

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ ALLA NORMA CEI 0-16: ed 2022-03 + V1:2022-11

| | RPS S.p.A. | | |
|-------------------------|--|------------------------------|--|
| COSTRUTTORE | Viale Europa, 7 | | |
| | 37045 Legnago (VR) ITALY | | |
| TIPO APPARECCHIATURA | DISPOSITIVO DI INTERFACCIA | PROTEZIONE DI INTERFACCIA | DISPOSITIVO DI CONVERSIONE STATICA |
| | | | X |
| MODELLO ⁽¹⁾ | SIRIO K12 IMD, SIRIO K15 IMD, SIRIO K18 IMD SIRIO K25 IMD, SIRIO K33 IMD, SIRIO K40 IMD SIRIO K25 HV IMD, SIRIO K33 HV IMD, SIRIO K40 HV IMD SIRIO K64 IMD, SIRIO K80 IMD, SIRIO K100 IMD, SIRIO K200 IMD, SIRIO K64 HV IMD, SIRIO K80 HV IMD, SIRIO K100 HV IMD, SIRIO K200 HV IMD, SIRIO K250 HV IMD, SIRIO K100 HV MT, SIRIO K200 HV MT, SIRIO K250 HV MT, SIRIO K330 HV MT, SIRIO K500 HV MT, SIRIO 330 HHV MT, SIRIO 500 HHV MT, SIRIO 800 HHV MT (Marchio RIELLO SOLARTECH) | | |
| VERSIONE FIRMWARE | FW 03.01 | | |
| NUMERO DI FASI | 3 (Trifase) | | |
| POTENZA NOMINALE | 12000 W , 15000 W , 18000W 25000 W , 33000 W , 40000W 25000 W , 33000 W , 40000W 64000 W , 80000 W , 100000W 64000 W , 80000 W , 100000W 200000 W , 250000 W , 330000 W , 500000 W , 800000 W | | |
| STANDARD DI RETE | CEI 0-16 | | |
| NOTE | (1) Il dispositivo è equipaggiato con trasformatore di isolamento a bassa frequenza | | |

RIFERIMENTO DEI LABORATORI CHE HANNO ESEGUITO LE PROVE E DEI RELATIVI FASCICOLI DI PROVA:

✓ Rapporto di prova nº **081/20/00055/ER**, emessi dal laboratorio CREI Ven S.c.a.r.l.

Si dichiara che i prodotti indicati nella tabella sopra sono conformi alla regola tecnica di riferimento per la connessione di Utenti e passivi alle reti BT delle imprese distributrici di energia elettrica: **CEI 0-16:2022-03 + V1:2022-11**







DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' ALLA NORMA CEI 0-16: edizione 2022-03 + V1:2022-11

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 Fabio Passuello codice fiscale PSSFBA52P23L912Z residente in via Borghetto nº 47 nel Comune di Villa Bartolomea provincia di Verona, in qualità di amministratore delegato della società RPS S.p.A. con sede in Legnago, viale Europa 7, P.IVA 02647040233, iscritta al registro delle imprese della Camera di Commercio Industria Artigianato Agricoltura (CCIAA) di Verona, sezione ordinaria R.E.A. 252286,

DICHIARA

che gli inverter di propria costruzione di cui alla tabella sopra riportata, sono realizzati nel rispetto delle prescrizioni contenute nella norma **CEI 0-16:2022-03 + V1:2022-11.**

Si attesta inoltre che la produzione delle apparecchiature oggetto di questa dichiarazione avviene in regine di qualità secondo ISO 9001: 2008 (DNV, Certificato n° *CERT-04674-99-AQ-VEN-SINCERT*).

Legnago(VR) 10/12/2023

(Il Legale Rappresentante ing. Fabio Passuello)

Informativa ai sensi dell'articolo 13 D. Leg. 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 tali scopo.



-Q Capability Inverter SIRIO K

Gli inverter di cui alla presente dichiarazione presentano una capability di tipo semicircolare e sono quindi utilizzabili in impianti con potenza anche superiore di 400KVA







