



Installazione del coperchio della memoria nel MacBook Core 2 Duo

Questo componente separa le levette della...

Scritto Da: iRobot



INTRODUZIONE

Questo componente separa le levette della memoria RAM dalla batteria e fissa il disco rigido.

STRUMENTI:

Coin (1)

Phillips #00 Screwdriver (1)

COMPONENTI:

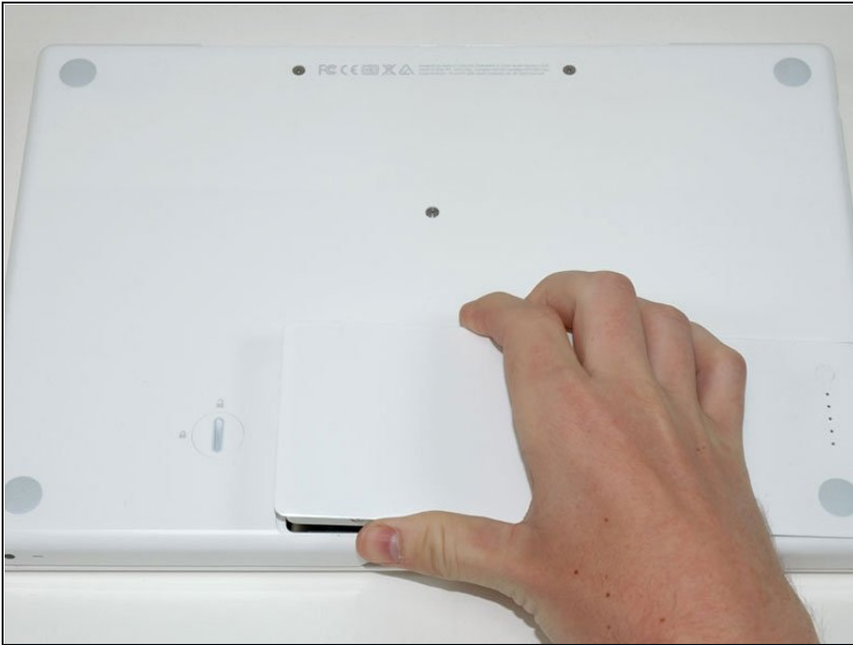
MacBook Memory Cover (1)

Passo 1 — Batteria



- Usa una monetina o uno spudger per ruotare la vite di blocco della batteria di 90 gradi in senso orario.

Passo 2



- Estrai la batteria dal computer.

Passo 3 — Installazione del coperchio della memoria nel MacBook Core 2 Duo



- Svita le tre viti con testa a croce equidistanti lungo la parete posteriore dello scomparto della batteria.
- ☑ Le viti resteranno dentro il coperchio metallico della memoria, pertanto non si rischia di perderle.
- ⓘ Utilizzare l'Estensione Flessibile venduta da iFixit aiuterà con questo passaggio.

Passo 4



- Afferra l'estremità destra della copertura della memoria a forma di L, quindi tirala verso di te in modo che superi l'apertura del vano batteria.
- Solleva la copertura della memoria verso l'alto e tirala fuori dal computer.

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