



sonnen

Dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà di attestazione

del rispetto dei requisiti della Delibera AEEGSI 786/2016/R/eel del 22/12/2016 e della precedente 642/2014/eel del 18/12/2014 (integrazione della delibera 574/2014/R/eel) ai sensi degli articoli 46 e 47 D.P.R. 28 Dicembre 2000 n°445.

Con la presente dichiarazione, redatta ai sensi degli articoli 46 e 47 DPR 28 Dicembre 2000, n°445, consapevole delle responsabilità e delle sanzioni penali previste dall' articolo 76 del citato DPR per false attestazioni e dichiarazioni mendaci, il sottoscritto Hermann Schweizer, in qualità di rappresentante legale della società **sonnen GmbH**, con sede in Am Riedbach 1, 87499 - Wildpoldsried, Germania, Numero di registrazione: 10655, codice fiscale 127/137/50792, numero di partita IVA DE. 272208908.

DICHIARA

che i sistemi di accumulo (integrati con batterie agli ioni di litio di marca SONY) di propria costruzione di cui alla tabella seguente, sono realizzati nel rispetto delle prescrizioni della norma **CEI-021:2016-07** ("Regola tecnica di riferimento per la connessione di Utenti attivi e passivi alle reti BT delle imprese distributrici di energia elettrica").

Informativa ai sensi dell'articolo 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.

TIPOLOGIA DI APPARATO A CUI SI RIFERISCE LA DICHIARAZIONE:

DISPOSITIVO DI INTERFACCIA	PROTEZIONE DI INTERFACCIA	DISPOSITIVO DI CONVERSIONE STATICA	DISPOSITIVO DI GENERAZIONE ROTANTE
X	X	X	

Indicare con una X il campo o i campi cui si riferisce la dichiarazione. Identificare in maniera univoca i dispositivi dichiarati conformi mediante l'indicazione delle seguenti informazioni:

COSTRUTTORE	sonnen GmbH Am Riedbach 1 87499 Wildpoldsried Germania
--------------------	---

MODELLO	sonnenBatterie eco 8.2							
	2,0 kWh	4,0 kWh	6,0 kWh	8,0 kWh	10,0 kWh	12,0 kWh	14,0 kWh	16,0 kWh
POTENZA NOMINALE	1,5 kW	2,0 kW	2,5 kW	2,5 kW	2,5 kW	2,5 kW	2,5 kW	2,5 kW
VERSIONE FIRMWARE	System: 0.8.9 Inverter: ABH1002							
NUMERO DI FASI	monofase							

NOTA: Il dispositivo è in grado di limitare la I_{dc} allo 0,5 % della corrente nominale.

FIRMA LEGALE RAPPRESENTANTE

Wildpoldsried, 26.06.2017


H. Schweizer, CTO