



### Dichiarazione di conformità

La società **RHOSS S.p.A.**  
con sede ad Codroipo (UD), via Oltre Ferrovia 32, dichiara, sotto la propria esclusiva responsabilità, che i prodotti della serie

#### **Yardy EV3 – YardyDUCT2 – Yardy-I EV3 – Yardy-ID2**

sono conformi alle disposizioni stabilite dalle seguenti direttive:

- 2014/35/UE (LVD) Direttiva Bassa Tensione.
- 2014/30/UE (EMC) Direttiva Compatibilità Elettromagnetica.
- 2009/125/CE (ERP) Direttiva Ecodesign (ove applicabile).
- 2011/65/UE (ROHS) Direttiva restrizione d'uso di talune sostanze pericolose nelle attrezzature elettriche ed elettroniche.

Norme armonizzate:

- EN 60335-2-40 (2003) +A11(2004) +A12(2005) +A1(2006) +A2(2009) +A13(2012) +A13/EC(2013)
- EN 55014-1 (2006) +A1(2009) +A2(2011)
- EN 55014-2 (2015)
- EN 61000-6-1 (2007)
- EN 61000-6-3 (2007) +A1(2011)
- EN 50581 (2012)



### Statement of conformity

#### **RHOSS S.p.A.**

located in Codroipo (UD), via Oltre Ferrovia 32, hereby states on its own exclusive responsibility that the products in the

#### **Yardy EV3 – YardyDUCT2 – Yardy-I EV3 – Yardy-ID2**

are compliant with the with the provisions established by the following directives:

- 2014/35/UE (LVD) Low Voltage Directive.
- 2014/30/UE (EMC) Electromagnetic Compatibility Directive
- 2009/125/CE (ERP) Ecodesign Directive (where applicable)
- 2011/65/UE (ROHS) Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment.

Harmonized standards:

- EN 60335-2-40 (2003) +A11(2004) +A12(2005) +A1(2006) +A2(2009) +A13(2012) +A13/EC(2013)
- EN 55014-1 (2006) +A1(2009) +A2(2011)
- EN 55014-2 (2015)
- EN 61000-6-1 (2007)
- EN 61000-6-3 (2007) +A1(2011)
- EN 50581 (2012)



### Déclaration de conformité

#### **La société RHOSS S.p.A.**

dont le siège se trouve à Codroipo (UD), via Oltre Ferrovia 32, déclare, sous sa responsabilité exclusive, que les produits de la série

#### **Yardy EV3 – YardyDUCT2 – Yardy-I EV3 – Yardy-ID2**

sont conformes aux dispositions des directives suivantes:

- 2014/35/UE (LVD) Directive Basse Tension.
- 2014/30/UE (EMC) Directive Compatibilité électromagnétique.
- 2009/125/CE (ERP) Directive Ecodesign (le cas échéant)
- 2011/65/UE (ROHS) Directive relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

Normes harmonisées:

- EN 60335-2-40 (2003) +A11(2004) +A12(2005) +A1(2006) +A2(2009) +A13(2012) +A13/EC(2013)
- EN 55014-1 (2006) +A1(2009) +A2(2011)
- EN 55014-2 (2015)
- EN 61000-6-1 (2007)
- EN 61000-6-3 (2007) +A1(2011)
- EN 50581 (2012)



### Konformitätserklärung

#### **Der Hersteller RHOSS S.p.A.**

mit Geschäftssitz in Codroipo (UD), via Oltre Ferrovia 32, erklärt eigenverantwortlich, dass die Geräte der Baureihe

#### **Yardy EV3 – YardyDUCT2 – Yardy-I EV3 – Yardy-ID2**

die Bestimmungen der folgenden Richtlinien einhalten:

- 2014/35/UE (LVD) Niederspannungsrichtlinie.
- 2014/30/UE (EMC) Elektromagnetische Verträglichkeit.
- 2009/125/CE (ERP) Direktive Ecodesign (wo anwendbar)
- 2011/65/UE (ROHS) Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro und Elektronikgeräten.

Harmonisierte Normen:

- EN 60335-2-40 (2003) +A11(2004) +A12(2005) +A1(2006) +A2(2009) +A13(2012) +A13/EC(2013)
- EN 55014-1 (2006) +A1(2009) +A2(2011)
- EN 55014-2 (2015)
- EN 61000-6-1 (2007)
- EN 61000-6-3 (2007) +A1(2011)
- EN 50581 (2012)



### Declaración de conformidad

#### **La empresa RHOSS S.p.A.**

con sede en Codroipo (UD), via Oltre Ferrovia 32, declara bajo su única responsabilidad que los productos de la serie

#### **Yardy EV3 – YardyDUCT2 – Yardy-I EV3 – Yardy-ID2**

Se encuentran en conformidad con las siguientes directivas

- 2014/35/UE (LVD) Directiva de Baia de Tensión.
- 2014/30/UE (EMC) Directiva Compatibilidad Electromagnética.
- 2009/125/CE (ERP) Directiva Ecodesign (donde se aplica)
- 2011/65/UE (ROHS) Directiva sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos.

Estándares armonizados:

- EN 60335-2-40 (2003) +A11(2004) +A12(2005) +A1(2006) +A2(2009) +A13(2012) +A13/EC(2013)
- EN 55014-1 (2006) +A1(2009) +A2(2011)
- EN 55014-2 (2015)
- EN 61000-6-1 (2007)
- EN 61000-6-3 (2007) +A1(2011)
- EN 50581 (2012)

Codroipo, li 30 giugno 2022

Technical Director  
Fabio Belloni