



COMUNICATO STAMPA

Relazioni con i Media

T +39 06 8305 5699
F +39 06 8305 3771
ufficiostampa@enel.com

enel.com

ENEL INVESTE 190 MILIONI DI DOLLARI IN BRASILE PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 90 MW

- *Parte la costruzione del parco eolico di Cristalândia che, una volta concluso, avrà una capacità installata di 90 MW e sarà in grado di generare oltre 350 GWh l'anno*
- *Per la realizzazione dell'impianto Enel investirà circa 190 milioni di dollari statunitensi*

Roma, 18 aprile 2016 – Enel, attraverso la controllata Enel Green Power Brasil Participações Ltda. (“EGPB”), ha avviato la costruzione del parco eolico di Cristalândia, situato nei comuni di Brumado, Rio de Contas e Dom Basilio, nello Stato di Bahia, nel nord-est del Brasile.

L'impianto avrà una capacità installata di 90 MW e dovrebbe entrare in esercizio nella seconda metà del 2017. Una volta completato il parco eolico sarà in grado di generare più di 350 GWh l'anno sufficienti a coprire il fabbisogno energetico di più di 170mila famiglie brasiliane, evitando l'immissione in atmosfera di circa 118mila tonnellate di CO₂.

Per la realizzazione di Cristalândia Enel investirà circa 190 milioni di dollari statunitensi.

EGPB si è aggiudicata la realizzazione dell'impianto attraverso l'asta pubblica per l'energia rinnovabile LFA (Leilão de Fontes Alternativas) nell'aprile 2015. Il progetto è sostenuto da un accordo di acquisto di energia elettrica ventennale con un gruppo di aziende brasiliane di distribuzione.

Cristalândia è il sesto parco eolico di Enel nello Stato di Bahia dove EGPB gestisce 264 MW di capacità eolica e sta inoltre costruendo il progetto eolico Delfina da 180 MW, l'impianto solare fotovoltaico di Ituverava da 254 MW, il più grande impianto solare del Gruppo Enel attualmente in costruzione, e il parco solare di Lapa da 158 MW. Sempre nello Stato di Bahia, l'azienda ha anche vinto aste pubbliche per ulteriori 172 MW di capacità eolica e 103 MW di fotovoltaico.

La controllata brasiliana di Enel per le rinnovabili ha una capacità installata totale di 546 MW di cui 401 MW di eolico, 12 MW di solare fotovoltaico e 133 MW di idro. Inoltre, l'azienda ha in corso di realizzazione 442 MW di eolico, 102 MW di idro e 807 di solare.

Tutti i comunicati stampa di Enel sono disponibili anche in versione Smartphone e Tablet. Puoi scaricare la App Enel Corporate su Apple Store e Google Play.