



Dichiarazione di Conformità UE (DoC)

Noi: **SENECA s.r.l.**
via Austria 26 , 35127 Padova – ITALIA
Tel: 049.870.53.59; email: info@seneca.it

dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il prodotti:

Marca: **SENECA**
Modello: **S711B, S711E**
Descrizione: **Analizzatore di rete trifase con display**

ai quali questa dichiarazione si riferisce sono conformi alle seguenti pertinenti direttive di armonizzazione dell'Unione Europea:

- **2014/35/UE, Direttiva Bassa Tensione (LVD)**
- **2014/30/UE, Direttiva Compatibilità Elettromagnetica (EMCD)**
- **2011/65/UE, Direttiva sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nella apparecchiature elettriche ed elettroniche (RoHS)**

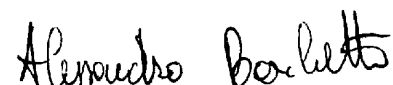
Sono state applicate le seguenti norme armonizzate e/o specifiche tecniche:

| | | |
|--------|--------------------|-----------------------------------|
| SAFETY | EN 61010-1:2010 | EN 61010-2-030:2010 |
| EMC | EN 61326-1:2013 | EN 55011:2016 |
| | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2007+A1:2009+A2:2011 |
| | EN 61000-4-4:2012 | EN 61000-4-6:2014 |
| | EN 61000-4-11:2004 | EN 61000-6-2:2005 |

Dispositivo soggetto a condizione di utilizzo per gli scopi previsti e/o di installazione conforme alle norme vigenti e/o alle istruzioni del fabbricante.

PADOVA , 10.02.2018

P.I. Alessandro Barbeta



| | | |
|-------|--|----------|
| REV1: | | |
| REVO: | | DC002320 |



EU Declaration of Conformity (DoC)

We: **SENECA s.r.l.**
via Austria 26 , 35127 Padova – ITALIA
Tel: 049.870.53.59; email: info@seneca.it

declare under our sole responsibility that the products:

Trademark: **SENECA**
Model: **S711B, S711E**
Description: **Three phase network power analyzer with display**

to which this declaration relates complies with the relevant EU harmonization directives:

- **2014/35/EU Low Voltage Directive (LVD)**
- **2014/30/EU ElectroMagnetic Compatibility Directive (EMCD)**
- **2011/65/EU Restriction of the use of certain hazardous substances Directive (RoHS Directive)**

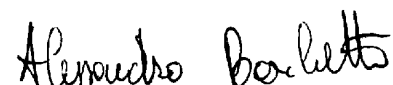
The following harmonised standards and/or technical specifications have been applied:

| | | |
|--------|--------------------|-----------------------------------|
| SAFETY | EN 61010-1:2010 | EN 61010-2-030:2010 |
| EMC | EN 61326-1:2013 | EN 55011:2016 |
| | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2007+A1:2009+A2:2011 |
| | EN 61000-4-4:2012 | EN 61000-4-6:2014 |
| | EN 61000-4-11:2004 | EN 61000-6-2:2005 |

Device subject to use for the purpose for which they were designed and/or installed in accordance with the standards in force and/or the Manufacturer's recommendations.

PADOVA , 10.02.2018

P.I. Alessandro Barbeta



| | | |
|-------|--|----------|
| REV1: | | |
| REVO: | | DC002320 |