

## Oppo punta sull'ecosistema: smartwatch, cuffie, router, VR/AR e varie tecnologie

- Ultima modifica: Lunedì, 16 Dicembre 2019 13:37

Pubblicato: Lunedì, 16 Dicembre 2019 13:08

Scritto da Laura Benedetti



Nei prossimi tre anni, Oppo investirà circa 7 miliardi di dollari per costruire un proprio ecosistema fatto di diversi dispositivi connessi (smartwatch, cuffie, modem 5G, VR/AR e software di imaging). I primi lanci già nel primo trimestre 2020.

Nel corso del primo **Oppo Inno Day 2019 a Shenzhen**, l'azienda cinese ha svelato la sua visione per il futuro e le iniziative introdotte per la connettività intelligente. All'evento sono stati presentati diversi dispositivi connessi come **smartwatch**, **cuffie wireless smart**, **5G modem router CPE**, **occhiali AR** e innovazioni tecnologiche nei campi della **ricarica veloce**, **5G** e ottimizzazioni **software** e nel campo dell'imaging.



# Oppo punta sull'ecosistema: smartwatch, cuffie, router, VR/AR e varie tecnologie

- Ultima modifica: Lunedì, 16 Dicembre 2019 13:37

Pubblicato: Lunedì, 16 Dicembre 2019 13:08

Scritto da Laura Benedetti



Nei prossimi 3 anni, Oppo ha annunciato l'intento di investire 50 miliardi di RMB (circa **7 miliardi di dollari**) per sviluppare le tecnologie chiave hardware, software e di sistema, oltre a quelle già in corso come **5G/6G, AI, AR, big data e tecnologie d'avanguardia**. Per spingere ulteriormente le opportunità legate al 5G, l'azienda cinese pianifica di sviluppare 3 strategie chiave:

- rinnovare l'impegno nello sviluppo R&D
- realizzare un ecosistema di dispositivi intelligenti che affiancheranno gli smartphone come elemento chiave
- innovare e ottimizzare contenuti e servizi offerti

Levin Liu, Oppo Vice President and Head of Oppo Research Institute ha affermato durante la

# Oppo punta sull'ecosistema: smartwatch, cuffie, router, VR/AR e varie tecnologie

- Ultima modifica: Lunedì, 16 Dicembre 2019 13:37

Pubblicato: Lunedì, 16 Dicembre 2019 13:08

Scritto da Laura Benedetti

presentazione: la convergenza tra tecnologie e servizi è diventata essenziale, e Oppo sta lavorando alla costruzione di un ecosistema che racchiude **5 elementi chiave**: device, data, potenza computazionale, servizi e potenziali scenari. Il modello, nel quale 5G e AI rivestono un ruolo chiave nell'infrastruttura di base, integra tutte le tecnologie per creare un'esperienza tecnologica credibile e funzionale. Oppo seguirà una roadmap di implementazione dei propri dispositivi basata su scenari personali, scenari verticali e scenari convergenti. Sulla base di questo, Liu ha aggiunto che Oppo lancerà una linea di smart watch, cuffie wireless connesse e un dispositivo **5G router modem CPE** nel primo trimestre 2020.



## Oppo punta sull'ecosistema: smartwatch, cuffie, router, VR/AR e varie tecnologie

- Ultima modifica: Lunedì, 16 Dicembre 2019 13:37

Pubblicato: Lunedì, 16 Dicembre 2019 13:08

Scritto da Laura Benedetti



Durante l'evento, Oppo e IHS Markit, provider globale di informazioni, hanno presentato un "White Paper", intitolato "Intelligent Connectivity: Unleashing Opportunities with the Power of 5G, AI and Cloud." Illustrando i trend e le future evoluzioni nell'era della tecnologia connessa 5G, il White Paper stabilisce le linee guida per lo sviluppo futuro di un ecosistema convergente e intelligente.

# Oppo punta sull'ecosistema: smartwatch, cuffie, router, VR/AR e varie tecnologie

- Ultima modifica: Lunedì, 16 Dicembre 2019 13:37

Pubblicato: Lunedì, 16 Dicembre 2019 13:08

Scritto da Laura Benedetti



## Oppo punta sull'ecosistema: smartwatch, cuffie, router, VR/AR e varie tecnologie

- Ultima modifica: Lunedì, 16 Dicembre 2019 13:37

Pubblicato: Lunedì, 16 Dicembre 2019 13:08

Scritto da Laura Benedetti



Combinando gli insight derivanti dalle tendenze della connettività intelligente e delineando le loro fasi di sviluppo e la propria roadmap tecnologica, Oppo è impegnata nel continuare a concentrarsi sulle **innovazioni tecnologiche**. L'obiettivo finale è quello di guidare lo sviluppo a lungo termine del suo business dei dispositivi intelligenti, fornendo agli utenti esperienze tecnologiche più complete e personalizzate. Alla conferenza, Chen ha affermato che Oppo continuerà a rimanere fedele alla filosofia di "Benfen" aziendale, lavorando attivamente con i partner dell'intera catena del settore in modo aperto e reciprocamente vantaggioso per esplorare il futuro della connettività intelligente.