



# Sostituzione del drive ottico dell'iMac G3

## Modello M4984

Scritto Da: Chris Green



---

## INTRODUZIONE

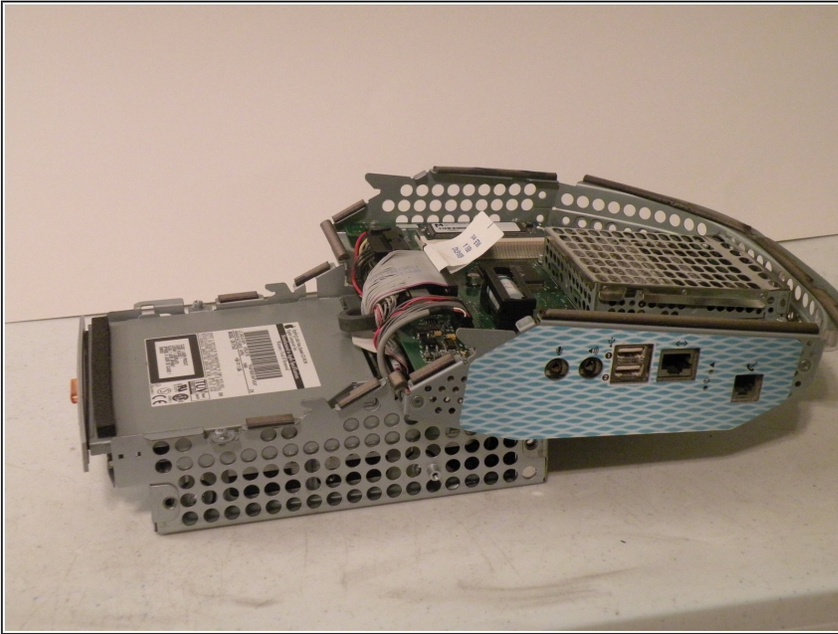
L'iMac G3 usa un drive ottico con vassoio a caricamento. Usa un'interfaccia PATA. Questa guida ti mostrerà come cambiare il drive ottico del tuo computer.

---

### STRUMENTI:

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

## Passo 1 — Scheda Madre/Logica



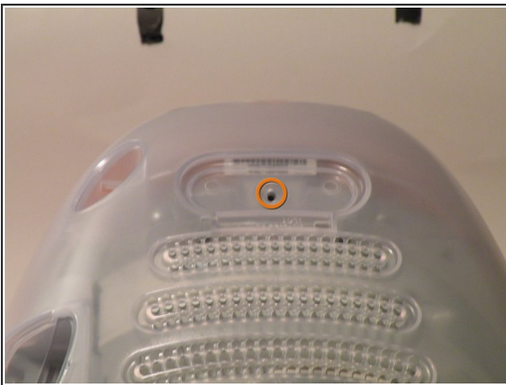
- iMac G3. Questo fu un gran computer per la sua epoca, con un sacco di funzionalità interessanti.

## Passo 2



- Cominciamo capovolgendo l'iMac sottosopra. Potrebbe esserti utile appoggiarlo su un panno o un asciugamano, così non danneggerai lo schermo o ne graffierai la facciata.

## Passo 3



- Rimuovi questa vite a croce Phillips.
- Usando un cacciavite a testa piatta, cerca di separare la cover del fondo partendo dalla punta finché non si sgancia.
- Dopodiché, procedi ai lati seguendo la linea di contrasto tra la plastica colorata e trasparente. Rimuovi la cover spostandola verso l'alto e inclinandola un po' all'opposto della plastica colorata.

## Passo 4



- Ora, rimuovi il connettore video DB-15 dalla scheda logica.
- Potrebbe tornarti utile l'utilizzo di un cacciavite a croce Phillips per rimuovere le viti di fissaggio del connettore video.

## Passo 5



- Rimuovi il cavo di alimentazione dalla scheda logica.

## Passo 6



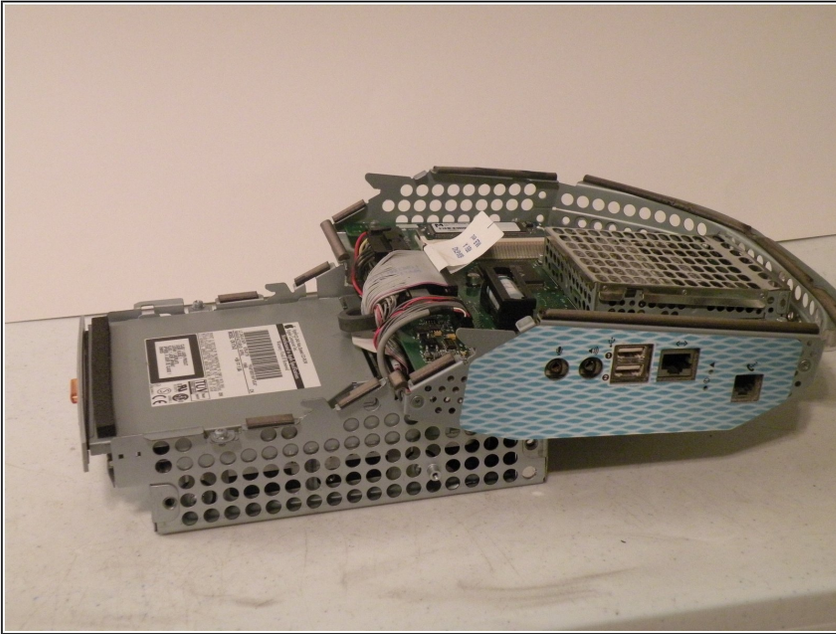
- Rimuovi il connettore del pannello frontale.

## Passo 7



- Rimuovi queste viti a croce Phillips.
- Ora, afferra la scheda logica dalla plastica che conteneva le viti e fai scivolare verso l'alto il tutto.

## Passo 8



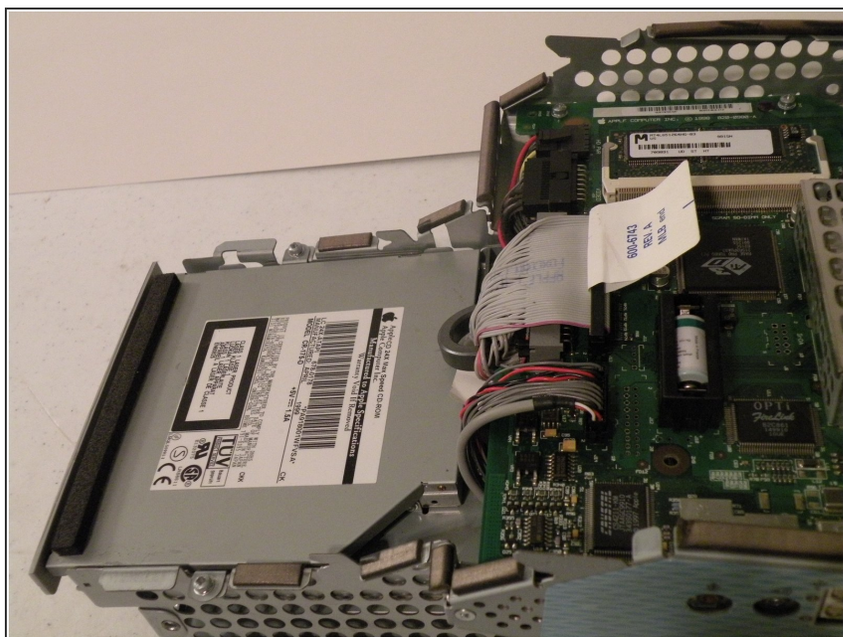
- Questa è la scheda logica assemblata. Qui troverai il cuore del computer, contenente Scheda Madre, CPU, RAM, V-RAM, batteria tampone PRAM, l'hard drive e il drive ottico.

## Passo 9 — Drive ottico



- Adesso rimuoviamo il lettore ottico!

## Passo 10



- Il drive ottico si trova vicino alla parte anteriore dell'insieme.

## Passo 11



- Per rimuovere il drive, spingerlo verso l'interno, spingere verso l'alto e infine tirarlo verso l'esterno.
- Come tirerai fuori il drive , dovrai disconnettere il cavo dal connettore e metterlo da parte.

## Passo 12



- Rimuovi le due viti a croce Phillips #00.
- Rimuovi la scheda di interfaccia. Questo mostrerà il connettore per drive standard PATA.
- Congratulazioni, il tuo lettore è libero! Puoi usare qualsiasi Drive PATA con vassoio a caricamento nell'iMac G3, il che significa che puoi installare un masterizzatore CDRW e usarli in OS9 o OSX (se si usa OSX mettere un masterizzatore DVD), ma ovviamente solo il drive originale si sposterà bene al look del tuo iMac.

Per riassemblare il tuo dispositivo, segui queste istruzioni nell'ordine inverso.