



Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

Dichiarazione di conformità UE

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: 2201117SL

Marchio: Redmi

Descrizione: telefono cellulare

Versione software relativa alla radio: MIUI13

Versione hardware: P1.1

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

Specifica dell'accessorio				
Adattatore CA 1(UE)	Marchio	MI	Nome modello	MDY-11-EZ
Adattatore CA 1(Regno Unito)	Marchio	MI	Nome modello	MDY-11-EY
Adattatore CA 2(UE)	Marchio	MI	Nome modello	MDY-11-EZ
Batteria 1	Marchio	MI	Nome modello	BN5D
Batteria 2	Marchio	MI	Nome modello	BN5D
Auricolare	Marchio	MI	Nome modello	EM023
Cavo USB 1	Marchio	MI	Nome modello	L23230
Cavo USB 2	Marchio	MI	Nome modello	K23230

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 RED)

- EN 50360:2017, EN 62209-1:2016
- EN 50566:2017, EN 62209-2:2010
- 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
- EN 55032:2015
- EN 55032:2015/A11:2020
- EN 55035: 2017
- EN 55035:2017/A11:2020

Indirizzo di contatto UE :

Nome: Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

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 V15.1.1
- 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 303 345-1 V1.1.1
- ETSI EN 303 345-3 V1.1.1

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

- EN IEC 63000:2018

L'ente notificato (Nome: **Sporton**, 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. SN22C0005).

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

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

Data: February 17, 2022

Nome: Sheng hao

E-mail: mi-compliance@xiaomi.com

Funzione: Tecnico di certificazione

Firma:

Shenghao

Indirizzo di contatto UE :

Nome: Xiaomi Technology Netherlands B.V

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