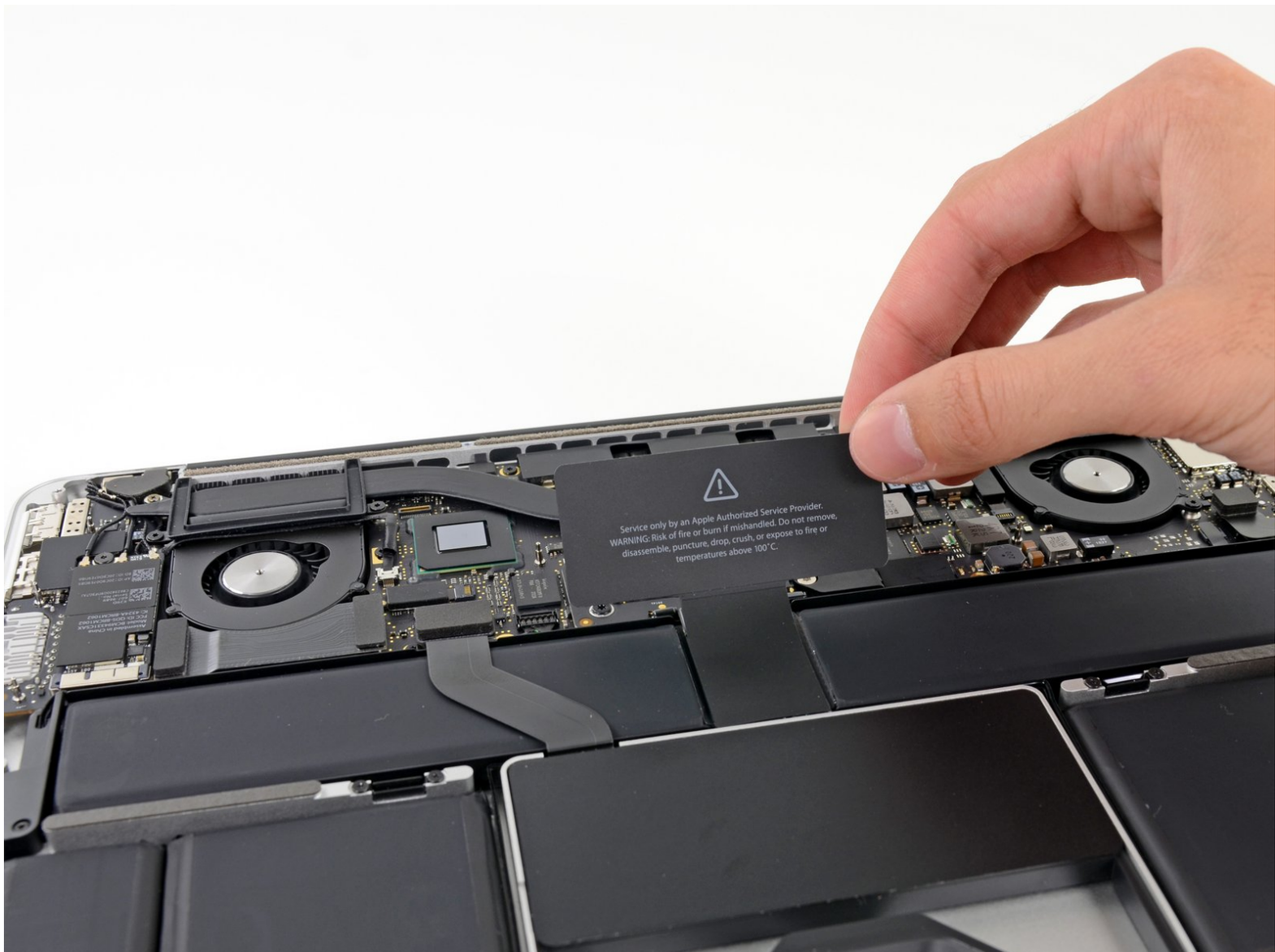




Sostituzione connettore batteria del MacBook Pro 13" Retina Display versione fine 2012

È solo un prerequisito.

Scritto Da: Walter Galan



INTRODUZIONE

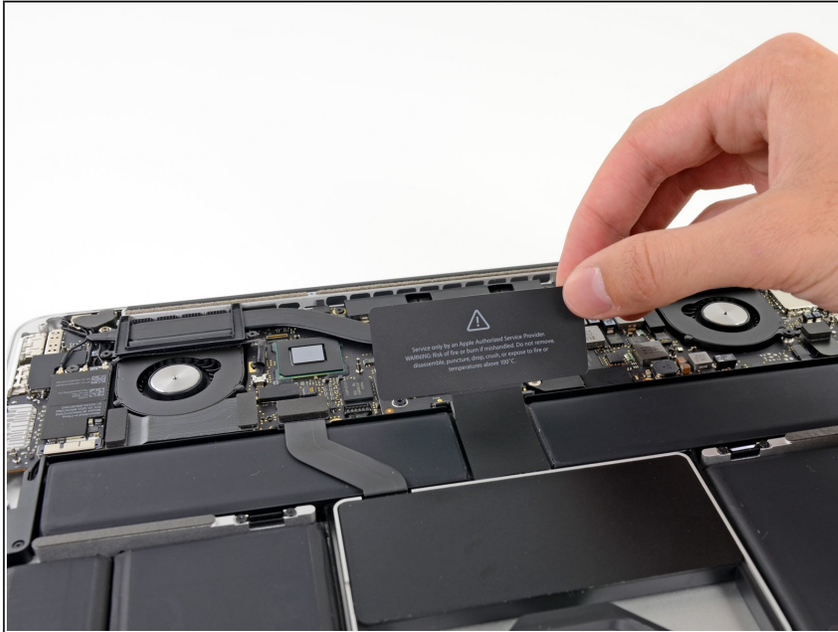
È solo un prerequisito.



STRUMENTI:

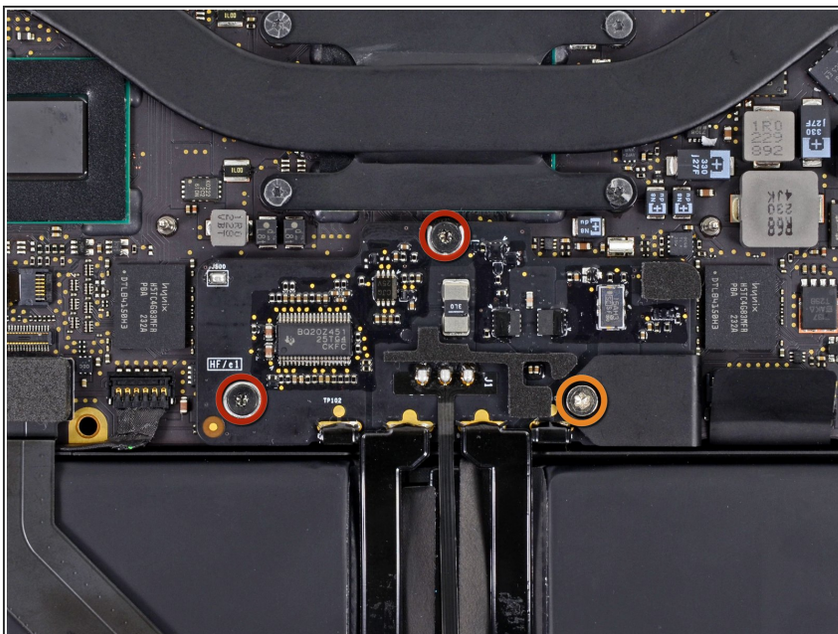
- [iFixit Opening Tool](#) (1)
 - [T6 Torx Screwdriver](#) (1)
 - [Tweezers](#) (1)
-

Passo 1 — Connettore batteria



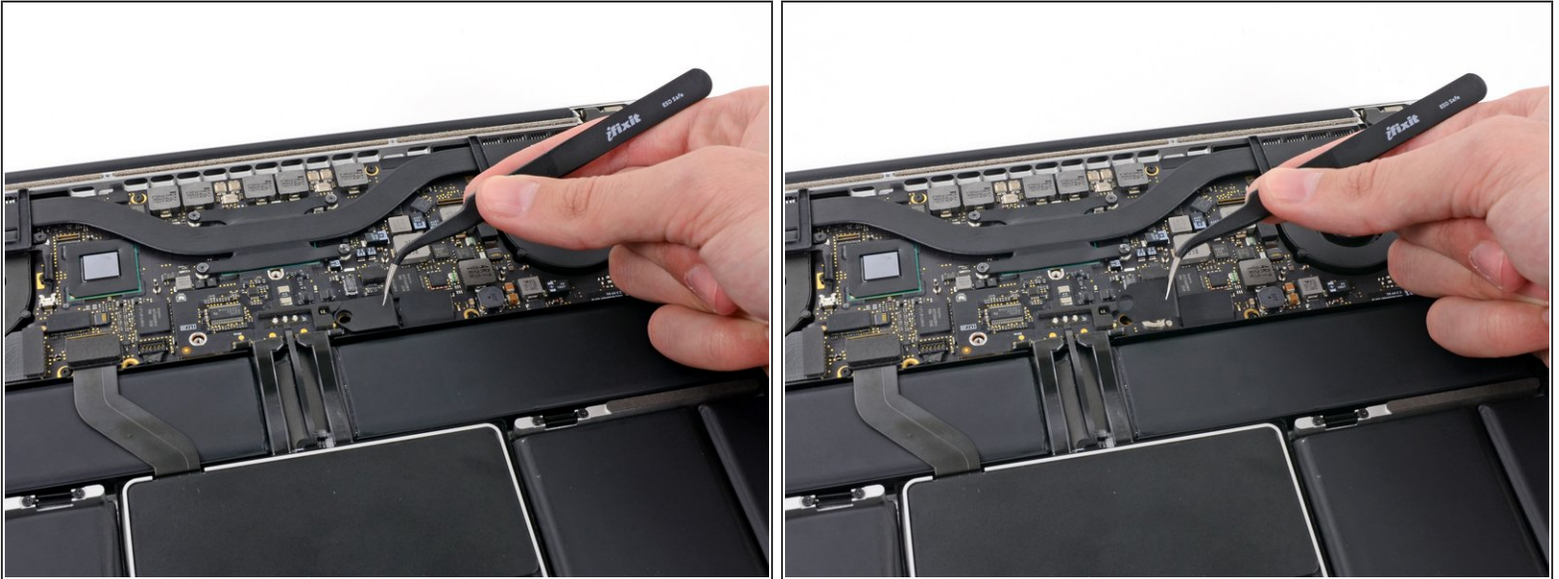
- Rimuovi la copertura in plastica attaccata alla scheda dei contatti della batteria.

Passo 2



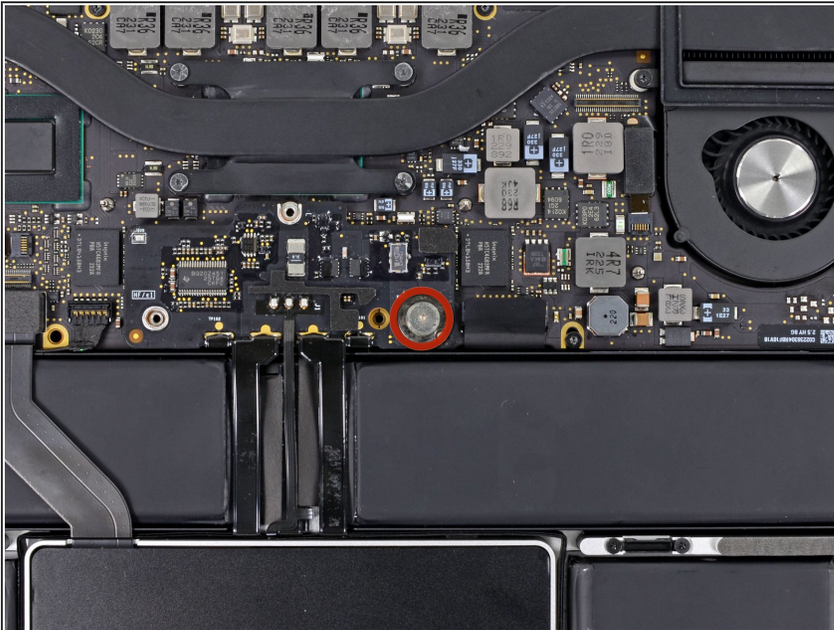
- Rimuovi le seguenti viti che fissano la scheda del connettore della batteria alla scheda logica:
 - Due viti Torx T6 da 2,8 mm
 - Una vite a colletto Torx T6 da 7,0 mm

Passo 3



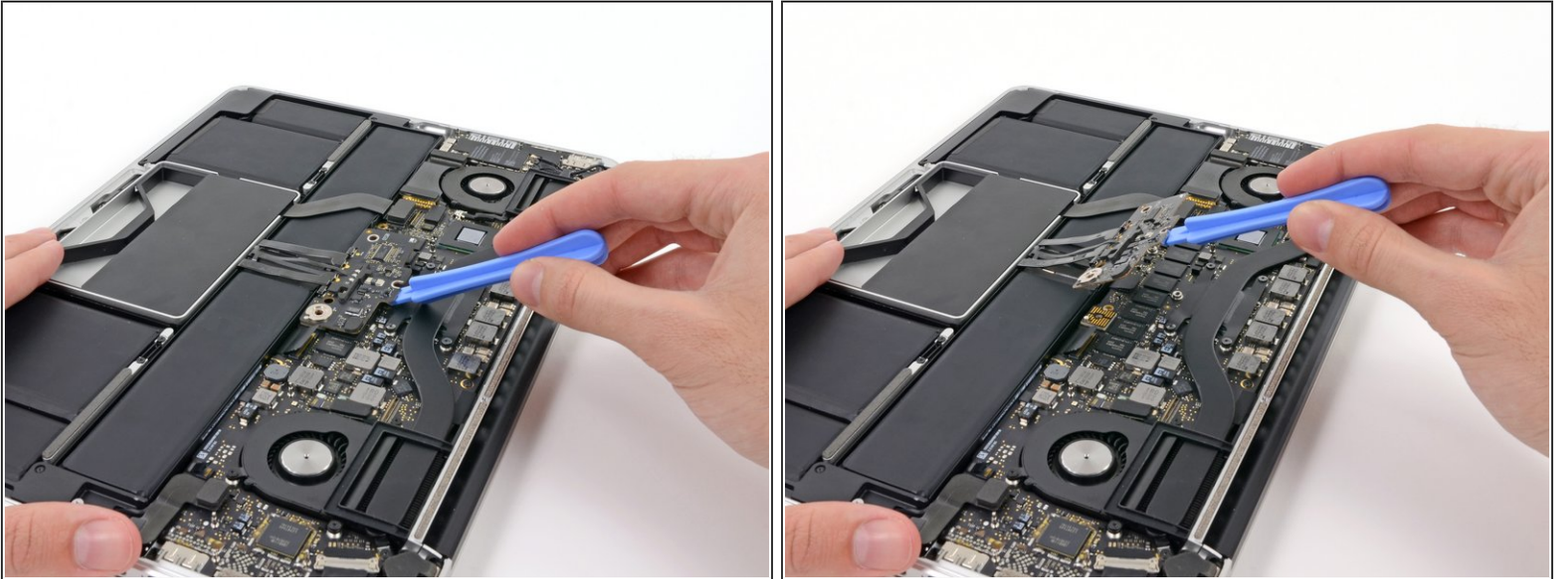
- Usa delle pinzette per rimuovere il piccolo coperchio in plastica posizionato vicino alla parte inferiore destra della scheda del connettore della batteria.

Passo 4



- Rimuovi la vite a testa larga Torx T6 da 6,4 mm che fissa il connettore della batteria al gruppo della scheda logica.

Passo 5



- Solleva con delicatezza dalla scheda logica la scheda del connettore della batteria.
- Si raccomanda di piegare poco i cavi della batteria, quanto basta per tenere la scheda sospesa sopra alla scheda logica, dove non dà fastidio.

⚠ Non ribaltate completamente la scheda e non piegate i cavi, perché questo potrebbe danneggiare la batteria.

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