l'urgenza di affrontare la crisi climatica. Si prevede che i costi per la riduzione delle emissioni nel settore energetico raggiungeranno 3460 miliardi di corone entro il 2030, con una parte sostanziale coperta da finanziamenti nazionali ed europei. Questi fondi saranno essenziali per sostenere la transizione verso fonti energetiche più sostenibili, incluso l'obiettivo di ridurre la quota di carbone nella produzione totale di energia al 13% entro il 2030 e eliminarla quasi completamente entro il 2050. Questa transizione richiederà notevoli investimenti nelle energie rinnovabili e nel nucleare, con l'obiettivo ambizioso di far sì che le fonti rinnovabili producano il 44% dell'energia e il nucleare il 42% entro il 2050.



- Infine, una proposta congiunta preparata dai Ministeri dell'Ambiente e dell'Industria e del Commercio potrebbe portare a una divisione dei proventi derivanti dai permessi di emissione di anidride carbonica. Tale proposta sarà oggetto di discussione da parte del governo. Inizialmente, il Ministero dell'Ambiente aveva proposto di gestire l'intera somma dei proventi, ma il compromesso proposto coinvolge anche il Ministero dell'Industria e del Commercio, consentendo di utilizzare i fondi per sostenere i programmi volti a sostenere le imprese, le energie rinnovabili e i progetti di efficienza energetica.

(Contenuto editoriale a cura della [Camera di Commercio e dell'Industria Italo-Ceca](#) [2])

Ultima modifica: Martedì 14 Maggio 2024

## Condividi

### Reti Sociali

## ARGOMENTI

**Source URL:** <https://www.assocamerestero.it/notizie/verso-un-futuro-sostenibile-della-repubblica-ceca-nuove-iniziative-governative-affrontare>

### Collegamenti

[1] [https://www.assocamerestero.it/notizie/%3Ffield\\_notizia\\_categoria\\_tid%3D1122](https://www.assocamerestero.it/notizie/%3Ffield_notizia_categoria_tid%3D1122)

[2] <https://www.assocamerestero.it/ccie/camera-commercio-dellindustria-italo-ceca>