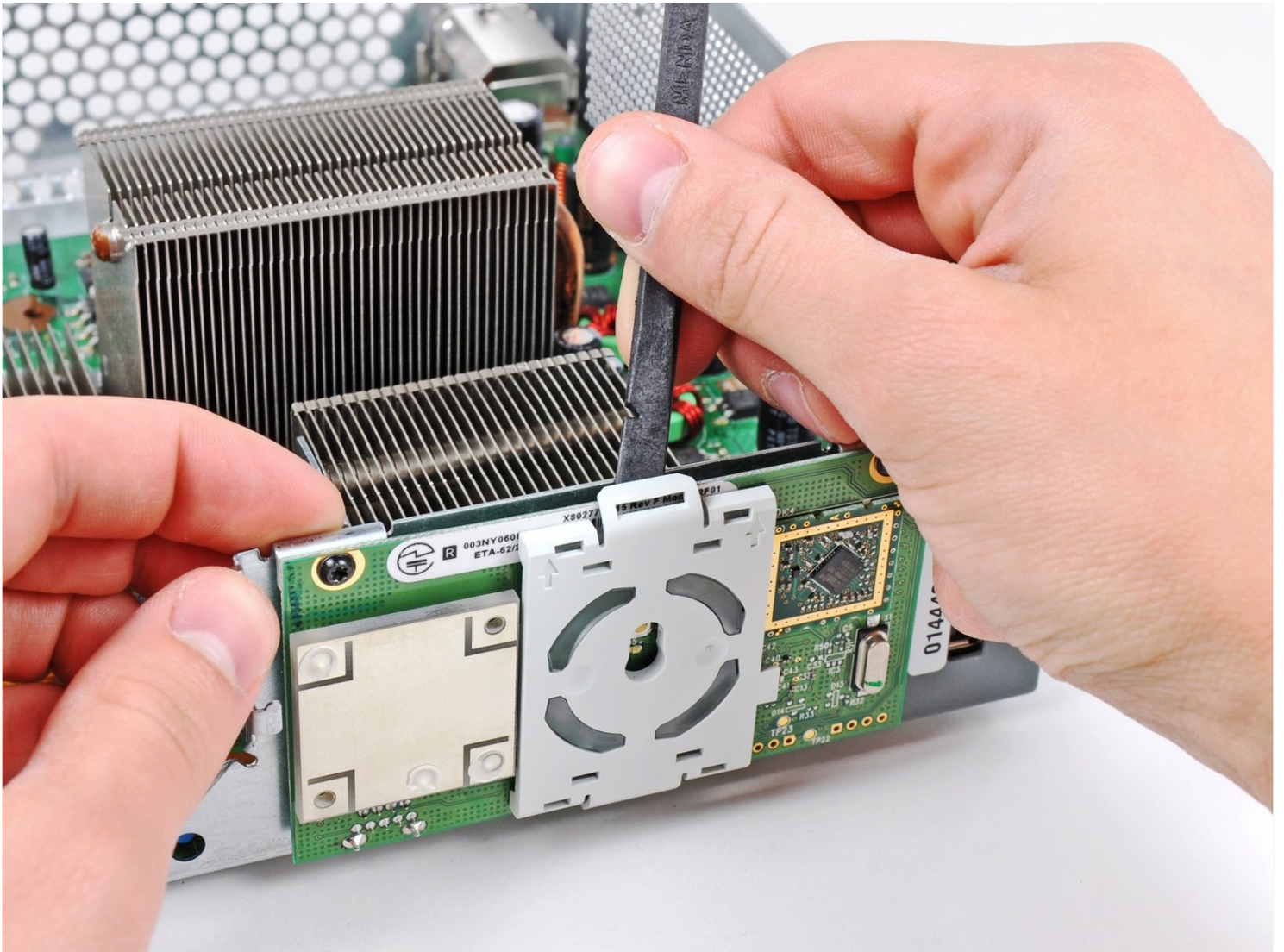




Sostituzione della scheda madre su una Xbox 360

Questa guida è un prerequisito interno.

Scritto Da: Walter Galan



INTRODUZIONE

Questa guida è un prerequisito interno.

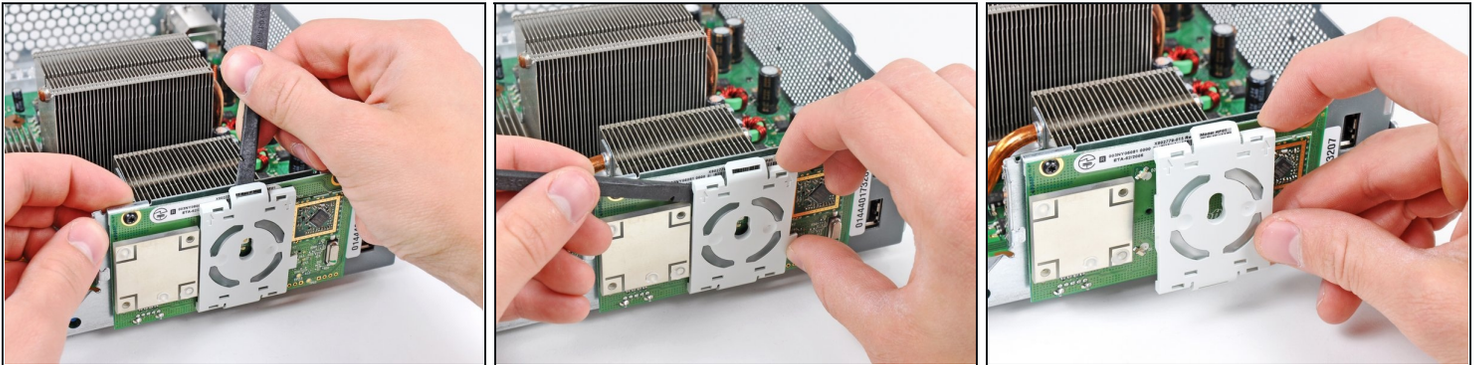
STRUMENTI:

TR8 Torx Security Screwdriver (1)
TR10 Torx Security Screwdriver (1)
Spudger (1)

COMPONENTI:

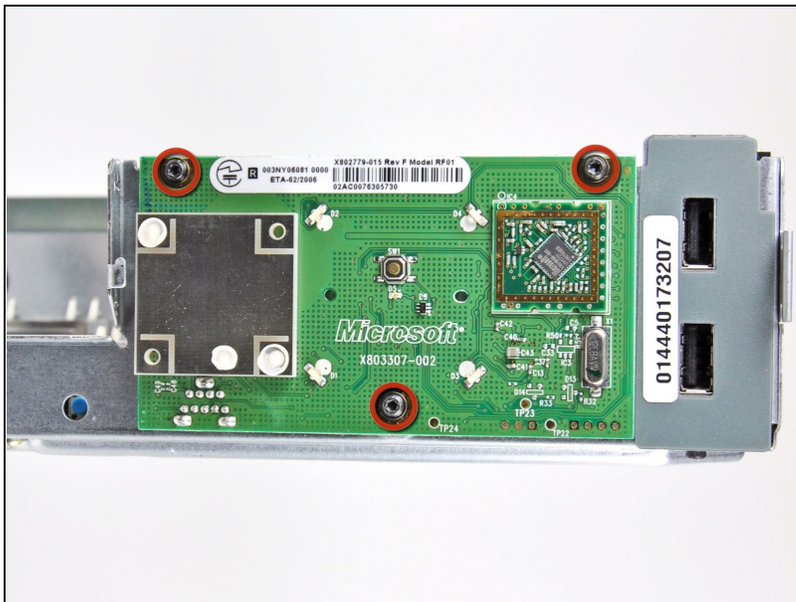
Xbox 360 Jasper Motherboard and Paired Optical Drive (1)
Xbox 360 Falcon Motherboard and Paired Optical Drive (1)
Xbox 360 Xenon Motherboard and Paired Optical Drive (1)

Passo 1 — Scheda madre



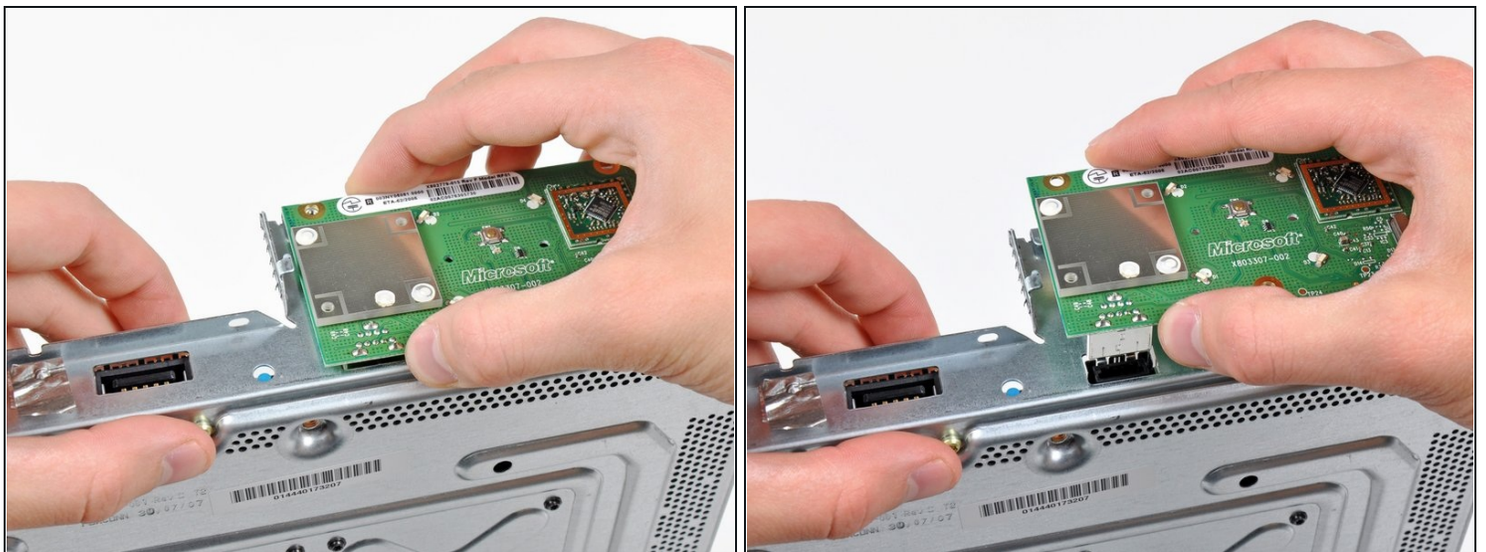
- Usa la parte piatta di uno spudger per rilasciare le clip che tengono ferma la protezione del modulo RF sui bordi superiore e sinistro dell' modulo stesso.
- ⓘ Può essere più facile usare le unghie per rilasciare i ganci dal modulo RF.
- Rimuovi la protezione del modulo RF dalla console.

Passo 2



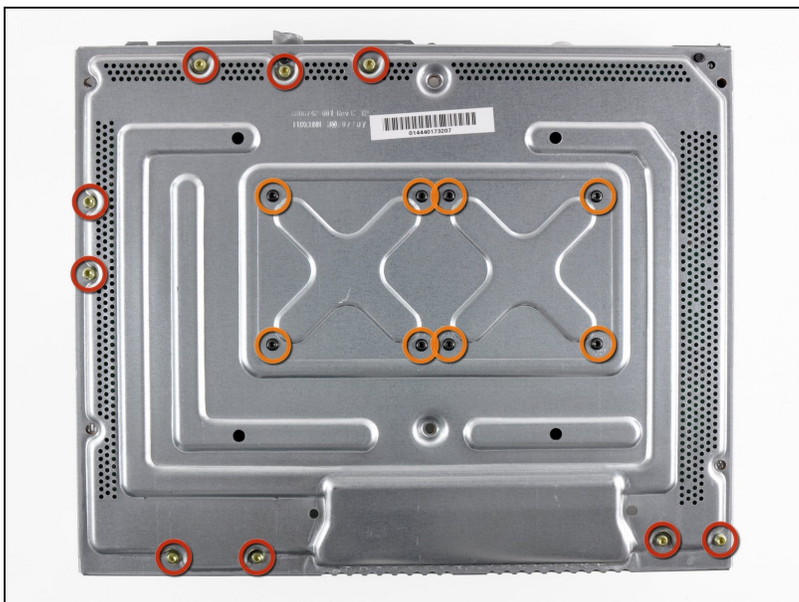
- Svita le tre viti Torx T8 da 5,6 mm che fissano il modulo RF al telaio in metallo.

Passo 3



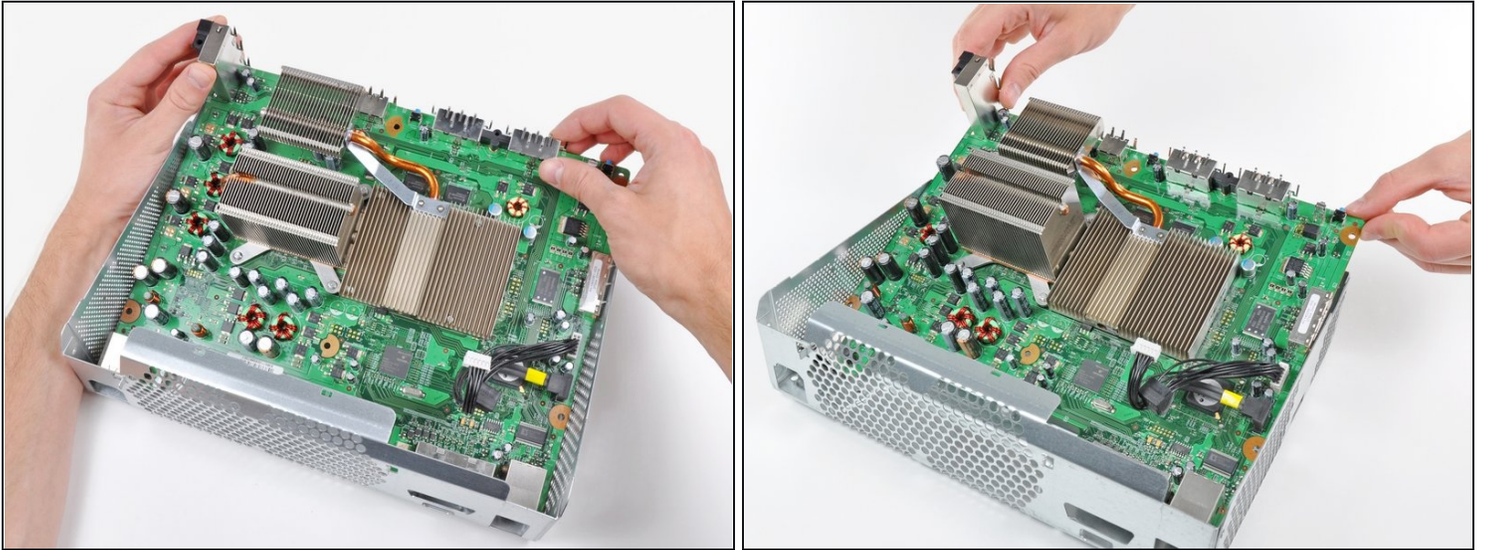
- Afferra il modulo RF e sollevalo per scollegarlo dalla sua presa sulla scheda madre.
- Rimuovi il modulo RF dalla console.

Passo 4



- Svita le seguenti viti che fissano la scheda madre al telaio in metallo:
 - nove viti dorate Torx T10 da 11 mm.
 - otto viti nere Torx T8 da 5,6 mm.
- ☑ Se stai ri assemblando la Xbox 360 dopo aver installato il kit per risolvere il cerchio rosso della morte, le 8 viti cerchiare in arancio non vanno reinserte.

Passo 5



ⓘ Gira la Xbox 360 stando attento a non far cadere la scheda madre dal telaio.

- Solleva la scheda madre dal suo alloggiamento prendendola dai bordi.

⚠ Stai attento a non danneggiare le prese mentre sollevi la scheda madre dal telaio in metallo.

- Rimuovi il gruppo della scheda madre dal telaio in metallo.

Per rimontare il dispositivo, segui le istruzioni in ordine inverso.