



## **Programma del seminario**

### **Soluzioni SolarMax per impianti fotovoltaici connessi alla rete**

Corso dedicato a: Installatori, Progettisti e Operatori di settore

**Palermo, 03 febbraio 2011**

c/o Sala Convegni Confindustria Via Alessandro Volta n° 44 90141 Palermo

**Registrazione partecipanti h. 09.30**

**Inizio corso h. 10.00**

<b>Inizio corso h. 10.00</b>	
<b>Il Fotovoltaico</b>	Tecnologie e Applicazioni
<b>Presentazione azienda Sputnik</b>	Storia, Struttura, Portafoglio prodotti, Sito web SolarMax, MaxControl, Condizioni di Garanzia
<b>Panoramica prodotti SolarMax</b>	Inverter Monofase: caratteristiche costruttive, peculiarità, note applicative e di installazione Inverter Trifase: caratteristiche costruttive, peculiarità, note applicative e di installazione. Presentazione nuovi inverter MT 10-13-15 kW. Quadro di connessione MaxConnect: caratteristiche, peculiarità, note applicative e di installazione
<b>13.00 – 14.00 Pausa Pranzo</b>	
<b>Software di dimensionamento MaxDesign</b>	Il sovradimensionamento, Come usare al meglio il programma MaxDesign, Aspetti Tecnico/Progettuali, Nuovo MaxDesign 3.1, Prova Pratica
<b>MaxComm</b>	Cos'è la rete MaxComm, Caratteristiche, Linea di prodotti, Note applicative e di installazione
<b>Fine Corso h. 16.00</b>	

Relatore: Andrea Cincotto, Area Tecnica di Sputnik Engineering Italia Srl