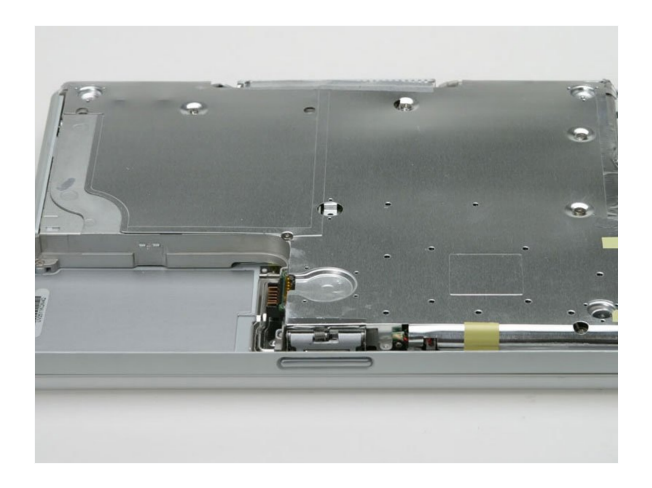


Sostituzione cover inferiore iBook G3 12"

La cover inferiore di metallo protegge la...

Scritto Da: iRobot



INTRODUZIONE

La cover inferiore di metallo protegge la scheda logica dalle interferenze elettromagnetiche.

STRUMENTI:

Coin (1)

Phillips #00 Screwdriver (1)

Push Pin (1)

Flathead 3/32" or 2.5 mm Screwdriver

(1)

Spudger (1)

TR8 Torx Security Screwdriver (1)

COMPONENTI:

iBook G3 12" Bottom Shield (1)

Passo 1 — Batteria



- Usa una moneta per ruotare la vite di bloccaggio della batteria di 90° in senso orario.
- Solleva la batteria dal portatile.

Passo 2 — Case inferiore



 Il tuo PC dovrebbe essere approssimativamente come questo.

Passo 3



 Utilizza un ago (o un oggetto che preferisci) per rimuovere i tre piedini di gomma dalla parte inferiore del dispositivo.



 Rimuovi le tre viti a croce Phillips di 5,2 mm appena scoperte.

Passo 5



 Utilizza uno spudger o un cacciavite a taglio per svitare i tre anelli di metallo contenenti i paraurti in gomma.



 Rimuovi la vite esagonale di 10 mm e le due di 20 mm utilizzando un cacciavite hex di 2 mm. In alternativa, utilizza un cacciavite a chiave Torx T8.

Passo 7



• Rimuovi le due viti a croce Phillips di 4,2 mm da entrambi i lati dei contatti della batteria.

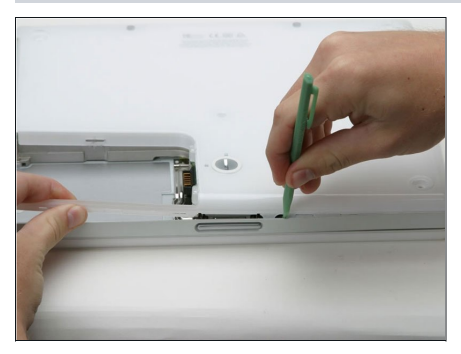


- Respira profondamente.
 Potresti dover provare diverse volte, ma ti promettiamo che il case inferiore viene fuori.
- Spingi dentro i bordi sottili del case inferiore che circonda il vano batterie, piegando in dentro le alette, dopodiché sollevalo per liberare quell'angolo del case inferiore.

Passo 9



• C'è una fessura sulla parete del vano batteria che blocca il case inferiore in posizione. Utilizza un piccolo cacciavite a taglio per sollevare il bordo inferiore della fessura e tira su il case inferiore per liberare la fessura dalle alette che lo trattengono.



 Fai scorrere uno spudger lungo la giuntura tra il case inferiore e quello superiore sulla parte anteriore del computer per liberare le alette che bloccano il case inferiore. Solleva il case inferiore e continua a utilizzare lo spudger fin quando senti tre click distinti.

Passo 11

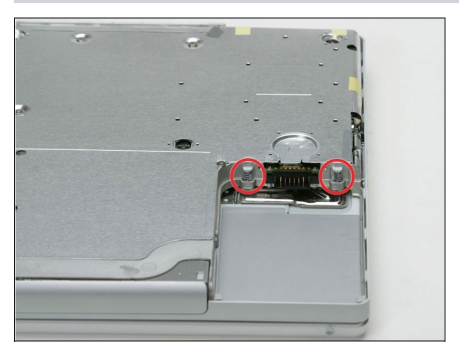


 Continua a far scorrere lo spudger intorno all'angolo destro anteriore. Ci sono due alette sul lato del computer con le porte, una vicino all'angolo anteriore e l'altra vicino alla porta da cui esce il suono.



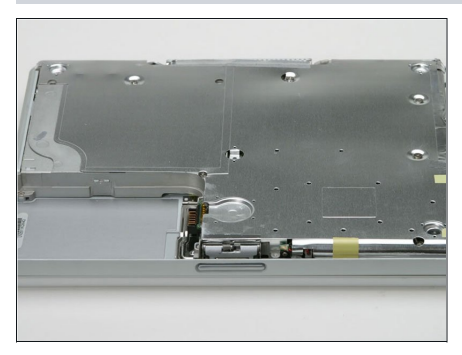
 Una volta che la parte anteriore e i lati del case inferiore sono liberi, gira il computer in modo che la parte posteriore sia rivolta verso di te e tira il case inferiore in alto e verso di te fino a quando le alette non si liberano (potrebbe esserti utile muovere il case su e giù).

Passo 13



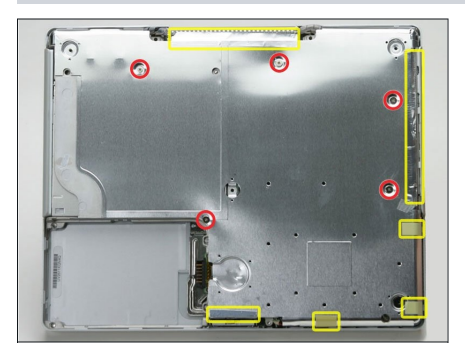
 Rimuovi le piccole molle unte con i tappi di plastica bianchi da entrambi i lati dei contatti della batteria.

Passo 14 — Cover inferiore

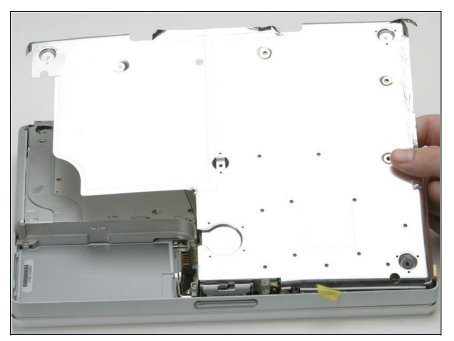


 Il tuo portatile dovrebbe apparire all'incirca così.

Passo 15



- Rimuovi le cinque viti a croce Phillips da 5,8 mm dalla cover inferiore.
- Togli il nastro adesivo e il foglio di schermatura delineati nell'immagine.



• Solleva la cover inferiore.

Per riassemblare il tuo dispositivo segui le istruzioni in ordine inverso.