

Oggetto: Dichiarazione di conformità UE

Object: EU Declaration of conformity

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante.

This declaration of conformity is issued under the exclusive responsibility of the manufacturer.

Prodotto: Carisma CRC Crystall / CRC-ECM Crystall - Ventilconvettore

Product: Carisma CRC Crystall / CRC-ECM Crystall - Fan Coil

Modello / CRC-CRY / CRC-ECM-CRY MV, IV-IO

Pattern:

13, 23, 33, 43, 53, 63, 73, 83, 93, 13 D, 23 D, 33 D, 43 D, 53 D, 63 D, 73 D, 83 D, 93 D,
13+1, 23+1, 33+1, 43+1, 53+1, 63+1, 73+1, 83+1, 93+1, 13+1 D, 23+1 D, 33+1 D, 43+1 D, 53+1 D, 63+1 D, 73+1 D,
83+1 D, 93+1 D,1
3+2, 23+2, 33+2, 43+2, 53+2, 63+2, 73+2, 83+2, 93+2, 13+2 D, 23+2 D, 33+2 D, 43+2 D, 53+2 D, 63+2 D, 73+2 D,
83+2 D, 93+2 D,
14, 24, 34, 44, 54, 64, 74, 84, 94, 14 D, 24 D, 34 D, 44 D, 54 D, 64 D, 74 D, 84 D, 94 D,
14+1, 24+1, 34+1, 44+1, 54+1, 64+1, 74+1, 84+1, 94+1, 14+1 D, 24+1 D, 34+1 D, 44+1 D, 54+1 D, 64+1 D, 74+1 D,
84+1 D, 94+1 D

al quale questa dichiarazione si riferisce, è conforme alle seguenti norme:

to which this declaration relates is in conformity with the following standards or other normative document(s):

EN 60335-1 (2012) + AC 2014 + A1 (2019) + A2 (2019) + A11 (2014) + A13 (2017) + A14 (2019) + A15 (2021) + A16 (2023)

EN IEC 60335-2-40 (2023) + A11 (2023)

EN 60335-2-65 (2005) + A1 (2010) + A11 (2013)

EN 62233 (2008) + AC 2008

EN IEC 55014-1 (2021)

EN IEC 55014-2 (2021)

EN IEC 61000-3-2 (2019) + A1 (2021) + A2 (2024)

EN 61000-3-3 (2013) + A1 (2019) + A2 (2021) / AC: 2022

EN IEC 63000 (2018)

Regulation (EU) 2016/2281

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019)

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019)

ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024)

EN 18031-1 (2024)

EN 18031-2 (2024)

L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione.

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation.

2014/35/UE 2014/30/UE 2011/65/UE 2014/53/UE 2009/125/EC EC Reg. 1907/2006

Il fascicolo tecnico è costituito presso: Sabiana S.p.A. Via Piave 53, 20011 Corbetta (MILANO-ITALY)

The technical file is made at: Sabiana S.p.A. Via Piave 53, 20011 Corbetta (MILANO-ITALY)

Corbetta, 28/04/2026

Nicola Binaghi
Presidente



Sabiana 2 e Sabiana 3
Unità Operativa in via Virgilio 2, Magenta (MI)

Sabiana 4
Unità Operativa in via Zanella 27 - Corbetta (MI)

