

Fatti, numeri e scenari sull'energia, oltre miti, fake news e facili promesse

Rubriche



Agsm-Aim, parte la nuova società



Agsm-Aim: Si insediano i vertici della nuova multiutility



Tempa rossa, l'assessore Rosa convoca un incontro il 1 febbraio



Biodiversità marina, dalla Regione Calabria 200mila euro del Feamp



Il piano di A2A su idrogeno dal termoutilizzatore



Energia e ambiente, i lavori delle commissioni di Camera e Senato



Ambiente ed energia, i lavori delle commissioni di Camera e Senato



Enel ferma un gruppo in centrale Federico II di Brindisi



Ambiente ed energia, i lavori delle commissioni di Camera e Senato



La Plastics Industry Association annulla NPE 2021 per la pandemia

ENERGIE DEL FUTURO

Dal petrolio, Ecopetrol punta sulla trasmissione elettrica

by MARCO DELL'AGUZZO

29 GENNAIO 2021

A- A A+



E **copetrol** punta a distanziarsi dal petrolio per accrescere il suo ruolo nella transizione energetica, in Colombia e non solo

La compagnia petrolifera statale colombiana **Ecopetrol**, la più importante del paese, ha intenzione di acquistare un'altra società statale: ISA (Interconexión Eléctrica S.A.), che si occupa della trasmissione dell'energia elettrica in Colombia.

QUANTO VALE LA PROPOSTA

Ecopetrol ha fatto sapere di aver presentato un'offerta per l'acquisizione della quota del governo colombiano in ISA, superiore al 51 per cento. *Argus* ne ha parlato come di una "mossa aggressiva" di **Ecopetrol** per distanziarsi dal suo business principale: il petrolio.

Il valore della proposta è di circa 3,5-4 miliardi di dollari. E verrebbe finanziata – ha spiegato il direttore generale di **Ecopetrol** Felipe Bayon – attraverso la vendita dell'8,5 per cento delle azioni della compagnia, il flusso di cassa interno e nuovo debito nel 2021. Attualmente il governo della Colombia possiede una quota dell'88,5 per cento di **Ecopetrol**.

LE MOTIVAZIONI

Nell'argomentare l'offerta per l'acquisizione di ISA, **Ecopetrol** ha detto che "la resilienza del gruppo [Ecopetrol, ndr] verrebbe rafforzata dal possesso di una larga porzione di proventi stabili e prevedibili sul lungo periodo, riducendo nel contempo l'esposizione alla volatilità dei prezzi del petrolio".

La crisi del coronavirus, in particolare, ha aggravato la condizione del mercato petrolifero e causato il crollo dei prezzi dei barili. Sul medio-lungo termine, inoltre, il valore del greggio è minacciato dalla transizione energetica verso le fonti rinnovabili, che prevede un distacco via via crescente dai combustibili fossili.

Ecopetrol ha aggiunto che l'accordo con ISA sarebbe complementare all'attuale settore di attività della compagnia (il petrolio); offrirebbe maggiore diversità geografica al suo business e ne farebbe avanzare la strategia di decarbonizzazione.

Il direttore generale Bayon ha dichiarato che si tratterebbe di "un passo di trasformazione per **Ecopetrol** nella direzione di diventare un leader nella transizione energetica e nella decarbonizzazione. Questi asset a basse emissioni di carbonio e di livello mondiale ci permetterebbero di avanzare con decisione e con proattività in questa strategia".

La transazione potrebbe venire firmata entro tre mesi circa.

COSA FANNO **ECOPETROL** E ISA

Negli ultimi anni **Ecopetrol** ha diversificato le sue attività espandendosi in Brasile e negli Stati Uniti. Ma le attività di ISA – anch'essa controllata dal governo colombiano – possiedono un'estensione geografica ancora maggiore: la società opera infatti in sei paesi dell'America meridionale e del sud, tra i quali figurano il Brasile, il Cile e il Perù, oltre alla Colombia. ISA si occupa principalmente nella trasmissione dell'energia elettrica, ma è attiva anche nel settore delle concessioni autostradali e della fibra ottica.

Rispetto alle altre compagnie petrolifere statali latinoamericane, **Ecopetrol** si è mossa in anticipo per adeguarsi alla transizione energetica in corso. La società vede nel gas naturale – il meno inquinante dei combustibili fossili – una fonte cruciale per il raggiungimento dei suoi "obiettivi verdi", scrive *Argus*.

Facebook Twitter Pinterest LinkedIn WhatsApp Gmail Facebook Messenger

Articoli Correlati

- [La situazione in Colombia con rinnovabili e fossili](#) 15 GENNAIO 2021
- [Rinnovabili, in Colombia asta per 6 miliardi di dollari](#) 13 NOVEMBRE 2020
- [Rinnovabili, asta da IGW in Colombia a gennaio 2019](#) 5 AGOSTO 2018
- [Enel costruisce il più grande impianto solare della Colombia](#) 28 MAGGIO 2018

TAGS:

#Colombia



By Marco Dell'Aguzzo

Giornalista, si occupa di esteri, energia e geopolitica, con un'attenzione particolare per il Messico e il Canada.

Scrivo su "Energia Oltre", oltre a collaborare con "IL – Il maschile del Sole 24 ORE", "Aspenia online", "Start Magazine" ed "eastwest". A volte è ospite a Radio3 Mondo (Rai Radio 3).

Su Twitter è @marcodellaguzzo.

View all articles by [Marco Dell'Aguzzo](#)

Equinor alza le stime sull'output di Johan Sverdrup Energia e clima, perché Biden potrebbe partire dall'America latina

ENERGIA OLTRE | AGENZIA STAMPA

- 29 GENNAIO 2021 Rinnovabili, il Gse parte con la quinta procedura
- 29 GENNAIO 2021 Microinterruzioni, Terna avvia nuova campagna di monitoraggio per i clienti finali Aat o At interessati
- 29 GENNAIO 2021 Rinnovabili, come sono andati

ABBONATI PER LEGGERE L'AGENZIA STAMPA

Tag cloud

- A2A Arabia Saudita Arera auto auto elettriche bollette carbone Cina clima co2 efficienza energetica elettricità emissioni Enea Enel energia Eni eolico Fotovoltaico gas gasdotto gazprom Germania Gnl greggio GSE idrogeno Iran Italia Libia MISE Nord Stream 2 nucleare Opec petrolio rinnovabili Russia Saipem snam solare Tap tema Turchia UE Usa