

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 con recupero calore a doppio flusso

HRP DOMO	HRP DOMO 20 H - HRP DOMO 30 H - HRP DOMO 40 H - HRP DOMO 50 H - HRP DOMO 20 V - HRP DOMO 30 V - HRP DOMO 40 V - HRP DOMO 50 V
HRP DOMO	HRP DOMO X 20 H - HRP DOMO X 30 H - HRP DOMO X 40 H - HRP DOMO X 50 H - HRP DOMO X 20 V - HRP DOMO X 30 V - HRP DOMO X 40 V - HRP DOMO X 50 V
HRP DOMO EXT	HRP DOMO EXT 20 - HRP DOMO EXT 25
HRP DOMO SMALL	HRP DOMO SMALL 20 - HRP DOMO SMALL 25
HRN+	HRN+ 40 H I - HRN+ 70 H I - HRN+ 100 H I - HRN+ 150 H I - HRN+ 200 H I - HRN+ 250 H I - HRN+ 350 H I - HRN+ 450 H I
HRN+ (0-10 V)	HRN+ 40 H S - HRN+ 70 H S - HRN+ 100 H S - HRN+ 150 H S - HRN+ 200 H S - HRN+ 250 H S - HRN+ 350 H S - HRN+ 450 H S

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: **21**

Storo 19/04/2021

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 dual-flow heat recovery

HRP DOMO	HRP DOMO 20 H - HRP DOMO 30 H - HRP DOMO 40 H - HRP DOMO 50 H - HRP DOMO 20 V - HRP DOMO 30 V - HRP DOMO 40 V - HRP DOMO 50 V
HRP DOMO	HRP DOMO X 20 H - HRP DOMO X 30 H - HRP DOMO X 40 H - HRP DOMO X 50 H – HRP DOMO X 20 V - HRP DOMO X 30 V - HRP DOMO X 40 V - HRP DOMO X 50 V
HRP DOMO EXT	HRP DOMO EXT 20 – HRP DOMO EXT 25
HRP DOMO SMALL	HRP DOMO SMALL 20 – HRP DOMO SMALL 25
HRN+	HRN+ 40 H I – HRN+ 70 H I – HRN+ 100 H I – HRN+ 150 H I – HRN+ 200 H I – HRN+ 250 H I – HRN+ 350 H I – HRN+ 450 H I
HRN+ (0-10 V)	HRN+ 40 H S – HRN+ 70 H S – HRN+ 100 H S – HRN+ 150 H S – HRN+ 200 H S – HRN+ 250 H S – HRN+ 350 H S – HRN+ 450 H S

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: **21**

Storo 2021-04-19

CEO:

Oreste Bottaro

