

## Dichiarazione di Conformità

### 1) Tipologia di apparecchiature della presente dichiarazione

Costruttore: SolarMax Produktions GmbH  
Zur Schönhalde 10  
89352 Ellzee  
Germania

Tipo apparecchiatura: dispositivo di conversione statica

Modello	Versione FW	Numero di fasi	Tensione nominale [V]	Potenza nominale [W]
<b>SolarMax 6MT2</b>	1.0.17701 e seguenti	trifase	3x400	6.000
<b>SolarMax 8MT2</b>	1.0.17701 e seguenti	trifase	3x400	8.000
<b>SolarMax 10MT2</b>	1.0.17701 e seguenti	trifase	3x400	10.000
<b>SolarMax 13MT2</b>	1.0.17701 e seguenti	trifase	3x400	13.000
<b>SolarMax 13MT3</b>	1.0.17701 e seguenti	trifase	3x400	13.000
<b>SolarMax 15MT2</b>	1.0.17701 e seguenti	trifase	3x400	15.000
<b>SolarMax 15MT3</b>	1.0.17701 e seguenti	trifase	3x400	15.000

NOTA: il dispositivo è per gli impianti di ogni potenza. Gli inverter SolarMax Produktions GmbH hanno un limite di potenza apparente massima. Nel caso in cui un impianto debba poter raggiungere in ogni condizione di lavoro un determinato fattore di potenza, è necessario settare la potenza attiva massima in modo tale da poter raggiungere in ogni momento il cos-phi voluto.

### 2) Riferimenti dei laboratori che hanno eseguito le prove e dei relativi fascicoli di prova:

Accreditation number Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH, 86842 Türkheim: DAkkS, D-PL-12024-03-03  
Report number: 10TH0530-CEI 0-21  
Certificate number: U17-0331 dated 26/07/2017  
EMC report number: EMCKP2516.1A  
Accreditation number EMC-Testcenter Zürich AG: STS n.0034

### 3) Dichiarazione di conformità alle prescrizioni CEI 0-21:2012-06 e CEI 0-21 V1:2012-12 e CEI 0-21 V2:2013-12 e CEI 0-21:2014-09 e CEI 0-21 V1:2014-12 e CEI 0-21:2016-07

Con la presente dichiarazione, resa ai sensi degli artt. 46 e 47 DPR 28 dicembre 2000, n. 445, il sottoscritto Sig. Martin Weißenfels, residente a Jettingen-Scheppach (Germania) in via Eichenweg 16, in qualità di Direttore Generale della società SolarMax Produktions GmbH con sede in via Zur Schönhalde 10, 89352 Ellzee (Germania), Partita IVA: DE300118011, iscritta al registro delle imprese di Memmingen (Registergericht Memmingen) al numero HRB 16380

#### DICHIARA

- che gli inverter di propria costruzione di cui al punto 1, sono conformi alle prescrizioni contenute nella norma **CEI 0-21:2012-06 e CEI 0-21 V1:2012-12 e CEI 0-21 V2:2013-12 e CEI 0-21:2014-09 e CEI 0-21 V1:2014-12 e CEI 0-21:2016-07**
- che la produzione delle apparecchiature oggetto di questa dichiarazione avviene in regime di qualità secondo ISO 9001:2015 (TUV Sud, certificati No. 12 100 50935 TMS e No. 12 100 50935/01 TMS e No. 12 100 50935/02 TMS del 23/11/2017)



