

Installazione Disco Fisso nel Mac mini modello A1176

Scritto Da: Walter Galan



Questo documento \tilde{A}° stato generato su 2020-11-20 07:18:43 PM (MST).

INTRODUZIONE

[video: http://www.youtube.com/watch?v=nV8EU2VMuCU]

Aggiorna il tuo disco fisso per aumentare la capacità di memorizzazione.

STRUMENTI:

- 1.5" Thin Putty Knife (1)
- Phillips #00 Screwdriver (1)
- Spudger (1)
- Tweezers (1)

COMPONENTI:

- 500 GB 5400 RPM 2.5" Hard Drive (1)
- 120 GB OCZ TL100 SSD (1)
- 250 GB SSD (1)
- 1 TB SSD (1)
- 500 GB SSD (1)
- Universal Drive Adapter (1)
- 320 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)
- 500 GB SSD (1)
- 1 TB SSD (1)

Passo 1 — Installazione dell'alloggiamento superiore nel Mac mini modello A1176



- Se la spatola è stata acquistata da iFixit.com, è possibile saltare questo passaggio. Le spatole vendute da iFixit hanno i bordi già sottoposti a molatura.
 - Per aprire il case, occorre una spatola. Una spatola sottile da 3,81 cm è l'ideale, tuttavia occorre levigarne il bordo. Strofinare il bordo corto della spatola in avanti e all'indietro su un foglio di carta vetrata a grana grezza (da 100 è ottimale) finché non si ottiene un bordo levigato.



- Inserire con attenzione una spatola nella fessura fra il coperchio superiore e l'alloggiamento inferiore. Iniziare dal lato sinistro. Premere la lama finché non si avverte una certa resistenza (circa 0,95 cm).
- Allargare delicatamente la fessura facendo leva sul manico della spatola verso il basso e lontano dal Mac mini.
- È consigliabile iniziare dal centro e quindi procedere lungo il bordo finché l'alloggiamento inferiore non si sgancia leggermente.

Passo 3



- A questo punto, inserire la spatola nella fessura sul lato dello slot dell'unità ottica del computer.
- Far pressione sulla spatola verso il basso, mentre si opera lungo il bordo del Mac mini, finché l'alloggiamento inferiore non si separa ulteriormente da quello superiore.



- Ripetere la medesima procedura indicata nei passaggi precedenti per il lato destro del Mac mini.
- A questo punto, attorno al perimetro del Mac mini, dovrebbe essere presente una notevole apertura fra gli alloggiamenti superiore e inferiore.
 - Capovolgere il Mac mini.

Passo 5



- Sollevare delicatamente l'alloggiamento superiore dal Mac mini e conservarlo altrove.
- Potrebbe essere necessario inclinare da una parte e dall'altra l'alloggiamento superiore durante il sollevamento da quello inferiore. Se le linguette si bloccano sull'alloggiamento superiore, liberarle mediante la spatola.

Passo 6 — Installazione del telaio interno nel Mac mini modello A1176



- Più avanti nella guida, occorrerà rimuovere diverse viti con testa a croce incassate. Di solito, i portapunta sono troppo grandi per entrare negli incassi, pertanto accertarsi di avere a disposizione un cacciavite con testa a croce sottile e con albero.
- (i) Per prima cosa rimuovere l'antenna AirPort (la più grande delle due), in prossimità del pulsante di alimentazione.
- Premere leggermente le due linguette di fissaggio l'una verso l'altra e sollevare l'antenna AirPort dal proprio alloggiamento.
- Premere eccessivamente le due linguette può spezzarle dal telaio interno, pertanto operare delicatamente.
- Durante la reinstallazione, occorre premere leggermente le due linguette affinché si adattino alle aperture sulla scheda dell'antenna AirPort.



 Utilizzare la punta di un inseritore per sollevare leggermente il lato sinistro del bloccacavo ZIF dal rispettivo connettore femmina.

Il bloccacavo ZIF si solleverà di circa 1 mm per poi arrestarsi. Non tentare di rimuovere completamente il bloccacavo ZIF.

Passo 8



- Sollevare il cavo piatto della scheda audio dal connettore femmina.
- Se non si solleva dal connettore, il bloccacavo ZIF non è del tutto sbloccato. Verificare che sia sollevato in modo uniforme di circa 1 mm dal connettore femmina nella scheda di interconnessione.



- Ruotare il Mac mini affinché il meccanismo di caricamento dello slot SuperDrive sia rivolto verso l'utente.
- Mediante un paio di pinzette, sollevare connettore del cavo del sensore termico del disco rigido dal connettore femmina sulla scheda logica.

A Prendere il connettore con le pinzette (come indicato nell'immagine), ma non prendere i fili.

(i) Il connettore si trova sotto l'apertura dell'unità ottica, accanto alla batteria PRAM.



- Nei prossimi passaggi, verranno rimosse le quattro viti con testa a croce che fissano il telaio interno al case inferiore. Ciascun passaggio comprende un'immagine riepilogativa che mostra la posizione generale e un primo piano sulla vite specifica.
- Rimuovere la vite con testa a croce incassata accanto al pulsante di alimentazione, che fissa il telaio interno all'alloggiamento inferiore.



- Rimuovere la vite con testa a croce incassata accanto alla spia della modalità sospensione, che fissa il telaio interno all'alloggiamento inferiore.
- (i) Delle quattro viti che fissano il telaio interno al case inferiore, questa è la lunga.

Passo 12



Rimuovere la vite con testa a croce dal telaio interno, in prossimità dell'antenna Bluetooth.



 Rimuovere la vite con testa a croce accanto alle porte audio, che fissa il telaio interno al case inferiore.



- Sollevare delicatamente il telaio interno dall'alloggiamento inferiore, facendo attenzione a non incastrare il cavo dell'antenna AirPort o altri cavi.
- Potrebbe essere necessario tirare in prossimità della scheda di interconnessione per la separazione dalla scheda logica.

Passo 15 — Disco Fisso



Rimuovere le due viti con testa a croce che la parte laterale del disco rigido al telaio interno.



 Rimuovere le due viti con testa a croce che fissano la parte inferiore del disco rigido al telaio interno.

Passo 17



 Far scorrere con i pollici il disco rigido verso l'altoparlante, scollegandolo dalla scheda di interconnessione.



- Estrarre l'unità ottica dal telaio interno.
- Durante la reinstallazione, potrebbe essere utile spostare i cavi dal connettore SATA e tenere capovolto il telaio interno (sostenendo il disco rigido) per agevolarne il posizionamento nel connettore.
- Non dimenticare di trasferire il rivestimento in schiuma alla nuova unità.
- Se stai installando un nuovo disco fisso, abbiamo una <u>guida di</u> <u>installazione OS X</u> per aiutarti a tornare rapidamente al lavoro.

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