

Noi/Wir/We/Nous:

Ascon Tecnologic S.r.l.

(Nome del fabbricante)(Name der fabrikant)(Manufacturer's name)(Nom du fabricant)

Viale Indipendenza 56, 27029 Vigevano (PV)

(Indirizzo)(Anschrift)(Address)(Adresse)

dichiaro sotto la nostra responsabilità che il prodotto/erkläre in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt/
declare under our sole responsibility that the product/déclarons sous notre seule responsabilité que le produit

Indicatori delle Linee J1, J3, J5 –
Anzeiger Modell J1, J3, J5 –
Indicators of Lines J1, J3, J5 –
Indicateurs des Lignes J1, J3, J5

(Nome, tipo o modello)(Bezeichnung, Typ oder Modell)(Name, type or model)(Nom, type ou modèle)

al quale questa dichiarazione si riferisce è conforme alle seguenti **Direttive CE:**

auf die sich diese Erklärung bezieht, in Übereinstimmung mit den folgenden **EG-Richtlinien:**

to which this declaration relates, following the provisions of **EC Directives:**

auquel se réfère cette déclaration, conformément aux dispositions des **Directives CE:**

Direttiva del Consiglio delle Comunità Europee 2014/30/UE del 26 febbraio 2014 per il ravvicinamento delle legislazioni degli Stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica.

Richtlinie des Rates 2014/30/UE vom 26 Februar 2014 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Elektromagnetische Verträglichkeit.

Council Directive 2014/30/UE dated February 26, 2014 on the approach of the laws of member States relating the electromagnetic compatibility.

Directive du Conseil de la Communauté Européenne 2014/30/UE du 26 février 2014 pour le rapprochement des législations des Etats membres concernant la compatibilité électromagnétique.

Direttiva del consiglio delle Comunità Europee 2014/35/UE del 26 febbraio 2014 per il ravvicinamento delle legislazioni degli Stati membri relative al materiale elettrico destinato ad essere adoperato entro taluni limiti di tensione.

Richtlinie des Rates 2014/35/UE vom 26 Februar 2014 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen.

Council Directive 2014/35/UE dated February 26, 2014 on the harmonisation of the laws of Member States relating to electrical equipment for use within certain voltage limits.

Directive du Conseil de la Communauté Européenne 2014/35/UE du 26 février 2014 pour le rapprochement des législations entre Etats membres au sujet du matériel électrique destiné à être utilisé dans certaines limites de tension.

(Titolo e/o numero e data di pubblicazione delle norme o di altri documenti normativi) – (Titel und/oder Nummer sowie Ausgabedatum der Normen oder der anderen normativen Dokumente)
(Title and/or number and date of issue of the standards or other normative documents) – (Titre et/ou numéro et date de publication des normes ou autres documents normatives)

e quindi è conforme alle seguenti norme o altri documenti normativi:

und somit in Einklang mit den folgenden Normen oder normativen Dokumenten übereinstimmt:

and therefore it is in conformity with the following standards or other normative documents:

et il est donc conforme aux normes ou autres documents normatives:

EN 61000-6-4:2007 Compatibilità elettromagnetica - Norma generica sull'emissione - Ambiente industriale.

Elektromagnetische Verträglichkeit - Fachgrundnorm Störaussendung - Industriebereich.

Electromagnetic compatibility - Generic emission standard - Industrial environment.

Compatibilité électromagnétique - Norme générique émission - Environnement industriel.

EN 61000-6-2:2005 Compatibilità elettromagnetica - Norma generica sull'immunità - Ambiente industriale.

Elektromagnetische Verträglichkeit - Fachgrundnorm Störfestigkeit - Industriebereich.

Electromagnetic compatibility - Generic immunity standard - Industrial environment.

Compatibilité électromagnétique - Norme générique immunité - Environnement Industriel.

EN 61010-1:2010 Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici di misura, controllo e per utilizzo in laboratorio - Prescrizioni generali. Categoria d'installazione II, Grado di inquinamento 2.

Sicherheitsbestimmungen für elektrische Meß-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte - Allgemeine Anforderungen Verschmutzungsgrad 2 Überspannungskategorie II.

Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use - General requirements Installation category II, Pollution degree 2.


Règles de sécurité pour appareils électriques de mesure de régulation et de laboratoire - Prescriptions générales, catégorie d'installation II, degré de pollution 2.

Vigevano, febbraio 2017

(Luogo e data)(Ort und Datum der Ausstellung)

(Place and Date of issue)(Lieu et date)

Clemente Bommarito



(Nome e firma della persona autorizzata)(Name und Unterschrift odel gleichwertige
Kannzeichnung des Befugten)(Name and signature of authorized person)

(Nom et signature du signataire autorisé)