



Dichiarazione di conformità EU

Produttore:

Nome: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Indirizzo: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Pechino, Cina, 100085

Apparecchiature radio:

Modello: 2201116TG

Marchio: Redmi

Descrizione: telefono cellulare

Versione software relativa alla radio: MIUI 13

Versione hardware: P1.1

Accessori e componenti in dotazione: adattatore, batteria, auricolare, cavo USB

Specifica dell'accessorio				
Adattatore CA (UE)	Marchio	MI	Nome modello	MDY-12-EH
Adattatore CA (Regno Unito)	Marchio	MI	Nome modello	MDY-12-EG
Batteria	Marchio	MI	Nome modello	BN5E
Auricolare	Marchio	MI	Nome modello	EM023
Cavo USB 1	Marchio	MI	Nome modello	H26250
Cavo USB 2	Marchio	MI	Nome modello	L26250

Noi, Xiaomi Communications Co., Ltd., dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il prodotto sopra descritto è conforme alle pertinenti legislazioni dell'Unione europea in materia di armonizzazione:

Direttiva RED (2014/53/UE) Direttiva RoHS (2011/65/UE) e relativo emendamento (UE) 2015/863

Sono stati applicati i seguenti standard armonizzati e/o altri standard pertinenti:

1. Salute e sicurezza (articolo 3.1(a) della Direttiva RE)

- EN 50360: 2017, EN 62209-1: 2016
- EN 50566: 2017, EN 62209-2: 2010
- EN 62479 :2010, EN 50663: 2017
- EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017
- EN IEC 62368-1:2020/A11:2020
- EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

2. Compatibilità elettromagnetica (articolo 3.1(b) della Direttiva RED)

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- Bozza finale ETSI EN 301 489-3 V2.2.0
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
- Bozza ETSI EN 301 489-19 V2.2.0
- ETSI EN 301 489-52 V1.2.1
- ETSI EG 203 367 V1.1.1
- EN 55032:2015/A11:2020
- EN 55035:2017/A11:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019

3. Utilizzo dello spettro in radiofrequenza (articolo 3.2 della Direttiva RED)

- ETSI EN 301 511 V12.5.1
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1
- ETSI EN 301 908-13 V13.1.1
- ETSI EN 301 908-1 V13.1.1

Indirizzo di contatto UE :

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, L'Aia, Paesi Bassi



- ETSI EN 300 328 V2.2.2
- ETSI EN 301 893 V2.1.1
- ETSI EN 300 440 V2.2.1
- ETSI EN 303 413 V1.2.1
- ETSI EN 300 330 V2.1.1
- ETSI EN 303 345-1 V1.1.1
- ETSI EN 303 345-3 V1.1.1

4. Specifico (articolo 3.3g della Direttiva RED)

Linee guida della Commissione europea per il rispetto del regolamento delegato (UE) 2019/320

5. Direttiva RoHS (2011/65/UE) e relativo emendamento (UE) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

Articolo 3.1 e 3.2: L'ente notificato (Nome: PHOENIX TESTLAB, ID: 0700) ha effettuato la valutazione di conformità ai sensi dell'Allegato III della Direttiva RED e ha rilasciato l'attestato di esame UE (Rif. 21-211517 - 21-221520a).

Articolo 3.3g: L'ente notificato (Nome: SPORTON INTERNATIONAL (USA) INC, ID: **2907**) ha effettuato la valutazione di conformità ai sensi dell'Allegato III della Direttiva RED e ha rilasciato l'attestato di esame UE (Rif. SN22C0028).

Firmato a nome e per conto di: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Indirizzo: Pechino

Data: febbraio 18, 2022

Nome: Sheng hao

Funzione: Certificazione del prodotto

Firma:

Shenghao

Indirizzo di contatto UE :

Xiaomi Technology Netherlands B.V
Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, L'Aia, Paesi Bassi