

## **Greenergy e CATL chiudono il primo accordo da 1,25 GWh per Oasis di Atacama**

- Questo nuovo accordo con CATL accelera la realizzazione del più grande progetto di stoccaggio al mondo.
- La quarta fase consisterà in oltre 220 container EnerX.
- Il progetto Oasis de Atacama ha una capacità totale di 11 GWh di batterie.

Madrid, 29 ottobre 2024 - Greenergy ha compiuto un ulteriore passo in avanti nell'espansione del suo progetto di punta Oasis de Atacama con la conclusione di un accordo strategico con la società di tecnologia Contemporary Amperex Technology Co. Limited, meglio nota come CATL, leader mondiale nel settore delle batterie. Questo nuovo accordo permetterà di fase quattro del progetto, la cui costruzione inizierà nelle prossime settimane, con 1,25GWh di batterie.

CATL fornirà a Gabriela i container del suo modello EnerX, composto da oltre 7.100 moduli. EnerX si distingue per l'elevata densità di stoccaggio e la sua sicurezza ad alta quota a 4.000 metri sul livello del mare, che consente di catturare più energia in meno spazio. Inoltre, queste batterie sono equipaggiate di tecnologia LFP, rendendoli un sistema sicuro e affidabile.

Greenergy ha un forte impegno per la sostenibilità, come dimostra la sua collaborazione con CATL, che ha un rating MSCI "AA" (Morgan Stanley Capital International). Da parte sua, Greenergy è stata riconosciuta da MSCI per il terzo anno consecutivo con il più alto rating di "AAA". Questa partnership strategica riflette un forte impegno a lungo termine per l'eccellenza nelle pratiche ambientali, sociali e di governance (ESG).

### **Pionieri dell'accumulo di energia**

Oasis de Atacama procede a buon ritmo all'inizio di ottobre, le prime batterie sono state ricevute in porto e sono già nello stabilimento di Quillagua, corrispondente alla fase 1 del progetto. Attualmente si sta lavorando all'installazione che dovrebbe essere completata nel corso di quest'anno.

“La collaborazione con CATL è una tappa fondamentale per il consolidamento di Oasis de Atacama. Siamo entusiasti di aver firmato questo primo contratto e di lavorare con i principali produttori di batterie al mondo su un progetto che farà la storia del settore”. ha dichiarato David Ruiz de Andrés, CEO di Greenergy.

Tan, Presidente di CATL ESS, ha dichiarato: “CATL rimane fermamente impegnata ad accelerare un futuro energetico sostenibile in tutto il mondo”. Siamo entusiasti di fornire alla popolazione cilena un accesso costante e affidabile all'energia elettrica pulita grazie alle nostre soluzioni di accumulo di energia all'avanguardia e grazie alla collaborazione con Greenergy in questo progetto fondamentale nel deserto di Atacama.



### 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).

### Su CATL:

Contemporary Amperex Technology Co., Limited (CATL) è leader mondiale nell'innovazione di nuove tecnologie energetiche, con l'obiettivo di sostituire i combustibili fossili nei sistemi di alimentazione stazionari e mobili con sistemi elettrici ad alta efficienza, sistemi generati da batterie avanzate e da energie rinnovabili. CATL è stata fondata nel 2011 e si è quotata alla Borsa di Shenzhen nel giugno 2018. Con sede centrale a Ningde, in Cina, CATL ha stabilito 13 basi di produzione in tutto il mondo. Secondo SNE Research, il volume di consumo delle batterie per veicoli elettrici di CATL si è classificata al primo posto al mondo per 7 anni consecutivi e per 3 anni consecutivi per il consumo di energia. CATL si impegna a dare un contributo eccezionale alla transizione energetica dell'umanità attraverso i suoi obiettivi strategici di neutralità del carbonio nelle sue attività principali entro il 2025 e nell'intera catena del valore delle batterie entro il 2035.

### Maggiori informazioni:

#### **Greenergy Renovables**

Paula Lacruz

[placruz@greenergy.eu](mailto:placruz@greenergy.eu)

917 08 19 70

#### **Kreab**

Anna Pérez

[aperez@kreab.com](mailto:aperez@kreab.com)

656 35 14 77

Beatriz Robledo

[brobledo@kreab.com](mailto:brobledo@kreab.com)

691 43 09 67

