

NHOA Energy: nuovo sistema da 31MWh messo in servizio per ENGIE Energía Perú a supporto della rete elettrica peruviana

Parigi, 3 ottobre 2023 – NHOA Energy, società del Gruppo NHOA (NHOA.PA, già Engie EPS) dedicata allo stoccaggio di energia, è lieta di annunciare la messa in servizio del nuovo sistema di stoccaggio di energia da 31MWh per ENGIE Energía Perú. Il sistema, fornito a ENGIE Energía Perú chiavi in mano, è situato all'interno della centrale termoelettrica di ChilcaUno.

Il sistema è stato inaugurato il 15 settembre alla presenza del Ministro dell'Energia del Perù, Oscar Vera; il Viceministro dell'Energia, Jaime Lu; e l'Ambasciatore francese in Perù, Marc Giacomini.

ENGIE Energía Perú è uno dei maggiori player del paese nel settore della produzione d'energia e di infrastrutture energetiche, con 26 anni di esperienza nel mercato peruviano, e con ad oggi otto impianti di produzione in gestione distribuiti in 4 regioni del paese (Lima, Moquegua, Pasco e Ancash) per una capacità totale di 2.658MW.

Il sistema operativo ha capacità di accumulo di oltre 31MWh per migliorare la stabilità della rete elettrica peruviana. Con questo progetto, NHOA Energy consolida la sua comprovata esperienza nel *retrofitting* (ammodernamento) delle centrali termoelettriche, un'applicazione fondamentale per la riduzione delle emissioni di CO₂ a livello di sistema elettrico.

La messa in servizio del sistema a Chilca per ENGIE Energía Perú sottolinea l'impegno comune nel promuovere soluzioni e, allo stesso tempo, infrastrutture energetiche sostenibili e flessibili a beneficio del paese.

NHOA Energy conferma la propria presenza in America Latina, con un progetto già operativo e un altro in costruzione, grazie alla sede americana che gestisce localmente sviluppo, costruzione e gestione dei progetti, sempre in stretto coordinamento con il Global Engineering Center di Milano.

"Siamo orgogliosi di aver portato a termine con successo questo importante progetto, soprattutto a fronte delle sfide senza precedenti poste dal contesto macroeconomico e geopolitico a livello mondiale. Questo risultato dimostra la nostra costante dedizione verso soluzioni energetiche sostenibili e tecnologicamente all'avanguardia. Ringrazio ENGIE per il supporto e la solida collaborazione durante l'intera durata del progetto, fondamentale per il successo del sistema", ha commentato **Luca Roccia, Vice President Americas di NHOA Energy**.

* * *

Il comunicato stampa ufficiale in lingua inglese e francese è disponibile sul sito della società nella sezione dedicata agli investitori: nhoa.energy/investors

* * *

Gruppo NHOA

NHOA S.A. (già Engie EPS), player globale nello stoccaggio di energia, nella mobilità elettrica e nelle reti di ricarica rapida e ultra-rapida per veicoli elettrici, sviluppa tecnologie che consentono la transizione verso l'energia pulita e la mobilità sostenibile, plasmando il futuro di una prossima generazione che vive in armonia con il nostro pianeta.

Quotata sul mercato regolamentato di Euronext Parigi (NHOA.PA), NHOA fa parte degli indici finanziari CAC® Mid & Small e CAC® All-Tradable.

NHOA, con uffici in Francia, Spagna, Stati Uniti, Taiwan e Australia, mantiene integralmente in Italia la ricerca, lo sviluppo e la produzione delle proprie tecnologie.

Per ulteriori informazioni, visitare www.nhoa.energy

 seguici su LinkedIn

 seguici su Instagram

CONTATTI

Ufficio stampa: Claudia Caracausi e Davide Bruzzese, Image Building, +39 02 89011300, nhoa@imagebuilding.it

Comunicazione Finanziaria e Relazioni Istituzionali: Chiara Cerri, +39 337 1484534, media.relations@nhoa.energy