



Dichiarazione di conformità UE

Costruttore: **Nome:** Apple Inc.
Indirizzo: One Apple Park Way
Cupertino, California 95014, USA

Attrezzatura:
Numero di modello: A2375 / A2376
Software: iOS
Tipo di prodotto: Smart Watch
***Accessori forniti:** Magnetic Charging Cable
*Non coperti dal numero di certificato definito.

L'azienda, Apple Inc, dichiara, sotto la propria esclusiva responsabilità, che il prodotto di cui sopra è conforme a quanto previsto dalle seguenti direttive:

Direttive: 2014/53/UE
2011/65/EU as amended by 2015/863/EU

Procedura di valutazione della conformità: **Numero del certificato:** AN21C11344

La procedura di valutazione della conformità di cui all'allegato III è stata eseguita con il coinvolgimento di un ente accreditato per la suddetta valutazione ai sensi dei seguenti articoli: 3.1a, 3.1b e 3.2. Nome dell'organismo notificato: UL Verification Services Inc; Numero: 0984.

Sono stati rispettati i seguenti standard:

Articolo 3.1a: **Sicurezza e salute**
EN 60950-1:2006+A1:2010+A11:2009+A12:2011+A2:2013
EN 50360:2017
EN 50566:2017
EN 50663:2017
IEC 62368-1: 2018 [2020+A11:2020]

Articolo 3.1b: **EMC**
EN 301 489-1 V2.2.0 [DRAFT]
EN 301 489-3 V2.1.1
EN 301 489-19 V2.1.1
EN 301 489-33 V2.2.1
EN 301 489-52 V1.1.0 [DRAFT]
EN 301 489-17 V3.2.2 [DRAFT]

Articolo 3.2: **Efficienza dello spettro delle radiofrequenze**

Frequenza:	Potenza:	
2.400 - 2.4835 GHz	< 100mW	EN 300 328 V2.2.2
5.150 - 5.350 / 5.470 - 5.725 GHz	< 200mW	EN 301 893 V2.1.1
6.0 - 8.5GHz (UWB)	< 0dBm/50MHz	EN 302 065-1 V2.1.1
LTE: 1, 3, 7, 8, 20, 28, 40	PC3	EN 301 908-13 V13.1.1
WCDMA Band I / VIII	PC3	EN 301 908-1 V13.1.1
LTE: 1, 3, 7, 8, 20, 28, 40	PC3	
		EN 300 330 V2.1.1
5.725 - 5.875 GHz	< 25mW	EN 300 440 V2.1.1 / V2.2.1 [DRAFT]
WCDMA Band I / VIII	PC3	EN 301 908-2 V13.1.1

Solo ricezione:



GPS
Wireless Power Rx

EN 303 413 V1.1.1
EN 300 330 V2.1.1

Valutazioni di conformità aggiuntive:

RoHS: EN IEC 63000:2018

Firmato a nome e per conto di:

Apple Inc

Luogo: Cork

Data: 01 giugno 2021

Nome:

Ruolo:

Firma:

Stuart Thomas

Engineering Manager

John Reynolds

Product Compliance Manager