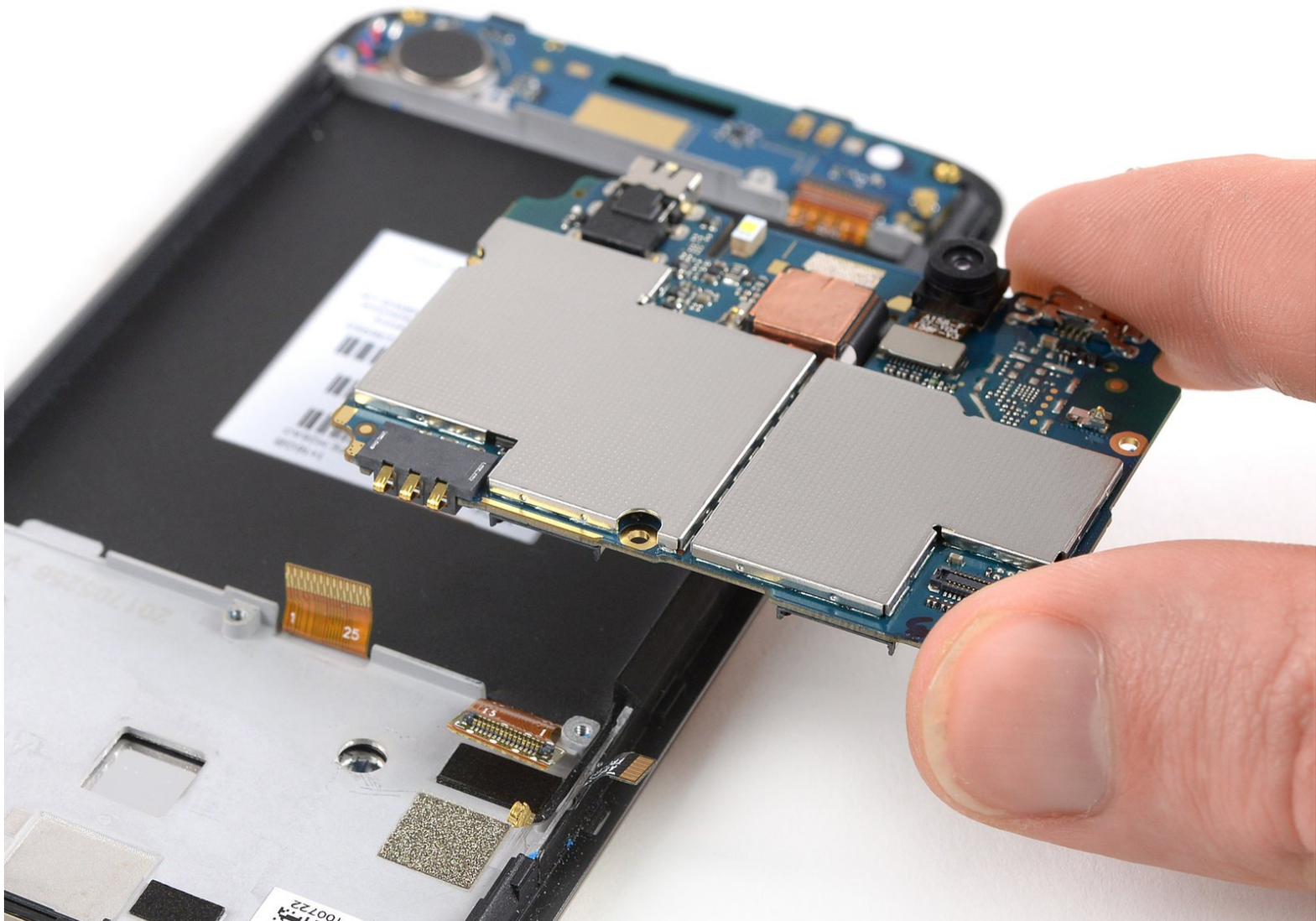




Sostituzione gruppo scheda madre Moto C Plus

Questa guida spiega come rimuovere il gruppo della scheda madre del Motorola Moto C Plus.

Scritto Da: Dominik Schnabelrauch



INTRODUZIONE

Usa questa guida per rimuovere la scheda madre insieme alle fotocamere e al jack cuffie nel tuo Motorola Moto C Plus.

STRUMENTI:

- [Spudger](#) (1)
 - [iFixit Opening Picks set of 6](#) (1)
 - [Phillips #00 Screwdriver](#) (1)
 - [Tweezers](#) (1)
-

Passo 1 — Cover posteriore



i Spegni il telefono prima di iniziare lo smontaggio.

- Inserisci un'unghia o uno spudger nell'intaglio nella parte destra del bordo inferiore per iniziare la separazione del telefono dalla cover posteriore.
- Fai scorrere lo spudger fino all'angolo inferiore sinistro e fai leva sul telefono per staccarlo dalla cover posteriore finché non riesci ad avere una buona presa su di esso.

Passo 2



- Solleva il telefono staccandolo dalla cover posteriore.

Passo 3 — Batteria



- Usa uno spudger oppure un'unghia per sollevare la batteria a partire dall'incavo nella parte inferiore sinistra.
- Fai leva per estrarre la batteria dal suo alloggiamento e rimuovila.

Passo 4 — Cover scheda madre



- Rimuovi le cinque viti a croce Phillips #00 lunghe 3,1 mm.

Passo 5



- Infila un plettro di apertura nell'angolo inferiore destro della cover della scheda madre.
- Torci il plettro di apertura per liberare la cover della scheda madre dai ganci di plastica sul lato destro del telefono.

Passo 6



- Ripeti il passo precedente sul lato sinistro della cover della scheda madre per liberarla dei ganci di plastica.
- Solleva la cover della scheda madre finché non riesci ad avere una buona presa su di essa.
- Rimuovi la cover della scheda madre.

Passo 7 — Gruppo scheda madre



- Rimuovi le due viti a croce Phillips #00 lunghe 3,2 mm di fissaggio della scheda madre.

Passo 8



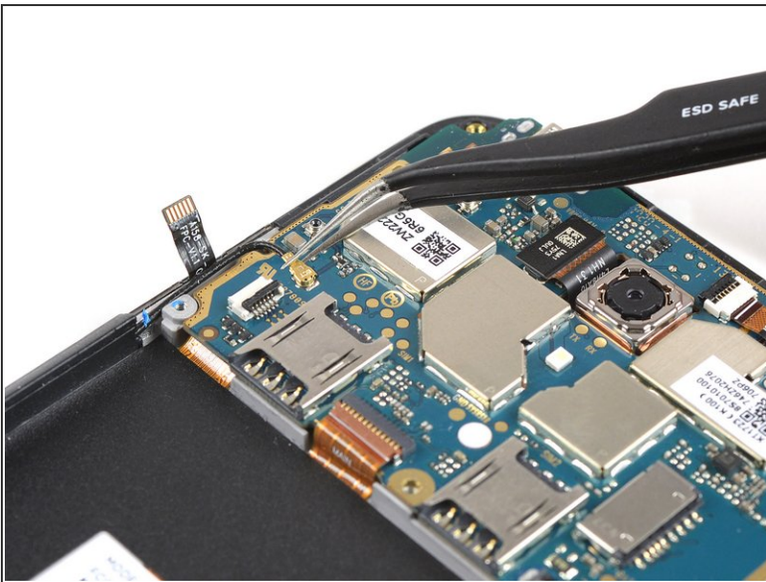
- Usa l'estremità di uno spudger per alzare l'aletta di bloccaggio del connettore ZIF dell'accensione e del volume.

Passo 9



- Usa delle pinzette per tirare fuori dal connettore ZIF il cavo flex dell'accensione e del volume.
- Piega da una parte, perché non interferisca, il cavo flex dell'accensione e del volume.

Passo 10



- Stacca e disconnetti il cavo di antenna.
- Piega da una parte il cavo di antenna in modo che non interferisca.

Passo 11



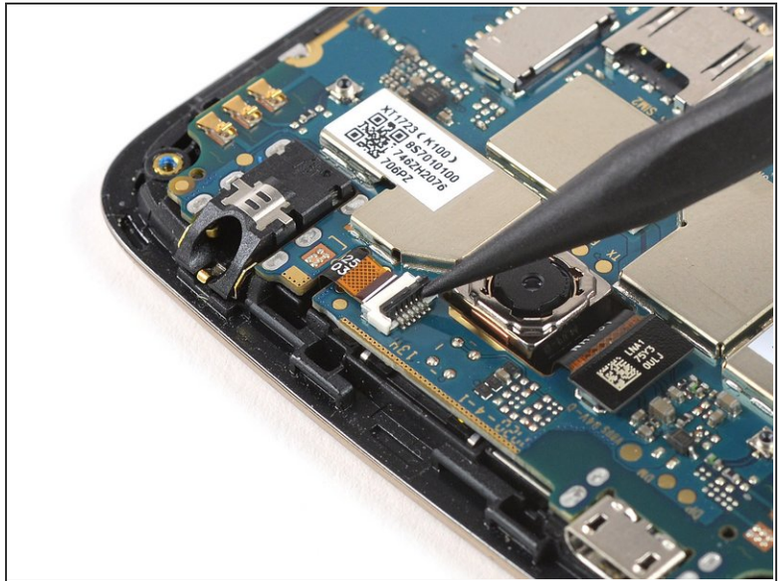
- Usa la punta di uno spudger per liberare il connettore ZIF del cavo di interconnessione sollevandone l'aletta marrone.
- In fase di riassettaggio, accertati che la linea bianca sul cavo sia allineata all'aletta chiusa.

Passo 12



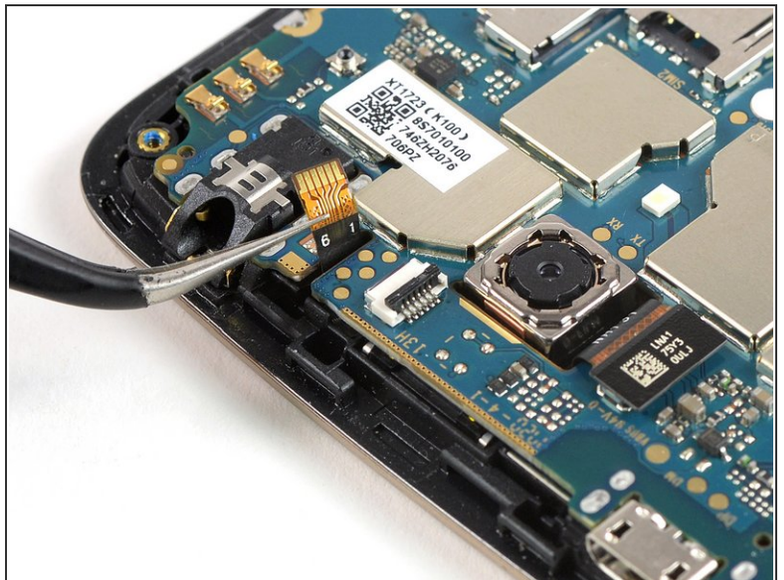
- Usa delle pinzette per tirare fuori dal suo connettore ZIF il cavo flex di interconnessione.

Passo 13



- Usa la punta di uno spudger per sollevare l'aletta di bloccaggio del connettore ZIF vicino al jack cuffie.

Passo 14



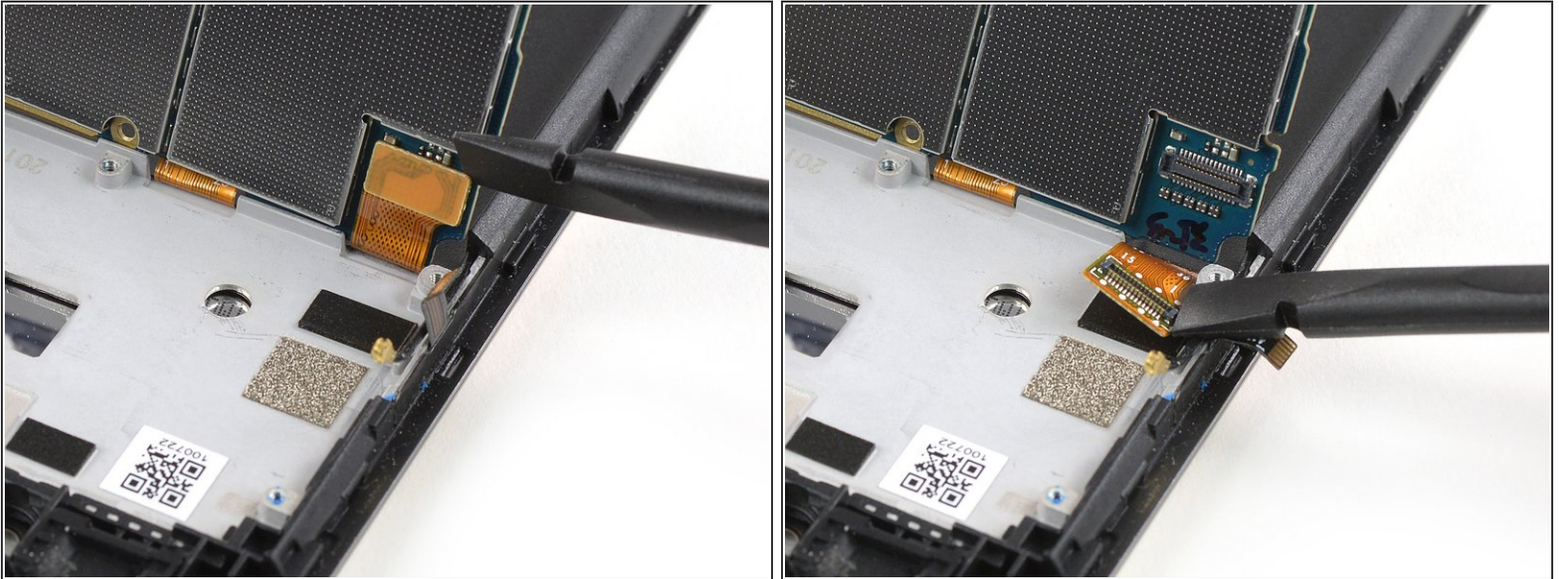
- Usa delle pinzette per tirare fuori dal suo connettore ZIF il cavo flex.

Passo 15



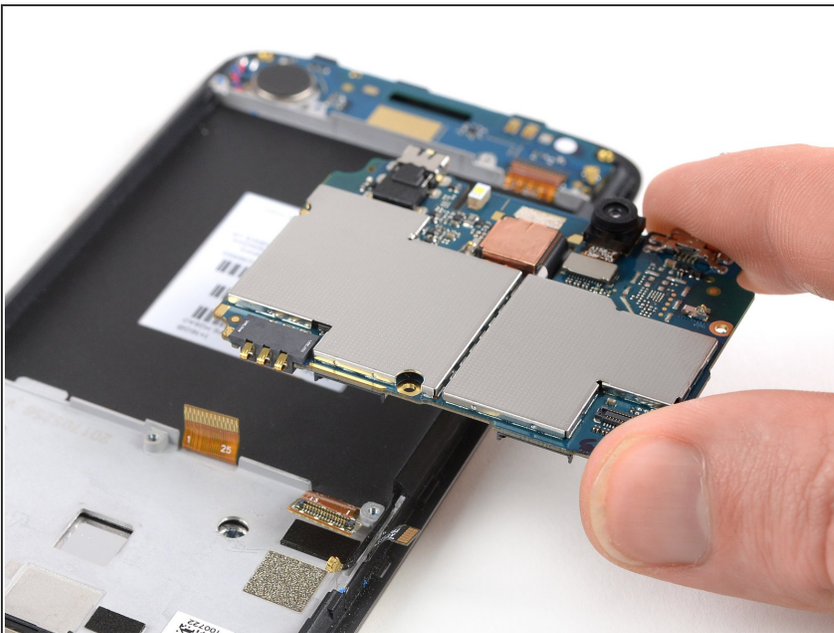
- ⚠** Non cercare di rimuovere la scheda madre già a questo punto. Il cavo flessibile del display è ancora connesso dalla sua parte posteriore.
- Usa uno spudger per sollevare delicatamente la scheda madre finché non riesci ad avere una buona presa. Fai attenzione a non danneggiare i cavi vicino alla scheda madre.
 - Solleva la scheda madre e ripiegala indietro finché non avrai abbastanza spazio per disconnettere il cavo flessibile del display.

Passo 16



- Usa l'estremità piatta di uno spudger per sollevare e disconnettere dalla scheda madre il cavo flessibile del display.

Passo 17



- Rimuovi la scheda madre.

Per rimontare il tuo dispositivo, segui queste istruzioni in ordine inverso.

Questo documento Ã stato generato su 2021-06-18 04:34:44 AM (MST).

