

04/08/2009

COME SARA' IL FOTOVOLTAICO NEL FUTURO?

notizia riportata dalla [pontani service azienda specialista del risparmio energetico con energie alternative e rinnovabili](#)



La grid parity è il futuro di tutti gli operatori nel campo del **fotovoltaico**.

Di per sé **rappresenta il momento in cui il costo dell'energia fotovoltaica è minore o uguale al costo dell' energia in rete**.

L'obiettivo in Italia della grid parity si dovrebbe raggiungere **tra il 2015 e il 2018** (cioè avere la parità fra il costo dell'energia fotovoltaica e il costo dell'energia nella rete).

Infatti **il costo dei pannelli dovrebbe diminuire nel tempo** a fronte di tanta innovazione tecnologica e l'energia aumentare visto il costo dei combustibili.

Con le giuste condizioni **è possibile ridurre il costo dell' energia fotovoltaica dell' 8% ogni anno**, quindi del 50% ogni 8 anni. Il fotovoltaico si evolverà anche senza incentivi statali.

Winfried Hoffmann un noto analista afferma che la grid parity è stata già raggiunta in Sicilia grazie all' irraggiamento favorevole di cui gode, gli incentivi del governo e l'elevato prezzo dell' elettricità.

In questo modo **l'energia solare è molto più conveniente** rispetto ad una centrale nucleare che dovrà iniziare a produrre.

[iscriviti gratuitamente alla newsletter](#)

[l'energia, il miglior investimento della tua vita!](#) [energie rinnovabili](#) [risparmio energetico](#) [vantaggi degli impianti fotovoltaici](#) [domande frequenti sul fotovoltaico](#)