

## **ENEL GREEN POWER NORTH AMERICA CONCLUDE UN ACCORDO DI EQUITY PARTNERSHIP CON LA SOCIETA' DI GE CAPITAL EFS BUFFALO DUNES**

- *L'accordo riguarda lo sviluppo dell'impianto eolico di "Buffalo Dunes", nel Kansas, che avrà una capacità installata di 250 MW*
- *EFS Buffalo Dunes, società controllata da GE Capital, investirà circa 40 milioni di dollari statunitensi per il finanziamento della costruzione e l'acquisizione del 51% del progetto da EGP-NA che continuerà a detenerne il rimanente 49%*
- *EGP-NA potrà esercitare l'opzione per incrementare del 26% la sua partecipazione al progetto, in date specifiche nel 2013 e nel 2014*
- *La realizzazione dell'impianto richiederà un investimento complessivo di circa 370 milioni di dollari statunitensi, di cui circa 180 milioni a carico della società controllata da Enel Green Power*

**Roma - Boston, 8 aprile 2013** - Enel Green Power SpA ("EGP") ha annunciato 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 Buffalo Dunes, LLC, per lo sviluppo dell'impianto eolico di Buffalo Dunes, nel Kansas, nelle contee di Grant, Haskell e Finney.

Il progetto, la cui realizzazione richiede un investimento complessivo di circa 370 milioni di dollari statunitensi a cui EGP-NA contribuirà per circa 180 milioni di dollari, dovrebbe essere completato entro la fine del 2013. L'impianto avrà una capacità installata totale di 250 MW ed è supportato da un contratto di acquisto a lungo termine dell'energia prodotta (PPA).

Una volta a regime, Buffalo Dunes potrà produrre annualmente fino a 1 miliardo di chilowattora di energia "pulita", evitando così ogni anno l'emissione in atmosfera di oltre 800 mila tonnellate di CO<sub>2</sub>.

In base ai termini dell'accordo, EFS Buffalo Dunes investirà circa 40 milioni di dollari statunitensi per l'acquisizione del 51% del progetto da EGP-NA e il finanziamento della costruzione, mentre quest'ultima continuerà a detenerne il rimanente 49%.

EGP-NA, che sarà anche project manager di Buffalo Dunes, ha un'opzione per incrementare del 26% la sua partecipazione al progetto, che potrà esercitare in date specifiche nel 2013 e nel 2014.

L'accordo di equity partnership è supportato da una parent company guarantee 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 2012, a più di 25 miliardi di kWh – una produzione in grado di soddisfare i consumi di circa 10 milioni di famiglie e di evitare l'emissione in atmosfera di più di 18 milioni di tonnellate di CO2 - 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 ha una capacità installata di 8 mila MW, con un mix di fonti che comprende l'eolico, il solare, l'idroelettrico, il geotermico e le biomasse. Attualmente, gli oltre 700 impianti operativi di EGP sono collocati in 16 paesi in Europa e nel continente americano.*

***Enel Green Power North America** 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 90 impianti, con una capacità installata nell'idroelettrico, eolico, geotermico solare e biomasse di oltre 1.200 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](#)