

# Dichiarazione di conformità

## alle prescrizioni alla Norma CEI 0-21

**NOME ORGANISMO CERTIFICATORE:** Primara Test- und Zertifizier-GmbH  
Gewerbstraße 28  
87600 Kaufbeuren, Germania  
Accreditamento DAkKS, no. D-ZE-12089-01-01, Rif. DIN EN 45011,  
Data valida: 12/05/2016

**OGGETTO:** **CEI 0-21, 2012-06**  
Regola tecnica di riferimento per la connessione di Utenti attivi e passivi alle reti BT delle imprese distributrici di energia elettrica

### TIPOLOGIA APPARATO A CUI SI RIFERISCE LA DICHIARAZIONE:

DISPOSITIVO DI INTERFACCIA	PROTEZIONE DI INTERFACCIA	DISPOSITIVO DI CONVERSIONE STATICA	DISPOSITIVO DI GENERAZIONE ROTANTE
		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:** Schneider Electric Solar Inverters USA, Inc.  
250 South Vasco Road  
Livermore, California 94551  
USA

<b>MODELLO:</b>	Conext TL 20000 E	Conext TL 15000 E
<b>POTENZA NOMINALE:</b>	20kW	15kW

**VERSIONE FIRMWARE:** DSP : 1.76, 1.86, 2.0  
RED : 1.35, 1.36, 1.5

**NUMERO DI FASI:** trifase

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

**RIFERIMENTI DEI LABORATORI CHE HANNO ESEGUITO LE PROVE:** Primara Test- und Zertifizier-GmbH  
Gewerbstraße 28  
87600 Kaufbeuren, Germania  
Accreditamento DAkKS, no. D-PL-12089-01-01, Rif. DIN EN ISO/IEC ISO 17025,  
Data valida: 12/05/2016

Esaminati i Fascicoli Prove n° 11KFS109XANT-04, emessi dal laboratorio Primara Test- und Zertifizier-GmbH.

Si dichiara che il prodotto indicato è conforme alle prescrizioni CEI 0-21, 2012-06.

**Numero di certificato:** 12-100-02

**Data di emissione:** 2012-01-12

**Data di validità:** 2015-10-23

Horst Haug  
Certification Department

