

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

1. Tipologia di apparecchiatura cui si riferisce la dichiarazione				
<b>Costruttore</b>	Shenzhen SOFARSOLAR Co., Ltd.			
<b>Tipo Apparecchiatura</b>	DISPOSITIVO DI INTERFACCIA	PROTEZIONE DI INTERFACCIA	DISPOSITIVO DI CONVERSIONE STATICA	DISPOSITIVO DI GENERAZIONE ROTANTE
			X	
<b>Modello</b>	SOFAR 50000TL	SOFAR 60000TL	SOFAR 70000TL-HV	
<b>Versione FW</b>	V 2.0			
<b>Numero Fasi</b>	Trifase			
<b>Potenza Nominale</b>	50,0KW	60,0KW	70,0KW	
<b>Nota</b>				

2. Riferimenti dei laboratori che hanno eseguito le prove e dei relativi fascicoli di prova	
<b>Fascicolo di prova n.</b>	2618/0234-2-CER
<b>Emessi da</b>	SGS Tecnos, S.A.U.
<b>Accreditamento</b>	La suddetta unità di produzione è certificata secondo la procedura interna PE. T-ECPE-22 in base ai requisiti della UNE-EN ISO/IEC 17065.

3. Dichiarazione di conformità alle prescrizioni CEI 0-16:2014 +V1:2014 + V2:2016 + V3:2017
<p>Con la presente dichiarazione, redatta ai sensi dell'articolo 47 del DPR 28 Dicembre 2000, n°445, il sottoscritto, Tao Xu, in qualità di legale rappresentante della Società Shenzhen SOFARSOLAR Co., Ltd., con sede in 5/F, Building 4, Antongda Industrial Park, No.1 Liuxian Avenue, Xin'an Street, Baoan Street, Shenzhen City, Guangdong Province, Cina, P.IVA 44030007111227X, iscritta al registro delle imprese della pretura di Shenzhen (Cina), con numero di registrazione 440301107429342</p> <p style="text-align: center;"><b>DICHIARA</b></p> <p>che gli inverter di propria costruzione di cui al precedente punto 1 sono conformi alle prescrizioni della norma CEI 0-16:2014 +V1:2014 + V2:2016 + V3:2017. Attesta altresì che la produzione dei dispositivi avviene in regime di qualità (secondo ISO 9001, ed. 2000 e s.m.i.)</p>

Shenzhen, 17 April, 2019

Shenzhen SOFARSOLAR Co., Ltd.

Tao Xu

CEO



*Tao Xu*

