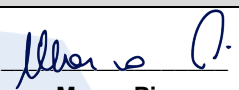


Dichiarazione di Conformità del generatore

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 connesso alla rete / Solar Grid Tied Inverter	
	Marca	FIMER	
	Connessione lato utente	Frequenza: 50 Hz Tensione: 230/400 V	
	Energia primaria utilizzata	Solare (v. RdP All. N)	
	Modello del generatore	TRIO-20.0-TL-OUTD-400 TRIO-20.0-TL-OUTD-S2-400 TRIO-20.0-TL-OUTD-S2X-400 TRIO-20.0-TL-OUTD-S2F-400 TRIO-20.0-TL-OUTD-S1J-400 TRIO-20.0-TL-OUTD-S2J-400	TRIO-27.6-TL-OUTD-400 TRIO-27.6-TL-OUTD-S2-400 TRIO-27.6-TL-OUTD-S2X-400 TRIO-27.6-TL-OUTD-S2F-400 TRIO-27.6-TL-OUTD-S1J-400 TRIO-27.6-TL-OUTD-S2J-400
	Potenza nominale	20.0 kW	27.6 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	
	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: 2030D	
Potenza nominale convertitore (P _{NINV})		20.0 kW	27.6 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: IT247GN7 001	
	Emessi da	Lab. Accreditato - N. Accreditamento - Rif. ente accreditamento: TÜV Rheinland Italia S.r.l. - LAB N° 1356 L - ACCREDIA	
Sez. M	Data, firma e riferimenti dell'ente di certificazione		
	Pogliano Milanese, 10/06/2024	TÜV Rheinland Italia S.r.l. Via Mattei, 3 20005 Pogliano Milanese (MI)	 Marco Piva Revisore Tecnico / Technical Reviewer
Validità della Dichiarazione: Questa Dichiarazione è valida per i prodotti indicati, così come descritti nei Fascicoli citati. Nuovi requisiti o emendamenti a requisiti esistenti, così come modifiche ai prodotti, possono implicare nuove verifiche e certificazioni. Sono escluse le prove EMC (Rif. N.2 – NOTA) Allegato al certificato AK 60176860 0001.			