



Green Power

ENEL - RELAZIONI CON I MEDIA

T +39 06 83055699 - F +39 06 83053771

e-mail: ufficiostampa@enel.com

INVESTOR RELATIONS

T +39 06 83057449 - F +39 06 83057200

e-mail: iregp@enel.com

enelgreenpower.com

Comunicato
Stampa

ENEL GREEN POWER SI AGGIUDICA 102 MW EOLICI IN UNA GARA PUBBLICA IN MESSICO

- *Enel Green Power si è aggiudicata un progetto eolico ad alta efficienza localizzato nello stato messicano di Oaxaca, caratterizzato da un'elevata ventosità*
- *La realizzazione dell'impianto richiederà un investimento totale di circa 130 milioni di dollari*
- *Attualmente, la capacità installata di EGP in Messico è di 127 MW*

Roma – Città del Messico, 22 novembre 2012 – Enel Green Power si è aggiudicata la gara pubblica denominata Sureste I – Phase II, bandita dall'ente elettrico del governo messicano, per la realizzazione di un impianto eolico da 102 MW.

Il campo eolico sarà ubicato nell'Istmo di Tehuantepec nello stato di Oaxaca, caratterizzato da un'elevata ventosità. Una volta realizzato, il nuovo impianto sarà in grado di generare oltre 350 GWh l'anno, sufficiente a far fronte alla crescente domanda di energia del Paese che si prevede aumenterà del 4,5% all'anno.

Il progetto eolico di Enel Green Power ha un fattore di producibilità di oltre il 40%. Questo implica che gli aerogeneratori potranno lavorare per oltre 3.500 ore equivalenti l'anno, di molto superiore alla media europea.

La realizzazione dell'impianto richiederà un investimento totale di circa 130 milioni di dollari.

Attraverso la gara, Enel Green Power ha ottenuto il diritto di stipulare un contratto ventennale di acquisto per l'energia elettrica prodotta dal progetto (Power Purchase Agreement – PPA) con la Comisión Federal de Electricidad del governo messicano.

"Siamo molto soddisfatti di questo risultato che conferma la posizione competitiva di Enel Green Power in un mercato molto importante e in crescita prospettica come il Messico" – ha dichiarato l'Amministratore delegato della società italiana per le rinnovabili, Francesco Starace. "L'esito positivo della partecipazione a questa gara è un significativo passo avanti sulla strada dello sviluppo della strategia di crescita di Enel Green Power in America Latina".

In Messico la società ha già una capacità installata di 53 MW di impianti mini-idro e ha recentemente messo in esercizio l'impianto eolico di Bii Nee Stipa II, con una capacità

installata di 74 MW, per un totale di 127 MW, con un potenziale di sviluppo per ulteriori 200 MW nell'eolico, incluso l'impianto attuale.

Tutti i comunicati stampa di Enel Green Power sono disponibili anche in versione Smartphone e Tablet.

Puoi scaricare la App Enel Mobile su : [Apple Store](#) , [Google Play](#) e [BlackBerry App World](#)