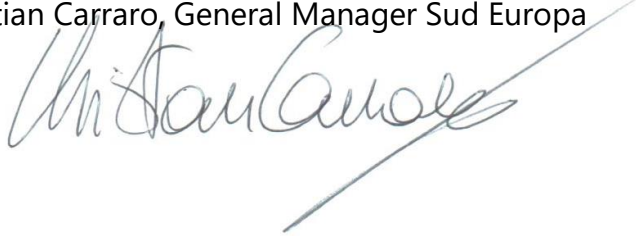


Dichiarazione di Conformità del Generatore

Sez. A	I seguenti generatori rispettano le prescrizioni della norma CEI 0-16: 2022-03 e V1: 2022-11							
	Costruttore	SolarEdge Technologies LTD 1 HaMada Street 4673335 Herzeliya Israele						
	Tipo apparecchiatura	Inverter per sistemi fotovoltaici						
	Marca	SolarEdge						
	N. fasi	<input checked="" type="checkbox"/> Trifase con neutro <input type="checkbox"/> Trifase senza neutro Frequenza: 50 HZ Tensione: 400 V - 480 V						
	Energia primaria utilizzata	<input checked="" type="checkbox"/> Solare <input type="checkbox"/> Accumulo <input type="checkbox"/> Eolico <input type="checkbox"/> Idroelettrico <input type="checkbox"/> CHP <input type="checkbox"/> Altro:						
	Modello del convertitore statico – 400V	SE20K	SE25K	SE27.6K	SE30K	SE30K	SE33.3K	
	Potenza nominale (kW)	20,0	25,0	27,6	30,0	29,99	33,3	
	Modello del convertitore statico – 480V	SE30K	SE33.3K	SE40K				
	Potenza nominale (kW)	30,0	33,3	40,0				
Il generatore:	<input checked="" type="checkbox"/> è idoneo per installazione in impianti con potenza inferiore 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 – 400 V	SE20K	SE25K	SE27.6K	SE30K	SE30K	SE33.3K	
	Potenza nominale (kW)	20,0 ¹	25,0	27,6	30,0	29,9	33,3	
	Modello del convertitore statico – 480 V	SE30K	SE33.3K	SE40K				
	Potenza nominale (kW)	30,0	33,3	40,0				

¹ L'inverter SE20K ha una potenza nominale di 19900 W quando viene configurato su una delle impostazioni di rete previste per l'Italia

	Costruttore	SolarEdge Technologies LTD 1 HaMada Street 4673335 Herzeliya Israele	
	Versione firmware	DSP1: 1.20 – DSP2: 2.20 e superiore	
Sez. H	Riferimenti dei laboratori che hanno eseguito le prove e dei relativi rapporti di prova (RdP)		
	Metodo prescelto	<input type="checkbox"/> Prove eseguite da laboratorio Accreditato	<input checked="" type="checkbox"/> Prove eseguite sotto la sorveglianza di un ente certificatore
	Rapporti di Prova (RdP)	RdP secondo Allegato N: 19TH0534-CEI 0-16_2	
	Emessi da		Lab. di esecuzione delle prove: Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH Accreditamento DAkkS, no. D-PL-12024-03-03, Rif. DIN EN ISO/IEC 17025
	N. accreditamento Rif. ente accreditamento		Prove eseguite sotto la sorveglianza di: Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH Accreditamento DAkkS, no. D-ZE-12024-01-00, Rif. DIN EN ISO/IEC 17065
Sez. I	Data, firma		
	Luogo, data	SolarEdge	
	Camogli, 27/12/2023	Christian Carraro, General Manager Sud Europa 	

YB28499195ITA7803233M2806114<<<<<<<<<<<<<<<08