



Certificato LVD n°
LVD Certificate nr.

102101LVD0C

Il presente certificato attesta la conformità alle verifiche di Bassa Tensione svolte in conformità alla Direttiva 2006/95/CEE del 12 dicembre 2006 concernente il ravvicinamento delle legislazioni degli stati membri relative al materiale elettrico.

This certificate attests the comply with the Low Voltage tests turns in conformity with the Directive 2006/95/EC of 12 December 2006 on the harmonisation of the laws of Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits.

Le verifiche sono svolte presso il Laboratorio Eletttra 80 EMC sito in via Colonna, 14 – 31020 S. Maria del Piave (TV).

The tests are turns on Eletttra 80 EMC Laboratory situated in via Colonna, 14 - 31020 S. Maria del Piave (TV).

Committente Customer	THERMAL TECHNOLOGY S.r.l. Via Montello, 67 31031 CAERANO DI SAN MARCO (TV) – ITALY
Prodotto Product	Elementi riscaldanti a fogli flessibili Flexible sheet heating element
Modello Model	PV11-RETE; PVMR60100; PVMR60150; PVMR60250; PVMR60350; PVMR90150; PVMR90250; PVMR90350; PVMR90450; PVMR150150; PVMR150250; PVMR150350; PVMR150450

Norma(e)
Standard(s)

EN 60335-2-96:2003 + A1:2004 (see also EN 60335-1:2002+
A1:2004+A11:2004+A12:2006)

Rapporto n°
Report nr.

102101LVD0

Validità certificato
Validity of certificate

Questo certificato è valido per le norme indicate relativamente al prodotto descritto nel rapporto di prova. Nuove norme, emendamenti di norme o modifiche al prodotto applicabili, implicano necessariamente nuove prove e certificazione.

This certificate is valid for the standards indicate relatively to the product described in the report of test. New standards or amendments to the standards may imply that the product design must be updated and/or that retesting and recertification is necessary.

Data emissione
Date of issue

13/04/2009

Responsabile Laboratorio
Dott. Simone Dario

ELETTTRA 80 s.r.l.
Sig. Giovanni Borin

