

# SCHEDA INFORMATIVA SUL FOTOVOLTAICO

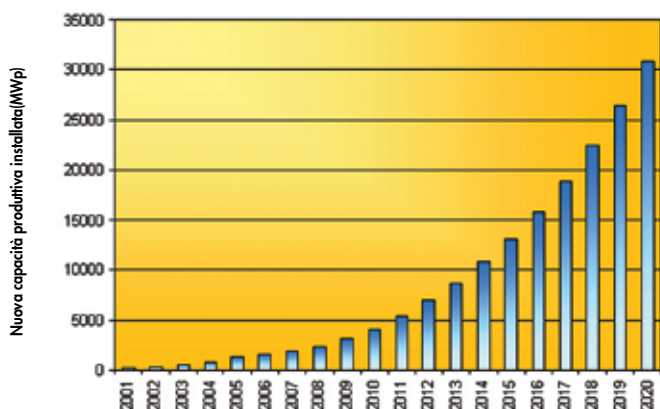
Piattaforma Tecnologica Fotovoltaica Europea



Puoi aver udito la seguente affermazione:  
" Il solare fotovoltaico ha impatto economico nullo "

In realtà nel 2006 più di 50.000 persone nel mondo hanno trovato lavoro nell'industria solare fotovoltaica (PV) producendo circa 10 miliardi di euro di fatturato. Attualmente, l'industria PV sta creando molti nuovi posti di lavoro in questo settore industriale ad alta tecnologia con ottime prospettive.

Crescita del mercato globale elettrico PV



Fonte: Sarasin Bank (2006)

Oggi, l'industria PV investe intensamente in nuova capacità produttiva: le linee produttive stanno passando dalla scala del MW a quella del GW. Sulla base di analisi finanziarie il settore fotovoltaico è oggi riconosciuto dagli investitori come uno dei più promettenti.

"La legislazione tedesca sulle rinnovabili (EEG) ha creato un quadro di insieme molto positivo per gli investimenti nell'industria solare PV. Grazie a ciò, vengono creati migliaia di posti di lavoro."

Gerhard Stryi-Hipp direttore esecutivo della German PV business Association Bundesverband Solarwirtschaft (BSW).



L'industria solare PV è uno dei settori in più veloce espansione: negli ultimi 10 anni si è ampliata al ritmo del 35% annuo. Assumendo in modo conservativo una crescita annua del 25%, nel 2030 il fatturato mondiale fotovoltaico supererà quello dell'industria dei semiconduttori con un volume di 175 miliardi di euro.



Fonte: SCHOTT Solar

Pertanto, la giusta espressione è:  
La produzione di elettricità da fotovoltaico rappresenta un business strategico con elevato potenziale di crescita



[www.eupvplatform.org](http://www.eupvplatform.org)