

Enel Green Power punta sul mini-eolico



LUNEDÌ 25 MAGGIO 2009 11:30

La società propone una prima gamma di impianti da 1 a 60 kW, sostenuta da finanziamenti particolari e servizi di micrositing

La Enel Green Power ha presentato a Roma un'iniziativa per stimolare l'installazione del mini-eolico, che negli Stati Uniti sta avendo un enorme successo mentre in Italia stenta ancora a decollare.

Le potenzialità italiane

Enel Green Power è convinta delle enormi potenzialità che offre il nostro territorio, e diverse Regioni, tra cui la Puglia, la Toscana e la Campania stanno iniziando a mostrarsi realmente interessate al settore. Secondo Francesco Starace, presidente di Enel Green Power, bisogna puntare allo sviluppo di un settore ormai maturo per raggiungere il punto di equilibrio economico con le fonti energetiche tradizionali.



Monitoraggio del sito

La società vuole introdurre il mini-eolico, cioè impianti da 1 kW fino a 200 kW e adatti allo stand alone, con una prima gamma di prodotti da 1 a 60 kW di potenza. Inoltre offre il micrositing, un sistema per la caratterizzazione del sito che sfrutta un simulatore per la valutazione dell'area in base ai dati storici offerti dalle stazioni meteo, e un kit di rilevazione locale che trasmette i dati al simulatore.

Finanziamenti dedicati

Infine Enel Green Power, in collaborazione con Prestitempo (Deutsche Bank) sta preparando uno strumento finanziario per dilazionare il costo dell'impianto in rate a tasso fisso da spalmare fino a un massimo di 120 mesi.

Fonte: qualenergia.it

ARTICOLI CORRELATI

- [Basilicata: no al nucleare ma anche limiti sulle rinnovabili](#)
- [ENEL GREEN POWER: 2008 DA RECORD](#)
- [TOP TEN GREEN PROJECTS](#)
- [Eolico mania: sui tetti e sott'acqua](#)
- [BOSCH REXROTH ACQUISISCE IGUS ITS PER IL MONITORAGGIO DELLE TURBINE EOLICHE](#)

[< Prec.](#)

[Succ. >](#)