

Comunicato stampa

Sputnik Engineering Italia (SolarMax) sigla accordo di distribuzione con Rexel Italia

Milano, 10 aprile 2014: Sputnik Engineering Italia, filiale italiana del produttore svizzero di inverter per impianti fotovoltaici connessi a rete a marchio SolarMax, annuncia la partnership con Rexel Italia, uno dei principali distributori di prodotti elettrici.

In base ai termini dell'accordo, Rexel Italia distribuirà su tutto il territorio italiano l'ampia gamma di inverter SolarMax, arricchendo così la propria offerta dedicata ad installatori e EPC contractors.

“Siamo lieti della partnership con Rexel Italia, il cui know how ed expertise sono premesse di una collaborazione di sicuro successo, che contribuirà ulteriormente alla diffusione del marchio SolarMax sul territorio italiano e a incrementare la nostra quota di mercato. Inoltre, l'accordo di distribuzione siglato ci consentirà una sempre maggiore vicinanza al segmento residenziale e degli impianti di media e piccola dimensione per cui abbiamo sviluppato una linea di prodotti specifici quali la serie P e la serie MT”, ha dichiarato Raffaele Salutati, Amministratore Delegato di Sputnik Engineering Italia.

“SolarMax rappresenta un'importante azienda che in oltre venti anni ha costituito una solida conoscenza nella progettazione e produzione di inverter collegati a rete. Questo accordo ci permette di aggiungere al nostro portafoglio prodotti una linea di inverter di sicuro interesse per il mercato italiano”, ha affermato Massimo Ferri, Amministratore Delegato di Rexel Italia.

I prodotti SolarMax, da oltre 20 anni all'avanguardia per tecnologia e performance, offrono agli installatori un'ampia gamma di modelli in grado di soddisfare ogni specifica esigenza.

A proposito di SolarMax

L'azienda svizzera Sputnik Engineering AG rientra nel novero dei produttori leader mondiali di inverter fotovoltaici collegati alla rete. Sotto il marchio SolarMax l'azienda sviluppa, produce e distribuisce da oltre 20 anni inverter per ogni campo d'applicazione – dagli impianti fotovoltaici su abitazioni unifamiliari, con potenza di alcuni kilowatt, fino alla centrale fotovoltaica da diversi megawatt di potenza. L'inverter è un componente chiave dell'impianto fotovoltaico e trasforma la corrente continua prodotta in corrente alternata, rendendola adatta per l'immissione in rete. I 20 anni di esperienza non si manifestano solamente nella qualità svizzera, nella massima efficienza ed affidabilità, nell'elevata durata di vita dei prodotti SolarMax. L'azienda offre ai suoi clienti anche un eccellente supporto internazionale nel campo dei servizi post-vendita, con servizi di garanzia omnicomprensivi e soluzioni intelligenti per il monitoraggio dell'impianto.

SolarMax è attivo a livello internazionale e occupa attualmente circa 300 collaboratori, nella sede principale in Svizzera e nelle succursali in tutto il mondo.

Contatti per la stampa

Prima Pagina - GlobalCom PR Network Partner Italy
Vilma Bosticco | Sara Argentina
Piazza Grandi 19
IT-20129 Milano
Tel: +39 02 91 33 98 20
vilma@primapagina.it | sara@primapagina.it

Per il materiale fotografico riferito al presente comunicato stampa, cliccare sul seguente link:

Link: www.solarmax.com/press
Pin: PBD3P
Copyright: Sputnik Engineering