



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 ANNUNCIA LA FINALIZZAZIONE DI UN ACCORDO DI EQUITY PARTNERSHIP E DI UN ACCORDO DI CAPITAL CONTRIBUTION PER IL PROGETTO EOLICO DI PRAIRIE ROSE IN USA

- *I due accordi riguardano la costruzione del parco eolico in Minnesota, che avrà una capacità installata di 200 MW e richiede un investimento complessivo pari a circa 305 milioni di dollari Usa*
- *In base ai termini dell'accordo di equity partnership, EFS Prairie Rose, controllata di GE Capital, investirà circa 156 milioni di dollari Usa, pari al 51% del progetto, mentre Enel Green Power North America contribuirà con circa 149 milioni di dollari Usa, per una quota pari al 49%. La quota di Enel Green Power North America potrà aumentare di un ulteriore 26% nel 2012 e 2013*
- *Enel Green Power North America ed EFS Prairie Rose hanno sottoscritto un accordo di capital contribution di circa 190 milioni di dollari Usa con un consorzio guidato da J.P. Morgan*

Roma - Boston, 6 agosto 2012 – Enel Green Power SpA (“EGP”) ha annunciato oggi la conclusione di un accordo di *equity partnership* tra la sua controllata statunitense, Enel Green Power North America, Inc. (“EGP NA”), e la controllata di GE Capital, EFS Prairie Rose, LLC, per la realizzazione del parco eolico di Prairie Rose nel nord della contea di Rock, nel Minnesota.

Il progetto, che richiede un investimento complessivo di circa 305 milioni di dollari statunitensi, avrà una capacità totale installata di 200 MW ed è supportato da un contratto di acquisto a lungo termine dell'energia prodotta dall'impianto (PPA).

In base ai termini dell'accordo di *equity partnership*, EFS Prairie Rose investirà circa 156 milioni di dollari USA per una quota del 51% del progetto, mentre EGP NA, che ne sarà il project manager, contribuirà per circa 149 milioni di dollari USA, pari a una quota del 49%. EGP NA ha un'opzione per l'acquisto da EFS Prairie Rose di un'ulteriore quota del 26% massimo, in date specifiche nel 2012 e 2013.

L'accordo di *equity partnership* è supportato da una *parent company guarantee* di EGP.

Inoltre, EGP NA ed EFS Prairie Rose hanno firmato un accordo di *capital contribution* con un consorzio guidato da J.P. Morgan - che include Wells Fargo Wind Holdings LLC e Metropolitan Life Insurance Company - in base al quale il consorzio si impegna a un *tax equity contribution* di circa 190 milioni di dollari Usa per il progetto eolico di Prairie Rose. I membri del consorzio rilasceranno i fondi al momento dell'entrata in esercizio dell'impianto prevista nel quarto trimestre del 2012, fatto salvo il rispetto dei requisiti specificati nell'accordo di *capital contribution*, divenendo così partner del progetto con diritti di voto limitati. Questa partecipazione permetterà ai membri del consorzio di ottenere una percentuale dei benefici fiscali e finanziari attribuiti al progetto.

Il progetto eolico di Prairie Rose è il primo ad essere sviluppato da Geronimo Wind Energy, in base a un accordo di partnership strategica siglato tra EGP NA e Geronimo nel 2009. L'impianto eolico di Prairie Rose genererà energia sufficiente ad evitare l'emissione di circa 650 mila tonnellate di CO2 all'anno, in base alla metodologia della US Environmental Protection Agency. Il parco eolico aiuterà il Minnesota a raggiungere l'obiettivo di generare il 25% della sua elettricità da fonti rinnovabili entro il 2025.

EGP ha fornito una *parent company guarantee*, non estesa al ritorno dell'investimento, per gli obblighi di EGP NA derivanti dall'accordo di *capital contribution* con il consorzio guidato da J. P. Morgan.

Enel Green Power North America, controllata di Enel Green Power, è uno dei maggiori operatori nel settore delle energie rinnovabili in Nord America, con impianti operativi e in costruzione in 21 stati degli USA e in tre province canadesi. EGP NA controlla e gestisce più di 70 impianti, con una capacità installata nell'idroelettrico, eolico, geotermico solare e biomasse di 1.238 MW.

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 7.100 MW, con un mix di fonti che comprende l'eolico, il solare, l'idroelettrico, il geotermico e le biomasse. Attualmente, i 650 impianti operativi di EGP sono collocati in 16 paesi in Europa e nel continente americano.

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](#).