

## Presto uno smartphone OPPO 5G dual-mode con SoC Qualcomm

- Ultima modifica: Domenica, 03 Novembre 2019 13:34

Pubblicato: Domenica, 03 Novembre 2019 13:24

Scritto da Redazione



Oppe lancerà a dicembre (in Cina) un nuovo smartphone Qualcomm-powered dual-mode 5G, facendo seguito al lancio commerciale dei servizi 5G da parte degli operatori cinesi China Telecom, China Mobile e China Unico.

In seguito al lancio dei servizi 5G attivati dai tre principali operatori - China Telecom, China Mobile e China Unico - in Cina, segnando ufficialmente il debutto della quinta generazione di connettività mobile anche nei Paesi asiatici, **Oppe** ha annunciato che lancerà nel mese di **dicembre** sullo stesso mercato (quello cinese) un **telefono Qualcomm-powered dual-mode 5G**, per portare l'esperienza del 5G ai consumatori locali e accelerare l'adozione della tecnologia nel mondo. Lo smartphone 5G dual mode verrà lanciato in ulteriori mercati nel mondo nel corso dei prossimi mesi.

Ma cosa si intende per **dual-mode 5G**? Lo smartphone potrà connettersi sia a **reti NSA** (non stand alone), ovvero ancora dipendenti dal 4G, sia a **reti SA** (stand-alone), ovvero autonome e dedicate specificamente alla nuova tecnologia di connessione. Questo è un nuovo passo nella diffusione del 5G di Oppe nel mondo, iniziato con la commercializzazione di [Oppe Reno 5G](#).

Alen Wu, Oppe Vice President, ha indicato in un'intervista che tutti i telefoni Oppe che verranno lanciati nel corso del prossimo anno con un prezzo superiore a 3000 yuan (circa 380 euro al cambio) nel mercato cinese avranno il 5G. In Italia, lo scorso 18 luglio, Oppe ha lanciato [il primo telefono 5G](#) contribuendo alla crescita di questa nuova tecnologia nel mercato italiano.

## Presto uno smartphone OPPO 5G dual-mode con SoC Qualcomm

- Ultima modifica: Domenica, 03 Novembre 2019 13:34

Pubblicato: Domenica, 03 Novembre 2019 13:24

Scritto da Redazione

