

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE

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

DICHIARA

sotto la propria responsabilità che i seguenti prodotti:

VENTILCONVETTORI **AirLeaf DC** inverter modelli:

SL 200 – SL 400 –SL 600 –SL 800 –SL 1000;
SLS 200 – SLS 400 –SLS 600 –SLS 800 –SLS 1000;
SLSI 200– SLSI 400 – SLSI 600 –SLSI 800 –SLSI 1000;
RS 200 –RS 400 –RS 600 –RS 800 –RS 1000;
RSI 200 – RSI 400 –RSI 600 –RSI 800 –RSI 1000;
SLI 200 – SLI 400 –SLI 600 –SLI 800 –SLI 1000;

VENTILCONVETTORI **Gamma Filomuro SLIM FIT:**

SW 400 – SW 600 – SW 800 - SWI 400 – SWI 600 – SWI 800 - SW 800 XL

VENTILCONVETTORI **Filoterra:**

SLF 400 – SLF 600 – SLF 800

VENTILCONVETTORI **DUCTO:**

SLC 400 – SLC 600 – SLC 800 – SLC 1000 – SLC 1200

VENTILCONVETTORI **DUCTO THIN:**

SLC THIN 400 – SLC THIN 600 – SLC THIN 800 – SLC THIN 1000 – SLC THIN 1200

VENTILCONVETTORI **DUCTO MULTI:**

SLC+ 600 – SLC+ 800 – SLC+ 1000 – SLC+ 1200

VENTILCONVETTORI **DUCTO MULTI THIN:**

SLC+ THIN 600 – SLC+ THIN 800 – SLC+ THIN 1000 – SLC+ THIN 1200

VENTILCONVETTORI **OSMO:**

SL 200 – SL 400 – SL 600 – SL 800 – SL 1000;
RS 200 – RS 400 – RS 600 – RS 800 – RS 1000;

VENTILCONVETTORI **FÄRNA:**

FÄRNA SMALL – FÄRNA BIG

E per tutti i codici prodotto con attacchi idraulici invertiti;

abbinati ad uno dei seguenti controlli:

ECA644 – EWF644 – ECA647 – EWF647 – ESE645 – ESE648 – EEA649 – EEB649 – EFA649 – EFB649 – E4T643 – B4V642 – B3V151 – B10642 – E2T543 – B3V137 – ESE745 – ESE748 – EEB749 – EFB749 – ESE746 – ESE741 – EGB749 – TOUCHPAD E TELECOMANDO (PER SOLI SW SLIM FIT)

ed al kit lampada UV:

GB1107

nonché eventualmente dotati di uno dei seguenti gruppi idraulici:

I20205 - V20139 - V30720 - V30721 - V30722 - V30688 - V30718 - V20687 - I20686 - V60221 - V40219 - V30662 - V20661 - V30361 - I20705

e tutti i kit per l'installazione ad incasso (cassaforma, pannello estetico, kit di canalizzazione e griglie)

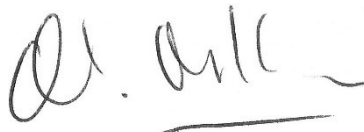
sono progettati, prodotti e commercializzati in conformità alle seguenti direttive comunitarie:

- **Direttiva Bassa Tensione 2014/35/UE** mediante recepimento delle seguenti norme tecniche: EN 60335-2-40:2003 + 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.
- **Direttiva EMC 2014/30/UE**, mediante recepimento delle norme tecniche: EN 55014-1:2006 + A1:2009 + A2:2011, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 55014-2:2015, EN 62233:2008.
- **Direttiva RoHS 2011/65/EU**

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

Storo 20/01/2024

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:

AirLeaf DC inverter Fan coils models

SL 200 – SL 400 –SL 600 –SL 800 –SL 1000;
SLS 200 – SLS 400 –SLS 600 –SLS 800 –SLS 1000;
SLSI 200– SLSI 400 – SLSI 600 –SLSI 800 –SLSI 1000;
RS 200 –RS 400 –RS 600 –RS 800 –RS 1000;
RSI 200 – RSI 400 –RSI 600 –RSI 800 –RSI 1000;
SLI 200 – SLI 400 –SLI 600 –SLI 800 –SLI 1000;

Filomuro Fan coils models:

SW 400 – SW 600 – SW 800 - SWI 400 – SWI 600 – SWI 800 - SW 800 XL

Filoterra Fan coils models:

SLF 400 – SLF 600 – SLF 800

DUCTO Fan coils range:

SLC 400 – SLC 600 – SLC 800 – SLC 1000 – SLC 1200

DUCTO THIN Fan coils range:

SLC THIN 400 – SLC THIN 600 – SLC THIN 800 – SLC THIN 1000 – SLC THIN 1200

DUCTO MULTI Fan coils range:

SLC+ 600 – SLC+ 800 – SLC+ 1000 – SLC+ 1200

DUCTO MULTI THIN Fan coils range:

SLC+ THIN 600 – SLC+ THIN 800 – SLC+ THIN 1000 – SLC+ THIN 1200

OSMO Fan coils models:

SL 200 – SL 400 – SL 600 – SL 800 – SL 1000;
RS 200 – RS 400 – RS 600 – RS 800 – RS 1000;

FÄRNA Fan coils models:

FÄRNA SMALL – FÄRNA BIG

Also valid for all product codes with inverted hydraulic connections;

combined with one of controller:

ECA644 – EWF644 – ECA647 – EWF647 – ESE645 – ESE648 – EEA649 – EEB649 – EFA649 – EFB649 – E4T643 – B4V642 – B3V151 – B10642 – E2T543 – B3V137 – ESE745 – ESE748 – EEB749 – EFB749 – ESE746 – ESE741 – EGB749 – TOUCHPAD with remote control (for SW SLIM FIT only)

and with UV lamp:

GB1107

as well as possibly equipped with one of the following hydraulic kits:

I20205 - V20139 - V30720 - V30721 - V30722 - V30688 - V30718 - V20687 - I20686 - V60221 - V40219 - V30662 - V20661 - V30361 - I20705

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

- **LV Directive 2014/35/UE** 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/UE** with following technical standards: EN 55014-1:2006 + A1:2009 + A2:2011, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 55014-2:2015, EN 62233:2008.
- **RoHS Directive 2011/65/EU**

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

Storo 2024-01-20

CEO:
Oreste Bottaro

