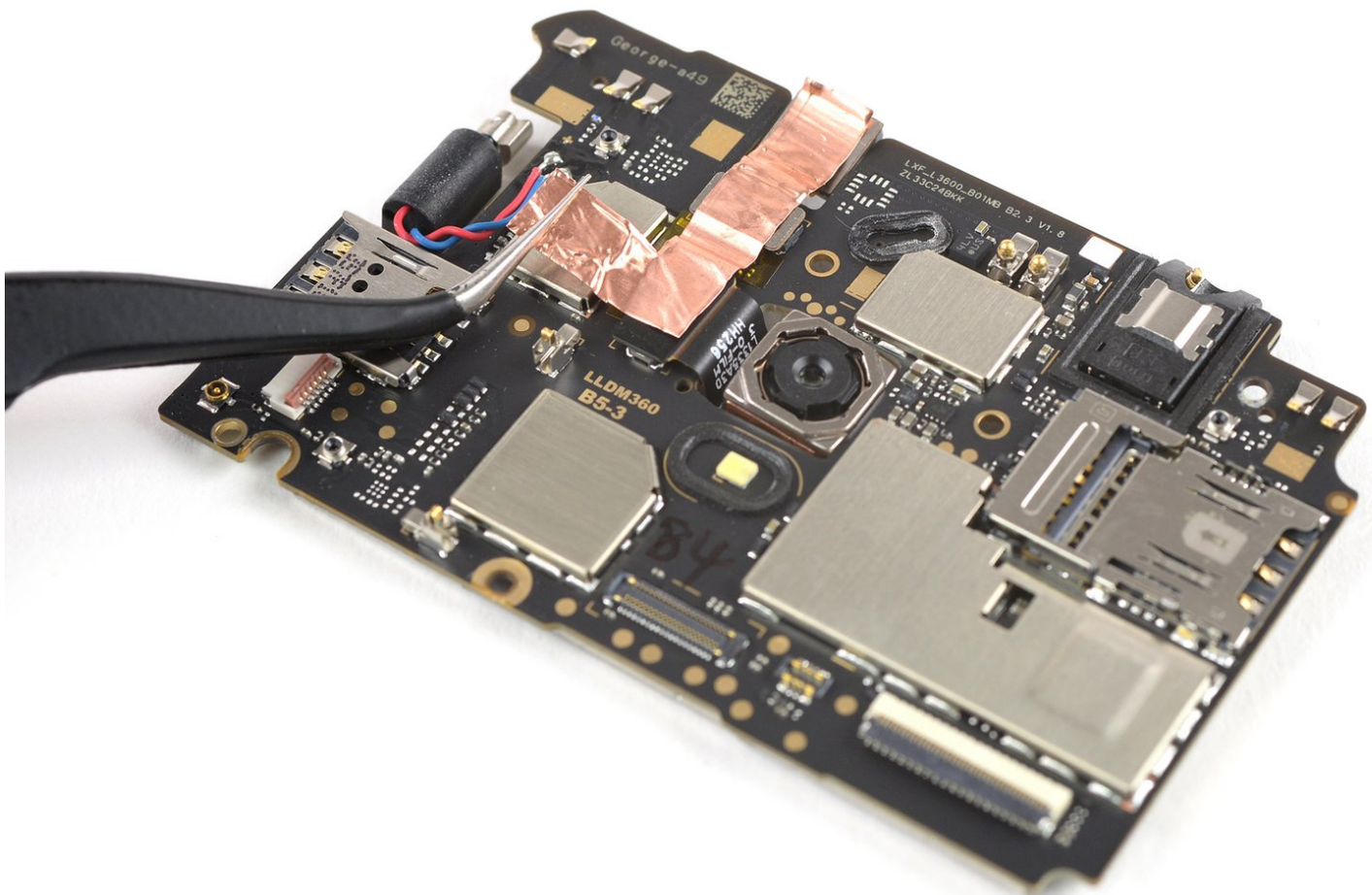




Sostituzione scheda madre Motorola Moto E4 Plus (XT1771).

Questa guida mostra come rimuovere la scheda madre del Motorola Moto E4 Plus (XT1771).

Scritto Da: Dominik Schnabelrauch



INTRODUZIONE

Usa questa guida per rimuovere la scheda madre del Motorola Moto E4 Plus (XT1771).

Prima di smontare il tuo telefono, scarica la batteria sotto il 25%. [Se la tua batteria è gonfia](#), non scaldare il tuo telefono. Le batterie gonfie possono essere molto pericolose, quindi indossa occhiali protettivi e usa la dovuta attenzione; se non sei sicuro di saper eseguire la procedura, porta la batteria da un professionista.



STRUMENTI:

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

Passo 1 — Cover posteriore



- Spegni il telefono prima di iniziare lo smontaggio.
- Inserisci l'estremità di uno spudger nell'incavo nell'angolo inferiore destro del telefono.
- Fai leva con lo spudger per iniziare a staccare la cover posteriore dal telefono.
- Fai scorrere lo spudger lungo il lato inferiore per separare la cover posteriore dal telefono.

Passo 2



- Solleva il telefono per estrarlo dalla cover posteriore.

Passo 3 — Midframe



- Rimuovi le 18 viti a croce Phillips da 3,3 mm

Passo 4



- Afferra dagli angoli la cover della scheda di ricarica e sollevala per rimuoverla.

Passo 5



- Afferra la cover della batteria dagli angoli inferiori e sollevala.
- Rimuovi la cover della batteria.

Passo 6



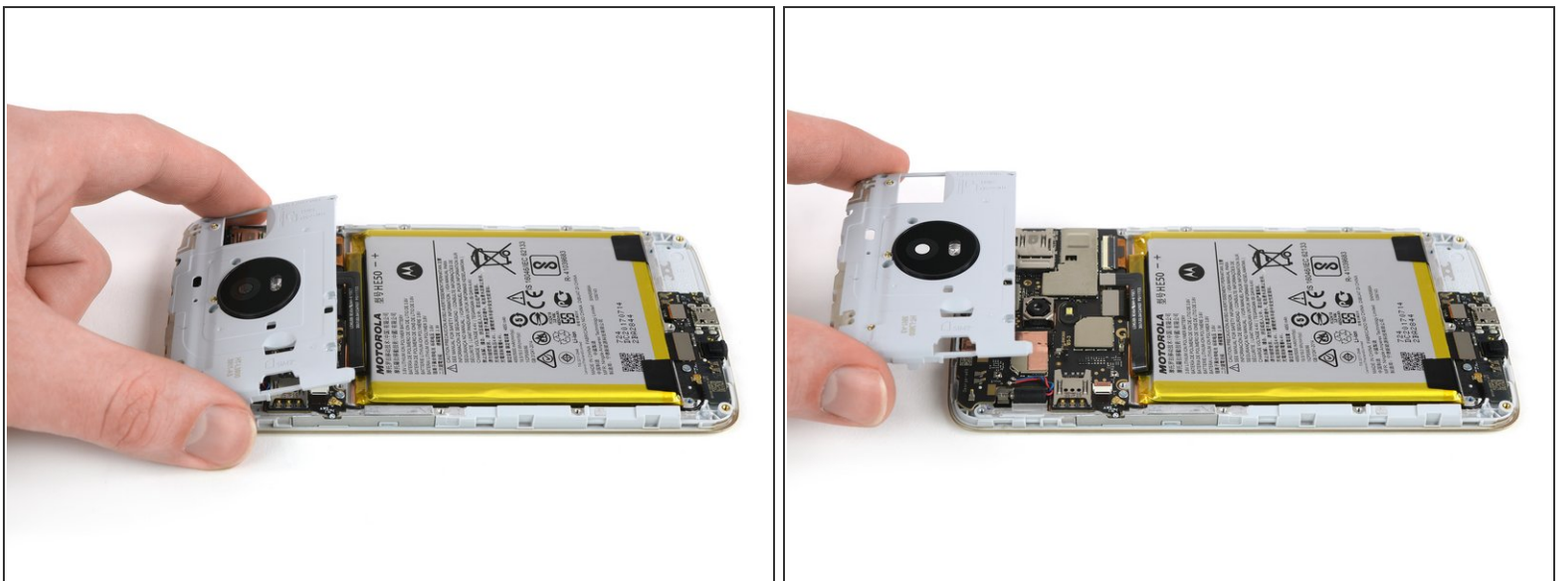
- Inserisci un plettro di apertura sotto l'angolo inferiore sinistro della cover della scheda madre.
- Fai scorrere il plettro di apertura tra la cover e il vassoio della seconda SIM per liberare la clip di plastica.

Passo 7



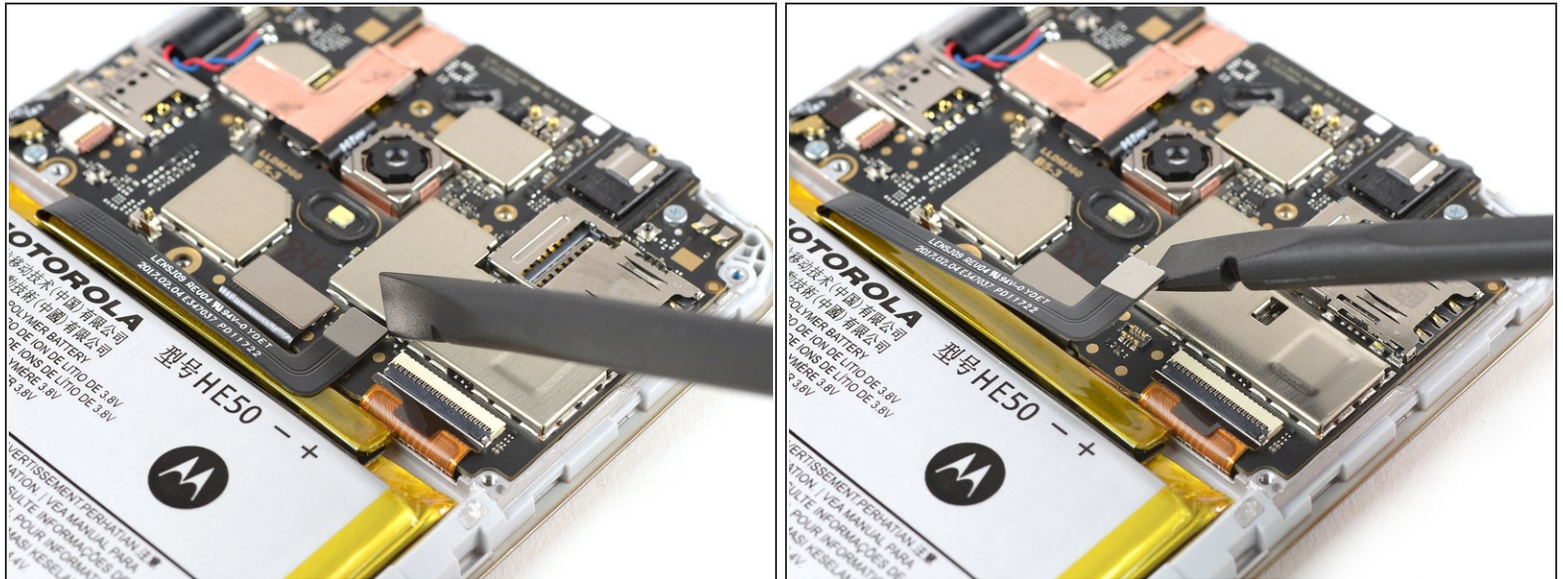
- Inserisci un plettro di apertura sotto l'angolo inferiore destro della cover della scheda madre.
- Usa il plettro di apertura per sollevare la cover della scheda madre.

Passo 8



- Rimuovi la cover della scheda madre.

Passo 9 — Disconnessione della batteria



- Usa l'estremità di uno spudger per sollevare e scollegare dalla scheda madre il cavo flessibile della batteria.

Passo 10 — Gruppo scheda madre



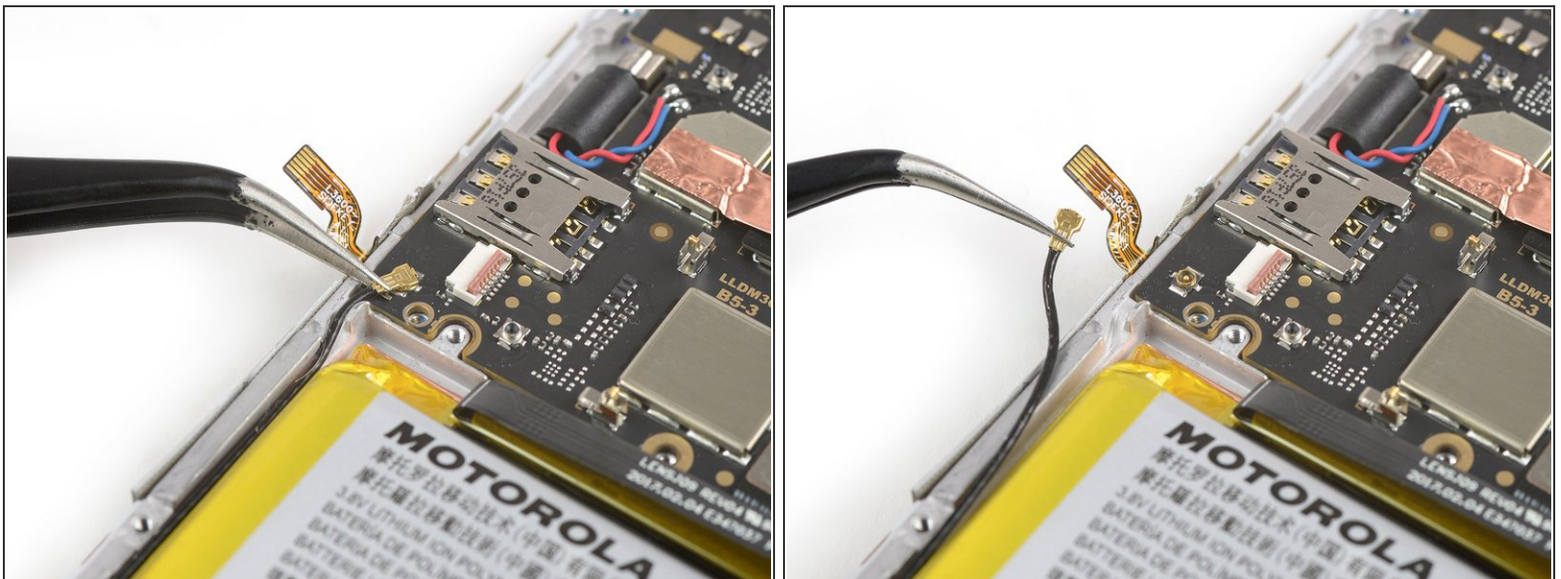
- Rimuovi le due viti a croce Phillips da 2,9 mm.

Passo 11



- Usa l'estremità di uno spudger per sollevare l'aletta del connettore ZIF posizionato sotto lo slot della SIM sul lato sinistro della scheda madre.
- Usa delle pinzette per tirare fuori dal connettore il cavo del pulsante dell'accensione e del volume.
- Per riconnettere i [connettori ZIF](#) come questo, inserisci con cura il cavo flessibile nel connettore ZIF fino alla linea contrassegnata sul cavo e quindi chiudi l'aletta di bloccaggio.

Passo 12



- Usa delle pinzette per staccare e disconnettere il cavo di antenna.

Passo 13



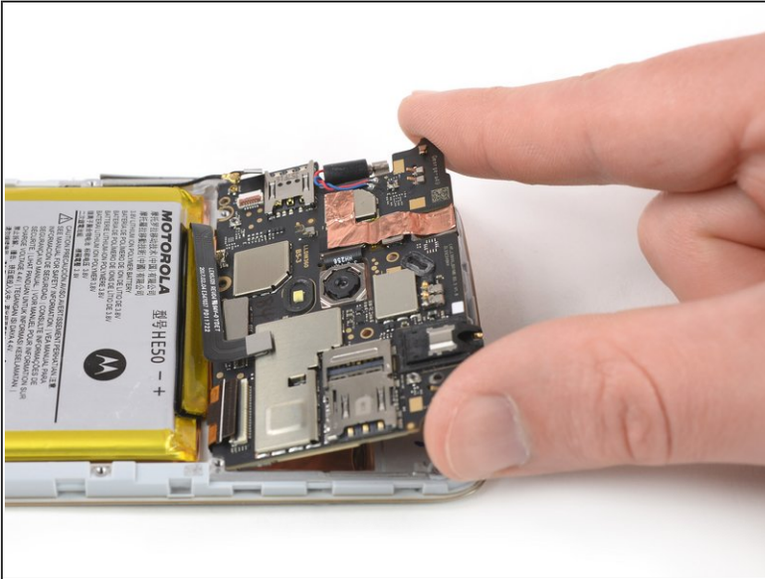
- Usa l'estremità piatta di uno spudger per staccare e disconnettere il cavo flessibile di interconnessione.

Passo 14



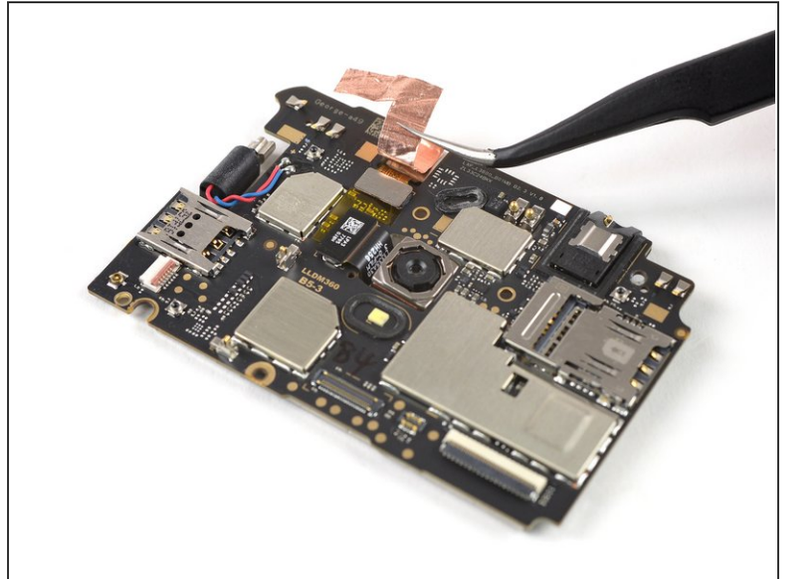
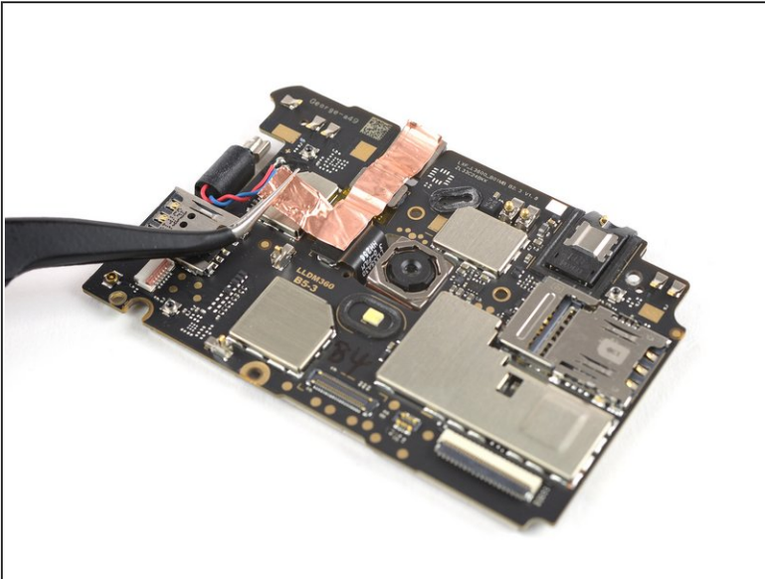
- Usa la punta di uno spudger oppure un plettro di apertura per alzare l'aletta del connettore ZIF, posizionato nell'angolo inferiore destro della scheda madre.
- Usa delle pinzette per tirare fuori dal connettore ZIF il cavo flessibile del display.

Passo 15



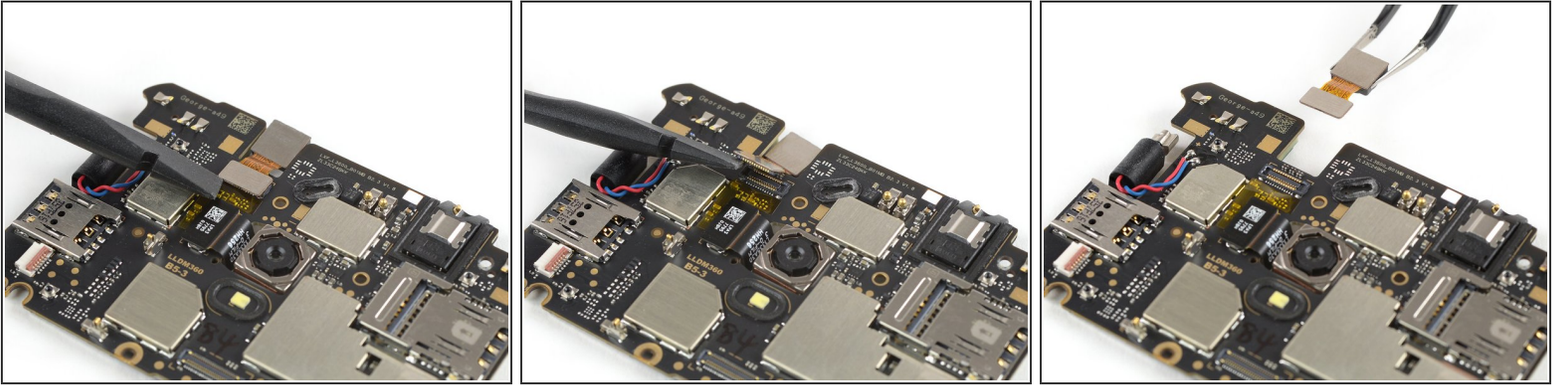
- Afferra la scheda madre dai due angoli superiori e rimuovila, sollevandola e quindi tirandola delicatamente fuori dal suo alloggiamento.

Passo 16 — Scheda madre



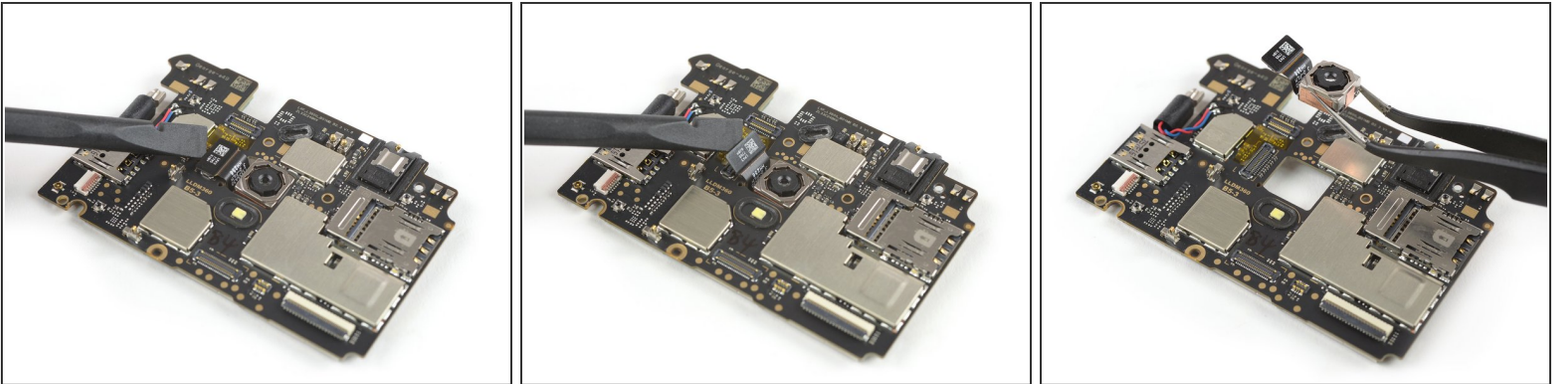
- Segui i passi rimanenti se hai bisogno di trasferire le fotocamere dalla vecchia scheda madre a quella sostitutiva.
- Usa delle pinzette per staccare il nastro adesivo di rame dai due connettori della fotocamera.

Passo 17



- Usa l'estremità piatta di uno spudger per staccare e disconnettere il cavo flex della fotocamera anteriore.
- Rimuovi la fotocamera anteriore usando delle pinzette.

Passo 18



- Usa l'estremità piatta di uno spudger per staccare e disconnettere il cavo flex della fotocamera posteriore.
- Usando delle pinzette, rimuovi la fotocamera posteriore.

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