

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'
(DECLARATION OF CONFORMITY)

1. Tipologia di apparecchiatura cui si riferisce la dichiarazione

(Type of equipment which refers to the Declaration)

COSTRUTTORE:

(MANUFACTURER):

Jiangsu Goodwe Power Supply Technology CO., LTD
No. 189 Kun Lun Shan Road
Suzhou New District
Jiangsu 215163
P.R. China

Marca: GoodWe (Brand: Goodwe)

TIPO DI APPARECCHIATURA (TYPE OF EQUIPMENT): **Dispositivo di conversione statica** (Static converter)
Dispositivo di interfaccia (Interface device)
Protezione di interfaccia (Interface protection)

Inverter Serie (Inverter Series)	Inverter Modello (Inverter Model)	Inverter Versione Firmware (Inverter Firmware Version)	Numero di fasi (Number of phases)	Potenza Nominale (Rated Power)	Dispositivo di Interfaccia Marca e Modello (Interface Device Brand and Model)
NS SERIES	GW1000-NS	V1.15.06	Monofase (Single-Phase)	900W	SONGCHUAN 210H-2AH-F-C
NS SERIES	GW1500-NS	V1.15.06	Monofase (Single-Phase)	1350W	SONGCHUAN 210H-2AH-F-C
NS SERIES	GW2000-NS	V1.15.06	Monofase (Single-Phase)	1800W	SONGCHUAN 210H-2AH-F-C
NS SERIES	GW2500-NS	V1.15.06	Monofase (Single-Phase)	2250W	SONGCHUAN 210H-2AH-F-C
NS SERIES	GW3000-NS	V1.15.06	Monofase (Single-Phase)	2700W	SONGCHUAN 210H-2AH-F-C
DNS SERIES	GW3000D-NS	V1.06.04	Monofase (Single-Phase)	2700W	PANASONIC Mod:ALFG2PF12

DNS SERIES	GW3600D-NS	V1.06.04	Monofase (Single-Phase)	3350W	PANASONIC Mod:ALFG2PF12
DNS SERIES	GW4200D-NS	V1.06.04	Monofase (Single-Phase)	3800W	PANASONIC Mod:ALFG2PF12
DNS SERIES	GW5000D-NS	V1.06.04	Monofase (Single-Phase)	4540W	PANASONIC Mod:ALFG2PF12
DNS SERIES	GW6000D-NS	V1.06.04	Monofase (Single-Phase)	5450W	PANASONIC Mod:ALFG2PF12

Modello: non applicabile, integrato nell' inverter (Model: Not applicable; integrated within the inverter)

Versione Firmware: Non applicabile (Firmware Version: not applicable)

Protezione di interfaccia (Interface protection)

Il dispositivo è in grado di limitare la I_{dc} allo 0,5% della corrente nominale.

(The device is able to limit the I_{dc} to 0,5% of the rated current)

2. Riferimento dei laboratori che hanno eseguito le prove

(References of the laboratories that have performed the tests).

Esaminato il rapporto di prova n°**50170134 001/50144335 001**emesso dal laboratorio di prova TÜV Rheinland Certification and Testing(China)Co.,LTD. (Numero di accreditamento:L3038).

(Examined the test report No. **50170134 001/50144335 001** issued by TÜV Rheinland Certification and Testing(China)Co., LTD.)(*Accreditation number: L3038*).

Dichiarazione di conformità alle prescrizioni CEI 0-21:2016 e V1: 2017

Con la presente dichiarazione, resa ai sensi degli artt. 47 DPR 28 dicembre 2000, n. 445, consapevole delle responsabilità e delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del citato DPR per false attestazioni e dichiarazioni mendaci, il sottoscritto Sig.Min Huang, passaporto NR. E23700646 residente in Suzhou, in qualità di Manager R&D della società Jiangsu Goodwe Power Supply Technology CO., LTD con sede in No. 189 Kun Lun Shan Road – Suzhou New District – Jiangsu 215163 - P.R. China, codice fiscale: 91320500564313408C.

DICHIARA

Che gli inverter di propria costruzione di cui al punto 1, sono conformi alle prescrizioni contenute Nella norma CEI 0-21: 2016 e V1: 2017

Si attesta inoltre che la produzione delle apparecchiature oggetto di questa dichiarazione avviene in regime di qualità secondo ISO 9001:2008 (Registrazione Nr: CN12/20507).

Declaration of Conformity to CEI Regulations 0-21: 2016 and V1: 2017

With this declaration, pursuant to art. 47 DPR 28 December 2000, no. 445, aware of the liability and penalties provided for in art. 76 of the mentioned DPR for false declarations and misleading statements, the undersigned Mr (Min Huang) Passport No. (E23700646) resident in (Suzhou),as legal representative of Jangsu Goodwe Power

