

Dichiarazione di conformità CE

per gli inverter fotovoltaici con connessione alla rete

SolarMax 2000S, 3000S, 4200S, 6000S

della società **Sputnik Engineering AG Biel/Bienne, Svizzera**

Si dichiara che i dispositivi sopra descritti sono conformi alle direttive del Consiglio dell'Unione Europea e in particolare alla direttiva 2004/108/CE relativa alla compatibilità elettromagnetica e alla direttiva bassa tensione 2006/95/CE.

Pertanto i dispositivi sopra elencati sono dotati del simbolo CE.

Gli apparecchi sono conformi alle seguenti norme:

	SM2000S	SM3000S	SM4200S	SM6000S
Emissione EMC				
EN 61000-6-3: 2001 + A11: 2004	X	X	X	X
EN 61000-6-4: 2001	X	X	X	X
Immunità EMC				
EN 61000-6-1: 2001	X	X	X	X
EN 61000-6-2: 2005	X	X	X	X
Corrente armonica EMC				
EN 61000-3-2: 2006	X	X		
EN 61000-3-12: 2005			X	X
Limitazione delle fluttuazioni di tensione e del flicker				
EN 61000-3-3: 1995 + A1: 2001 + A2: 2005	X	X		
EN 61000-3-11: 2000			X	X
Sicurezza del dispositivo*				
EN 50178: 1997	X	X	X	X

* L'adempimento della norma EN 50178 sulla sicurezza degli apparecchi viene sorvegliata dal TÜV Rheinland. Per questo motivo gli apparecchi summenzionati sono contrassegnati con il marchio "TÜV Rheinland Product Safety".



Biel/Bienne, il 07.04.2008

Sputnik Engineering AG

Ch. von Bergen *Ph. Müller*

Christoph von Bergen Philipp Müller