

Greenergy inaugura il suo più grande impianto fotovoltaico e accelera la realizzazione di Oasis de Atacama il più grande progetto di batterie al mondo

- *Il Presidente del Cile ha partecipato all'inaugurazione dell'impianto solare da 241 MWp. La centrale solare di Gran Teno, alla quale hanno partecipato altre autorità come il Ministro cileno dell'Economia, dello Sviluppo e del Turismo cileno.*
- *Ha confermato il buon andamento del progetto di batteria più grande del mondo, Oasis de Atacama, con un investimento di 1.400 milioni di dollari.*

Madrid, 13 marzo 2024 - Il Presidente del Cile, Gabriel Boric, e l'Amministratore Delegato di Greenergy, David Ruiz de Andrés, hanno inaugurato l'impianto fotovoltaico di Gran Teno, nella regione del Cile, situato nella regione di Maule (Cile). Con una capacità di 241 MWp, è il più grande impianto di questo tipo nel sud del Paese e il più grande dell'azienda a livello mondiale.

Grazie a questo impianto, più di 136.000 famiglie riceveranno energia verde che, a sua volta, ridurrà le emissioni di CO2. Greenergy è un alleato nella decarbonizzazione del sistema energetico per un futuro verde e sostenibile.

"Questo traguardo è un altro esempio del nostro impegno nei confronti del Cile. Abbiamo già investito più di 700 milioni di dollari nel Paese, a cui si aggiungeranno altri 1,4 miliardi di dollari per lo sviluppo di Oasis de Atacama. Si tratta della batteria più grande del mondo e fornirà 4,1 GWh di accumulo di energia verde per trasformare il mondo e promuovere lo sviluppo sostenibile", ha dichiarato il CEO di Greenergy, David Ruiz de Andrés.

"Quando c'è un dialogo con la comunità, quando un'azienda è disposta a lavorare insieme alle comunità locali, per poter risolvere i dubbi o le difficoltà di un progetto i progetti nascono più velocemente, non più lentamente. In questo caso, siamo stati in grado di costruire questo impianto in circa 10 mesi, quando era stata presa la decisione di investire in uno degli anni più difficili del nostro Paese, il 2019. A questo proposito, voglio ringraziare Greenergy e la visione del suo amministratore delegato, David Ruiz, che nei momenti più difficili, invece di fermarsi, e bloccarsi, ha deciso di scommettere sul Cile, e questa scommessa pagherà", ha dichiarato il Presidente del Cile, Gabriel Boric.



Investimenti multimilionari

Con la sua messa in funzione, Gran Teno si unirà agli oltre 80 impianti che Greenergy ha già collegato in Cile. L'azienda ha investito più di 700 milioni di dollari nel Paese, cifra che prevede di aumentare fino a 1,4 miliardi di dollari nello sviluppo di Oasis de Atacama. L'iniziativa è il più grande progetto rinnovabile in America Latina tra il 2024 e il 2025, il periodo in cui verrà eseguita la maggior parte di questo investimento.

Oasis de Atacama, che ha una capacità di 4,1GWh e circa 1GW solare, è suddiviso in cinque fasi. Attualmente in costruzione, la fase Quillagua (fase 1) dovrebbe essere collegata entro la fine di quest'anno, mentre le tre fasi successive saranno collegate nel corso del 2025. Una volta in funzione, più di 145.000 famiglie riceveranno energia pulita dall'impianto, che inoltre eviterà l'emissione di circa 147.000 tonnellate di CO2 nell'atmosfera.

Su Greenergy Renovables:

Greenergy Renovables è una società spagnola fondata nel 2007, specializzata nella produzione indipendente di energia da fonti rinnovabili, principalmente fotovoltaica e stoccaggio, quotata in borsa spagnola dal 2015. Il suo modello di business copre tutte le fasi del progetto, dallo sviluppo iniziale, attraverso la costruzione e la strutturazione finanziaria, fino all'operazione e alla manutenzione delle centrali. La società dispone di una piattaforma globale con più di 15 GW in varie fasi di sviluppo nei suoi undici paesi operativi, che includono il mercato europeo (Spagna, Italia, Germania, Polonia e Regno Unito), nordamericano (Stati Uniti) e latinoamericano (Cile, Perù, Messico, Argentina e Colombia).

Maggiori informazioni:

Greenergy Renovables
Paula Lacruz
placruzgreenergy.eu
917 08 19 70

Kreab
Anna Pérez
aperez@kreab.com
656 35 14 77

Beatriz Robledo
brobledo@kreab.com
691 43 09 67

