UE DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

N.: TA-1487/22/T/01

La sottoscritta società

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finlandia

dichiara, sotto la propria responsabilità, che il prodotto:

Apparecchiatura radio:

Modello: TA-1487 Descrizione: Tablet

Versione del software connessa alla funzione radio: V0.492_B01

Componenti e accessori forniti: Adattatore, auricolare, batteria, cavo USB

EMC

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
Draft EN 301 489-3 V2.3.0 (2022-07)
Draft EN 301 489-17 V3.2.5 (2022-08)
Draft EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-07)
EN 55032:2015+A11:2020
EN 55035:2017+A11:2020

Sicurezza

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 EN 50332-1:2013 EN 50332-2:2013

Tutela dell'ambiente

EN IEC 63000: 2018

SPETTRO

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07) EN 301 893 V2.1.1(2017-05) EN 300 440 V2.2.1 (2018-07) EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06) EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06) EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

Esposizione a campi di radiofrequenza

EN 50566:2017 EN 62209-2:2010+A1:2019 EN 50663:2017 EN 62479:2010

2014/53/UE:

Raccomandazione del Consiglio sulla limitazione dell'esposizione del pubblico ai campi elettromagnetici. Il prodotto sopra specificato è conforme ai requisiti essenziali previsti dalla(e) seguente(i) Direttiva(e):

- Direttiva 2014/53/UE (Direttiva(RED): Articolo 3.1a), 3.1b) e 3.2

Lydia Li

 la Direttiva 2011/65/UE e la sua successiva modifica direttiva (UE) 2015/863 (RoHS - Restrizione dell'uso di sostanze pericolose)

L'organismo notificato (denominazione sociale: **CETECOM GmbH**, ID: **0680**) ha compiuto la valutazione di conformità ai sensi dell'Allegato III della Direttiva RE e ha rilasciato l'attestato di esame UE del tipo (Rif. N.: **R22-1084-01-TEC**).

Luogo di rilascio: Pechino Data di rilascio: 2022-09-29

Firma:

Nome: Lydia Li

Qualifica: Product Manager

Autorizzazione di Prodotto HMD Global Oy.