

Metzingen, 18.10.2010

## Inverter REFUSOL raggiunge la piu' elevata efficienza Photon

**Nell'attuale edizione della rivista Photon Profi un inverter solare della RefuSol GmbH e' stato nuovamente individuato vincitore del test. „Siamo fieri di poter offrire ai nostri clienti il prodotto piu' efficiente del mercato e riscontriamo con soddisfazione che ancora una volta il laboratorio di PHOTON ha confermato la nostra leadership tecnologica“ commenta Jochen Hantschel, direttore R&D, i risultati del test.**

Prima non e' mai stata raggiunta un'efficienza complessiva del 97,4% nei test di Photon. Con questo risultato il REFUSOL 017K occupa la nuova migliore posizione tra gli inverter. Il suo fratello minore, il REFUSOL 013K, occupa con 97,3%, a poca distanza, la posizione 2.

Nel mese di agosto i due apparati esaminati sono stati prelevati di persona dalla produzione in Metzingen dal vice redattore capo di Photon, Jochen Siemer, e dal responsabile del laboratorio di Photon, Heinz Neuenstein. Pertanto e' assicurato che la qualita' dei prodotti esaminati sia al livello standard della produzione.

Per il team di sviluppo e ricerca di RefuSol questo posizionamento e' allo stesso tempo riconoscimento ed impegno. „Anche in futuro impegneremo con entusiasmo tutta la nostra creativita' per fornire ai clienti inverter affidabili e tecnologicamente all'avanguardia“, aggiunge il direttore R&D. Caratteristica peculiare degli apparati REFUSOL e' la topologia dei circuiti la quale comporta un'efficienza molto elevata su un range di tensione eccezionalmente ampio.

A breve ci saranno sul mercato altri prodotti REFUSOL che applicano questa tecnologia anche ad apparati di potenze maggiori. I clienti RefuSol avranno pertanto ulteriori vantaggi di resa anche in questo segmento.

Maggiori dettagli dei test di Photon si trovano nelle edizioni di Photon Italia novembre 2010 e dicembre 2010.



Heinz Neuenstein (sinistra, Photon) al prelievo degli apparati da esaminare.

### RefuSol GmbH

Uracher Str. 91  
72555 Metzingen  
Germany  
Phone +49 7123 969 0  
Fax. +49 7123 969 165  
[info@refusol.com](mailto:info@refusol.com)  
[www.refusol.com](http://www.refusol.com)