

## Dichiarazione di conformità – CE

Con la presente si dichiara che i prodotti qui di seguito elencati inclusi gli accessori richiesti sono stati costruiti secondo le seguenti Direttive Europee:

- **Direttiva Bassa Tensione (LVD) 2014/35/UE**  
Direttiva 2014/35/UE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 26 febbraio 2014 , concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato del materiale elettrico destinato a essere adoperato entro taluni limiti di tensione
- **Direttiva Compatibilità Elettromagnetica (EMC) 2014/30/UE**  
Direttiva 2014/30/UE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 26 febbraio 2014 , concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica
- **Direttiva RoHS 2011/65/UE**  
Direttiva 2011/65/UE del Parlamento europeo e del Consiglio, dell'8 giugno 2011 , sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche

|             |   |
|-------------|---|
| Produttore: | SolarEdge Technologies Ltd.               |
| Indirizzo:  | 1 HaMada St.<br>Herzeliya 4673335, Israel |
| Tel:        | +972-9-957-6620                           |
| Fax:        | +972-9-957-6591                           |

|           |   |
|-----------|---|
| Prodotto: | Interfaccia StorEdge, Unità di Connessione StorEdge |
| Modelli:  | SESTI, BCU-1PH-RWS                                  |

Sono state applicate le seguenti norme armonizzate in conformità con la Direttiva Bassa Tensione 2014/35/EU:

EN 62109-1:2010

Sono state applicate le seguenti norme armonizzate in conformità con la Direttiva 2014/30/EU:

|  |   |
|--|---|
| EN 55022:2010/AC:2011                    | Apparecchi per la tecnologia dell'informazione - Caratteristiche di radiodisturbo               |
| EN 55032:2012/AC:2013                    | Compatibilità elettromagnetica delle apparecchiature multimediali - Prescrizioni di Emissione   |
| EN 61000-6-3:2007 + A1:2011              | Norme generiche - Emissione per gli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera |
| EN 61000-6-2:2005                        | Norme generiche - Immunità per gli ambienti industriali   |
| EN 61000-3-2: 2006 + A1: 2009 + A2: 2009 | Limiti per le emissioni di corrente armonica  |
| EN 61000-3-3:2008                        | Limitazione delle variazioni di tensioni, delle fluttuazioni di tensione e del flicker          |

Sono state applicate le seguenti norme armonizzate in conformità con la Direttiva RoHS 2011/65/EU:

EN50581: 2012

Herzeliya, Israel

giugno 17 2016

Luogo

Data

(Meir Adest)