



Comunicato  
Stampa

Enel - Relazioni con i Media

Investor Relations

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

T +39 06 8305 9104  
F +39 06 6444 2758  
iregp@enel.com

[enelgreenpower.com](http://enelgreenpower.com)

## ENEL GREEN POWER FIRMA CON KfW IPEX-BANK UN FINANZIAMENTO DA 160 MILIONI DI EURO PER L'EOLICO IN SUDAFRICA

*Il finanziamento, con la copertura assicurativa della Export Credit Agency tedesca, Euler Hermes, è correlato all'investimento nel parco eolico di Gibson Bay, che avrà una capacità installata di 111 MW.*

**Roma, 30 marzo 2015** - Enel Green Power SpA ("Enel Green Power"), attraverso la società interamente controllata Enel Green Power RSA (Pty) Ltd ("EGP RSA"), ha concluso un contratto di finanziamento per un totale di 2.100 milioni di rand sudafricani (equivalenti a circa 160 milioni di euro) con KfW IPEX-Bank, quest'ultima come *lender*, unico *lead arranger* e *agent*, con la parziale copertura assicurativa della Export Credit Agency tedesca Euler Hermes ("Hermes").

Il contratto di finanziamento, assistito da una *parent company guarantee* rilasciata dalla controllante Enel Green Power, è il primo erogato da KfW IPEX-Bank al Gruppo Enel Green Power e prevede la disponibilità da parte di EGP RSA di due distinte linee di finanziamento di durata pari, rispettivamente, a 7 e 17 anni, nonché un tasso di interesse in linea con il *benchmark* di mercato.

Il finanziamento è correlato all'investimento nel parco eolico di Gibson Bay, situato nella provincia di Eastern Cape, Sudafrica. L'impianto sarà composto da 37 turbine da 3 MW ciascuna, per una capacità installata totale di 111 MW, in grado di generare circa 420 GWh all'anno.

Hermes svolge istituzionalmente attività di supporto alle aziende tedesche produttrici di componentistica, delle quali Enel Green Power si avvale per la realizzazione e lo sviluppo dell'impianto.

*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, nel continente americano e in Africa. Con una capacità di generazione di energia da acqua, sole, vento e calore della terra pari a circa 32 miliardi di kWh all'anno – una produzione in grado di soddisfare i consumi di oltre 10 milioni di famiglie - Enel Green Power è leader di settore a livello mondiale, grazie a un mix di tecnologie ben bilanciato, con una produzione largamente superiore alla media del settore. L'Azienda attualmente ha una capacità installata di circa 9.600 MW, con un mix di fonti che comprende l'eolico, il solare, l'idroelettrico, il geotermico e le biomasse. I circa 740 impianti operativi di Enel Green Power sono collocati in 15 paesi.*

Tutti i comunicati stampa di Enel Green Power sono disponibili anche in versione Smartphone e Tablet. Puoi scaricare la App Enel Mobile su: [Google Play](#)