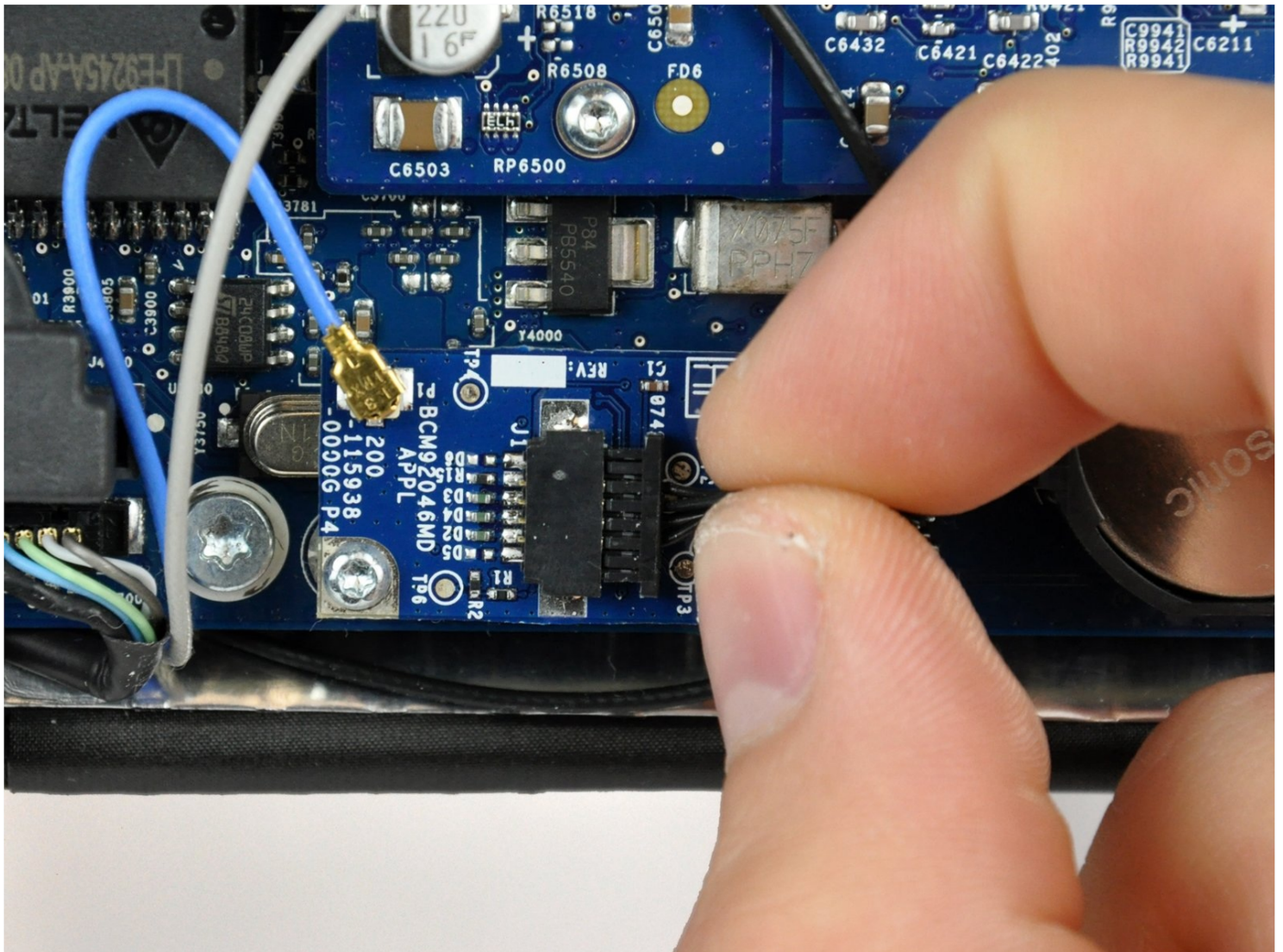




Sostituzione scheda Bluetooth iMac Intel 20" EMC 2133 e 2210

Ripristina la connettività del Bluetooth...

Scritto Da: Walter Galan



INTRODUZIONE

Ripristina la connettività del Bluetooth sostituendo la tua scheda Bluetooth.

STRUMENTI:

Heavy-Duty Suction Cups (Pair) (1)

Phillips #1 Screwdriver (1)

Spudger (1)

T6 Torx Screwdriver (1)

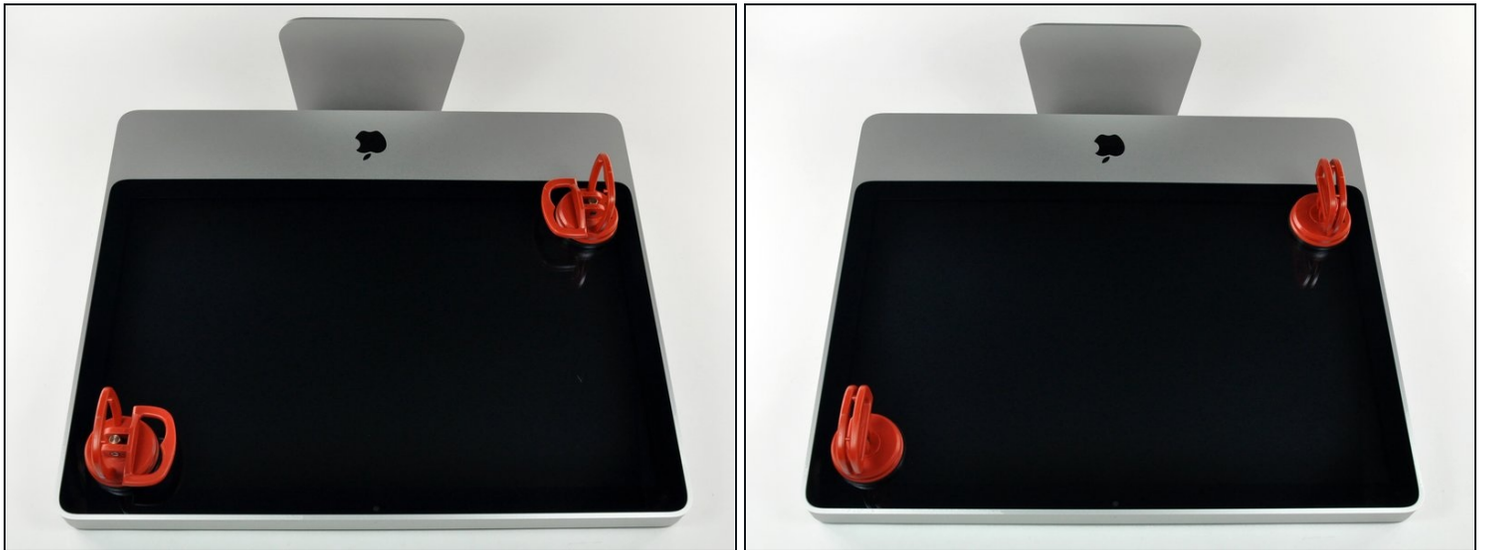
TR8 Torx Security Screwdriver (1)

Passo 1 — Installazione dello sportello di accesso nell'iMac Intel EMC 2133 ed EMC 2210 da 20"



- Allentare la vite con testa a croce al centro dello sportello di accesso.
- ⓘ La vite resta all'interno dello sportello di accesso.
- Rimuovere lo sportello di accesso dall'iMac.

Passo 2 — Installazione del pannello di vetro nell'iMac Intel EMC 2133 ed EMC 2210 da 20"



- ① Il pannello di vetro è fissato nella mascherina anteriore con quattordici magneti posizionati lungo il perimetro.
- Far aderire due ventose agli angoli opposti del pannello di vetro.
- ① Per far aderire le nostre ventose, per prima cosa posizionarle con la maniglia semovente parallela alla superficie del pannello di vetro. Tenendo delicatamente la ventosa contro il vetro, sollevare la maniglia semovente finché non è parallela all'altra maniglia.
- ① Se la ventosa non aderisce, provare a ripulire il pannello di vetro e la ventosa con un solvente delicato, come i detersivi per i vetri.

Passo 3



- Estrarre delicatamente il pannello di vetro dall'iMac.

⚠ Il pannello di vetro presenta diversi piedini di posizionamento lungo il perimetro. Per evitare di staccare i piedini dal pannello di vetro, fare attenzione a rimuoverlo solo tirando verso l'alto.

- ★ Pulire con attenzione la parte interna del pannello di vetro e l'LCD, poiché la polvere e le impronte digitali saranno sgradevolmente visibili durante l'accensione del display.

Passo 4 — Cornice frontale



- Rimuovere le 12 viti seguenti, che fissano la mascherina anteriore al case posteriore:
 - Otto viti Torx T8 da 13 mm.
 - Quattro viti Torx T8 da 25 mm.

Passo 5



- Metti le mani agli angoli superiori della cornice (di lato) e solleva la cornice a 2-3 cm dal corpo lavorando dall'alto. Dopodiché puoi anche sganciare la parte inferiore della cornice (i moduli di memoria impediranno che la parte inferiore della cornice si stacchi prima). Durante il rimontaggio, inizia con la parte inferiore della cornice.

⚠ La parte superiore della cornice ospita un microfono collegato alla scheda logica. Solleva delicatamente la cornice per non danneggiare il cablaggio o il connettore del microfono tirando accidentalmente il cavo.

- ⓘ A questo punto, puoi staccare il cavo del microfono e rimuovere la cornice, oppure tenere il cavo del microfono attaccato e appoggiare la cornice sul piano di lavoro o sulla scocca del Mac.

- **Per staccare completamente la cornice:** scollega il connettore del cavo del microfono, rimuovendo il nastro adesivo se necessario.

- Per tenerlo collegato, lascia il cavo del microfono collegato alla scheda logica e posiziona la cornice "sopra" la scocca, con il cavo del microfono che forma un cardine.

⚠ Se tieni il microfono attaccato alla scocca, assicurati di non danneggiare accidentalmente il microfono o la scheda logica urtando la cornice allentata.

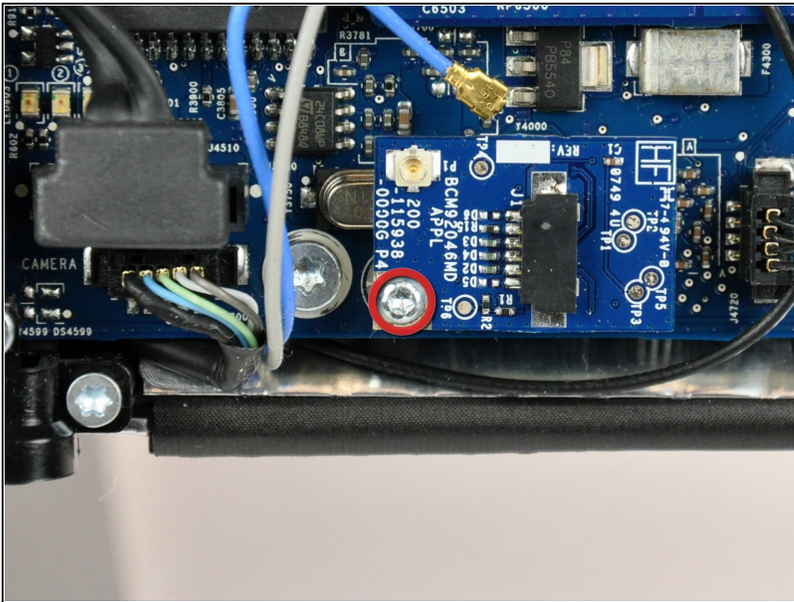
Passo 6



★ Quando si rimonta la cornice:

- assicurarsi di infilare il cavo del microfono e il connettore nel foro vicino alla scheda della telecamera.
- Far passare delicatamente il connettore e i cavi del microfono attraverso lo slot lungo 2-3 cm a destra della telecamera iSight. Una volta che la cornice è stata montata correttamente, spingere delicatamente il connettore del microfono e il cavo nella cornice attraverso quella fessura.

Passo 9



- Rimuovi la singola vite Torx T6 da 5,4 mm che fissa la scheda Bluetooth alla scheda logica.
- ⚠ Dopo aver rimosso la vite, la scheda Bluetooth è completamente libera dalla scheda logica e potrebbe cadere.
- Solleva e tira fuori la scheda Bluetooth dal tuo iMac.

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