

## Dichiarazione di conformità UE

La società

KOSTAL Solar Electric GmbH  
Hanferstraße 6  
79108 Freiburg i. Br., Germania

dichiara con la presente che gli inverter

### **PIKO 4.2 DCS, 5.5 DCS, 7.0 DCS, 8.3 DCS, 10.1 DCS**

ai quali si riferisce la presente dichiarazione, rispettano le seguenti direttive e/o norme:

- Direttiva 2014/30/CE (come del 2016/04/20) compatibilità elettromagnetica
- Direttiva 2014/35/CE (come del 2016/04/20) materiale elettrico per bassa tensione  
- Direttiva bassa tensione Applicazione del
- Direttiva 2011/65/UE (RoHS) sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche e elettroniche
- EN 61000-3-2:2006/A1:2009/A2:2009 (correnti armoniche)
- EN 61000-3-3:2013 (flicker)
- EN 61000-6-2:2005/AC:2005 (immunità ai disturbi nel settore industriale)
- EN 61000-6-3:2007/A1:2011/AC:2012 (emissione di interferenze in aree residenziali)
- EN 62109-1: 2010 (Sicurezza degli apparati di conversione di potenza utilizzati in impianti fotovoltaici di potenza – Parte 1)
- EN 62109-2: 2011 (Sicurezza degli apparati di conversione di potenza utilizzati in impianti fotovoltaici di potenza – Parte 2)

Questa dichiarazione è valida per tutti i prodotti con le stesse caratteristiche. Se al dispositivo viene apportata una modifica o se esso viene collegato in modo non conforme, la dichiarazione perde la sua validità.

**KOSTAL Solar Electric GmbH – 2016-04-20**



Werner Palm  
(Direttore Generale)



Dr. Armin von Preetzmann  
(Direttore Ricerca e Sviluppo)

Questa dichiarazione attesta il rispetto delle suddette direttive, pur non rappresentando alcuna garanzia delle sue caratteristiche. Osservare le avvertenze di sicurezza contenute nella documentazione del prodotto in dotazione!