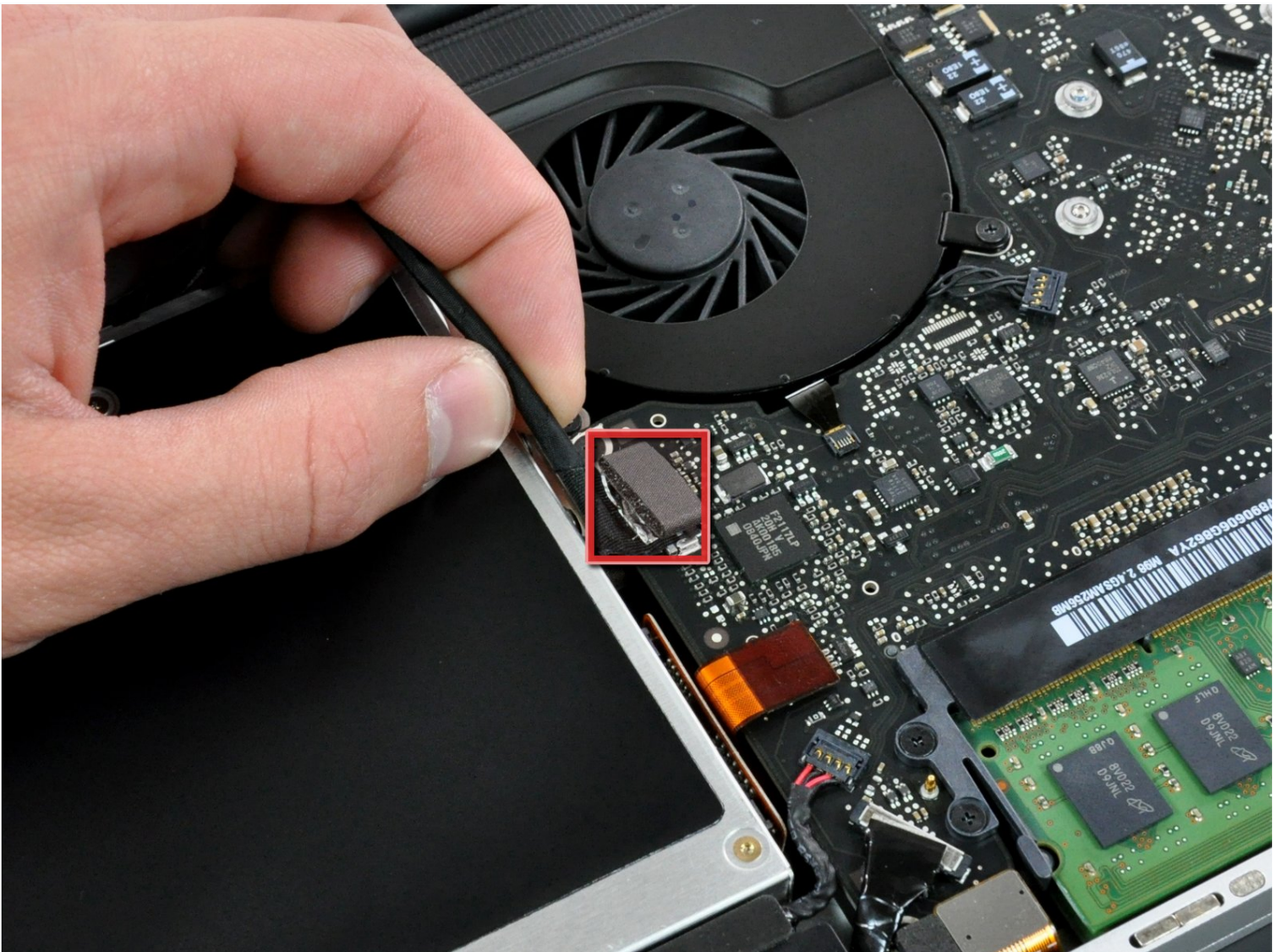




Sostituzione dell'unità ottica del MacBook Pro Unibody da 15", versioni fine 2008 e inizio 2009

Sostituzione dell'unità ottica del MacBook Pro...

Scritto Da: Walter Galan



INTRODUZIONE

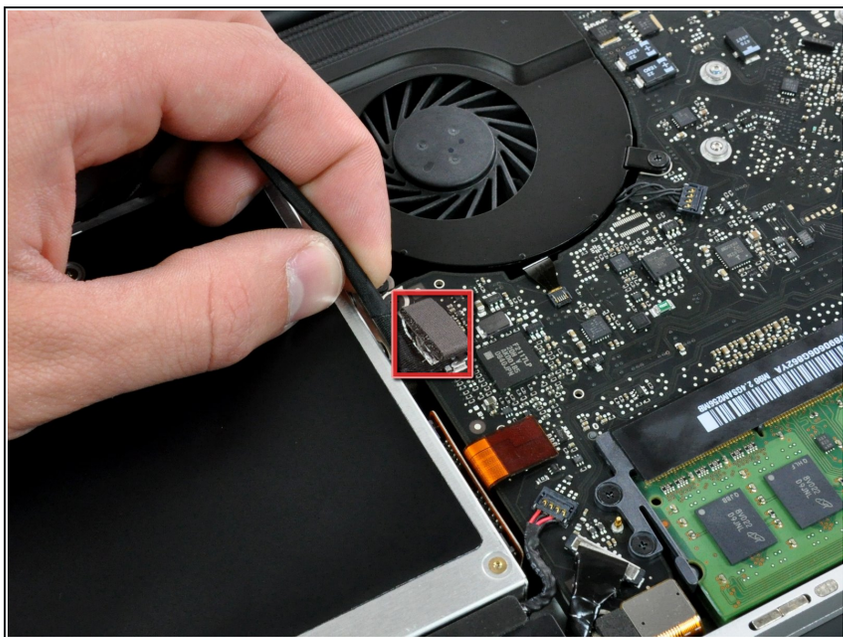
Questa guida illustra le modalità di sostituzione dell'unità SuperDrive del computer portatile (richiede un'unità SuperDrive SATA).

STRUMENTI:

Phillips #00 Screwdriver (1)

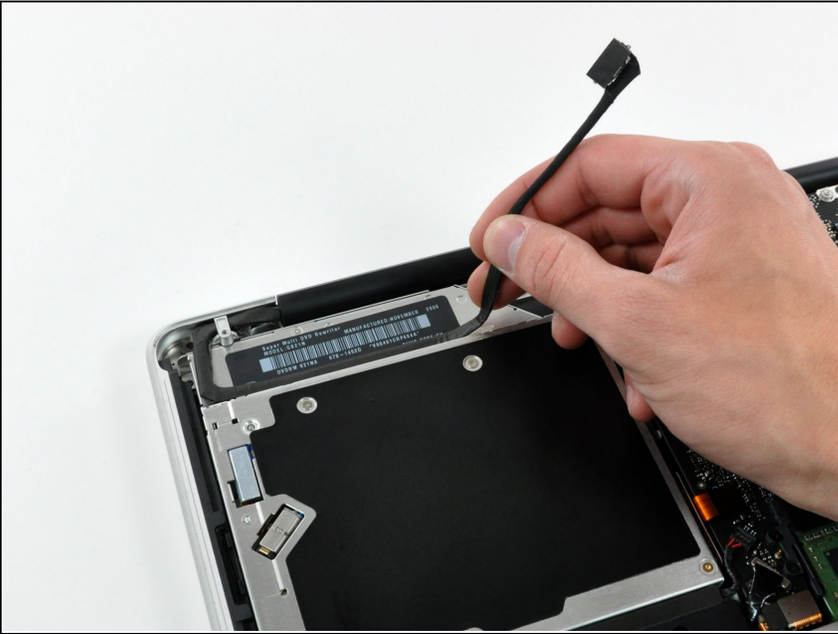
Spudger (1)

Passo 1 — Unità Ottica



- Scollega il cavo della fotocamera estraendo il terminale maschio dalla sua presa.

Passo 2



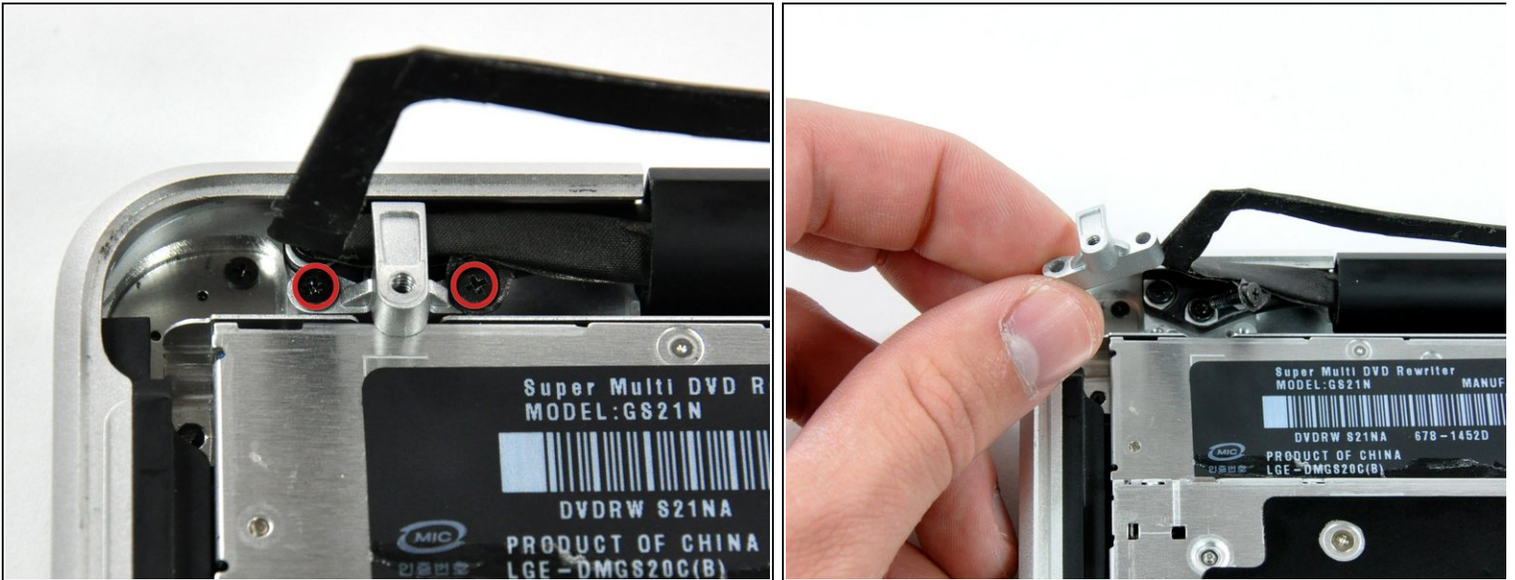
- Rimuovere il cavo dati della fotocamera dal canale nell'unità ottica.

Passo 3



- Utilizzare un inseritore per rimuovere il connettore dell'unità ottica dalla direttamente dalla scheda logica.

Passo 4



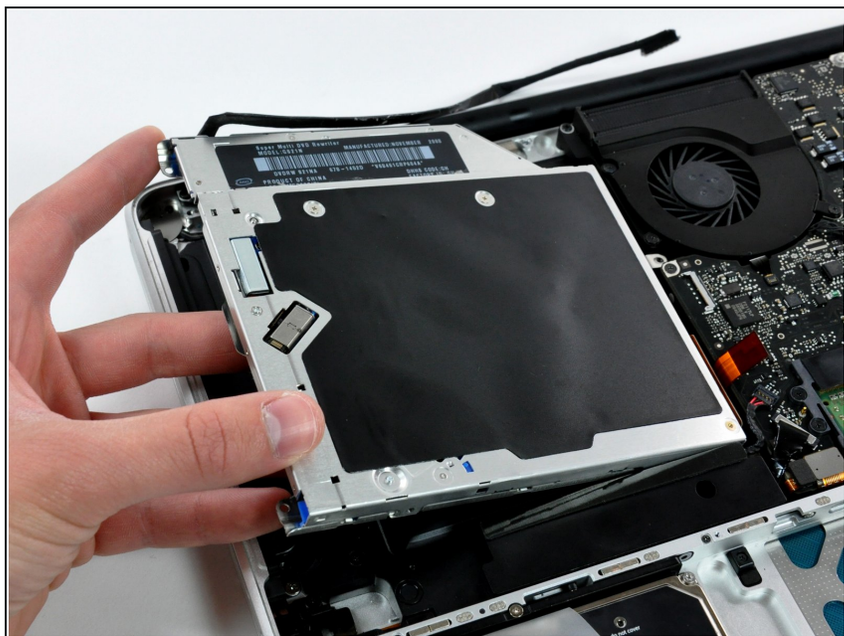
- Rimuovere le due viti con testa a croce da 8 mm che fissano la staffa del cavo della fotocamera al case superiore.
- ⓘ La vite all'estrema destra potrebbe restare nel cavo della fotocamera.
- Sollevare la staffa del cavo della fotocamera fuori dal case superiore.

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 3,5 mm.
 - Due viti con testa a croce da 2,5 mm.

Passo 6



- Sollevare l'unità ottica dal bordo sinistro ed estrarla dal computer.

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