



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 AVVIA LA COSTRUZIONE DI UN NUOVO IMPIANTO EOLICO IN CILE

L'impianto eolico di Valle de Los Vientos, con una capacità installata totale di 90 MW, sarà in grado di produrre oltre 200 GWh all'anno

L'investimento previsto per la realizzazione del nuovo parco eolico è di circa 140 milioni USD

Roma, 21 dicembre 2012 – Enel Green Power ("EGP") ha avviato la costruzione dell'impianto eolico di Valle de Los Vientos, nella II regione di Antofagasta in Cile.

Il nuovo impianto sarà costituito da 45 turbine eoliche da 2 MW ciascuna, per una capacità totale installata di circa 90 MW. Una volta in funzione, l'impianto di Valle de Los Vientos produrrà a regime oltre 200 GWh all'anno, evitando l'emissione in atmosfera di più di 165.000 tonnellate di CO₂.

L'investimento previsto per la realizzazione del nuovo parco eolico è di circa 140 milioni di USD.

"Il Cile offre grande disponibilità di risorse rinnovabili, un mix che coincide perfettamente con le capacità tecnologiche di EGP. Per questo contiamo di aggiungere alla nostra presenza idro e alla geotermia, anche 250 MW di capacità eolica entro il 2016, mentre stiamo sviluppando una importante pipeline di progetti solari." - ha commentato Francesco Starace, Amministratore Delegato di Enel Green Power.

Enel Green Power è la società del Gruppo Enel interamente dedicata allo sviluppo e gestione delle attività di generazione di energia da fonti rinnovabili a livello internazionale, presente in Europa e nel continente americano. Con una capacità di generazione di energia da acqua, sole, vento e calore della terra pari, nel 2011, a 22,5 miliardi di kWh – una produzione in grado di soddisfare i consumi di oltre 8 milioni di famiglie e di evitare l'emissione in atmosfera di più di 16 milioni di tonnellate di CO₂ - Enel Green Power è leader a livello mondiale, grazie a un mix di tecnologie ben bilanciato, con una produzione largamente superiore alla media del settore. L'Azienda ha una capacità installata di oltre 7.700 MW, con un mix di fonti che comprende l'eolico, il solare, l'idroelettrico, il geotermico e le biomasse. Attualmente, i circa 700 impianti operativi di EGP sono collocati in 16 paesi in Europa e nel continente americano.

In America Latina, Enel Green Power gestisce impianti da fonti rinnovabili in Messico, Costa Rica, Guatemala, Panama, Cile e Brasile, per una capacità installata totale di 901 MW. Nell'eolico la società ha due impianti in Messico per 144 MW, uno da 24 MW in Costa Rica e sta realizzando tre progetti in Brasile da 90 MW totali. Grazie all'esperienza secolare nel campo dell'energia geotermica, Enel Green Power sta sviluppando nuove opportunità in questo settore. In Cile, in particolare, si stanno esplorando varie concessioni che hanno potenzialità per oltre 100 MW.

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](#)

Enel Green Power SpA – Sede legale 00198 Roma, Viale Regina Margherita 125 – Registro Imprese di Roma, Codice Fiscale e Partita IVA 10236451000 - R.E.A. 1219253 – Capitale Sociale Euro 1.000.000.000,00 i.v. – Direzione e coordinamento di Enel SpA