



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

ENEL GREEN POWER CEDE PARTECIPAZIONI MINORITARIE IN DUE IMPIANTI EOLICI NEGLI STATI UNITI

- *La società ha ceduto a GE Energy Financial Services il 24% della sua partecipazione nel parco eolico da 235 MW di Chisholm View e il 24% di quella nel parco eolico da 200 MW di Prairie Rose, per un totale di circa 74 milioni di dollari statunitensi*
- *Enel Green Power continuerà a detenere una partecipazione di controllo del 51% di entrambi i parchi attraverso EGPNA REP, una partnership strategica finanziaria di recente costituzione con GE Energy Financial Services*

Roma - Boston, 4 gennaio 2016 – Enel Green Power S.p.A. (“EGP”) ha annunciato che la sua controllata Enel Green Power North America, Inc. (“EGPNA”) ha sottoscritto due accordi con GE Energy Financial Services, un’unità di General Electric (NYSE: GE) per cedere il 24% delle sue partecipazioni “Class A” sia in Chisholm View Wind Project, LLC, proprietaria del parco eolico da 235 MW di Chisholm View in Oklahoma, sia in Prairie Rose Wind, LLC, proprietaria del parco eolico da 200 MW di Prairie Rose in Minnesota. Il corrispettivo complessivo per le due operazioni è di circa 74 milioni di dollari statunitensi, che sono stati erogati al completamento dell’accordo.

Come risultato di queste operazioni, la partecipazione di EGPNA nelle due società è ridotta al 51% dal precedente 75%, mentre la partecipazione di GE Energy Financial Services (detenuta indirettamente attraverso EFS Chisholm e EFS Prairie Rose) si porta al 49% dal precedente 25%.

“Questa operazione rafforza la partnership strategica costituita lo scorso marzo tra EGP e GE Energy Financial Services,” ha dichiarato **Francesco Venturini**, Amministratore delegato di Enel Green Power. “Allo stesso tempo, la cessione è parte della nostra strategia di gestione attiva degli asset per contribuire alla diversificazione e alle opportunità di crescita sia in Nord America che altrove nel mondo.”

A seguito della conclusione delle operazioni, le partecipazioni di maggioranza di EGPNA e quelle di minoranza di GE Energy Financial Services in Chisholm View Wind Project, LLC e in Prairie Rose Wind, LLC sono state poste sotto la joint venture EGPNA Renewable Energy Partners, LLC (EGPNA REP), il cui 51% è detenuto da Enel Green Power e il 49% da GE Energy Financial Services. EGPNA manterrà la responsabilità per la gestione ordinaria e le attività di operation and maintenance di questi asset.

La vendita di quote di minoranza a GE Energy Financial Services rientra nella strategia del Gruppo Enel Green Power di gestione attiva del portafoglio facendo leva sulle attuali opportunità di crescita, in linea con l’attuale piano industriale.

EGPNA REP è una partnership strategica finanziaria tra EGPNA e GE Energy Financial Services che include un portafoglio di 760 MW di asset eolici, geotermici, idroelettrici e solari.



Comunicato
Stampa

Il parco eolico di Chisholm View, situato nelle contee di Garfield e Grant, in Oklahoma, è operativo dal dicembre 2012. L'impianto ha richiesto un investimento di circa 375 milioni di dollari statunitensi ed è supportato da un accordo a lungo termine di vendita dell'energia prodotta (PPA).

L'impianto eolico di Prairie Rose, situato a nord della contea di Rock, in Minnesota, è operativo dal dicembre 2012. L'impianto ha richiesto un investimento di circa 305 milioni di dollari statunitensi ed è supportato da un accordo a lungo termine di vendita dell'energia prodotta (PPA).

***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, Americhe, Africa e Asia. Con una capacità di generazione di energia da acqua, sole, vento e calore della terra pari a circa 32 miliardi di kWh nel 2014 – una produzione in grado di soddisfare i consumi di oltre 11 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 oltre 10.000 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 16 paesi.*

***Enel Green Power in Nord America** - Enel Green Power (EGP) opera in Nord America attraverso Enel Green Power North America, Inc. (EGP-NA), che detiene e gestisce oltre 95 impianti in 21 stati degli USA e in due province canadesi. Ad oggi, la Società ha una capacità installata totale di oltre 2.300 MW che comprende quattro tecnologie di generazione: eolico, geotermico, solare e idroelettrico.*

Tutti i comunicati stampa di Enel Green Power sono disponibili anche in versione Smartphone e Tablet. Puoi scaricare la App Enel Corporate su Apple Store.