

Certificato di conformità n° A 24.004

pagina 1 di 1

Questo certificato si riferisce solo all'apparecchiatura provata. La responsabilità per la conformità di qualsiasi apparecchiatura avente la stessa designazione di quella provata è del costruttore.

Solo la riproduzione integrale di questo certificato o di questa pagina, accompagnata da tutte quelle relative alle prove eseguite per verificare le caratteristiche dell'apparecchiatura provata, può essere fatta senza l'autorizzazione scritta dell'ACA E.



Prodotto: Sistema di protezione di interfaccia (SPI) trifase e monofase
– 230/400V (U_n) – 50Hz
– Alimentazione ausiliaria (U_s): 110-240 Va.c e 24-250 Vc.c.

Designazione: Multilin Agile P94V
P40 Agile Enhanced P94V
Versione firmware da 06A

Costruttore: UK Grid Solutions Limited
St. Leonards Building Redhill Business Park Stafford ST16 1WT
United Kingdom

Richiedente: Grid Solution S.p.A.
Via Antonio Meucci, 22, 30020 Noventa Di Piave VE Italy

Provato da: Grid Solution S.p.A.
Viale Thomas Alva Edison 20099 Sesto San Giovanni (MI)
GE Grid Automation Laboratories,
St. Leonard's Building, Redhill Business Park, Stafford
ST16 1WT, England.
GEPR ENERGY CANADA TEST LABORATORY
GEPR Energy Canada Inc. ,650 Markland Street, Markham,
Ontario, Canada

Documenti normativi di riferimento:

Norma CEI 0-16: 2022-03: "Regola tecnica di riferimento per la connessione di Utenti attivi e passivi alle reti AT ed MT delle imprese distributrici di energia elettrica"

Variante 1 alla Norma CEI 0-16:2022-03: CEI 0-16; V1: 2022-11

Variante 2 alla Norma CEI 0-16:2022-03: CEI 0-16; V2: 2023-05

Questo certificato è basato sul Rapporto di Ispezione e Valutazione ACAE n. 2733 del 15.01.2024 allegato, ed attesta che il prodotto, sottoposto alle verifiche previste dalla Norma sopracitata, è conforme alla stessa.

Il Segretario Generale di ACAE

Data: 2024.01.22



ACA E è membro

ACA E è accreditata da



0070PRD

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC

