



Afore New Energy Technology (Shanghai) Co., Ltd
Building 7, No.333 Wanfang Rd, Minhang District, Shanghai, China
Phone: +86-21-54326236 Fax: +86-21-54326136 Email: info@aforeenergy.com

Dichiarazione di Conformita' CEI-021

1. Tipologia di apparecchiatura cui si riferisce la dichiarazione

Costruttore:	Afore New Energy Technology (Shanghai) Co., Ltd. Building 7, No.333 Wanfang Rd, Minhang District, Shanghai, China															
Tipo apparecchiatura:	DISPOSITIVO DI INTERFACCIA			PROTEZIONE DI INTERFACCIA				DISPOSITIVO DI CONVERSIONE STATICA	DISPOSITIVO DI GENERAZIONE ROTANTE							
	SI			SI					NO							
Modello:	AF3K-MTH	AF4K-MTH	AF5K-MTH	AF6K-MTH	AF8K-MTH	AF10K-MTH	AF12K-MTH	AF15K-MTH	AF17K-TH	AF20K-TH	AF25K-TH	AF30K-TH	AF36K-TH	AF40K-TH	AF50K-TH	AF60K-TH
Potenza attiva nominale:	3000W	4000W	5000W	6000W	8000W	10000W	12000W	15000W	17000W	20000W	25000W	30000W	36000W	45000W	50000W	60000W
Versione FW non inferiore a:	V01															
Numeri di fasi:	3P+N+PE/3P+PE 230/400 (trifase)															
Nota:	Il dispositivo è in grado di limitare la ldc allo 0,5% della corrente nominale.															

2. Sistemi d'accumulo associabili

Costruttore Modulo Batteria:	Dongguan Lithium Valley Energy Co., Ltd.															
Modello Modulo Batteria:	HS5-5A															
Tensione Nominales:	153.6V	204.8V	256.0V	307.2V	358.4V	409.6V	460.8V	512V	563,2V	614,4V						
Numero di Moduli Installabili:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10						
CUS (Capacita' Nominales):	5,12kWh	10,24kWh	15,36kWh	20,48kWh	25,6kWh	30,72kWh	35,84kWh	40,96kWh	46,08kWh	51,2kWh						
PSN (Potenza di Scarica Nominale):	5120W	1024W	1536W	2048W	2560W	3072W	3584W	4096W	4608W	5120W						
PCN (Potenza di Carica Nominale):	5120W	1024W	1536W	2048W	2560W	3072W	3584W	4096W	4608W	5120W						
PSmax (Massima Potenza di Scarica):	5120W	1024W	1536W	2048W	2560W	3072W	3584W	4096W	4608W	5120W						
PCmax (Massima Potenza di Carica):	5120W	1024W	1536W	2048W	2560W	3072W	3584W	4096W	4608W	5120W						
Tecnologia:	elettrochimica al Litio (Lithium-ion)	elettrochimica al Litio (Lithium-ion)	elettrochimica al Litio (Lithium-ion)	elettrochimica al Litio (Lithium-ion)	elettrochimica al Litio (Lithium-ion)	elettrochimica al Litio (Lithium-ion)	elettrochimica al Litio (Lithium-ion)	elettrochimica al Litio (Lithium-ion)	elettrochimica al Litio (Lithium-ion)	elettrochimica al Litio (Lithium-ion)						



Afore New Energy Technology (Shanghai) Co., Ltd
Building 7, No.333 Wanfang Rd, Minhang District, Shanghai, China
Phone: +86-21-54326236 Fax: +86-21-54326136 Email: info@aforeenergy.com

3. Riferimenti del laboratorio che ha eseguito le prove e dei relativi fascicoli di prova:

Fascicolo di prova n.:	6217736.50
Emesso da:	DEKRA Testing and Certification (Suzhou) Co., Ltd. No. 99, Hongye Road, Suzhou Industrial Park Suzhou, 215006, P.R. China
Accreditamento:	L5313 (CNAS-ILAC)

4. Dichiarazione di conformità alle prescrizioni CEI-021

Con la presente dichiarazione, resa ai sensi degli artt. 46 e 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 **Xinghe Chen**, in qualità di legale rappresentante della società Afore New Energy Technology (Shanghai) Co., Ltd. con sede in Building 7, No.333 Wanfang Rd, Minhang District, Shanghai, China, con P.IVA **91310000561932991K**, iscritta al registro delle imprese della pretura di **None** (Cina) con numero di registrazione **00000000202009040020**.

DICHIARA

che gli inverter di propria costruzione di cui al precedente punto 1, sono conformi alle prescrizioni contenute nelle Norme CEI 0-21:2022-03.

Shanghai, 31/03/2025

Afore New Energy Technology (Shanghai) Co., Ltd.
Xinghe Chen

Informativa ai sensi dell'art.13 D. Lgs. 196/2003: i dati sopra riportati sono previsti dalle disposizioni vigenti ai fini del procedimento amministrativo per il quale sono richiesti e verranno utilizzati solo per tale scopo.

中华人民共和国外交部请各军
政机关对持照人予以通行的便利和必
要的协助。

The Ministry of Foreign Affairs of
the People's Republic of China
requests all civil and military
authorities of foreign countries to
allow the bearer of this passport to
pass freely and afford assistance in
case of need.

中华人民共和国 PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

护照
PASSPORT



国籍/Country Code
CHN

护照号码/Passport No.

EM5232998

姓名/Name

陈星和
CHEN, XINGHE

性别/Sex

男/M

国籍/Nationality

中国/CHINESE

出生日期/Date of birth

20 DEC 1966

出生地点/Place of birth

浙江/ZHEJIANG

签发日期/Date of issue

22 MAY 2024

签发地点/Place of issue

上海/SHANGHAI

有效期至/Date of expiry

21 MAY 2034

签发机关/Authority

中华人民共和国国家移民管理局
National Immigration Administration, PRC

持照人签名/Bearer's signature

/陈星和

POCHNCHEN<<XINGHE<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<
EM52329982CHN6612201M3405215LDMCNAMHLKMNA932

2185580469