

# Dichiarazione di conformità

# PEIMAR

## 1. Tipologia di apparecchiatura a cui si riferisce la dichiarazione

<b>Costruttore</b>	PEIMAR S.r.l					
<b>Tipo apparecchiatura</b>	DISPOSITIVO DI INTERFACCIA	PROTEZIONE DI INTERFACCIA	DISPOSITIVO DI CONVERSIONE STATICA	DISPOSITIVO DI GENERAZIONE ROTANTE		
			X			
<b>Modello</b>	PSI-J12000-TP	PSI-J15000-TP	PSI-J17000-TP	PSI-J20000-TP	PSI-J25000-TP	PSI-J33000-TP
<b>Versione FW</b>	V2.059 e successive					
<b>Numero fasi</b>	Trifase					
<b>Potenza nominale</b>	12000 W	15000 W	17000 W	20000 W	25000 W	30000 W
<b>Nota</b>	Il dispositivo è in grado di limitare la Idc allo 0.5% della corrente nominale					

## 2. Riferimento dei laboratori che hanno eseguito le prove e dei relativi fascicoli di prova

<b>Fascicolo di prova n.</b>	191015081GZU-002
<b>Emesso da</b>	Intertek Testing Services Shenzhen Ltd. Guangzhou Branch
<b>Accreditamento</b>	CNAS n. L0220
Certificato di Conformità n. 16575 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A. (accreditamento ACCREDIA n. 069B)	

## 3. Dichiarazione di Conformità alle prescrizioni CEI 0-16

Con la presente dichiarazione, redatta ai sensi dell'articolo 47 del DPR 28 Dicembre 2000, n°445, consapevole delle sanzioni penali previste per il caso di dichiarazione mendace (art. 76 D.P.R. 28.12.2000 n° 445), il sottoscritto Marco Casale, in qualità di legale rappresentante della Società PEIMAR s.r.l., con sede in via Creta 72, 25124 Brescia ITALY, P.IVA IT03416340986, iscritta al registro delle imprese della Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura (CCIAA) di Brescia con numero d'iscrizione 03416340986

### DICHIARA

che gli inverter di propria costruzione di cui al precedente punto 1 sono conformi alle prescrizioni della norma CEI 0-16:2019-04. Attesta altresì che la produzione dei dispositivi avviene in regime di qualità (secondo ISO 9001, ed. 2000 e s.m.i.)

Luogo e Data *Brescia 13/02/20*

*Marco Casale*  
Marco Casale (CEO)

