

Dichiarazione di Conformità del Generatore

Sez. A	I seguenti generatori rispettano le prescrizioni della norma CEI 0-21: 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 type="checkbox"/> Monofase <input checked="" type="checkbox"/> Trifase Frequenza: 50 HZ Tensione: 400 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 generatore	SE50K	SE55K	SE66.6K	SE82.8K	SE90K	SE90K	SE100K
	Potenza nominale (kW)	50,0	55,0	66,6	82,8	90,0	89,97	100,0
Il generatore:	<input checked="" type="checkbox"/> è idoneo per installazione in impianti con potenza superiore a 11,08 kW <input checked="" type="checkbox"/> è in grado di limitare la Udc allo 0,5% della corrente nominale <input checked="" type="checkbox"/> utilizza una funzione di protezione sensibile alla corrente continua <input type="checkbox"/> Utilizza un trasformatore operante alla frequenza di rete							
Sez. B	Caratteristiche del sistema di protezione di interfaccia							
	Costruttore							
	Modello							
	Tipo	<input type="checkbox"/> Integrata <input checked="" type="checkbox"/> Non integrata						
Sez. C	Caratteristiche del convertitore statico							
	Modello del convertitore statico	SE50K	SE55K	SE66.6K	SE82.8K	SE90K	SE90K	SE100K
	Potenza nominale (kW)	50,0	55,0	66,6	82,8	90,0	89,97	100,0
	Costruttore	SolarEdge Technologies LTD 1 HaMada Street 4673335 Herzeliya Israele						
	Versione firmware	DSP1: 1.20 – DSP2: 2.20 e superiore						

Riferimenti dei laboratori che hanno eseguito le prove e dei relativi rapporti di prova (RdP)		
	<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 A: 20TH0532-CEI 0-21_1 RdP secondo Allegato B: 20TH0532-CEI 0-21_1	
Sez. I	Emessi da N. accreditamento Rif. ente accreditamento	Lab. di esecuzione delle prove: Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH Accredитamento DAkkS, no. D-PL-12024-03-03, Rif. DIN EN ISO/IEC 17025 Prove eseguite sotto la sorveglianza di: Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH Accredитamento DAkkS, no. D-ZE-12024-01-00, Rif. DIN EN ISO/IEC 17065
Data, firma		
Sez. L	Luogo, data Camogli, 27/12/2023	SolarEdge Christian Carraro, General Manager Sud Europa 

