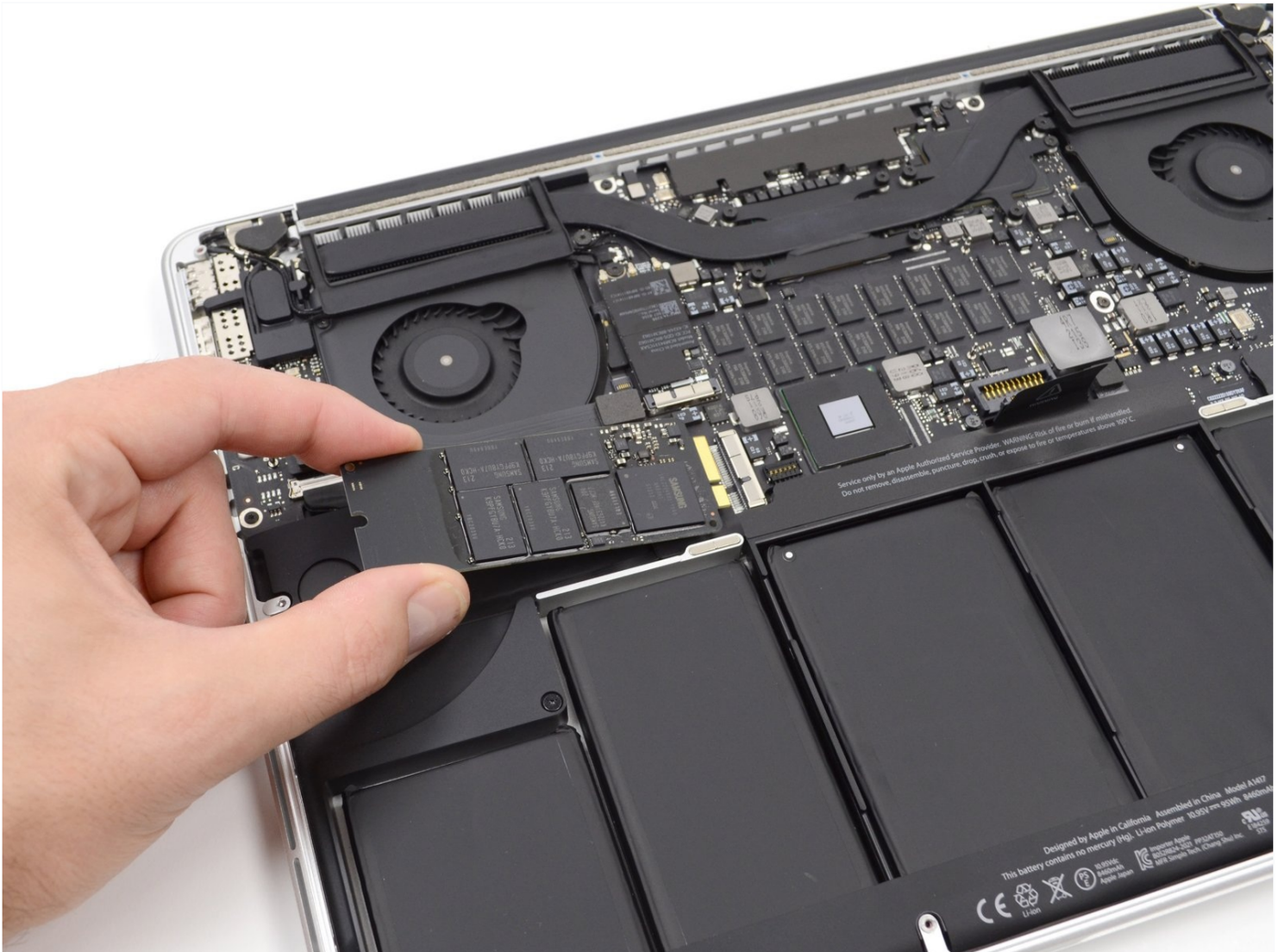




# Sostituzione SSD MacBook Pro Retina 15" metà 2012

Segui questa guida per aggiornare o sostituire...

Scritto Da: Jake Devincenzi



## INTRODUZIONE

Segui questa guida per aggiornare o sostituire l'SSD in un MacBook Pro da 15" di metà 2012. Questo MacBook usa un [connettore proprietario per gli SSD](#) e quindi **non è compatibile** con i comuni SSD M.2 senza un adattatore.

**Prima di iniziare questa riparazione**, se possibile, [esegui un back up del tuo SSD](#). Quindi prendi familiarità con la [modalità recupero con internet](#) o la [creazione di una chiavetta USB avviabile](#) per essere pronto ad installare MacOS sul tuo nuovo SSD e trasferisci tutti i tuoi dati.

Infine consigliamo fortemente di installare macOS 10.13 High Sierra (o successivi) prima di sostituire l'SSD originale del tuo MacBook Pro. La maggior parte dei nuovi SSD richiedono dei driver aggiornati che non si trovano nelle versioni precedenti di MacOS.

### STRUMENTI:

MacBook Pro and Air 5-Point Pentalobe Screwdriver (1)  
Spudger (1)  
T5 Torx Screwdriver (1)

### COMPONENTI:

OWC Aura Pro 6G SSD (1)

## Passo 1 — Case inferiore



- Rimuovi le seguenti viti Pentalobe P5 che fissano il case inferiore del MacBook Pro:
  - Otto viti da 3,0 mm
  - Due viti da 2,3 mm

## Passo 2



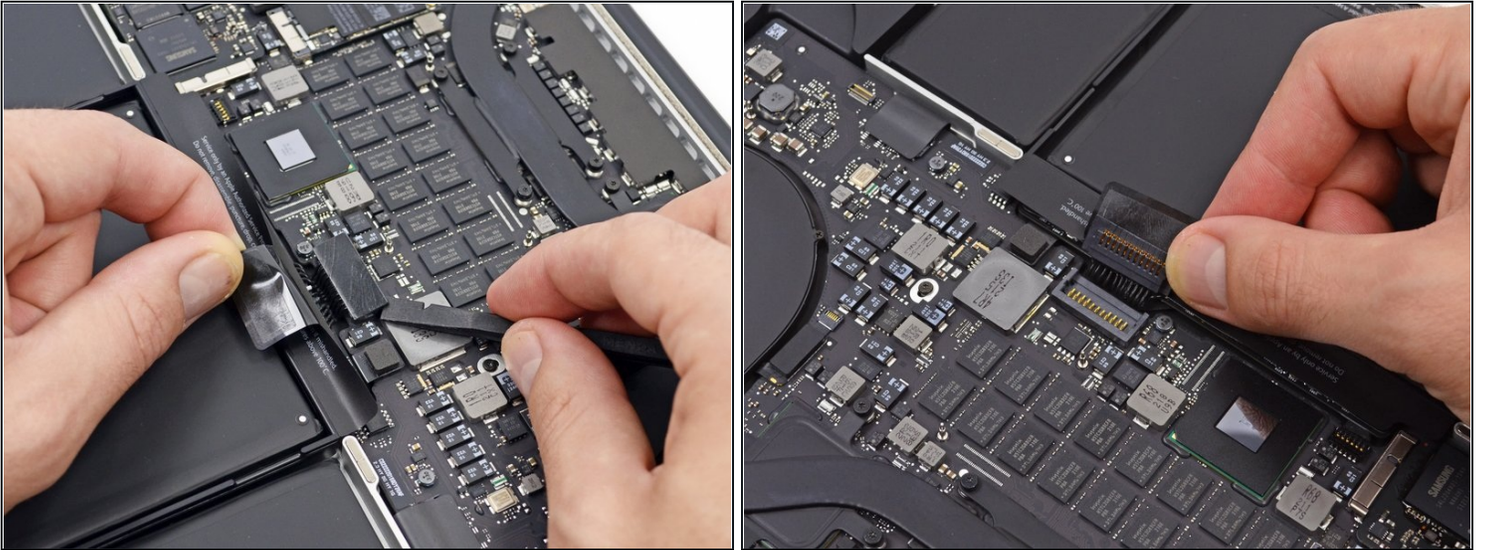
- Alzando il bordo vicino al profilo di copertura, solleva il case inferiore dal MacBook Pro.
- Metti da una parte il case inferiore.

## Passo 3 — Connettore batteria



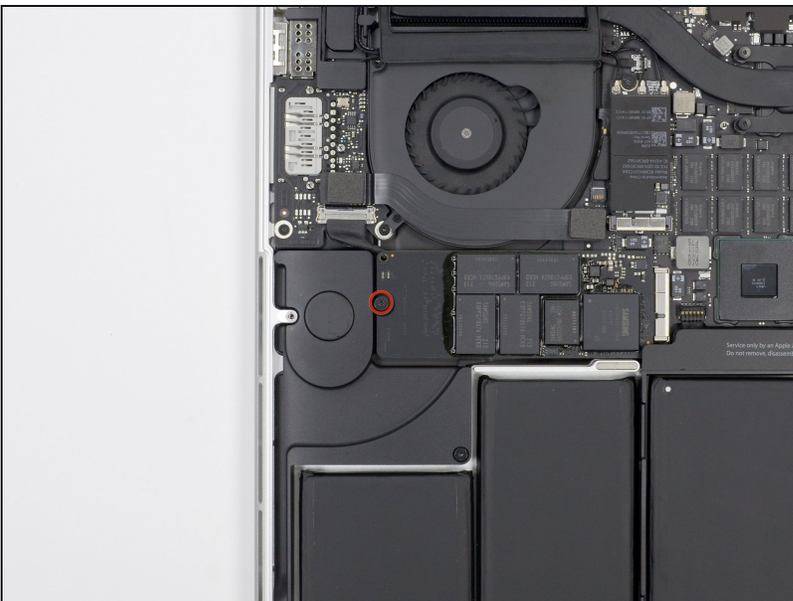
- Stacca lo sticker di avviso che copre il connettore batteria.

## Passo 4



- Usando l'estremità piatta di uno spudger, stacca con cautela il connettore della batteria dal suo zoccolo sulla scheda logica.
- Piega indietro il cavo della batteria per evitare che il connettore possa fare contatto accidentalmente con la scheda logica.

## Passo 5 — SSD



- Svita la vite Torx T5 da 3,1 mm che tiene fermo l'SSD sulla scheda madre.

## Passo 6



- Solleva leggermente il bordo più a sinistra dell'SSD e sfilalo dalla sua presa sulla scheda madre.

---

Per rimontare il dispositivo, segui le istruzioni in ordine inverso.