

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: 2026

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 SIMU**

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 ALMOT HD306ERM**

Direttiva 2014/30/EU (EMCD); Direttiva 2014/53/EU (RED) ; 2011/65/EU + 2015/863 + 2017/2102 Direttiva RoHS

EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021

EN 60335-1:2012 + A1:2019 + A11:2014 + A13:2017 + A14:2019 + A2:2019

EN60335-1-97:2006 + A11:2008 + A12:2015 + A2:2010

EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021

EN IEC 61000-3-3:2013/A2:2021 EN IEC 63000:2018

Modello: **MOOVICA motorizzata ALMOT HD306DB**
Direttiva 2014/30/EU (EMCD); 2011/65/EU + 2015/863 + 2017/2102 Direttiva RoHS
EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021
EN 60335-1:2012 + A1:2019 + A11:2014 + A13:2017 + A14:2019 + A2:2019
EN60335-1-97:2006 + A11:2008 + A12:2015 + A2:2010
EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021
EN IEC 61000-3-3:2013/A2:2021 EN IEC 63000:2018

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.

La persona autorizzata a redare e conservare il fascicolo tecnico è:

Il sig. Moro Giuseppe residente in Salzano, Via Borgo Valentini 25

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

Marcon (VE), il 07/01/2026

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: 2026

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 motor SIMU**

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

Modello: **MOOVICA motorizzata ALMOT HD306ERM**

Direttiva 2014/30/EU (EMCD); Direttiva 2014/53/EU (RED) ; 2011/65/EU + 2015/863 + 2017/2102 Direttiva RoHS

EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021

EN 60335-1:2012 + A1:2019 + A11:2014 + A13:2017 + A14:2019 + A2:2019

EN60335-1-97:2006 + A11:2008 + A12:2015 + A2:2010

EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021

EN IEC 61000-3-3:2013/A2:2021 EN IEC 63000:2018

Modello: **MOOVICA motorizzata ALMOT HD306DB**
Direttiva 2014/30/EU (EMCD); 2011/65/EU + 2015/863 + 2017/2102 Direttiva RoHS
EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021
EN 60335-1:2012 + A1:2019 + A11:2014 + A13:2017 + A14:2019 + A2:2019
EN60335-1-97:2006 + A11:2008 + A12:2015 + A2:2010
EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021
EN IEC 61000-3-3:2013/A2:2021 EN IEC 63000:2018

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.

The person authorized to prepare and maintain the technical file is:

Mr. Giuseppe Moro, resident in Salzano, Via Borgo Valentini 25

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

Marcon (VE), 07/01/2026

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: 2026

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 SIMU**

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

Modello: **MOOVICA motorizzata ALMOT HD306ERM**

Direttiva 2014/30/EU (EMCD); Direttiva 2014/53/EU (RED) ; 2011/65/EU + 2015/863 + 2017/2102 Direttiva RoHS

EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021

EN 60335-1:2012 + A1:2019 + A11:2014 + A13:2017 + A14:2019 + A2:2019

EN60335-1-97:2006 + A11:2008 + A12:2015 + A2:2010

EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021

EN IEC 61000-3-3:2013/A2:2021 EN IEC 63000:2018

Modello: **MOOVICA motorizzata ALMOT HD306DB**
Direttiva 2014/30/EU (EMCD); 2011/65/EU + 2015/863 + 2017/2102 Direttiva RoHS
EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021
EN 60335-1:2012 + A1:2019 + A11:2014 + A13:2017 + A14:2019 + A2:2019
EN60335-1-97:2006 + A11:2008 + A12:2015 + A2:2010
EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021
EN IEC 61000-3-3:2013/A2:2021 EN IEC 63000:2018

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.

Die zur Erstellung und Pflege der technischen Akte befugte Person ist:

Herr Giuseppe Moro, wohnhaft in Salzano, Via Borgo Valentini 25

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

Marcon (VE), 07/01/2026

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: 2026

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 SIMU**

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

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.

Modello: **MOOVICA motorizzata ALMOT HD306ERM**

Direttiva 2014/30/EU (EMCD); Direttiva 2014/53/EU (RED) ; 2011/65/EU + 2015/863 + 2017/2102 Direttiva RoHS

EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021

EN 60335-1:2012 + A1:2019 + A11:2014 + A13:2017 + A14:2019 + A2:2019

EN60335-1-97:2006 + A11:2008 + A12:2015 + A2:2010

EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021

EN IEC 61000-3-3:2013/A2:2021 EN IEC 63000:2018

Modello: **MOOVICA motorizzata ALMOT HD306DB**
Direttiva 2014/30/EU (EMCD); 2011/65/EU + 2015/863 + 2017/2102 Direttiva RoHS
EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021
EN 60335-1:2012 + A1:2019 + A11:2014 + A13:2017 + A14:2019 + A2:2019
EN60335-1-97:2006 + A11:2008 + A12:2015 + A2:2010
EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021
EN IEC 61000-3-3:2013/A2:2021 EN IEC 63000:2018

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.

La personne habilitée à constituer et à tenir à jour le dossier technique est :

M. Giuseppe Moro, domicilié à Salzano, Via Borgo Valentini 25

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

Marcon (VE), 07/01/20256

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: 2026

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 SIMU**

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 motorizzata ALMOT HD306ERM**

Direttiva 2014/30/EU (EMCD); Direttiva 2014/53/EU (RED) ; 2011/65/EU + 2015/863 + 2017/2102 Direttiva RoHS

EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021

EN 60335-1:2012 + A1:2019 + A11:2014 + A13:2017 + A14:2019 + A2:2019

EN60335-1-97:2006 + A11:2008 + A12:2015 + A2:2010

EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021

EN IEC 61000-3-3:2013/A2:2021 EN IEC 63000:2018

Modello: **MOOVICA motorizzata ALMOT HD306DB**
Direttiva 2014/30/EU (EMCD); 2011/65/EU + 2015/863 + 2017/2102 Direttiva RoHS
EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021
EN 60335-1:2012 + A1:2019 + A11:2014 + A13:2017 + A14:2019 + A2:2019
EN60335-1-97:2006 + A11:2008 + A12:2015 + A2:2010
EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021
EN IEC 61000-3-3:2013/A2:2021 EN IEC 63000:2018

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.
La persona autorizada para preparar y mantener el expediente técnico es:
Sr. Giuseppe Moro, con domicilio en Salzano, Via Borgo Valentini 25

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

Marcon (VE), 07/01/2026

Firma
Denis Bettio

