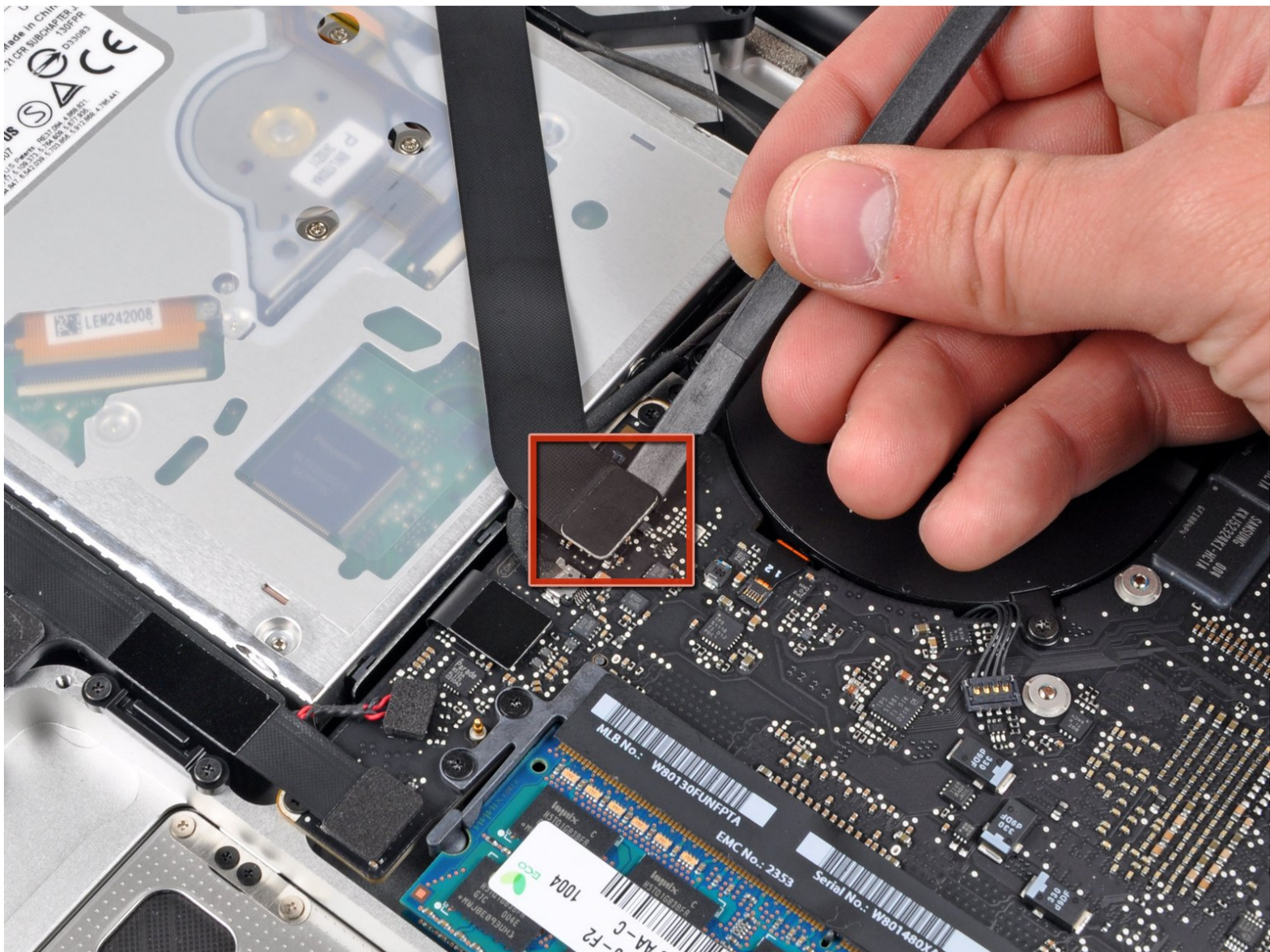




Installazione dell'unità ottica nel MacBook Pro Unibody da 15", versione metà 2010

Scritto Da: Walter Galan



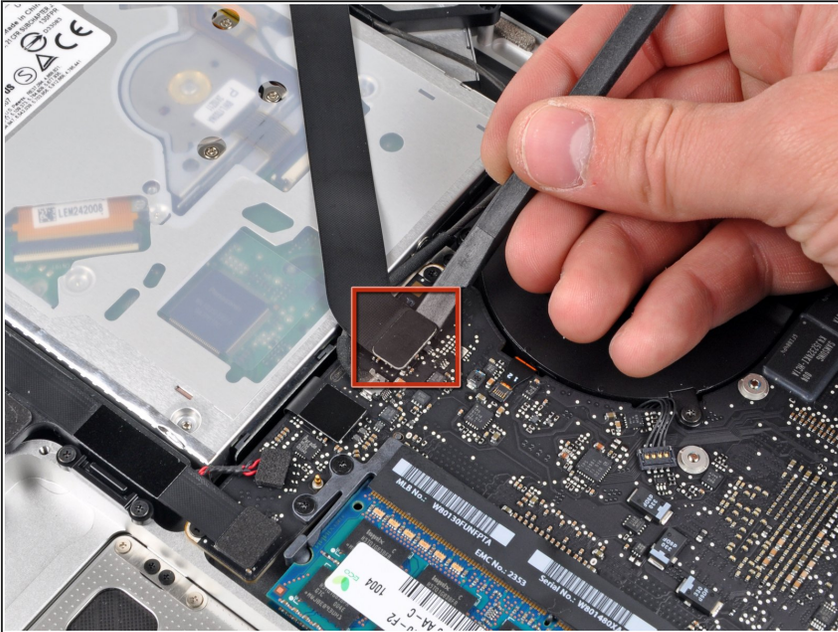
INTRODUZIONE

Questa è una guida per uso interno, utilizzata come prerequisito

STRUMENTI:

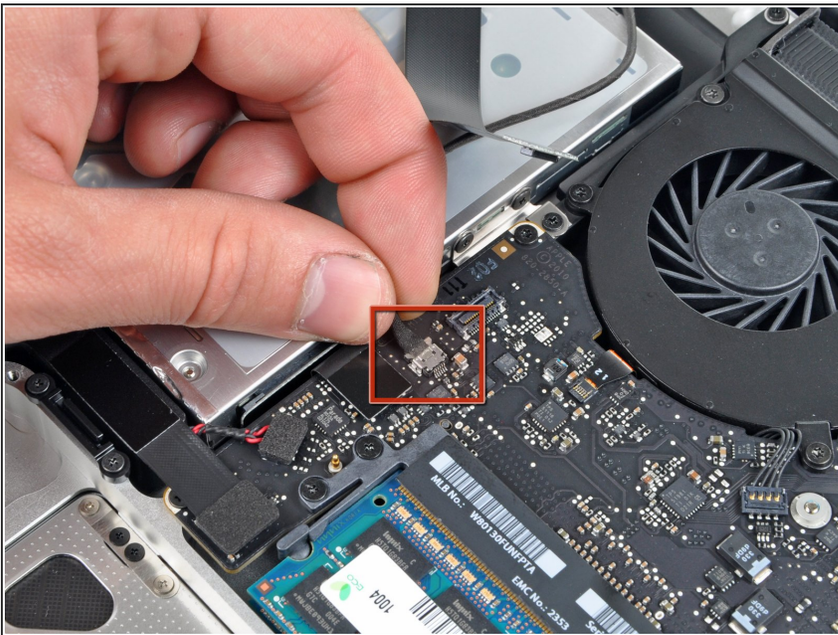
- [Spudger](#) (1)
 - [Phillips #00 Screwdriver](#) (1)
-

Passo 1 — Installazione dell'unità ottica nel MacBook Pro Unibody da 15", versione metà 2010



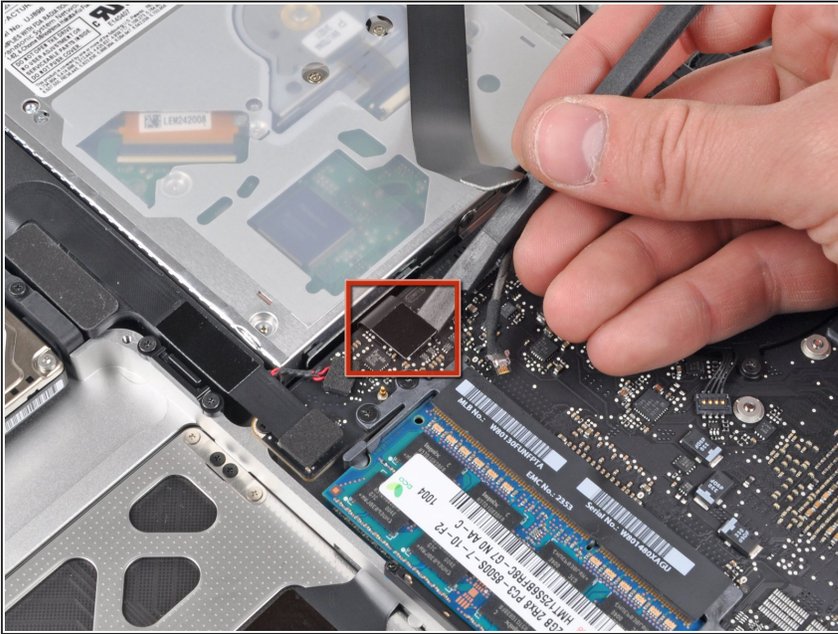
- Utilizzare l'estremità piatta di un inseritore per rimuovere il connettore del cavo piatto AirPort/Bluetooth dalla scheda logica.

Passo 2



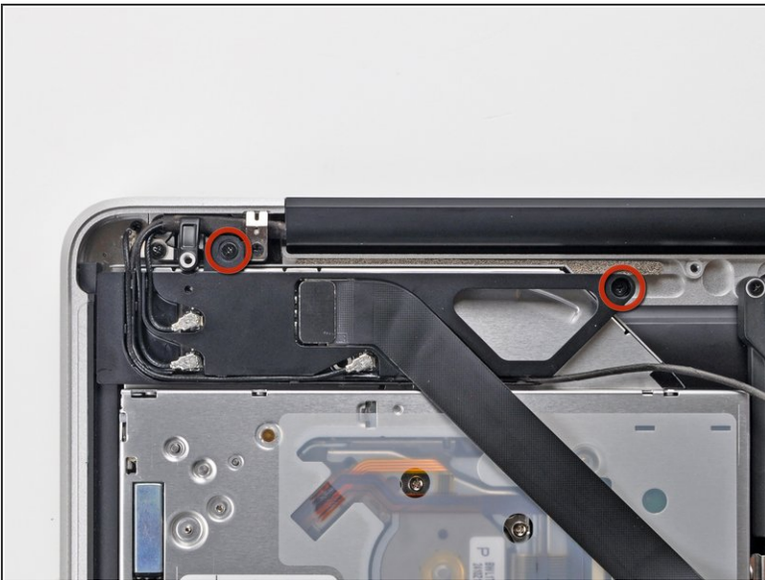
- Scollegare il cavo della fotocamera estraendone il connettore dal connettore femmina sulla scheda logica.

Passo 3



- Utilizzare l'estremità piatta di un inseritore per rimuovere il connettore dell'unità ottica dalla scheda logica.

Passo 4



- Rimuovere le due viti con testa a croce che fissano l'alloggiamento della scheda AirPort/Bluetooth.
- Ruotare con attenzione l'alloggiamento della scheda AirPort/Bluetooth (con relativi cavi ancora collegati) fuori dal case inferiore.

Passo 5



- Rimuovere le tre viti con testa a croce seguenti, che fissano l'unità ottica al case superiore:
 - Una vite con testa a croce da 4,5 mm che fissa la staffa dell'unità ottica al case superiore, in prossimità della ventola.
 - Due viti con testa a croce da 2,5 mm che fissano l'unità ottica al case superiore, in prossimità della relativa apertura.

Passo 6



- Sollevare l'unità ottica da un punto vicino al suo connettore ed estrarla dal case superiore per rimuoverla dal computer.

Per riassemblare il dispositivo, seguire queste istruzioni in ordine inverso.