

## **DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ**

La società **INNOVA S.r.l.**, con sede in Via I Maggio 8 - 38089 Storo (TN) - Italia

### **DICHIARA**

sotto la propria responsabilità che

### **Le unità di ventilazione puntuali con recupero calore a semplice e a doppio flusso**

HRC 02 HRC 05	Codici: VRVQ02MC6II, VRVQ05MC6II, VRVP02MCCI, VRVP05MCCII, VRVP02MCSII, VRVP05MCSII
HRC 08	Codici: VRVP08WC1II
HRC+ H/HV/V	Codici: VRVP60OC1II, VRVPX2OC1II, VRVP60HC1II, VRVPX2HC1II, VRVP60VC1II, VRVPX2VC1II, VRVP60WC1II, VRVPX2WC1II, VRVP70VC1II

ed i relativi accessori

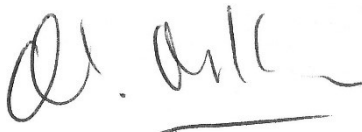
### **sono progettati, prodotti e commercializzati in conformità alle seguenti direttive comunitarie:**

- **Direttiva Bassa Tensione 2014/35/UE** mediante recepimento delle seguenti norme tecniche: EN 60335-1:2012 + EN 60335-2-80:2003
- **Direttiva EMC 2014/30/UE**, mediante recepimento delle norme tecniche: EN 55014-1:2017 + EN 55014-2:2015 + EN 61000-3-2:2014 + EN 61000 3-3:2013
- **Direttiva RoHS 2011/65/UE** mediante recepimento delle seguenti norme tecniche: EN 50581:2012
- **Direttiva 2010/30/UE** relativa all'etichettatura energetica D. Lgs. n. 1254/2014
- **Direttiva 2009/125/UE** con regolamento di attuazione D. Lgs. n. 1253/2014

Ultime due cifre dell'anno in cui è stata apposta la marcatura CE: **24**

Storo 15/01/2024

Amministratore unico:  
Oreste Bottaro



## **DECLARATION OF CE CONFORMITY**

**INNOVA S.r.l.**, based in Storo (TN), Via I Maggio 8 - 38089 - Italia

### **DECLARE**

under its responsibility that the following products:

### **Ventilation units with single- and dual-flow heat recovery**

<b>HRC 02 HRC 05</b>	<b>Codici: VRVQ02MC6II, VRVQ05MC6II, VRVP02MCCI, VRVP05MCCII, VRVP02MCSII, VRVP05MCSII</b>
<b>HRC 08</b>	<b>Codici: VRVP08WC1II</b>
<b>HRC+ H/HV/V</b>	<b>Codici: VRVP60OC1II, VRVPX2OC1II, VRVP60HC1II, VRVPX2HC1II, VRVP60VC1II, VRVPX2VC1II, VRVP60WC1II, VRVPX2WC1II, VRVP70VC1II</b>

**and accessories**

**are designed, manufactured and commercialized in compliance with the following EC Standards:**

- **LV Directive 2014/35/EU** with following technical standards: EN 60335-2-40:2003 + A11:2004 + A12:2005 + A1:2006 + EC:2006 + A2:2009 + A13:2012 + A13/EC:2013, EN 60335-1:2002 + A11:2004 + A1:2004 + A12:2006 + A2:2006+ A1/EC:2007 + A13:2008 + EC:2009 + EC:2010 + A14:2010 + A15:2011
- **EMC Directive 2014/30/EU** with following technical standards: EN 55014-1:2006 + A1:2009 + A2:2011, EN 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009, EN 61000-3-3:2013, EN 55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007/A1:2011
- **Commission Regulation 2016/2281/EU**, implementing **Eco Design Directive 2009/125/EC**
- **RoHS Directive 2011/65/EU**, with following technical standards: EN 50581:2012
- **2010/30/EU Directive** on the indication by labelling and standard product information of the consumption of energy and other resources by energy-related products
- **2009/125/EU Directive** establishing a framework for the setting of ecodesign requirements for energy-related product

Last two digits of the year in which it was affixed EC marking: **24**

Storo 2024-01-15

CEO:  
Oreste Bottaro

