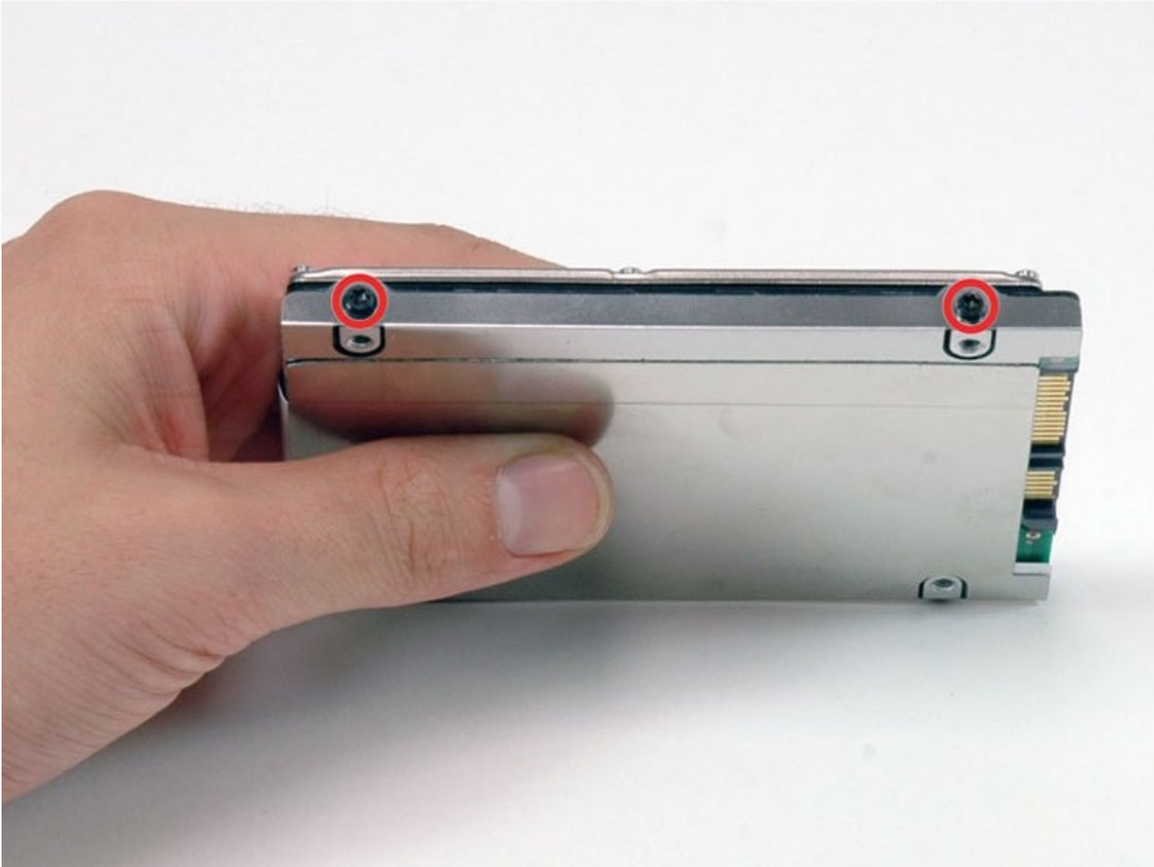




Sostituzione Disco Fisso nel MacBook Core 2 Duo

È possibile installare dischi rigidi dallo...

Scritto Da: iRobot



INTRODUZIONE

È possibile installare dischi rigidi dallo spessore massimo di 9,5 mm. **Alcuni alloggiamenti delle unità hanno un'altezza di 7 mm, mentre altri di 9,5 mm. In base alle dimensioni dell'alloggiamento dell'unità, potrebbe essere necessario un distanziatore per posizionare correttamente l'SSD.**

STRUMENTI:

Coin (1)
Phillips #00 Screwdriver (1)
TR8 Torx Security Screwdriver (1)

COMPONENTI:

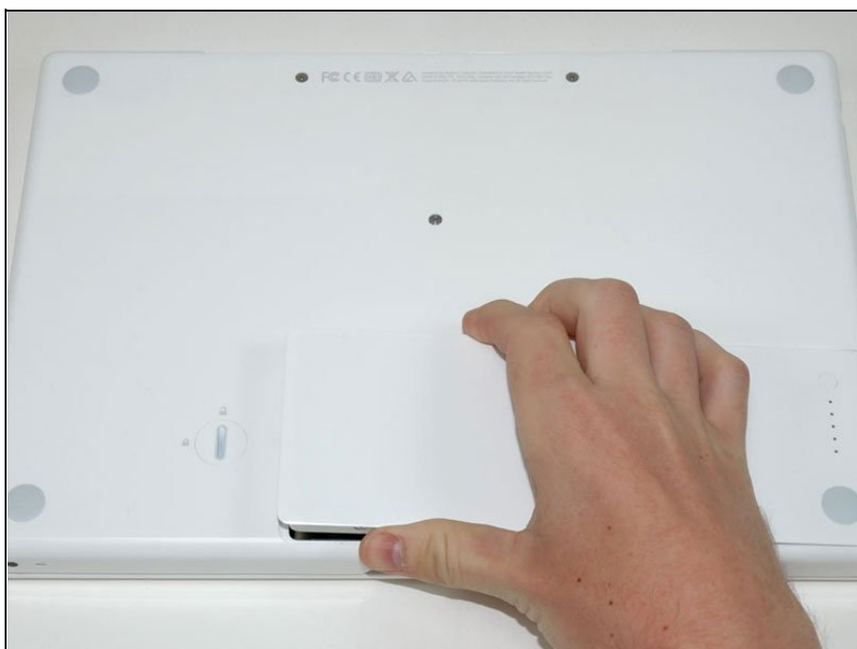
MacBook and MacBook Pro (Non-Retina) SSD Upgrade Kit (1)
250 GB SSD (1)
500 GB SSD (1)
1 TB SSD (1)
500 GB 5400 RPM 2.5" Hard Drive (1)
500 GB SSD Hybrid 2.5" Hard Drive (1)
1 TB 5400 RPM 2.5" Hard Drive (1)
MacBook Hard Drive Bracket (1)
SATA Universal Drive Adapter (1)
750 GB 7200 RPM Seagate SATA Hard Drive (New) (1)
320 GB 5400 RPM 2.5" Hard Drive (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



- Svitare 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.

Passo 4



- Ruotare il coperchio della memoria a forma di L affinché liberi l'apertura dello scomparto della batteria e rimuoverlo dal computer.

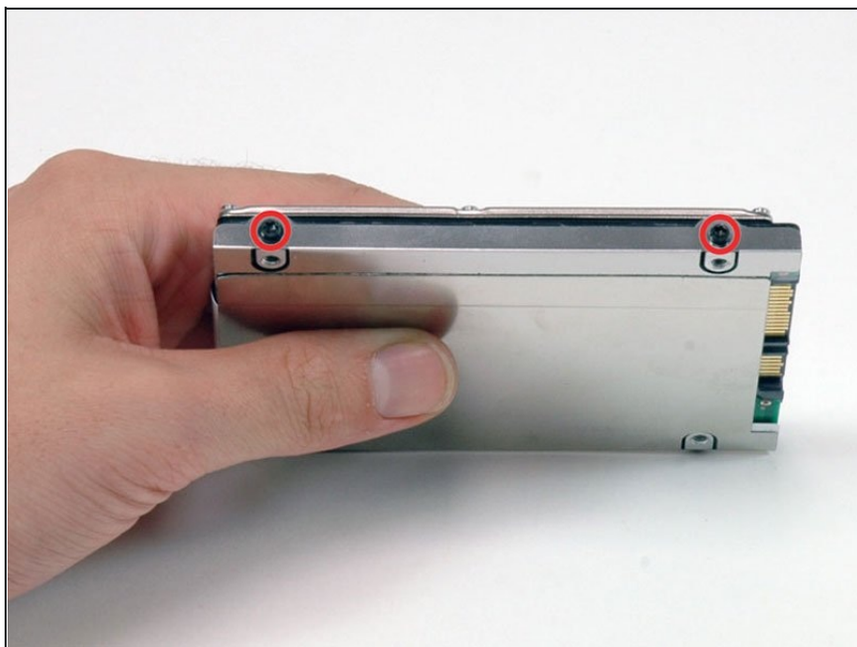
Passo 5 — Installazione del disco rigido nel MacBook Core 2 Duo



- Prendere la linguetta in plastica bianca collegata al disco rigido e tirarla verso destra, rimuovendo il disco dal computer.

- ☑ Il disco rigido rientra nello scomparto con l'etichetta rivolta verso il basso.

Passo 6 — Disco Fisso



- Rimuovere le due viti Torx T8 nere che fissano la staffa argentata al disco rigido.

Passo 7



- Ruotare il disco rigido e rimuovere le due viti Torx T8 nere sull'altro lato dell'unità.

Passo 8



- Sollevare la staffa metallica argentata del disco rigido da quest'ultimo.
- ☑ Occorre trasferire le viti e la staffa metallica nel nuovo disco rigido.
- ⓘ Se stai installando un nuovo disco fisso, abbiamo una [guida di installazione OS X](#) per supportarti.

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