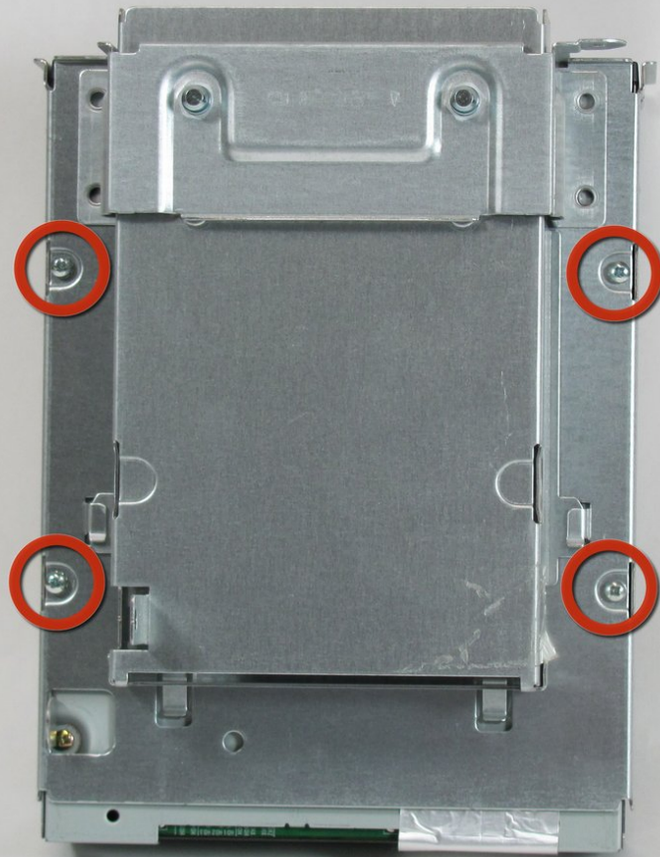




# Sostituzione del lettore ottico in un PowerMac G4 Quicksilver

Scritto Da: Ryan Bylard



---

## INTRODUZIONE

Riparazione del lettore ottico in un Power Mac G4 Quicksilver

---



### STRUMENTI:

- [Phillips #0 Screwdriver](#) (1)
-

## Passo 1 — Apertura del case



- La maniglia da usare per aprire il computer si trova sulla parte in alto del pannello laterale destro.

## Passo 2



- Afferrare la maniglia circolare e tirare

### Passo 3



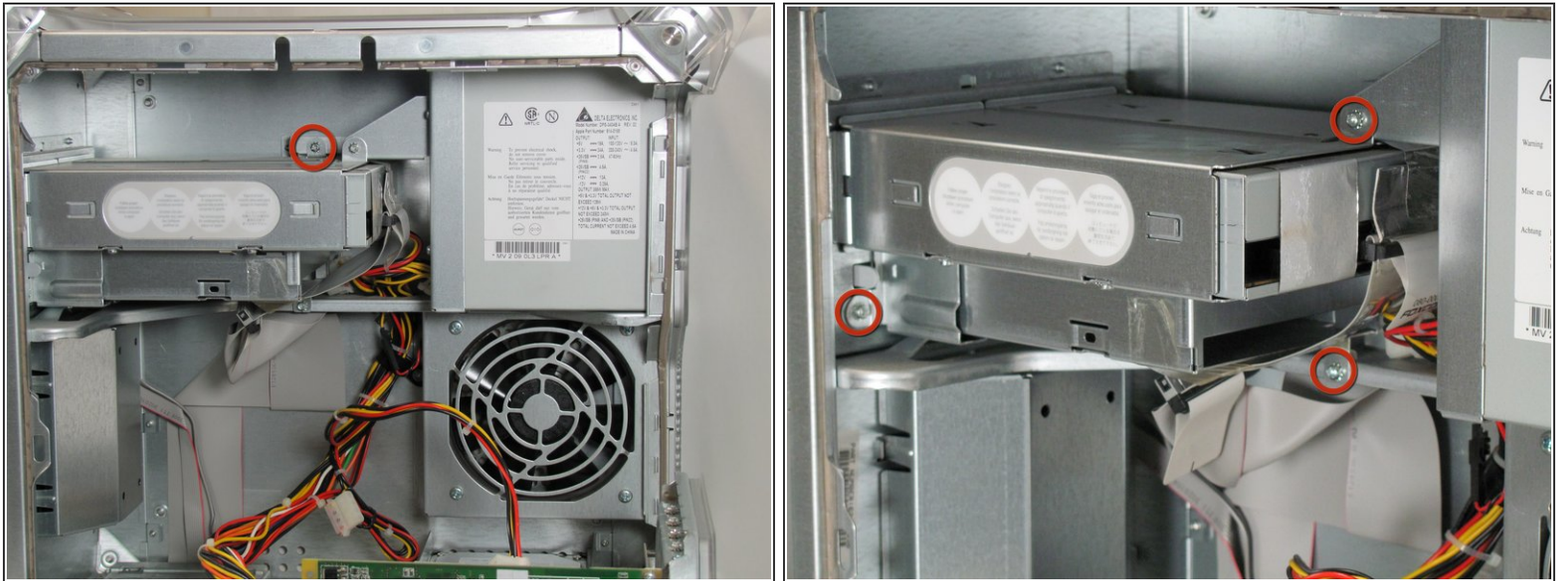
- Il tuo computer è ora aperto e pronto per la riparazione.

### Passo 4 — Smontaggio del lettore ottico dal PowerMac G4 QuickSilver



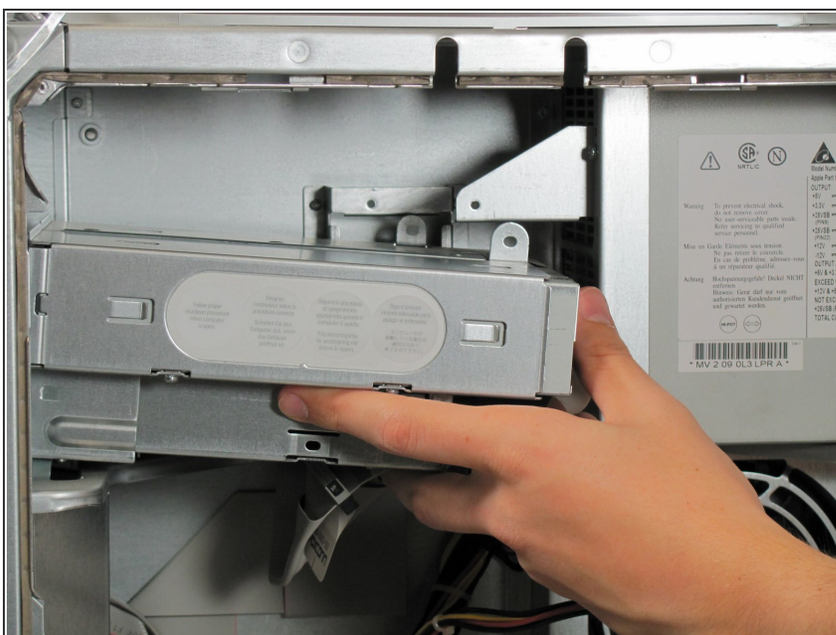
- Il lettore CD/DVD si trova nella parte superiore sinistra del case.

## Passo 5



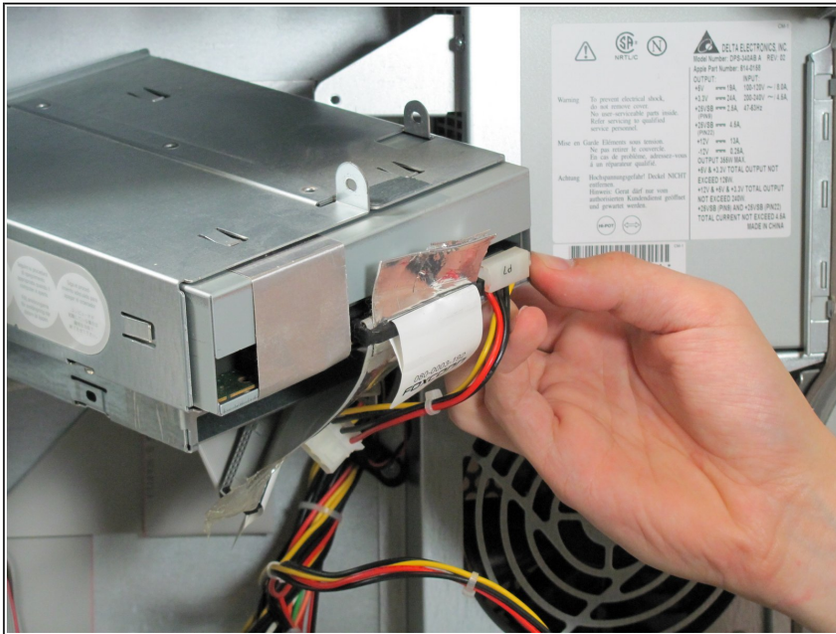
- Vi sono 4 viti da rimuovere.
- La prima vite può essere identificata in figura.
- Le viti rimanenti sono indicate nelle immagini seguenti.

## Passo 6



- Rimuovere il vano contenente il lettore ottico (e l'eventuale lettore zip) dalla parte frontale del computer e quindi estrarlo.

## Passo 7



- Staccare i due cavi connessi alla parte posteriore del lettore ottico (ripetere l'operazione per l'eventuale lettore zip eventualmente presente).
- ⓘ I cavi piatti possono essere rimossi tirando la linguetta argentata. Il cavo colorato (alimentazione) può essere rimosso afferrando la parte in plastica del connettore da ambo i lati e tirando con relativa forza.

## Passo 8 — Lettore Ottico



- Rimuovere le quattro viti che tengono fissato il lettore ottico.

## Passo 9



- Spingere la parte posteriore del lettore ottico (a fianco dei connettori) per far scorrere il lettore fuori dal vano.
- Il tuo lettore ottico è ora pronto per essere sostituito.

Per riassemblare il dispositivo, seguire le istruzioni in senso inverso.