

## DICHIARAZIONE **CE** DI CONFORMITA'

Ai sensi dell'allegato II.A della Direttiva 2006/42/CE sulle Macchine e di altre Direttive applicabili

La società Bettio Flyscreens S.r.l. con sede in Via dell'Artigianato n° 9, 30020 Marcon (Venezia), in qualità di fabbricante, dichiara che la macchina:

**MODELLO: MOOVICA**

**ANNO di fabbricazione: 2024**

al quale questa dichiarazione si riferisce è conforme alle seguenti disposizioni legislative:

**Direttiva Macchine 2006/42/CE**

**Direttiva Bassa Tensione 2014/35/UE**

**Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2014/30/UE**

è anche conforme alle disposizioni delle seguenti norme armonizzate:

**UNI EN 13561:2015**

**UNI EN 14201:2004**

**UNI EN 13120:2014**

**EN 1932:2013**

**EN ISO 12100:2010**

**EN ISO 13854:2020**

Modello: **MOOVICA motorizzata CAME**

**Direttiva 2014/30/EU; Direttiva 2014/35/EU**

**EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011; EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008**

**EN 61000-3-2:2006-A1:2009+A2:2009; EN 61000-3-3:2013**

**EN 60335-1:2002+A1:2004+A2:2006+A11:2004+A12:2006+A13:2008+A14:2010+A15:2011**

**EN 60335-2-97:2006+A11:2008+A2:2010**

Modello: **MOOVICA motorizzata MARCONI DI ASA**

**Direttiva 2014/30/EU; Direttiva 2014/35/EU**

**EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011; EN 55014-2:2015**

**EN 60335-1:2012+AC:2014+A11:2014+A13:2017; EN 60335-2-97:2006+A11:2008+A2:2010+A12:2015**

**EN 62233:2008; EN301489-1 V1.9.2:2011; EN301489-3 V1.6.1:2013; EN 300220-1 V3.1.1:2017**

**EN 300220-2 V3.1.1:2017**

Modello: **MOOVICA motorizzata SOMFY ALTUS 40 RTS/SUNEA SCREEN 40 IO**

**Direttiva 2014/30/EU; Direttiva 2014/35/EU**

**EN 55014-1:2017; EN 55014-2:2015**

**EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013**

**EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017; EN 60335-2-97:2006+A11:2008+A2:2010+A12:2015**

**EN 62233:2008; EN301489-1 V1.9.2:2011; EN301489-3 V1.6.1:2013; EN 300220-1 V3.1.1:2017**

**EN 300220-2 V3.1.1:2017; EN62479:2010; EN IEC 63000:2018**

Modello: **MOOVICA motorizzata SIMU SR40-ST RH**

**Direttiva 2014/30/EU; Direttiva 2014/35/EU**

**EN 60335-1:2012+A1:2019+A11:2014+A13:2017+A14:2019+A15:2021+A2:2019;**

**EN 60335-2-97:2006 + A11:2008 + A12:2015 + A2:2010**

**EN 62233:2008 ; EN 62479:2010**

**EN 301489-1 V2.2.3:2019 ; EN 301489-3 V2.1.1:2019 ; EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021 ; EN IEC 55014-1:2021;**

**EN IEC 55014-2:2021 ; EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021**

**EN 300220-1 V3.1.1:2017; EN 300220-2 V3.1.1:2017; EN 300220-2 V3.2.1:2018**

**EN IEC 63000:2018**

# Bettio

*zanzariere.flyscreens*

nonché alle loro modifiche e aggiornamenti ed alle disposizioni che ne attuano il recepimento all'interno dell'Ordinamento Legislativo Nazionale del paese di destinazione e di utilizzo della zanzariera / tenda.

Bettio Flyscreens S.r.l.  
Via dell'Artigianato n° 9  
Cap 30020 – Marcon (VE) - ITALIA

Marcon (VE), il 09/01/2024

Firma  
Denis Bettio



## CE DECLARATION OF CONFORMITY

In accordance with Directive 2006/42/CE annex II.A relating to Machinery and other applicable Directives

The company Bettio Flyscreens S.r.l. with registered office in Via dell'Artigianato n° 9, 30020 Marcon (Venezia), as manufacturer, declares that the machine:

**MODEL: MOOVICA**

**YEAR of manufacture: 2024**

to which this declaration refers, complies with the following legal requirements:

**Machinery Directive 2006/42/CE**

**Low Voltage Directive 2014/35/UE**

**Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/UE**

complies also with the requirements of the following harmonized standards:

**UNI EN 13561:2015**

**UNI EN 14201:2004**

**UNI EN 13120:2014**

**EN 1932:2013**

**EN ISO 12100:2010**

**EN ISO 13854:2020**

Model: **MOOVICA with CAME motor**

**Directive 2014/30/EU; Directive 2014/35/EU**

**EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011; EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008**

**EN 61000-3-2:2006-A1:2009+A2:2009; EN 61000-3-3:2013**

**EN 60335-1:2002+A1:2004+A2:2006+A11:2004+A12:2006+A13:2008+A14:2010+A15:2011**

**EN 60335-2-97:2006+A11:2008+A2:2010**

Model: **MOOVICA with MARCONI motor (ASA)**

**Directive 2014/30/EU; Directive 2014/35/EU**

**EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011; EN 55014-2:2015**

**EN 60335-1:2012+AC:2014+A11:2014+A13:2017; EN 60335-2-97:2006+A11:2008+A2:2010+A12:2015**

**EN 62233:2008; EN301489-1 V1.9.2:2011; EN301489-3 V1.6.1:2013; EN 300220-1 V3.1.1:2017**

**EN 300220-2 V3.1.1:2017**

Model: **MOOVICA with SOMFY ALTUS 40 RTS/SUNEA SCREEN 40 IO motors**

**Directive 2014/30/EU; Directive 2014/35/EU**

**EN 55014-1:2017; EN 55014-2:2015**

**EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013**

**EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017; EN 60335-2-97:2006+A11:2008+A2:2010+A12:2015**

**EN 62233:2008; EN301489-1 V1.9.2:2011; EN301489-3 V1.6.1:2013; EN 300220-1 V3.1.1:2017**

**EN 300220-2 V3.1.1:2017; EN62479:2010; EN IEC 63000:2018**

Model: **MOOVICA with SIMU SR40-ST RH motor**

**Directive 2014/30/EU; Directive 2014/35/EU**

**EN 60335-1:2012+A1:2019+A11:2014+A13:2017+A14:2019+A15:2021+A2:2019;**

**EN 60335-2-97:2006 + A11:2008 + A12:2015 + A2:2010**

**EN 62233:2008 ; EN 62479:2010**

**EN 301489-1 V2.2.3:2019 ; EN 301489-3 V2.1.1:2019 ; EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021 ; EN IEC 55014-1:2021;**

**EN IEC 55014-2:2021 ; EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021**

**EN 300220-1 V3.1.1:2017; EN 300220-2 V3.1.1:2017; EN 300220-2 V3.2.1:2018**

**EN IEC 63000:2018**

# Bettio

*zanzariere.flyscreens*

It also complies with the amendments and updates of the above Directives and the provisions that implement their assimilation into the National Legal System of the country of destination and the use of the insect screen / blind.

Bettio Flyscreens S.r.l.  
Via dell'Artigianato n° 9  
Cap 30020 – Marcon (VE) - ITALIA

Marcon (VE), 09/01/2024

Signature  
Denis Bettio



## **CE KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**

Gemäß der Richtlinie 2006/42/CE Anl. II.A über Maschinen und andere geltende Richtlinien

Die Firma Bettio Flyscreens S.r.l. mit Sitz in Via dell'Artigianato n° 9, 30020 Marcon (Venezia), als Hersteller, erklärt daß die Maschine:

**MODEL: MOOVICA**

**Herstellungsjahr: 2024**

auf die sich diese Erklärung bezieht, entspricht den folgenden gesetzlichen Bestimmungen:

**Maschinenrichtlinie 2006/42/CE**

**Niederspannungsrichtlinie 2014/35/UE**

**Richtlinie zur elektromagnetischen Verträglichkeit 2014/30/UE**

entspricht auch den Bestimmungen von folgenden harmonisierten Normen:

**UNI EN 13561:2015**

**UNI EN 14201:2004**

**UNI EN 13120:2014**

**EN 1932:2013**

**EN ISO 12100:2010**

**EN ISO 13854:2020**

Model: **MOOVICA mit Motor CAME**

**Richtlinie 2014/30/EU; Richtlinie 2014/35/EU**

**EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011; EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008**

**EN 61000-3-2:2006-A1:2009+A2:2009; EN 61000-3-3:2013**

**EN 60335-1:2002+A1:2004+A2:2006+A11:2004+A12:2006+A13:2008+A14:2010+A15:2011**

**EN 60335-2-97:2006+A11:2008+A2:2010**

Model: **MOOVICA mit Motor MARCONI (ASA)**

**Richtlinie 2014/30/EU; Richtlinie 2014/35/EU**

**EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011; EN 55014-2:2015**

**EN 60335-1:2012+AC:2014+A11:2014+A13:2017; EN 60335-2-97:2006+A11:2008+A2:2010+A12:2015**

**EN 62233:2008; EN301489-1 V1.9.2:2011; EN301489-3 V1.6.1:2013; EN 300220-1 V3.1.1:2017**

**EN 300220-2 V3.1.1:2017**

Model: **MOOVICA mit Motor SOMFY ALTUS 40 RTS/SUNEA SCREEN 40 IO**

**Richtlinie 2014/30/EU; Richtlinie 2014/35/EU**

**EN 55014-1:2017; EN 55014-2:2015**

**EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013**

**EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017; EN 60335-2-97:2006+A11:2008+A2:2010+A12:2015**

**EN 62233:2008; EN301489-1 V1.9.2:2011; EN301489-3 V1.6.1:2013; EN 300220-1 V3.1.1:2017**

**EN 300220-2 V3.1.1:2017; EN62479:2010; EN IEC 63000:2018**

Model: **MOOVICA with SIMU SR40-ST RH motor**

**Directive 2014/30/EU; Directive 2014/35/EU**

**EN 60335-1:2012+A1:2019+A11:2014+A13:2017+A14:2019+A15:2021+A2:2019;**

**EN 60335-2-97:2006 + A11:2008 + A12:2015 + A2:2010**

**EN 62233:2008 ; EN 62479:2010**

**EN 301489-1 V2.2.3:2019 ; EN 301489-3 V2.1.1:2019 ; EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021 ; EN IEC 55014-1:2021;**

**EN IEC 55014-2:2021 ; EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021**

**EN 300220-1 V3.1.1:2017; EN 300220-2 V3.1.1:2017; EN 300220-2 V3.2.1:2018**

**EN IEC 63000:2018**

# Bettio

*zanzariere.flyscreens*

und mit ihren Änderungen und Aktualisierungen sowie den Bestimmungen, die ihre Umsetzung in der nationalen Rechtsordnung des Bestimmungs- und Benutzungslands des Fliegengitters / der Markise vollziehen.

**Marcon (VE), 09/01/2024**

Bettio Flyscreens S.r.l.  
Via dell'Artigianato n° 9  
Cap 30020 – Marcon (VE) - ITALIA

**Unterschrift  
Denis Bettio**



## DÉCLARATION **CE** DE CONFORMITÉ

Conformément à la Directive 2006/42/CE annexe II.A des Machines et autres Directives applicables

La société Bettio Flyscreens S.r.l. située Via dell'Artigianato n° 9, 30020 Marcon (Venezia), en tant que fabricant, déclare que la machine:

**MODÈLE: MOOVICA**

**ANNÉE de fabrication: 2024**

à laquelle se réfère cette déclaration, est conforme aux dispositions législatives suivantes:

**Directive Machines 2006/42/CE**

**Directive Basse Tension 2014/35/UE**

**Directive Compatibilité Électromagnétique 2014/30/UE**

est aussi conforme aux dispositions des suivantes normes harmonisées:

**UNI EN 13561:2015**

**UNI EN 14201:2004**

**UNI EN 13120:2014**

**EN 1932:2013**

**EN ISO 12100:2010**

**EN ISO 13854:2020**

Modèle: **MOOVICA avec moteur CAME**

**Directive 2014/30/EU; Directive 2014/35/EU**

**EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011; EN 55014-2-1997+A1:2001+A2:2008**

**EN 61000-3-2:2006-A1:2009+A2:2009; EN 61000-3-3:2013**

**EN 60335-1:2002+A1:2004+A2:2006+A11:2004+A12:2006+A13:2008+A14:2010+A15:2011**

**EN 60335-2-97:2006+A11:2008+A2:2010**

Modèle: **MOOVICA avec moteur MARCONI (ASA)**

**Directive 2014/30/EU; Directive 2014/35/EU**

**EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011; EN 55014-2:2015**

**EN 60335-1:2012+AC:2014+A11:2014+A13:2017; EN 60335-2-97:2006+A11:2008+A2:2010+A12:2015**

**EN 62233:2008; EN301489-1 V1.9.2:2011; EN301489-3 V1.6.1:2013; EN 300220-1 V3.1.1:2017**

**EN 300220-2 V3.1.1:2017**

Modèle: **MOOVICA avec moteurs SOMFY ALTUS 40 RTS/SUNEA SCREEN 40 IO**

**Directive 2014/30/EU; Directive 2014/35/EU**

**EN 55014-1:2017; EN 55014-2:2015**

**EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013**

**EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017; EN 60335-2-97:2006+A11:2008+A2:2010+A12:2015**

**EN 62233:2008; EN301489-1 V1.9.2:2011; EN301489-3 V1.6.1:2013; EN 300220-1 V3.1.1:2017**

**EN 300220-2 V3.1.1:2017; EN62479:2010; EN IEC 63000:2018**

Modèle: **MOOVICA con motor SIMU SR40-ST RH**

**Directiva 2014/30/EU; Directiva 2014/35/EU**

**EN 60335-1:2012+A1:2019+A11:2014+A13:2017+A14:2019+A15:2021+A2:2019;**

**EN 60335-2-97:2006 + A11:2008 + A12:2015 + A2:2010**

**EN 62233:2008 ; EN 62479:2010**

**EN 301489-1 V2.2.3:2019 ; EN 301489-3 V2.1.1:2019 ; EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021 ; EN IEC 55014-1:2021;**

**EN IEC 55014-2:2021 ; EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021**

**EN 300220-1 V3.1.1:2017; EN 300220-2 V3.1.1:2017; EN 300220-2 V3.2.1:2018**

**EN IEC 63000:2018**

# Bettio

zanzariere *flyscreens*

Ainsi qu'à leurs modifications et révisions et aux dispositions qui en effectuent la transposition à l'intérieur de l'Organisation Législative Nationale du pays auquel est destiné la moustiquaire / le rideau.

Bettio Flyscreens S.r.l.  
Via dell'Artigianato n° 9  
Cap 30020 – Marcon (VE) - ITALIA

Marcon (VE), 09/01/2024

Signature

Signature  
Denis Bettio





## DECLARACION DE CONFORMIDAD CE

En virtud de la Directiva 2006/42/CE anexo II.A relativas a las Maquinarias y otras Directivas aplicables

La empresa Bettio Flyscreens S.r.l. con domicilio social en Via dell'Artigianato n° 9, 30020 Marcon (Venezia), como productor, declara que la maquina:

**MODELO: MOOVICA**

**Año de fabricación: 2024**

a la que se refiere esta declaración cumple con los siguientes requisitos legales:

**Directiva de Maquinaria 2006/42/CE**

**Directiva de baja tensión 2014/35/UE**

**Directiva compatibilidad electromagnética 2014/30/UE**

también cumple con los requisitos de las siguientes normas armonizadas:

**UNI EN 13561:2015**

**UNI EN 14201:2004**

**UNI EN 13120:2014**

**EN 1932:2013**

**EN ISO 12100:2010**

**EN ISO 13854:2020**

Modelo: **MOOVICA con motor CAME**

**Directiva 2014/30/EU; Directiva 2014/35/EU**

**EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011; EN 55014-2-1997+A1:2001+A2:2008**

**EN 61000-3-2:2006-A1:2009+A2:2009; EN 61000-3-3:2013**

**EN 60335-1:2002+A1:2004+A2:2006+A11:2004+A12:2006+A13:2008+A14:2010+A15:2011**

**EN 60335-2-97:2006+A11:2008+A2:2010**

Modelo: **MOOVICA con motor MARCONI DI ASA**

**Directiva 2014/30/EU; Directiva 2014/35/EU**

**EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011; EN 55014-2:2015**

**EN 60335-1:2012+AC:2014+A11:2014+A13:2017; EN 60335-2-97:2006+A11:2008+A2:2010+A12:2015**

**EN 62233:2008; EN301489-1 V1.9.2:2011; EN301489-3 V1.6.1:2013; EN 300220-1 V3.1.1:2017**

**EN 300220-2 V3.1.1:2017**

Modelo: **MOOVICA con motor SOMFY ALTUS 40 RTS/SUNEA SCREEN 40 IO**

**Directiva 2014/30/EU; Directiva 2014/35/EU**

**EN 55014-1:2017; EN 55014-2:2015**

**EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013**

**EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017; EN 60335-2-97:2006+A11:2008+A2:2010+A12:2015**

**EN 62233:2008; EN301489-1 V1.9.2:2011; EN301489-3 V1.6.1:2013; EN 300220-1 V3.1.1:2017**

**EN 300220-2 V3.1.1:2017; EN62479:2010; EN IEC 63000:2018**

Modelo: **MOOVICA con motor SIMU SR40-ST RH**

**Directiva 2014/30/EU; Directiva 2014/35/EU**

**EN 60335-1:2012+A1:2019+A11:2014+A13:2017+A14:2019+A15:2021+A2:2019;**

**EN 60335-2-97:2006 + A11:2008 + A12:2015 + A2:2010**

**EN 62233:2008 ; EN 62479:2010**

**EN 301489-1 V2.2.3:2019 ; EN 301489-3 V2.1.1:2019 ; EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021 ; EN IEC 55014-1:2021;**

**EN IEC 55014-2:2021 ; EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021**

**EN 300220-1 V3.1.1:2017; EN 300220-2 V3.1.1:2017; EN 300220-2 V3.2.1:2018**

**EN IEC 63000:2018**

# Bettio

*zanzariere.flyscreens*

También cumple con las modificaciones y actualizaciones de las Directivas anteriores y las disposiciones que implementan su asimilación al Sistema Jurídico Nacional del país de destino y de uso de la mosquitera / cortina.

Bettio Flyscreens S.r.l.  
Via dell'Artigianato n° 9  
Cap 30020 – Marcon (VE) - ITALIA

**Marcon (VE), 09/01/2024**

**Firma  
Denis Bettio**

