



Martedì 16 Dicembre 2025

[Notizie mercati esteri](#) [1]

Transizione Energetica in Brasile: Novità e Business

Durante la **Conferenza delle Nazioni Unite sul Cambiamento Climatico**, la **COP 30**, tenutasi nel novembre 2025 a Belém (BRA), il Brasile è stato riconosciuto come una delle principali **leadership globali** nella transizione verso un'economia a basse emissioni di carbonio.

Il riconoscimento è stato rafforzato dalla pubblicazione *Revisão da Política Energética do Brasil 2025*, del Ministero delle Miniere e dell'Energia brasiliano, che evidenzia il ruolo del paese come riferimento nella definizione di politiche pubbliche di lungo periodo orientate **all'energia pulita, all'inclusione sociale e alla sicurezza energetica**.

La pubblicazione ha indicato tre raccomandazioni fondamentali per il progresso della transizione energetica in Brasile: garantire una maggiore **flessibilità del sistema elettrico**, soprattutto con l'**espansione dell'energia solare ed eolica**; promuovere una **transizione inclusiva**, con una **distribuzione equilibrata di costi e benefici**; e **consolidare** ulteriormente la **leadership dei combustibili a basse emissioni di carbonio**.

Lo studio sottolinea inoltre il protagonismo del Brasile nel **settore dei biocarburanti** e l'espansione dell'uso di **biodiesel, biometano, diesel verde e SAF** (carburante sostenibile per l'aviazione).

L'impatto economico previsto per la transizione energetica è significativo. Oltre ad attrarre nuovi investimenti e rafforzare la sostenibilità ambientale, favorisce anche la **creazione di posti di lavoro**.

Lo studio *Shaping Brazil's Workforce for a De-fossilized Economy*, realizzato da Schneider Electric in collaborazione con la società di consulenza Systemiq, stima che il Paese potrà creare fino a 760 mila nuovi posti di lavoro nel settore della bioenergia entro il 2030.

Questo scenario apre prospettive concrete per nuove **partnership strategiche tra Brasile e Italia**, sia nello sviluppo di tecnologie, che nell'acquisizione di attrezzature di ultima generazione; negli investimenti industriali, tramite partnership e joint venture; in progetti di ricerca e formazione; oltre a iniziative volte a rafforzare l'economia verde e la sostenibilità a lungo termine.

(Contributo editoriale a cura della [Camera di Commercio e Industria Italiana di Santa Catarina](#) [2])



Ultima modifica: Martedì 16 Dicembre 2025

Condividi

Reti Sociali

ARGOMENTI

Source URL: <https://www.assocamerestero.it/notizie/transizione-energetica-brasile-novita-business>

Collegamenti

[1] https://www.assocamerestero.it/notizie/%3Ffield_notizia_categoria_tid%3D1122

[2] <https://www.assocamerestero.it/ccie/camera-italiana-commercio-industria-s-catarina-brasile>