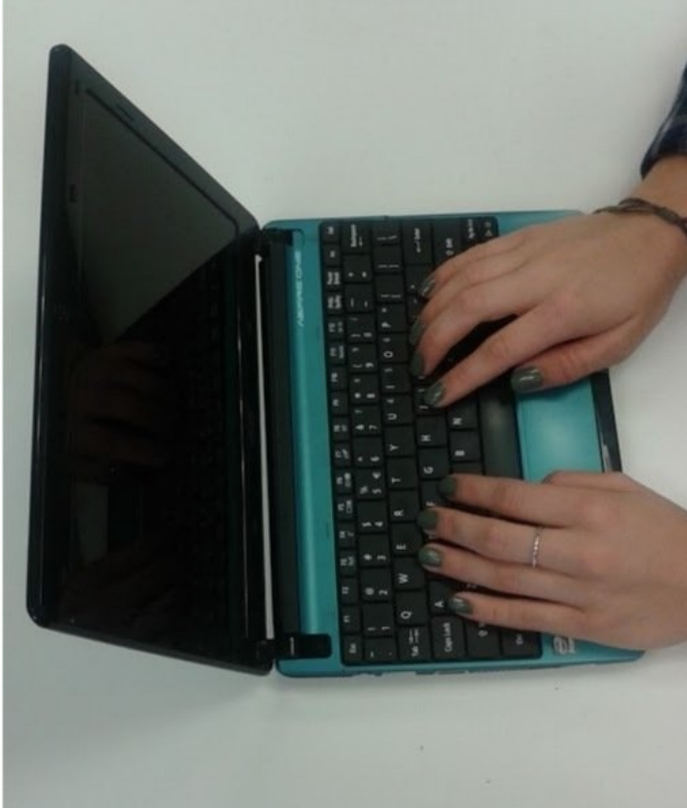




Rimozione Disco Fisso Acer Aspire One D270

Istruzioni un passo alla volta su come...

Scritto Da: Maggie Zhelesnik



INTRODUZIONE

Istruzioni un passo alla volta su come rimuovere il disco fisso da un computer Acer Aspire One D270.

STRUMENTI:

[Anti-Static Wrist Strap](#) (1)

[iFixit Opening Tool](#) (1)

[JIS #1](#) (1)

Passo 1 — Rimozione Disco Fisso Acer Aspire One D270



- Trova una superficie pulita e piana dove lavorare. Spegner il sistema cliccando e tenendo premuto il tasto dell'accensione.
- Disconnetti l'alimentatore e il cavo di rete prendendo il connettore e tirando direttamente dal suo zoccolo.

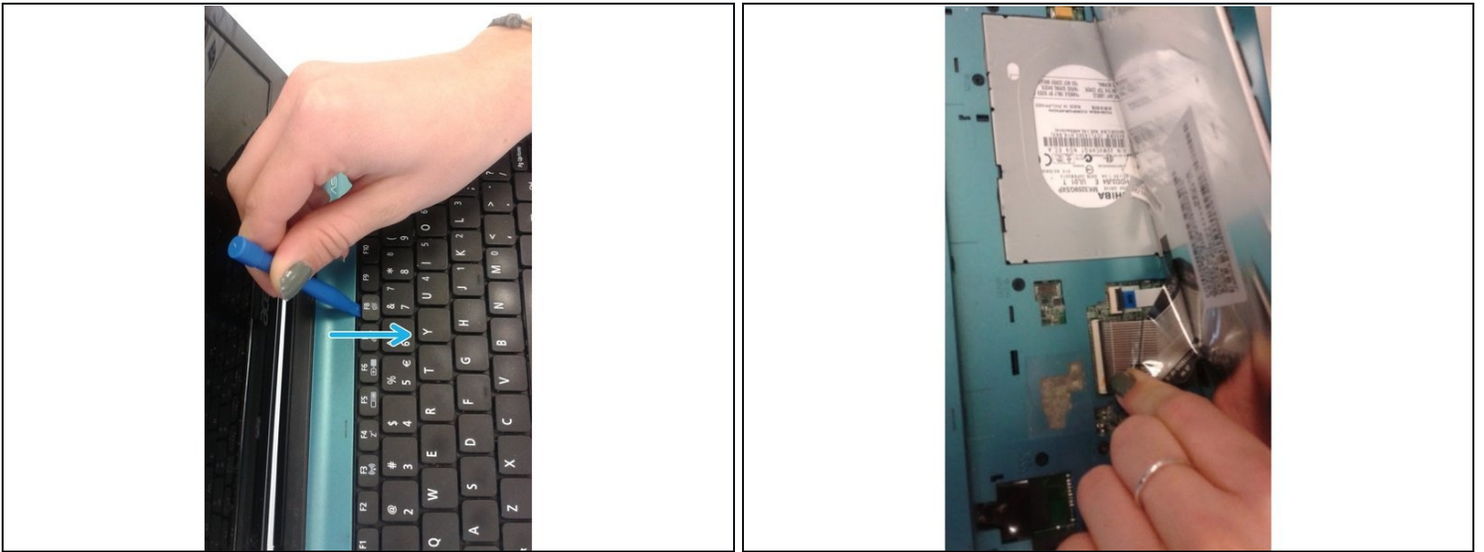
 **Indossa un [bracciale antistatico](#) e mettili a massa collegando il morsetto ad un pezzo di metallo non colorato che tocca terra, come potrebbe essere la struttura di un tavolo.**

Passo 2



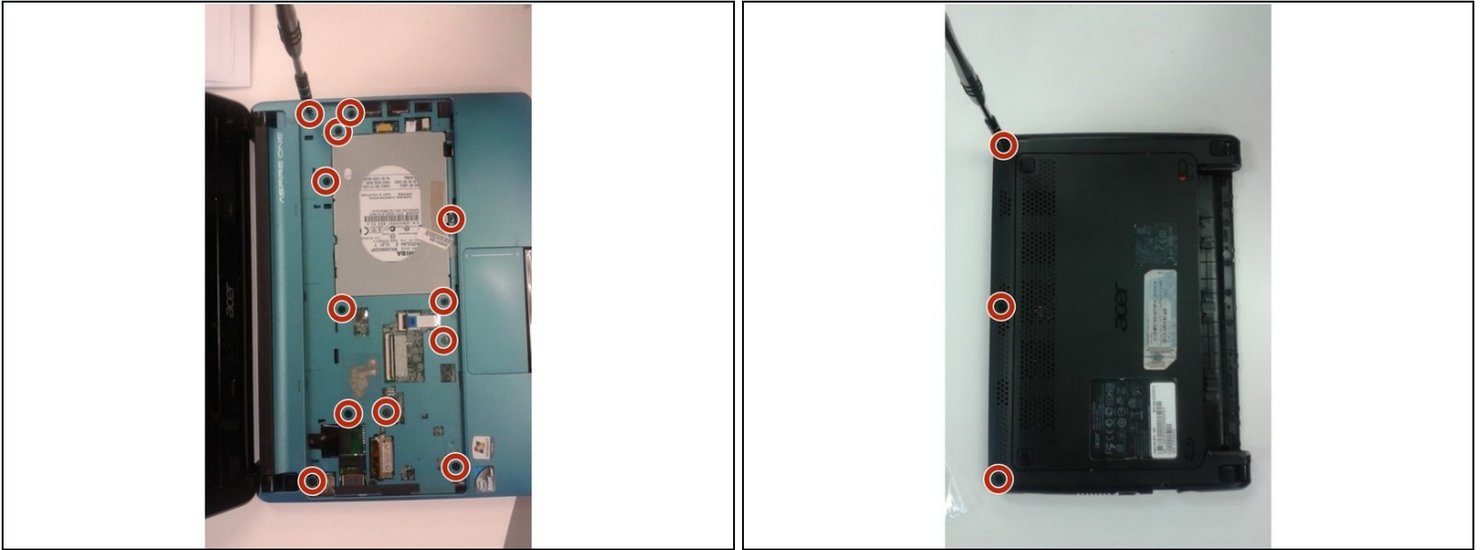
- Per rimuovere la batteria, gira il dispositivo al contrario con la batteria verso l'alto e lontana da te.
- Fai scorrere i pulsanti di blocco/sblocco della batteria per sbloccarla, premendoli verso il basso e poi facendo scorrere verso l'esterno gli elementi di bloccaggio.
- Clicca il pulsante di rilascio della batteria ed estraila dal dispositivo.

Passo 3



- Per rimuovere la tastiera, gira il dispositivo in posizione d'uso.
 - Sblocca il gancetto sopra il bottone F8 tirando verso di te con uno strumento di apertura in plastica. Continua sulla parte superiore della tastiera per sbloccare i rimanenti 4 gancetti.
- ⚠ Nota, la tastiera si piegherà nel tirarla verso di te, ma non la si sta danneggiando.**
- Alza la tastiera finché non potrai vedere il cavo FPC (Flexible Printed Circuit).
 - Scollega il cavo con cautela. *Nota: Se non sei sicuro di riuscire a ricollegare il cavo nella sua posizione iniziale, segna il cavo e lo zoccolo con un pennarello indelebile.*
 - Appoggia la tastiera su una superficie pulita e piatta.

Passo 4

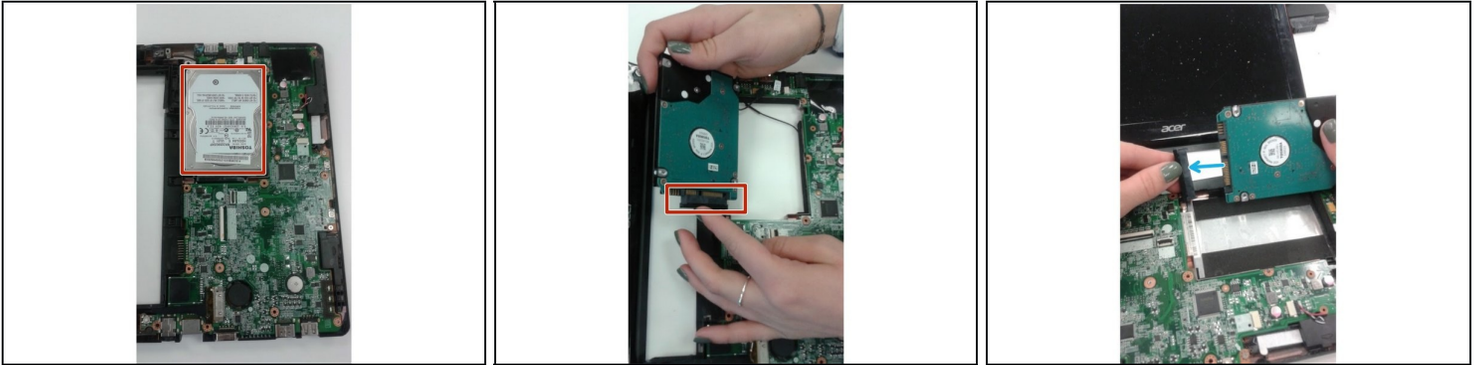


- Per rimuovere la copertura della base, rimuovi tutte le viti poste sotto la tastiera usando un cacciavite a croce Phillips J1. Sono 13 viti in tutto.

⚠ Nota: dieci delle viti hanno dimensione M2x8 mentre le altre 3 M2x4, ricorda la loro posizione.

- Ribalta il dispositivo.
- Premi il pulsante con su scritto "door release" finché non si apre. Il bottone si trova nella parte bassa a destra del dispositivo.
- Rimuovi la copertura della base togliendo le 3 viti poste nella parte opposta alla batteria.

Passo 5



- Gira di nuovo il dispositivo e localizza il disco fisso. E' il grande rettangolo grigio con un adesivo sopra.
- Tira il disco fisso verso l'alto dalla parte opposta al cavo FPC e poi verso destra.
- Disconnetti il cavo FPC del disco fisso dalla scheda principale.
- Appoggia il disco fisso su una superficie pulita, asciutta e piatta.

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