



## **I MODULI FOTOVOLTAICI REC SI POSIZIONANO TRA I MIGLIORI NEL TEST INDIPENDENTE DI RENDIMENTO DI PHOTON**

**SANDVIKA, Norvegia, 14 marzo 2011:** I moduli fotovoltaici REC sono risultati secondi in uno studio comparativo sulla qualità, della durata di un anno, svolto da Photon, la più importante rivista del settore

I moduli fotovoltaici REC hanno generato più elettricità di altri 30 moduli di importanti marchi, producendo il 6% di energia in più rispetto alla media. REC si è classificata prima nei test in cinque dei dodici mesi della prova. "I risultati delle prove Photon dimostrano chiaramente il primato delle prestazioni dei moduli fotovoltaici REC nel settore", afferma John Andersen, Jr., Vice presidente esecutivo e Direttore operativo del Gruppo REC. REC gode di una posizione unica nel settore del fotovoltaico unendo un'elevata qualità all'integrazione dell'intera catena del valore, dal polisilicio alle celle, wafer, moduli e impianti.

Il test sul campo di Photon ha misurato quanti kilowattora di energia elettrica vengono generati da un modulo durante un anno in condizioni reali sul campo. In Germania, sono stati testati su campo tre moduli per ogni fornitore. Quello di Photon è attualmente il test di rendimento sul campo maggiormente avvalorato per confrontare marche di moduli fotovoltaici internazionali in un lasso di tempo di diversi anni. Grazie all'utilizzo della metodologia scientifica, il test aiuta i consumatori a scegliere il miglior fornitore di moduli sulla base delle prestazioni sul campo del prodotto. I risultati del test rafforzano la bancabilità dei moduli REC dal momento che il maggior rendimento consente al consumatore di ottenere un più rapido ritorno del suo investimento.

Nel 2011 REC prevede di produrre 750 MW di moduli fotovoltaici, con un aumento pari al 50% rispetto al 2010.

### **Per ulteriori informazioni, contattare:**

Ivano Zanni, Managing Director REC Solar Italy srl, Cell phone: +39 335 6278023

### **Informazioni su REC**

REC è un operatore a integrazione verticale, leader nel settore dell'energia solare. REC è uno dei principali produttori di polisilicio e wafer per applicazioni fotovoltaiche ed è un produttore di celle e moduli fotovoltaici in rapida crescita. REC è impegnata anche in attività di sviluppo dei progetti in specifici segmenti del settore FV. Fondata in Norvegia, REC è una società operante nel fotovoltaico a livello internazionale con più di 4.200 dipendenti in tutto il mondo. Nel 2010 ha registrato un fatturato di quasi 1,75 miliardi di euro. Per maggiori informazioni su REC, visitare il sito web <http://www.recgroup.com>.

Fonte: REC