



## COMUNICATO STAMPA

### Relazioni con i Media

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

enel.com

## ENEL SI AGGIUDICA 93 MW DI CAPACITÀ EOLICA NELLA GARA SULLE RINNOVABILI IN MESSICO

- *Enel ha ottenuto il diritto a firmare un contratto per la fornitura di energia per 15 anni e di certificati verdi per 20 anni con il parco eolico di Salitrillos in Messico*
- *La realizzazione dell'impianto richiederà un investimento di circa 120 milioni di dollari USA*

**Roma, 29 settembre 2016** – Enel, attraverso la sua controllata Enel Green Power México, si è aggiudicata il diritto a firmare un contratto per la fornitura di energia e di certificati verdi con il progetto eolico Salitrillos, nell'ambito della seconda gara sulle energie rinnovabili promossa dal Ministero dell'Energia messicano.

Enel investirà circa 120 milioni di dollari USA per la realizzazione del parco eolico, in linea con gli investimenti previsti dall'attuale Piano strategico della Società. Il progetto sarà supportato da un contratto per la vendita alla Comisión Federal de Electricidad (CFE) di specifici volumi di energia per un periodo di 15 anni e dei relativi certificati verdi per un periodo di 20 anni.

Salitrillos sarà costruito nella municipalità di Reynosa, situata nello Stato di Tamaulipas, nel nord-est del Messico. L'entrata in esercizio dell'impianto, che avrà una capacità installata totale di 93 MW, è prevista entro il 2019. Una volta in esercizio, Salitrillos sarà in grado di generare circa 400 GWh l'anno, evitando l'emissione in atmosfera di oltre 230.000 tonnellate di CO<sub>2</sub>.

In Messico, Enel ha attualmente una capacità installata totale di circa 500 MW di cui 446 MW eolici e 53 MW idroelettrici. La Società ha anche due progetti eolici in costruzione, quello di Palo Alto da 129 MW nello Stato di Jalisco e quello di Vientos del Altiplano da 100 MW nello Stato di Zacatecas. Enel avvierà inoltre la costruzione di tre progetti solari fotovoltaici con una capacità complessiva di 1 GW: Villanueva e Villanueva 3 nello Stato di Coahuila, che avranno una capacità installata totale di 754 MW<sup>1</sup>, e il progetto di Don José da 238 MW<sup>1</sup> nello Stato di Guanajuato.

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.

---

<sup>1</sup> Capacità in corrente continua.