

Fonti rinnovabili

## La ripresa parte dai piccoli impianti

A cura di ANIE

**Esiste un mercato italiano del fotovoltaico che va oltre i meccanismi incentivanti.**

**I**l fotovoltaico italiano a fine 2014 tocca quota 648183 impianti installati nel Paese, con una potenza totale di 18325 MW, arrivando a pesare per quasi il 15% sul totale installato nel mondo: lo dice ANIE Rinnovabili, unica voce confindustriale del settore, che rappresenta le imprese costruttrici di componenti e impianti per la produzione di energia da fotovoltaico,



eolico, biomasse e geotermia, mini idraulico. Alla luce di questi numeri il parco installato in Italia è il terzo nel mondo alle spalle solo della Germania e della Cina e prima di colossi quali gli Usa e il Giappone.

I dati ANIE Rinnovabili parlano di un settore che nell'ultimo anno ha visto una crescita degli impianti di piccola taglia: l'incrocio del numero di impianti installati nel 2014 (50571 unità) con il valore della potenza implementata (385 MW) evidenzia che a farla da padrone lo scorso anno sono stati proprio gli impianti del settore residenziale.

A fine 2013, il mercato del fotovoltaico aveva mostrato un calo del fatturato di più del 70% rispetto all'anno precedente, con gravi ripercussioni sull'occupazione.

Una crisi post incentivi che tuttavia aveva fatto registrare una buona tenuta per gli impianti che usufruivano della detrazione Irpef per l'installazione su edifici residenziali, compresi tra i 3 e i 6 kW di potenza.

Proprio nell'ambito di questa classe di potenza, nel 2014 si è registrata la massima potenza installata, pari a 123,6 MWp (megawatt di picco, ovvero la potenza nominale di un impianto fotovoltaico). Seconda classe di poten-



*A fine 2014 raggiunte quasi 650 mila  
connessioni nel nostro Paese.*



za si è attestata quella compresa tra i 20 e i 200 kW, propria del settore industriale, in cui a fine 2014 si è registrata una potenza installata pari a 97,98 MWp. "È significativo che nel 2014 le installazioni di fotovoltaico siano prevalentemente di dimensioni mediopiccole: circa il 60% della potenza installata è rappresentata da impianti fino a 20 kW" commenta il Presidente di ANIE Rinnovabili, Emilio Cremona, "Le famiglie e le PMI credono davvero nel fotovoltaico, i dati ce lo dimostrano. E con la detrazione fiscale del 50%, prorogata fino al 31 dicembre 2015, è possibile un ritorno concreto degli investimenti sostenuti in tempi rapidi: in cinque anni è già possibile ammortizzare i costi.

Per non parlare del fatto che le spese da sostenere sono diminuite di circa il 75% rispetto a qualche anno fa.

Siamo lieti di poter dire che esiste un mercato italiano del fotovoltaico che va oltre i meccanismi incentivanti e che si sviluppa in maniera

costante e continua. È proprio dal residenziale, dalle nuove tecnologie di accumulo e dallo stimolo all'autoconsumo che deve venire lo slancio per la ripartenza del nostro comparto industriale".



Dopo aver letto l'articolo puoi  
inserire il tuo commento nella  
recensione:

<http://editorialedelfino.it/fotovoltaico-la-ripresa-parte-dai-piccoli-impianti.html>

## A PROPOSITO DI:

ANIE Confindustria, con oltre 1200 aziende associate e circa 410000 occupati, rappresenta il settore più strategico e avanzato tra i comparti industriali italiani, con un fatturato aggregato di 56 miliardi di euro (di cui 29 miliardi di esportazioni). Le aziende aderenti ad ANIE Confindustria investono in Ricerca e Sviluppo il 4% del fatturato, rappresentando più del 30% dell'intero investimento in R&S effettuato dal settore privato in Italia. ANIE Rinnovabili è l'associazione che all'interno di ANIE Federazione raggruppa le imprese costruttrici di componenti e impianti chiavi in mano per la produzione di energia da fotovoltaico, eolico, biomasse e geotermia, mini idraulico.

