

Fer, Tozzi cresce in America Latina: “Ora sbloccare i nostri 200 MW in Italia”

Al via in Perù il più grande progetto di elettrificazione rurale al mondo. Tre iniziative in Argentina per 31 MW. L'ad: “Speriamo anche da noi arrivino presto le autorizzazioni”

Tozzi Green rafforza il proprio impegno nelle rinnovabili in America Latina e auspica uno sblocco degli iter per i 200 MW programmati in Italia (QE 21/4/20).

La società ha annunciato di avere concordato con il Governo peruviano un ulteriore sviluppo del più grande progetto di elettrificazione rurale al mondo e di avere avviato tre nuovi progetti in Argentina per un totale di 31 MW.

Il progetto in Perù prevede che entro il 2021 venga completata l'installazione di oltre 14.000 nuovi kit fotovoltaici (6.000 kit sono già operativi) denominati Solar System (Shs), realizzati con una nuova tecnologia creata ed implementata da Tozzi Green che “permette di abbassare il carbon footprint e di fornire il 50% in più di energia ai suoi utilizzatori”, spiega una nota.

L'operazione porta ad un totale di 222.000 kit installati in Perù che forniranno energia a quasi un milione di persone e a 3.000 tra strutture sanitarie e scolastiche.

Il Gruppo ha inoltre avviato la costruzione di un nuovo impianto fotovoltaico da 11,83 MW a Tinogasta, nella provincia di Catamarca in Argentina, che prevede un investimento complessivo di 10 milioni di euro. L'impianto dovrebbe entrare in esercizio nel quarto trimestre 2021. Il progetto verrà realizzato tramite un Ppa della durata di 20 anni siglato con Cammesa (Compañía Administradora del Mercado Mayorista Eléctrico Sociedad Anónima). L'impianto fornirà alla rete elettrica nazionale oltre 26.5 GWh all'anno di energia, con un risparmio di CO2 complessivo pari a circa 200.000 tonnellate nei 25 anni di esercizio previsti.

Sempre nella provincia di Catamarca Tozzi Green ha acquisito da uno sviluppatore internazionale due nuovi progetti fotovoltaici per complessivi 19 MW, con entrata in esercizio prevista nel secondo semestre 2022.

“Proseguiremo nel nostro piano di investimenti globale – commenta Andrea Tozzi, ad di Tozzi Green - e speriamo di poter ottenere presto le autorizzazioni dal Governo per poter avviare impianti anche in Italia per oltre 200 MW, per i quali attendiamo il via libera da diversi decenni e che purtroppo la burocrazia nazionale continua a rallentare o addirittura a bloccare”.

