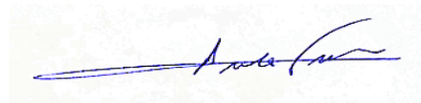


Dichiarazione di Conformità del generatore

I seguenti generatori rispettano le prescrizioni della norma CEI 0-16: 2022-03; V1:2022-11; V2:2023-05; V3:2024-01				
Sez. A	Costruttore	FIMER S.p.A. Via San Giorgio, 642 - 52028 Terranuova Bracciolini (AR) - Italy		
	Tipo apparecchiatura	Inverter fotovoltaico/eolico connesso alla rete /Solar/Wind Grid Tied Inverter		
	Marca	FIMER		
	N.Fasi	Trifase Frequenza: 50 Hz Tensione: 230/400 V		
	Energia primaria utilizzata	Solare (v. RdP All. N)		
	Modello del generatore	PVI-8.0-TL-OUTD (*) PVI-8.0-TL-OUTD-S (*) PVI-8.0-TL-OUTD-FS (*)	PVI-10.0-TL-OUTD (*) PVI-10.0-TL-OUTD-S (*) PVI-10.0-TL-OUTD-FS (*)	PVI-12.5-TL-OUTD (*) PVI-12.5-TL-OUTD-S (*) PVI-12.5-TL-OUTD-FS (*) PVI-12.5-TL-OUTD- W (*)
	Potenza nominale	8.0 kW	10.0 kW	12.5 kW
	Il generatore:	<input checked="" type="checkbox"/> è idoneo per installazione in impianti con potenza inferiore o uguale a 400 kW <input checked="" type="checkbox"/> è idoneo per installazione in impianti con potenza superiore a 400 kW		
	Nota:	(*) versione Stage 2		
Sez. B	Caratteristiche del convertitore statico			
	Modello del convertitore statico	vedi "Modello del Generatore"		
	Costruttore del convertitore statico	FIMER S.p.A. Via San Giorgio, 642 - 52028 Terranuova Bracciolini (AR) - Italy		
	Versione firmware	Firmware Update Version not less than: 2008B		
	Potenza nominale convertitore (P _{NINV})	8.0 kW	10.0 kW	12.5 kW
Sez. H	Riferimenti dei laboratori che hanno eseguito le prove e dei relativi rapporti di prova (RdP)			
	Metodo prescelto	Prove eseguite da laboratorio accreditato		
	Rapporti di prova (RdP)	RdP secondo Allegato N: IT242J3J 001		
	Emessi da	Lab. Accreditato - N. Accreditamento - Rif. ente accreditamento: TÜV Rheinland Italia S.r.l. - LAB N° 1356 L - ACCREDIA		
Sez. L	Dichiarazione di conformità alle prescrizioni CEI 0-16:2022-03; V1:2022-11; V2:2023-05; V3:2024-01			
	<p>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 Antonio Verdi residente in via A. Vespucci n. 54 nel comune di Montevarchi provincia di Arezzo, in qualità di amministratore con deleghe della società FIMER S.p.A. con sede a Milano, via Tortona 25, codice fiscale 09286180154, P.IVA 01574720510, iscritta al registro delle imprese della Camera di Commercio Industria Artigianato Agricoltura (CCIAA) di Milano, R.E.A. MI- 2609050</p> <p style="text-align: center;">DICHIARA</p> <p>Che gli inverter di propria costruzione di cui al precedente punto 1, sono conformi alle prescrizioni contenute nella norma: CEI 0-16:2022-03; V1:2022-11; V2:2023-05; V3:2024-01</p>			

Terranuova B.ni (AR), li 23/07/2024.

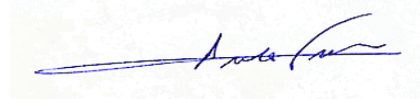


Antonio Verdi (COO)

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.

Sez. A	I seguenti generatori rispettano le prescrizioni della norma CEI 0-16: 2022-03; V1:2022-11; V2:2023-05; V3:2024-01			
	Costruttore	FIMER S.p.A. Via San Giorgio, 642 - 52028 Terranuova Bracciolini (AR) - Italy		
	Tipo apparecchiatura	Inverter fotovoltaico/eolico connesso alla rete / Solar/Wind Grid Tied Inverter		
	Marca	FIMER		
	N.Fasi	Trifase Frequenza: 50 Hz Tensione: 230/400 V		
	Energia primaria utilizzata	Solare (v. RdP All. N)		
	Modello del generatore	PVI-6.0-TL-OUTD (*) PVI-6.0-TL-OUTD-S (*) PVI-6.0-TL-OUTD-FS (*)	PVI-11.0-TL-OUTD (*) PVI-11.0-TL-OUTD-S (*) PVI-11.0-TL-OUTD-FS (*) PVI-11.0-TL-OUTD- W (*)	PVI-13.8-TL-OUTD (*) PVI-13.8-TL-OUTD-S (*) PVI-13.8-TL-OUTD-FS (*) PVI-13.8-TL-OUTD- W (*)
	Potenza nominale	6.0 kW	11.0 kW	13.8 kW
	Il generatore:	<input checked="" type="checkbox"/> è idoneo per installazione in impianti con potenza inferiore o uguale a 400 kW <input checked="" type="checkbox"/> è idoneo per installazione in impianti con potenza superiore a 400 kW		
	Nota:	(*) versione Stage 2		
Sez. B	Caratteristiche del convertitore statico			
	Modello del convertitore statico	vedi "Modello del Generatore"		
	Costruttore del convertitore statico	FIMER S.p.A. Via San Giorgio, 642 - 52028 Terranuova Bracciolini (AR) - Italy		
	Versione firmware	Firmware Update Version not less than: 2008B		
	Potenza nominale convertitore (P _{NINV})	6.0 kW	11.0 kW	13.8 kW
Sez. H	Riferimenti dei laboratori che hanno eseguito le prove e dei relativi rapporti di prova (RdP)			
	Metodo prescelto	Prove eseguite da laboratorio accreditato		
	Rapporti di prova (RdP)	RdP secondo Allegato N: IT242J3J 001		
	Emessi da	Lab. Accreditato - N. Accreditazione - Rif. ente accreditamento: TÜV Rheinland Italia S.r.l. - LAB N° 1356 L - ACCREDIA		
Sez. L	Dichiarazione di conformità alle prescrizioni CEI 0-16:2022-03; V1:2022-11; V2:2023-05; V3:2024-01			
	<p>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 Antonio Verdi residente in via A. Vespucci n. 54 nel comune di Montevarchi provincia di Arezzo, in qualità di amministratore con deleghe della società FIMER S.p.A. con sede a Milano, via Tortona 25, codice fiscale 09286180154, P.IVA 01574720510, iscritta al registro delle imprese della Camera di Commercio Industria Artigianato Agricoltura (CCIAA) di Milano, R.E.A. MI- 2609050</p> <p style="text-align: center;">DICHIARA</p> <p>Che gli inverter di propria costruzione di cui al precedente punto 1, sono conformi alle prescrizioni contenute nella norma: CEI 0-16:2022-03; V1:2022-11; V2:2023-05; V3:2024-01</p>			

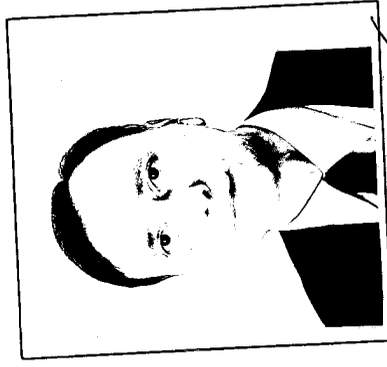
Terranuova B.ni (AR), li 23/07/2024.



Antonio Verdi (COO)

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.

Cognome.....VERDI
 Nome.....ANTONIO
 nato il.....10-06-1964
 (atto n.177 P.....1 S.....A.....)
 a.....MONTEVARCHI (AR)
 Cittadinanza.....ITALIANA
 Residenza.....MONTEVARCHI (AR)
 Via.....SCRIVIA N.37
 Stato civile.....CONIUGATO
 Professione.....INGEGNERE
 CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI
 Statura.....1,92
 Capelli.....CASTANI
 Occhi.....CASTANI
 Segni particolari.....

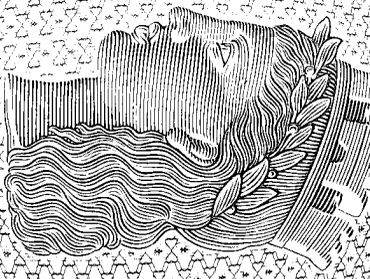


Firma del titolare.....*Antonio Verdi*
 MONTEVARCHI.....31-01-2015
 IL SINDACO

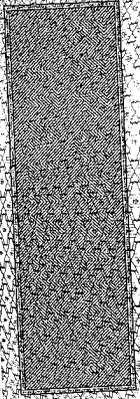


Impronta del dito
 indice sinistro
*Antonio Verdi*.....
 Camera di Commercio, Industria,
 Artigianato e Agricoltura
 di MONTEVERCHI (AR)
*Antonio Verdi*.....

Scadenza 10-06-2025



AV 3342991



IPZS SPA - OCT - ROMA

REPUBBLICA ITALIANA



COMUNE DI
MONTEVARCHI

CARTA D'IDENTITA

N° AV 3342991

DI

MERDI

ANTONIO