



Green Power

ENEL - RELAZIONI CON I MEDIA
T +39 06 83055699 - F +39 06 83053771
e-mail: ufficiostampa@enel.com

enelgreenpower.com

Comunicato
Stampa

ENEL GREEN POWER: IN ESERCIZIO I PRIMI DUE IMPIANTI FOTOVOLTAICI IN ROMANIA

- *I nuovi impianti hanno una capacità installata totale di 19 MW e potranno produrre a regime fino a circa 29 milioni di KWh all'anno*

Roma, 15 luglio 2013 – Enel Green Power (EGP) ha collegato alla rete i suoi primi impianti fotovoltaici in Romania, denominati rispettivamente Berceni 1 e Berceni 2, siti nel distretto di Prahova, per una capacità installata totale di circa 19 MW, con una produzione che, a regime, potrà arrivare a circa 29 milioni di kilowattora all'anno.

L'impianto di Berceni 1, con una capacità installata di circa 10 MW, è in grado di produrre a regime quasi 15 milioni di kilowattora all'anno, che corrispondono al fabbisogno annuo di oltre 7500 famiglie e che consentiranno di evitare l'emissione in atmosfera di più di 6800 tonnellate annue di CO₂.

L'impianto di Berceni 2 ha una capacità installata di circa 9 MW, può produrre a regime oltre 14 milioni di kilowattora all'anno pari al fabbisogno annuo di più di 6500 famiglie, evitando così l'emissione in atmosfera di oltre 6500 tonnellate di CO₂ all'anno.

Berceni 1 e Berceni 2 costituiscono i primi impianti fotovoltaici di Enel Green Power in Romania, Paese in cui la Società del Gruppo Enel ha una capacità installata di 498 MW di energia eolica.

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 oltre 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.

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](#)