



# Display Huawei P9 Plus

Scritto Da: Dominik Schnabelrauch



---

## STRUMENTI:

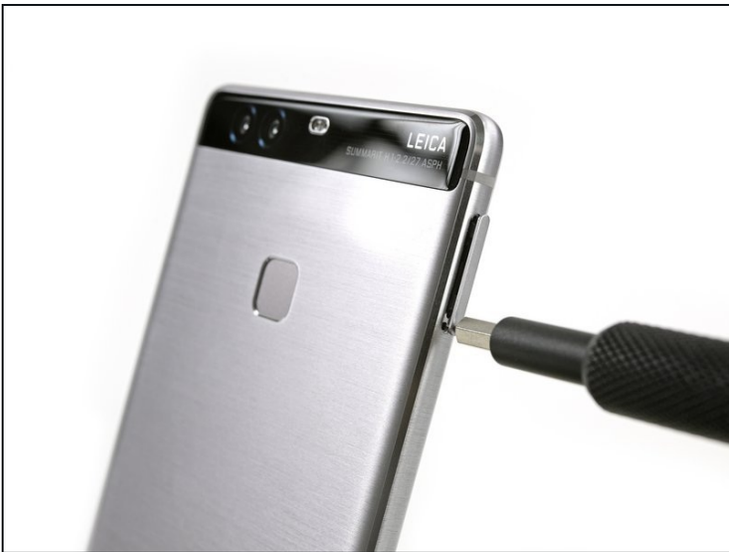
P2 Pentalobe Screwdriver iPhone (1)  
Suction Handle (1)  
Phillips #00 Screwdriver (1)  
SIM Card Eject Tool (1)  
Spudger (1)  
iSlack (1)  
Tweezers (1)

## COMPONENTI:

Huawei P9 Plus AMOLED and Digitizer (1)  
Tesa 61395 Double-Sided Tape (1)

---

### Passo 1 — Case posteriore



- Prima di tutto spegni il telefono.
- Rimuovi il vassoio delle schede SD e SIM.

## Passo 2



- Rimuovi le due viti Pentalobe P2 da ciascun lato della porta USB-C.

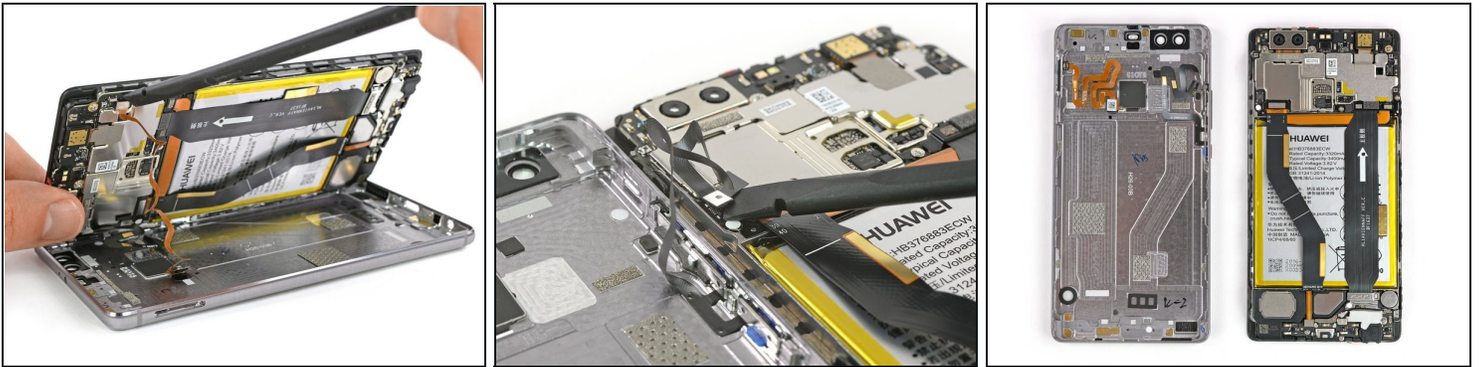
## Passo 3



- Poi prendi un iSlack o una ventosa per separare il gruppo display dal case posteriore.

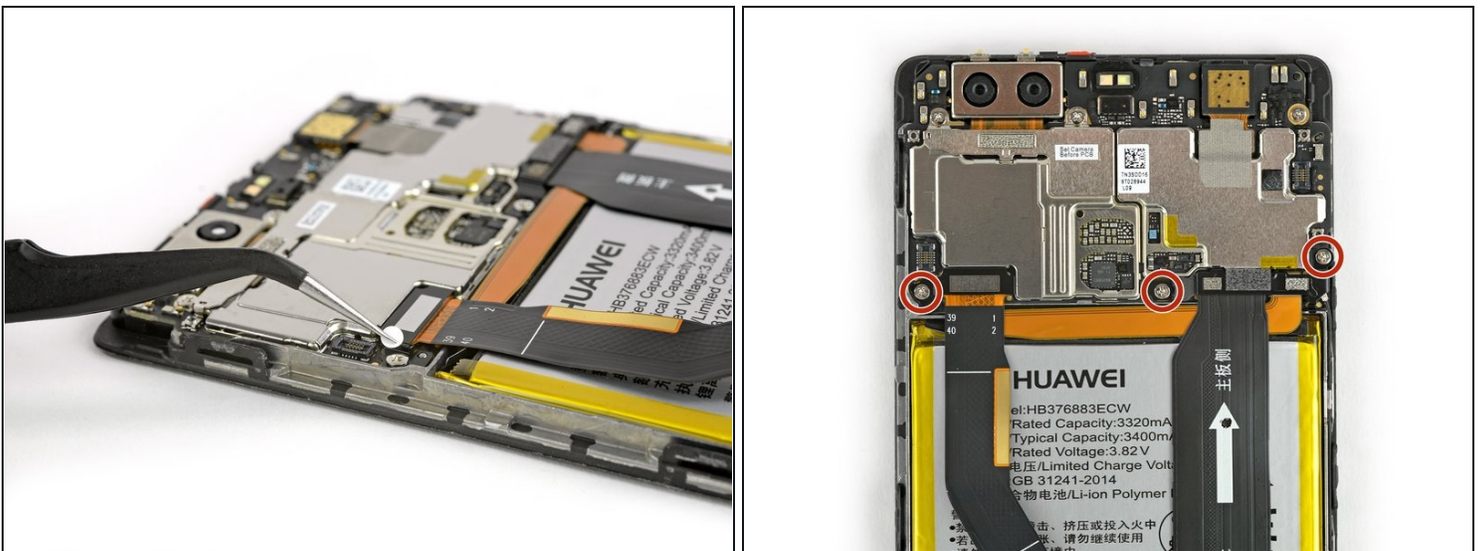
**⚠ Non separare completamente le parti perché sono ancora collegate dal cavo del sensore di impronte digitali.**

## Passo 4



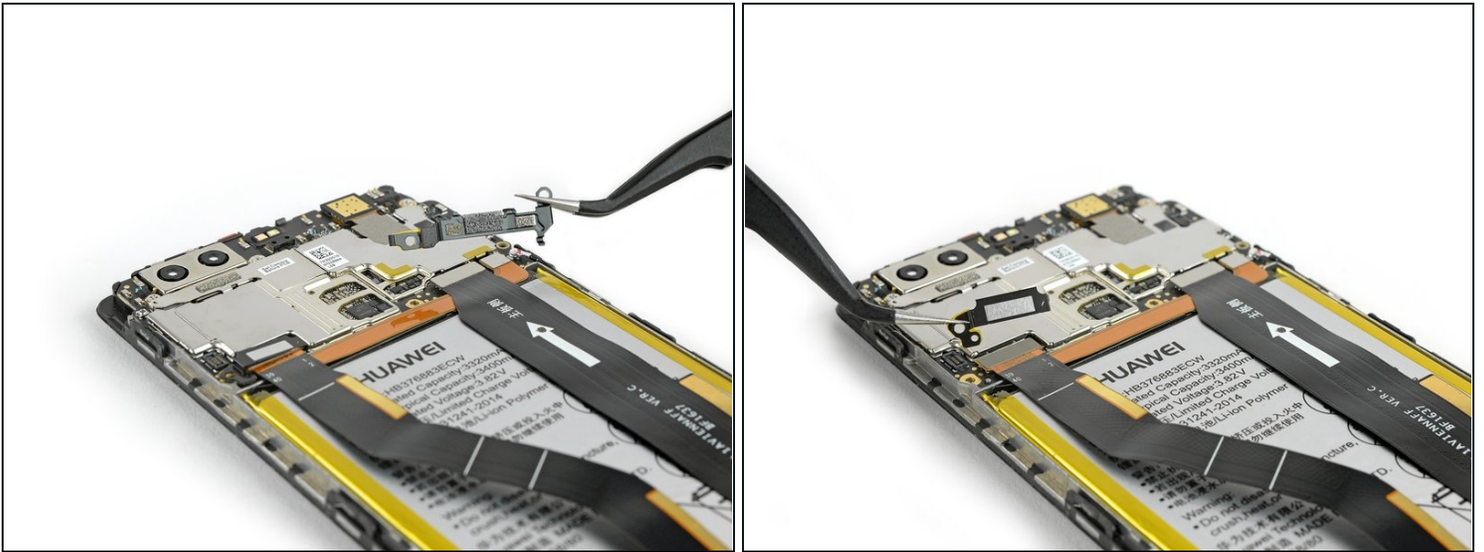
- Dopo aver alzato il case posteriore, apri il telefono a metà per accedere ai cavi flessibili.
- Con uno spudger stacca il cavo flessibile del sensore impronte digitali e quello dei pulsanti laterali.
- Rimuovi il case posteriore.

## Passo 5 — Batteria



- Rimuovi lo sticker posizionato alla sommità della vite sinistra sopra la batteria.
- Rimuovi le tre viti a croce Phillips #00 che tengono in posizione le piastre metalliche.

## Passo 6



- Entrambe le piastre metalliche hanno dei piccoli ganci. Usa delle pinzette per liberarli e sgancia le piastre facendole scorrere con cautela verso l'alto.

## Passo 7



- Usa uno spudger per staccare il cavo flessibile dello schermo.
- Quindi stacca il cavo flessibile della scheda madre e il cavo flessibile della batteria.

## Passo 8



- Entrambe le linguette delle strisce adesive sono posizionate nella parte superiore della batteria.
- Usa delle pinzette per staccare l'estremità della linguetta nera quanto basta per afferrarla con le dita.
- Tira la prima striscia adesiva con un movimento lento e costante.
- ⓘ Tirare in modo irregolare può portare la striscia adesiva a spiegazzarsi e rompersi.

## Passo 9



- Allenta l'estremità dell'altra striscia adesiva con delle pinzette e tirala verso l'esterno. Se necessario, usa di nuovo l'iOpener per ammorbidire un po' la colla.

## Passo 10



- Infila uno spudger sotto la batteria.
  - ⓘ Se sei riuscito a tirar via le strisce adesive, è facile sollevare la batteria. Altrimenti usa ancora una volta l'iOpener per ammorbidire ogni residuo di adesivo. Sotto la batteria non ci sono cavi che possono danneggiarsi.
- Rimuovi la batteria.
- ☑ Quando rimonti il telefono, sostituisci il vecchio adesivo con [nastro biadesivo](#) o [strisce adesive pretagliate](#).

## Passo 11 — Display



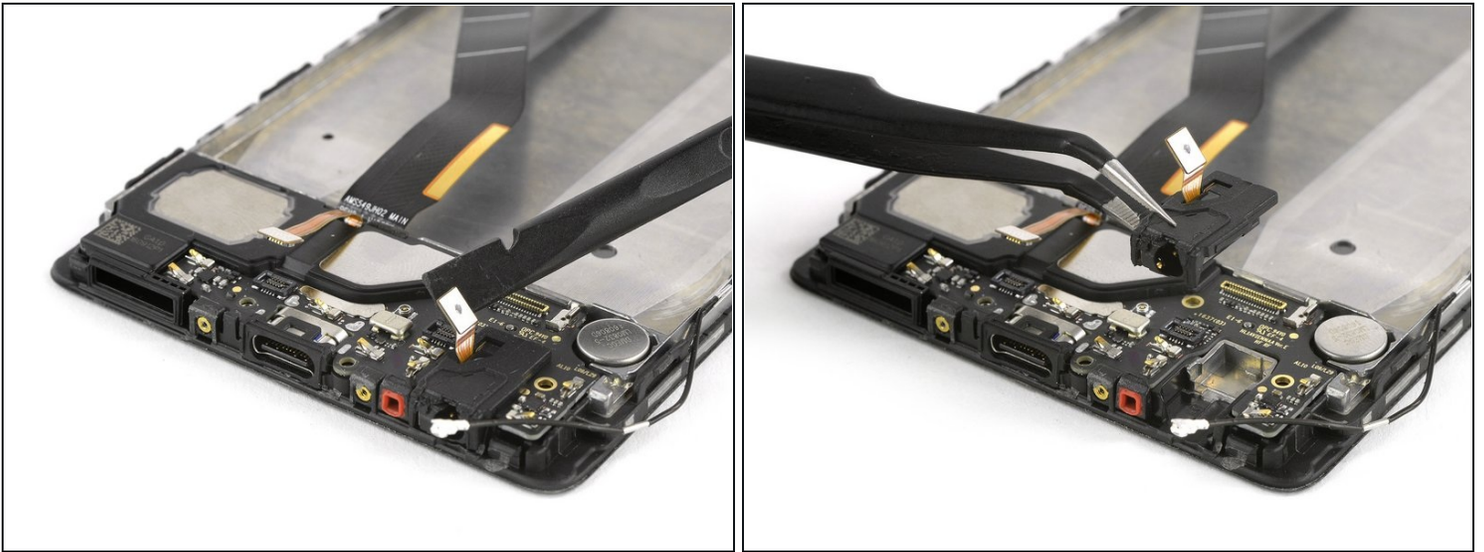
- Usa delle pinzette per rimuovere lo sticker posizionato sulla testa della vite vicino al cavo dell'antenna.
- Stacca il cavo dell'antenna e liberalo dalla staffa sulla piastra superiore che copre il cavo flessibile principale.
- Rimuovi le quattro viti a croce Phillips #00.

## Passo 12



- La piastra che copre il cavo flessibile della scheda madre ha dei piccoli ganci su ciascun lato. Usa delle pinzette per liberarli e sgancia la piastra muovendola delicatamente verso l'alto.
- Usa uno spudger per scollegare il cavo flessibile della scheda madre e rimuovilo.
- Scollega il cavo flessibile dell'altoparlante.

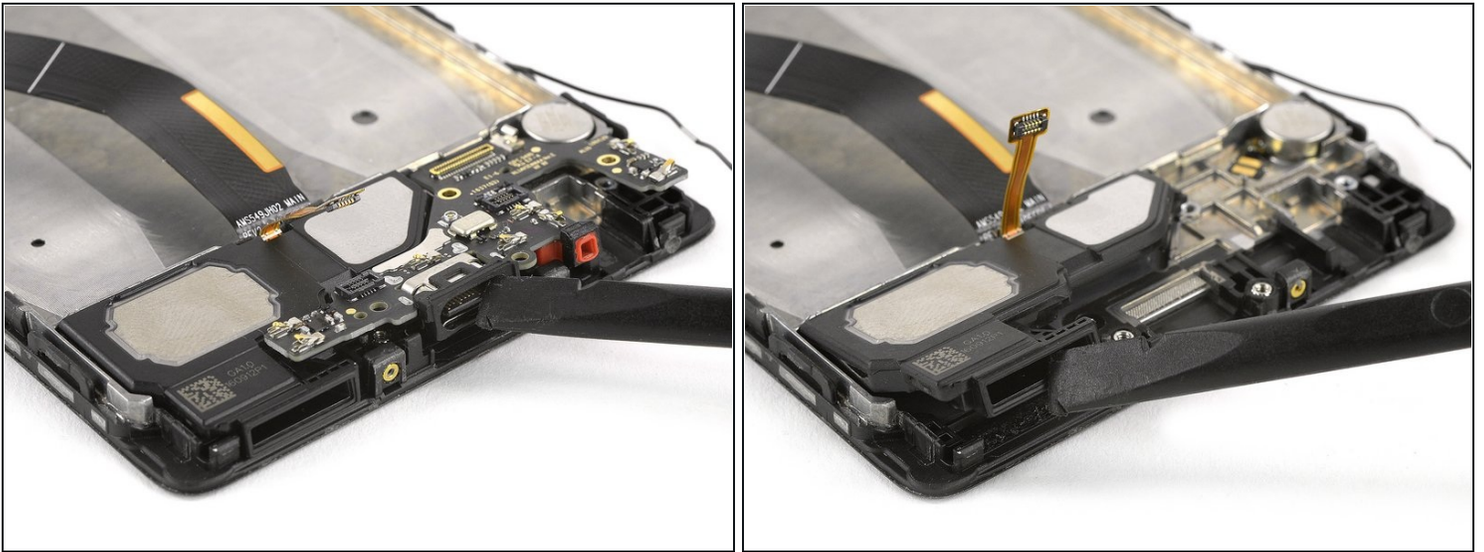
## Passo 13



- Usa uno spudger per scollegare il connettore flessibile del jack cuffie.
- Rimuovi il jack cuffie.

**⚠ Fai attenzione i contatti interni e nell'area inferiore del jack cuffie. Si possono danneggiare facilmente.**

## Passo 14



- Usa uno spudger per sollevare la scheda secondaria.
- Solleva l'altoparlante staccandolo dal telaio centrale. Sotto l'altoparlante c'è della colla, quindi potrebbe opporre un po' di resistenza.

---

Per rimontare il tuo dispositivo, segui queste istruzioni in ordine inverso. Applica nuovamente dell'adesivo dove necessario.