



Ministero dello Sviluppo Economico

DIREZIONE GENERALE PER LE TECNOLOGIE DELLE COMUNICAZIONI E LA SICUREZZA INFORMATICA –
ISTITUTO SUPERIORE DELLE COMUNICAZIONI E DELLE TECNOLOGIE DELL' INFORMAZIONE
DIVISIONE VI – *Controllo emissioni radioelettriche. Autorità di sorveglianza sugli apparati radio.*

Fas: 37632

ELENCO INDIRIZZI – ALLEGATO

Oggetto: Omologazione per apparati VHF marca **ICOM** modelli **IC-A25CE** e **IC-A25NE** destinati a bordo di aeromobili.

Si fa riferimento alle richieste di omologazione di codesta Società ADVANTEC relative all'oggetto e, in considerazione della documentazione presentata e degli attestati di conformità dell'Istituto Superiore C.T.I. – Divisione IV prot. IST/Div.4/01/2020/OM e IST/Div.4/02/2020/OM del 26/10/2022, si comunica che gli apparati in oggetto sono da considerarsi conformi alle norme tecniche contenute:

- nel D.M.19/11/77 Allegato A
- nella Determina Direttoriale 14/09/99

e pertanto sono omologati per l'impiego per il servizio mobile aeronautico **a bordo** degli aeromobili civili italiani con le seguenti caratteristiche tecniche:

- bande di frequenza: 118,000 – 136,9916MHz
- canalizzazione: 8,33kHz, 25 kHz
- potenza di uscita: 1,8W nominali, 1,8W misurati
- temperatura di funzionamento da –20°C a + 55°C
- alimentazione: 7,2 – 11,0 Vdc.

La presente esclude ogni assolvimento circa gli obblighi in materia di commercializzazione e di effettivo esercizio delle apparecchiature relativi alla compatibilità elettromagnetica.

IL DIRETTORE GENERALE
(dr.ssa Eva Spina)

*Documento sottoscritto con firma digitale
ai sensi del D.Lgs. n. 82 del 7 marzo 2005 e s.m.i*

