

Icom Inc. Giappone

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

Tipo di apparecchio: **RICETRASMETTITORE VHF NAUTICO****Tipo-designazione:** **IC-M400BBE**

156.000–161.450 MHz 25 W/1 W

Versione software: 2.XXX**Accessori** Cavo di Alimentazione DC, Antenna GPS**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 301 025 V2.2.1 (2017-03)
- ii) EN 300 698 V2.2.1 (2017-10) Annex B (ATIS Signalling Protocol)
- iii) EN 301 843-1 V2.2.1 (2017-11)
- iv) EN 301 843-2 V2.2.1 (2017-11)
- v) EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
- vi) EN 60950-1:2006/A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
- vii) EN 62311:2008
- viii) _____
- ix) _____
- x) _____
- 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 27/04/2020

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