



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: ENTRANO IN ESERCIZIO IN ITALIA 64 NUOVI MEGAWATT EOLICI

I due nuovi impianti in Basilicata e Calabria della società per le rinnovabili produrranno circa 139 milioni di KWh all'anno, evitando l'emissione in atmosfera di oltre 36 mila tonnellate di CO2

Roma, 7 dicembre 2012 – Enel Green Power ha collegato alla rete gli impianti eolici di Cutro in Calabria, in provincia di Crotone, e di Potenza – Pietragalla, in Basilicata.

Il primo impianto, quello di Cutro, è costituito da 23 aerogeneratori da 2 MW ciascuno, per una capacità installata totale di 46 MW. L'impianto sarà in grado di produrre a regime circa 100 milioni di KWh di energia "pulita" all'anno, evitando così l'emissione in atmosfera di circa 26 mila tonnellate di CO2.

L'impianto è collegato alla rete di alta tensione tramite un cavidotto interrato lungo circa 18 chilometri.

L'altro impianto, Potenza – Pietragalla, è costituito da 9 turbine eoliche da 2 MW ciascuna per una capacità installata totale di 18 MW. Il nuovo impianto sarà in grado di produrre a regime oltre 39 milioni di KWh, evitando l'emissione in atmosfera di oltre 10 mila tonnellate di CO2.

I due nuovi impianti - che produrranno, insieme, 139 milioni di chilowattora all'anno, evitando emissioni di CO2 in atmosfera per 36 mila tonnellate - portano a 687 MW la capacità eolica installata in Italia da Enel Green Power.

Nel Paese, la Società per lo sviluppo e la gestione delle fonti rinnovabili in Italia e nel mondo ha già in esercizio una capacità installata complessiva di circa 3 mila MW di diverse tecnologie.

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 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 7.600 MW, con un mix di fonti che comprende l'eolico, il solare, l'idroelettrico, il geotermico e le biomasse. Attualmente, i quasi 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](#)