

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]
SolarMax 6MT2	1.0.17701 e seguenti	trifase	3x400	6.000
SolarMax 8MT2	1.0.17701 e seguenti	trifase	3x400	8.000
SolarMax 10MT2	1.0.17701 e seguenti	trifase	3x400	10.000
SolarMax 13MT2	1.0.17701 e seguenti	trifase	3x400	13.000
SolarMax 13MT3	1.0.17701 e seguenti	trifase	3x400	13.000
SolarMax 15MT2	1.0.17701 e seguenti	trifase	3x400	15.000
SolarMax 15MT3	1.0.17701 e seguenti	trifase	3x400	15.000

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-12024-03-01
Report number : 10TH0530-CEI 0-16
Certificate number : U17-0332 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 0-16:2012-06 e CEI 0-16 V1:2012-12 e CEI 0-16 V2:2013-12 e CEI 0-16:2014-09 e CEI 0-16 V1:2014-12 e CEI 0-16 V2:2016-07

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 0-16:2012-06 e CEI 0-16 V1:2012-12 e CEI 0-16 V2:2013-12 e CEI 0-16:2014-09 e CEI 0-16 V1:2014-12 e CEI 0-16 V2:2016-07**
- 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)



