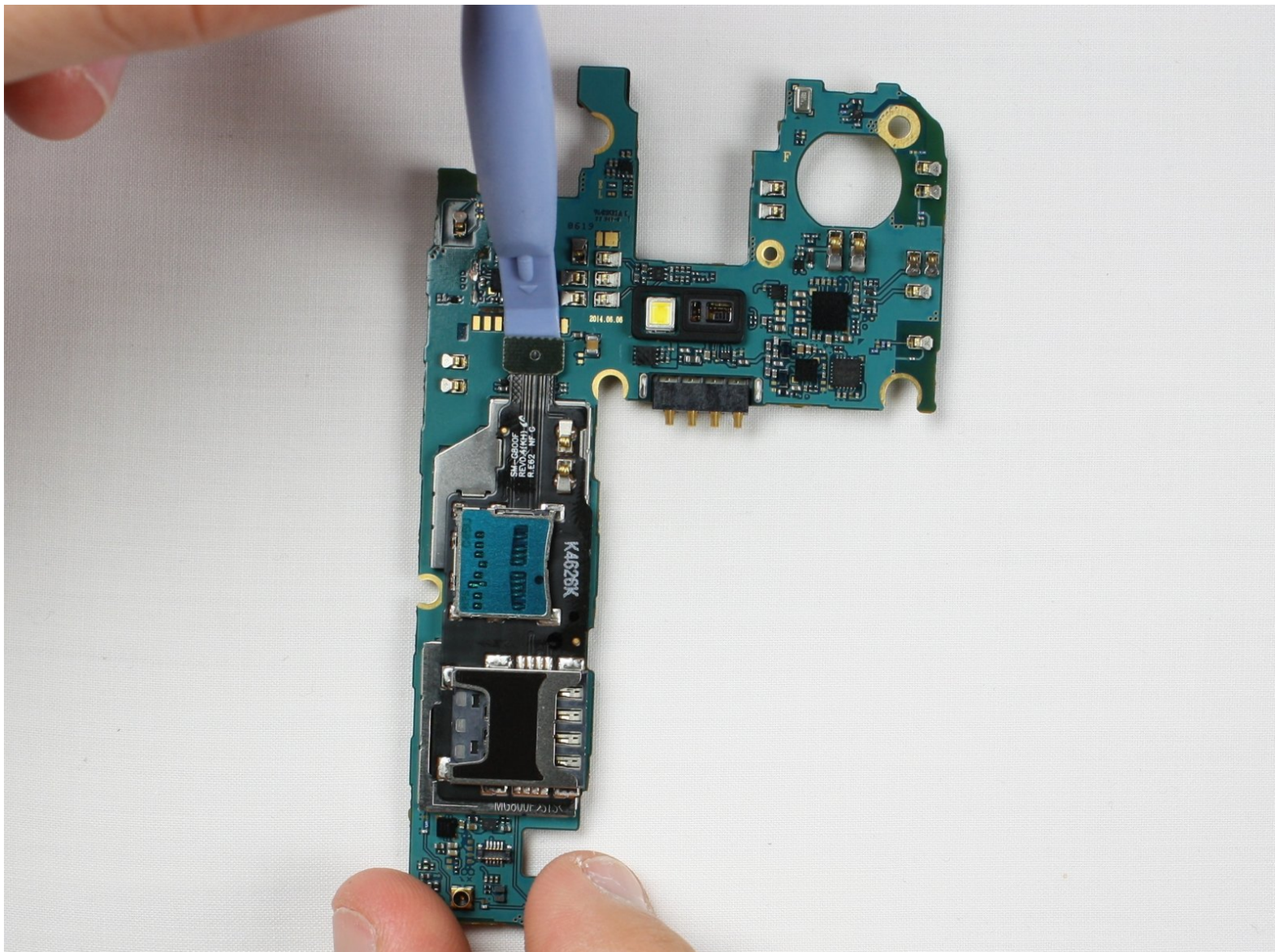




Sostituzione scheda madre Samsung Galaxy S5 Mini

Usa questa guida per rimuovere e sostituire la...

Scritto Da: Jon Kuzmich



INTRODUZIONE

Usa questa guida per rimuovere e sostituire la scheda madre di un Samsung Galaxy S5 Mini.



STRUMENTI:

- [iFixit Opening Tool](#) (1)
 - [iOpener](#) (1)
 - [Spudger](#) (1)
 - [Phillips #00 Screwdriver](#) (1)
 - [iFixit Opening Picks \(Set of 6\)](#) (1)
-

Passo 1 — Cover posteriore



- Inserisci un'unghia o uno strumento di apertura di plastica nella fessura sopra il pulsante di accensione.
 - Stacca delicatamente la cover dal retro del telefono.
- i** Quando si staccano, le clip di plastica fanno un rumore secco.

Passo 2 — Batteria



- Inserisci un'unghia o uno strumento di apertura di plastica nella fessura della parte inferiore della batteria.
 - Solleva delicatamente la batteria fuori dal telefono.
- ⚠** Quando sostituisci la batteria, assicurati che i contatti siano allineati, poi premi leggermente. La batteria si inserisce comunque anche se il verso è sbagliato, quindi evita di forzarla.

Passo 3 — Gruppo display



- Capovolgi il telefono e appoggialo su una superficie piana, in modo che il retro sia rivolto verso di te.
- Usa uno spudger o uno strumento di apertura di plastica per sollevare il connettore del cavo del pulsante home e disconnetterlo.
- Per rimontarlo, inserisci il connettore del cavo del pulsante home nella fessura nel gruppo display.
- Usa un [iOpener](#) per ammorbidire l'adesivo sotto il display.

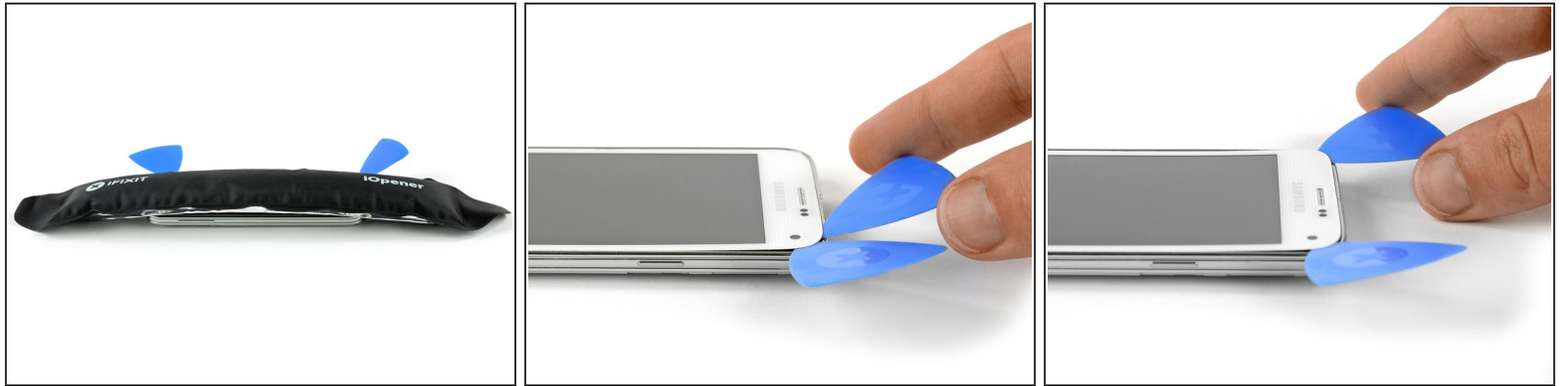
Passo 4



- Capovolgi il telefono in modo che appoggi sul retro.
- Inserisci uno strumento di apertura di plastica o un plettro di apertura di plastica nello spazio fra lo schermo e il telaio e fallo scorrere lungo il bordo destro del telefono per allentare l'adesivo.
- Solleva delicatamente il gruppo display dal telaio finché si apre un piccolo spazio e lascia il primo plettro di apertura nell'angolo destro inferiore, vicino al pulsante home.
- Inserisci un secondo plettro e fallo scorrere verso l'alto e l'angolo superiore sinistro del telefono, allentando l'adesivo sotto il display.

⚠ Non inserire il plettro di più di 3 mm, altrimenti alcuni componenti potrebbero danneggiarsi.

Passo 5



- Scaldi di nuovo il display del tuo telefono con l'iOpener. Specialmente le parti frontali superiore e sinistra.
- Inserisci un terzo plettro di apertura e fallo delicatamente scorrere verso l'angolo superiore sinistro del telefono. Fai attenzione alla fotocamera frontale e all'altoparlante!

Passo 6



- Inserisci un quarto plettro di apertura e fallo scorrere verso l'angolo inferiore sinistro, vicino al pulsante home.
- Torci il plettro nell'angolo superiore destro per sollevare il display. Se oppone ancora resistenza, muovi i quattro plettri di apertura lungo il telaio come hai fatto prima, per cercare se c'è dell'adesivo residuo.

⚠ Non rimuovere il gruppo display dal telaio. È sempre collegato da un cavo.

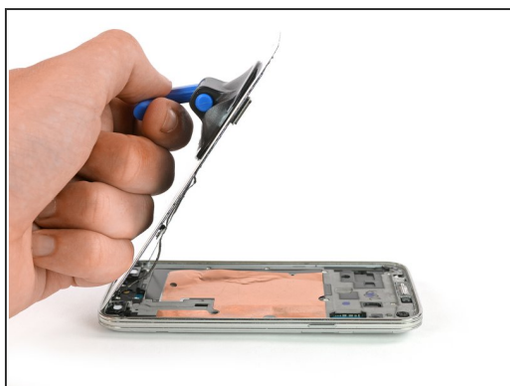
Passo 7



! Mantieni la porzione superiore del gruppo display accanto al telaio.

- Disconnetti il connettore del cavo del display con uno spudger.

Passo 8



- Usa una [ventosa](#) per sollevare il display dal telefono. Il connettore del cavo del pulsante home dovrebbe venire via con il display, attraversando una piccola fessura nel telaio centrale. Se non è questo il caso, aiutati con delle pinzette.
- Allontana il gruppo display dal telefono per rimuoverlo.

Passo 9 — Gruppo telaio centrale interno



- Svita le 12 viti Phillips #00 da 4 mm dal telaio centrale.

Passo 10



- Capovolgi il telefono e appoggialo su una superficie piana in modo che il retro sia rivolto verso di te.
- Svita la vite Phillips #00 da 4 mm vicina all'alloggiamento della batteria.

Passo 11



- Riscalda il perimetro del telaio centrale con un asciugacapelli oppure usa un iOpener per ammorbidire l'adesivo sul telaio stesso.
- ⓘ Far girare l'asciugacapelli attorno al telaio centrale per 10 - 30 secondi dovrebbe ammorbidire l'adesivo a sufficienza.

Passo 12



⚠ Ripartisci uniformemente la pressione per evitare di danneggiare o piegare il telaio centrale.

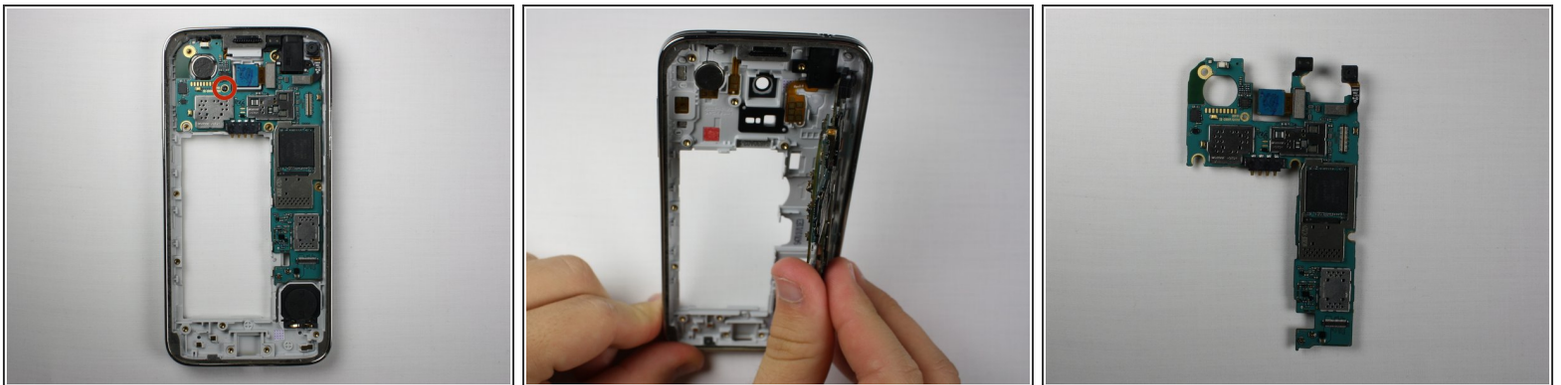
- Premi sull'alloggiamento della batteria sul retro del telefono per separare i telai intermedi.

Passo 13 — Gruppo scheda madre



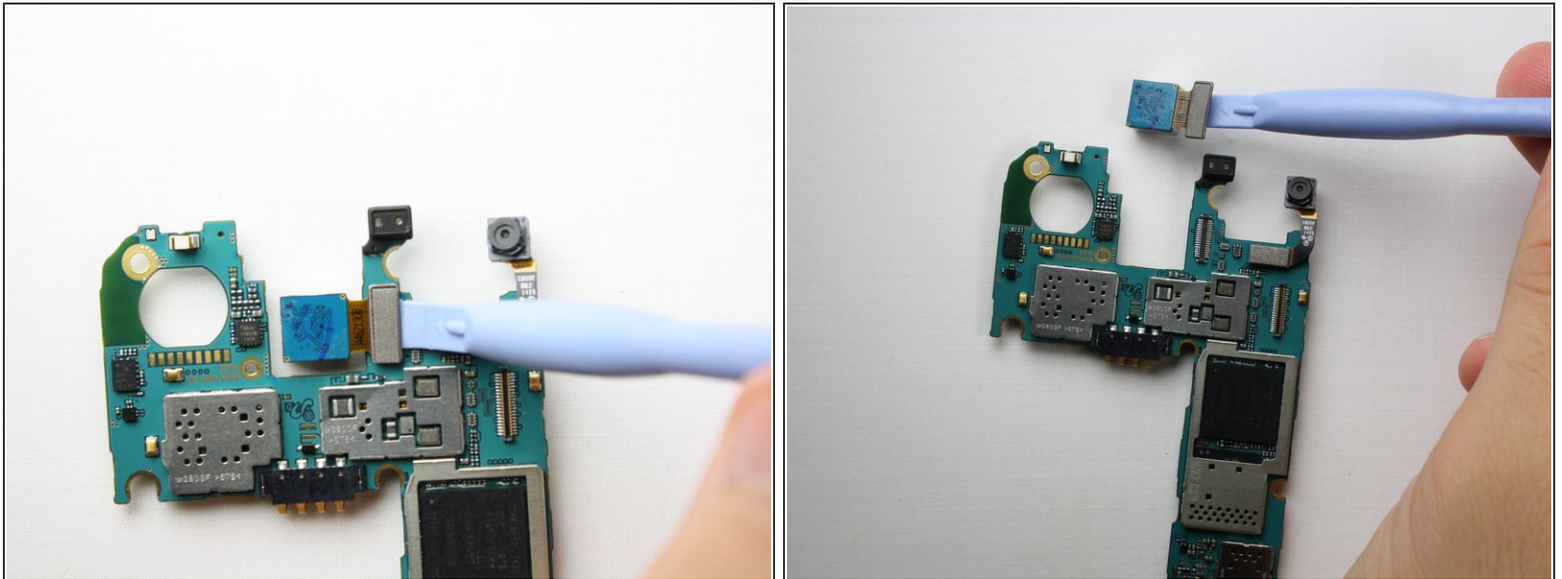
- Svita la vite Phillips #00 da 3 mm che fissa la scheda figlia al gruppo scheda madre.
- Usa uno strumento di apertura di plastica o uno spudger per staccare la scheda figlia dal suo zoccolo.
- Con delle pinzette togli dalla scheda madre i cavi che collegano la scheda figlia.

Passo 14



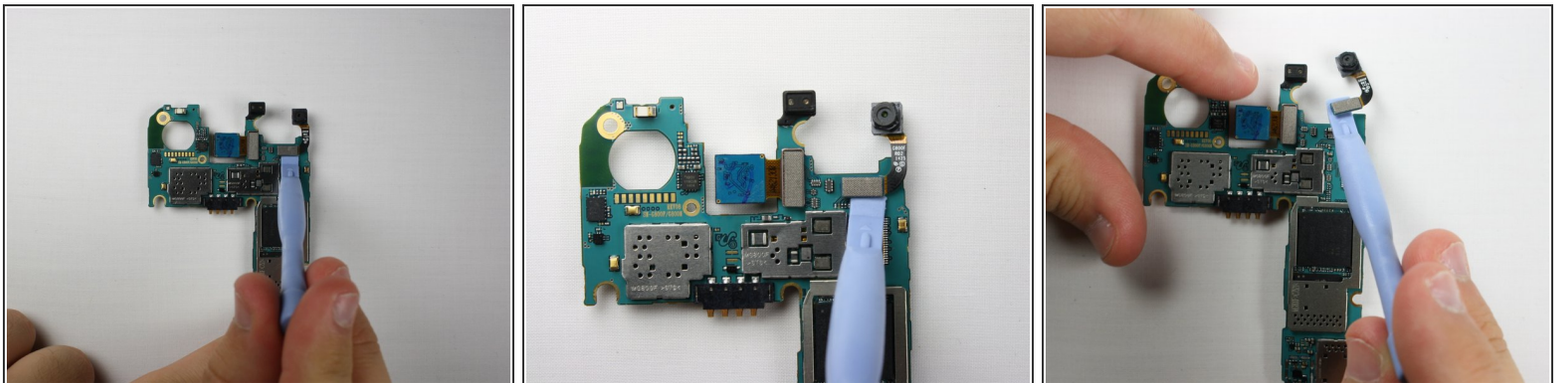
- Svita la vite Phillips #00 da 3 mm che fissa la scheda madre al telaio.
- Rimuovi la scheda madre dal telaio e appoggiala su una superficie piana.

Passo 15 — Fotocamera posteriore



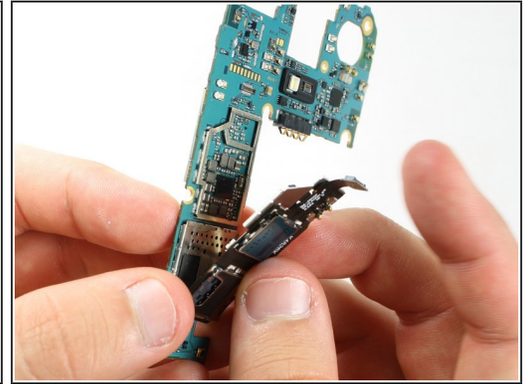
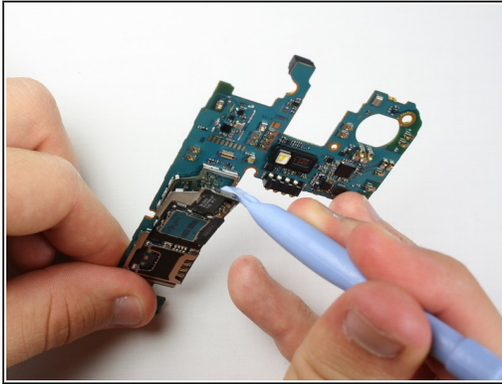
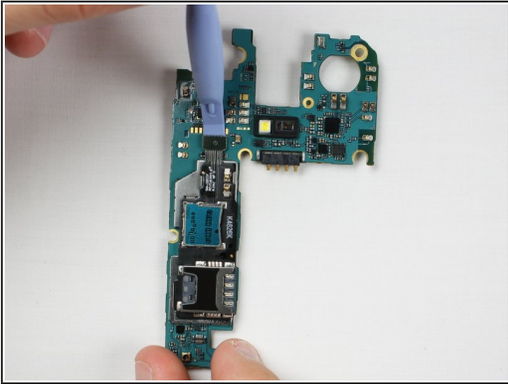
- Prendi uno strumento di apertura di plastica o uno spudger per staccare la fotocamera posteriore dalla scheda madre.

Passo 16 — Fotocamera frontale



- Sempre con uno strumento di apertura di plastica o uno spudger stacca la fotocamera frontale dalla scheda madre.

Passo 17 — Scheda madre



- Usa uno strumento di apertura di plastica per staccare il gruppo scheda SIM.
- Stacca il gruppo scheda SIM dalla scheda madre.

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