

ATTESTATION OF CONFORMITY

TO ENEL DISTRIBUZIONE SPA REQUIREMENTS 'ATTESTATO DI CONFORMITA' ALLE PRESCRIZIONI ENEL DISTRIBUZIONE SPA

Attestation number
Attestato numero **350260800.01**

Issued to
Rilasciata a **POWER-ONE ITALY S.p.a**
Via S.Giorgio, 642
52028 Terranuova Bracciolini (AR) - Italy

Manufacturer
Costruttore **POWER-ONE ITALY S.p.a**
Via S.Giorgio, 642
52028 Terranuova Bracciolini (AR) - Italy

Product Type <i>Tipo prodotto</i>	Interface Device <i>Dispositivo interfaccia</i>	Interface Protective Device <i>Dispositivo protezione interfaccia</i>	Static Conversion Device <i>Dispositivo di conversione statico</i>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Model reference
Riferimento Modello **Grid tie photovoltaic inverters / Inverter fotovoltaici per connessione alla rete**

Model	N° Phases	Nominal VAC (V)	Nominal AC Power (W)	VDC Max (Vdc)	VDC MPPT (Vcc)
PVI-330.0-IT	3	400 Vac (Phase to Phase) 230 Vac (Phase to Neutral)	330000	1000	475 - 950
PVI-330.0-TL-IT	3	320 Vac (Phase to Phase)	330000	1000	475 - 950
PVI-275.0-IT	3	400 Vac (Phase to Phase) 230 Vac (Phase to Neutral)	275000	1000	475 - 950
PVI-275.0-TL-IT	3	320 Vac (Phase to Phase)	275000	1000	475 - 950
PVI-220.0-TL-IT	3	320 Vac (Phase to Phase)	220000	1000	475 - 950
PVI-165.0-TL-IT	3	320 Vac (Phase to Phase)	165000	1000	475 - 950
PVI-110.0-TL-IT	3	320 Vac (Phase to Phase)	110000	1000	475 - 950
PVI-55.0-TL-IT	3	320 Vac (Phase to Phase)	55000	1000	475 - 950

Remarks
Note

- "PVI-xxx-IT" models are provided with internal isolation transformers / *Questi dispositivi sono provvisti di trasformatore di isolamento interno*
- "PVI-xxx-TL-IT" models shall be provided with suitable external isolation transformer as indicated in the instruction manual / *Questi dispositivi devono essere provvisti di idoneo trasformatore di isolamento esterno come indicato nei manuali del prodotto*

Software release
Versione software **Software DSP Inverter E.F.1.1. – Software Micro Supervisor F.F.1.1**

Testing Laboratory
Laboratorio prove **Euro Test Laboratori S.r.L., Via G. Marconi, 23 - 35020 Brugine (PD) Italia**
(Accredia No. 0192)

Test Report ref.
Rapporti di prova Nr. **Test Reports CONBT 01-16424-110510, EMC01-16424-100078 and EMC01-16424-110510 issued by Euro Test Laboratori S.r.L.; Attestations 350185200 and 350185300 issued by KEMA Quality; CE Declaration of Conformity issued by Power One.**

Requirements
Requisiti **Guidelines for Connections to the grid of ENEL DISTRIBUZIONE (Ed. 2.2, Dec 2011), sec. F issued by ENEL DISTRIBUZIONE SPA**
Guida per le Connessioni alla Rete Elettrica di ENEL DISTRIBUZIONE (Ed. 2.1 Dicembre 2010), sez. F emessa da ENEL DISTRIBUZIONE SPA



The undersigned declares that the above described products comply with ENEL requirements. This attestation of conformity is issued based on the test results as laid down in the referred Test Reports. The investigation does not include an assessment of the manufacturer's production.

Il sottoscritto dichiara che i prodotti di cui sopra sono conformi alle prescrizioni ENEL. Questo attestato di conformità è rilasciato sulla base dei risultati di prova riferiti nei rapporti di prova sopra menzionati. La valutazione non include una verifica del luogo di produzione.

Date of issue

Emesso in data 2012-03-19

Franco Vasta
Certification Manager

DEKRA Certification B.V. is accredited by the Dutch Accreditation Council (RvA) according to EN 45011:1998 and ISO/IEC Guide 65:1996. Accreditation certificate Number C 001, valid until May 1st, 2014.

DEKRA Certification B.V. è accreditata dal Dutch Accreditation Council (RvA) in accordo a EN 45011:1998 e ISO/IEC Guida 65:1996. Certificato di Accreditamento numero C 001, valido fino al 1 Maggio 2014

