



Comunicato
Stampa

Enel - Relazioni con i Media

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

enelgreenpower.com

ENEL GREEN POWER SI AGGIUDICA 40 MW DI CAPACITA' IDROELETTRICA IN UNA GARA PUBBLICA IN BRASILE

- *Enel Green Power si è aggiudicata una concessione trentennale per due impianti idroelettrici già operativi: Paranapanema (32 MW), nello stato di São Paulo, e Mourão I (8 MW), nello stato di Parana*
- *In base al regolamento della gara, il 70% dell'energia generata sarà venduta a un pool di società di distribuzione e il restante 30% al mercato libero*
- *EGP investirà per la concessione più di 160 milioni di reais (circa 40 milioni di dollari USA)*

Roma/Rio de Janeiro, 26 novembre 2015 – Enel Green Power (“EGP”), nell’ambito della gara pubblica “Leilão de Concessões” tenutasi il 25 novembre in Brasile, si è aggiudicata una concessione trentennale per la gestione di due impianti idroelettrici già operativi, che hanno una capacità installata complessiva di 40 MW. I due impianti, Paranapanema (32 MW), nello stato di São Paulo, e Mourão I (8 MW), nello stato di Parana, sono in grado di generare quasi 270 GWh all’anno.

Entrambe le centrali sono supportate da contratti trentennali per la vendita dell’energia prodotta che, in base al regolamento della gara, è destinata per il 70% a un pool di società di distribuzione e il restante 30% al mercato libero.

EGP investirà più di 160 milioni di reais (circa 40 milioni di dollari statunitensi) per questa concessione e sarà responsabile della gestione degli impianti per i prossimi 30 anni.

L’assegnazione di questa concessione consolida la posizione di EGP come uno dei principali *player* delle rinnovabili in Brasile, dove la società gestisce già 93 MW di idroelettrico, 313 MW di eolico e altri 12 MW di solare. Questa operazione segna un ulteriore passo nella strategia di EGP volta ad implementare nel Paese un portafoglio tecnologicamente bilanciato.

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, le 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 10.600 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 17 paesi.



Comunicato
Stampa

*In **America Latina**, Enel Green Power gestisce impianti Rinnovabili in Brasile, Cile, Costa Rica, Guatemala, Messico, Panama e Uruguay con una capacità installata totale di oltre 2.000 MW.*

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.