

Icom Inc. Giappone

1-1-32, Kamiminami, Hirano-ku, Osaka 547-0003, Giappone

Tipo di apparecchio: **RIPETITORE VHF****IC-FR5300****Tipo-designazione:** **UR-FR5300**

136-174 MHz 6.25 kHz/12.5 kHz/20 kHz/25 kHz 25 W

Versione software: **2.X**Sub Ripetitore, Scheda CF Aggiornamento Software,
Controllore di Rete/Trunking, Cavo di Alimentazione DC (per Ripetitore),
Cavo di Alimentazione DC (per Ventilatore), Antenna GPS**Accessori:****Direttiva RED**

Noi dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il presente dispositivo è conforme ai requisiti essenziali della Direttiva sulle apparecchiature radio 2014/53/UE, e che ogni misura riguardante i test essenziali applicabili è stata eseguita.

Versione:

Questa osservanza è basata sulla conformità con le seguenti norme armonizzate, specifiche o documenti:

- i) EN 50385:2017
- ii) EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
- iii) EN 62311:2008
- iv) EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- v) EN 301 489-5 V2.2.1 (2019-04)
- vi) EN 300 086 V2.1.2 (2016-08)
- vii) EN 300 219 V2.1.1 (2016-08)
- viii) EN 301 166 V2.1.1 (2016-11)
- ix) EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)
- x) EN 18031-1:2024
- xi)
- xii)
- xiii)
- xiv)
- xv)
- xvi)
- xvii)

Direttiva RoHS

Noi dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il presente dispositivo è conforme con la Direttiva sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche 2011/65/UE.

Osaka 22/07/2025

Luogo e Data del rilascio

Firmato a nome e per conto di
Icom Inc. Osaka (Giappone)

Nome della persona autorizzata

S. Ikegami
Direttore generale

Firma della persona autorizzata