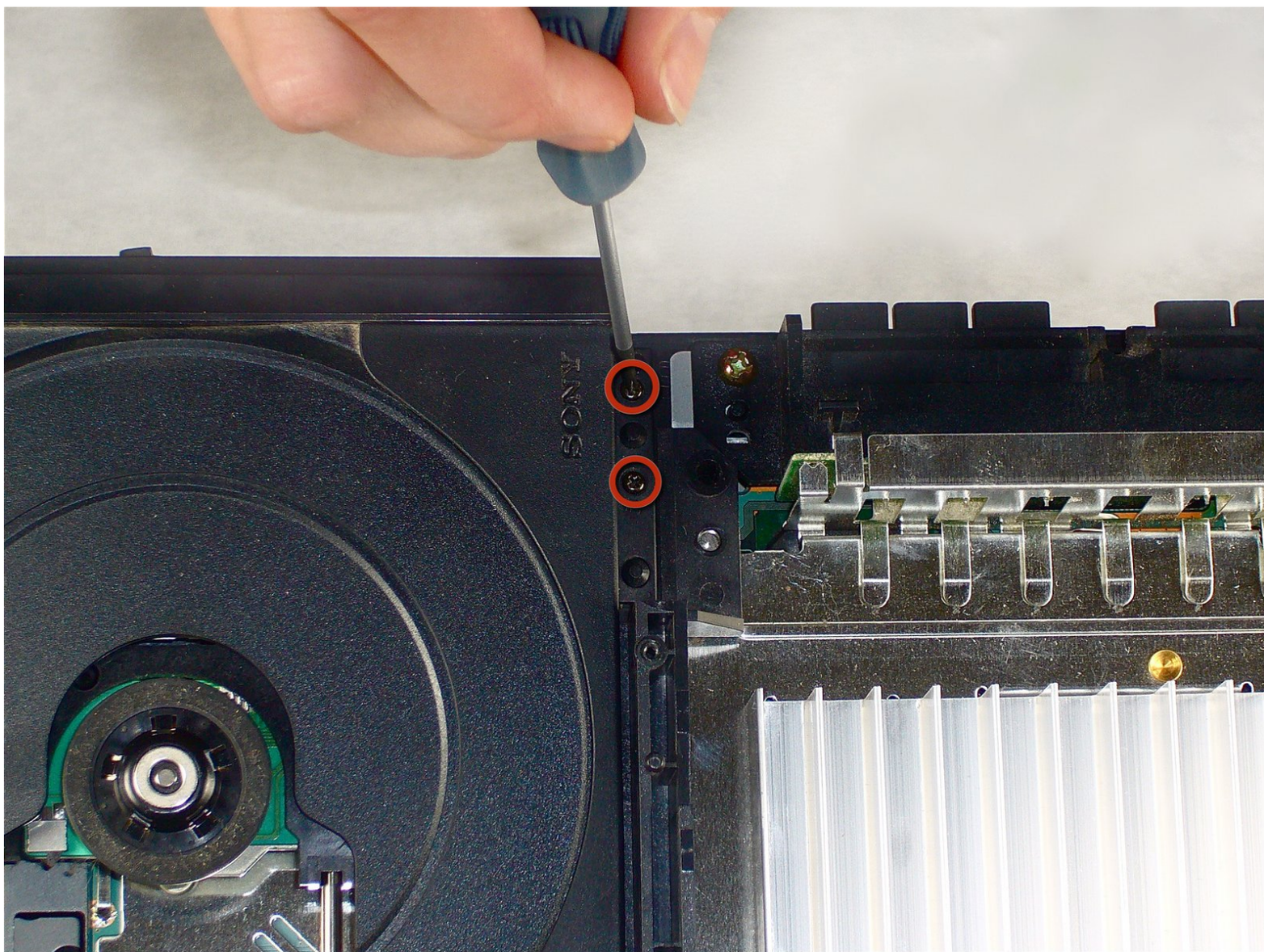




Scheda alimentazione PlayStation 2

Rimuovi e sostituisci la scheda di...

Scritto Da: jwyoung



INTRODUZIONE

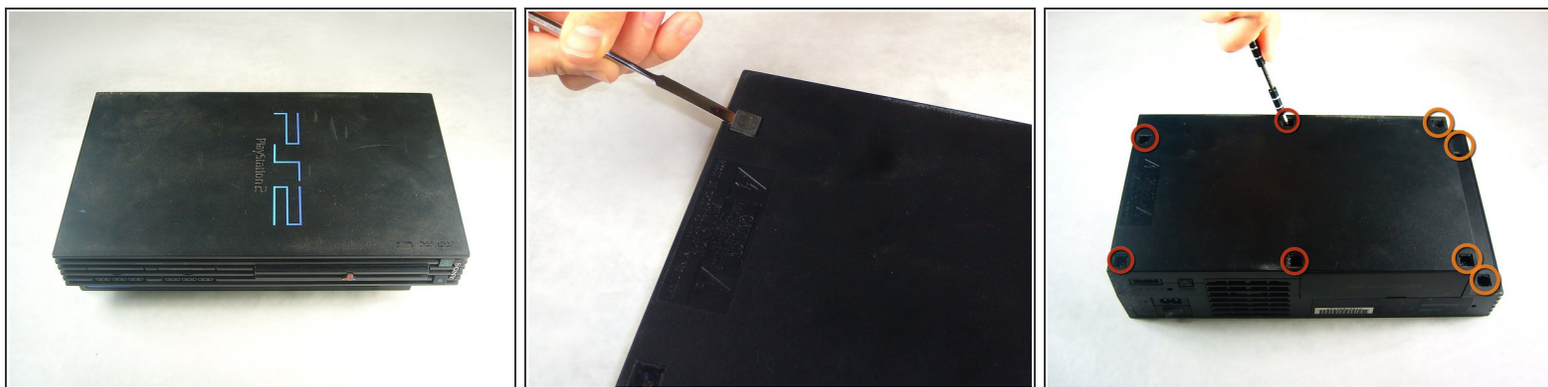
Rimuovi e sostituisci la scheda di alimentazione della tua PlayStation 2.



STRUMENTI:

- [Metal Spudger](#) (1)
- [Phillips #00 Screwdriver](#) (1)
- [Phillips #1 Screwdriver](#) (1)

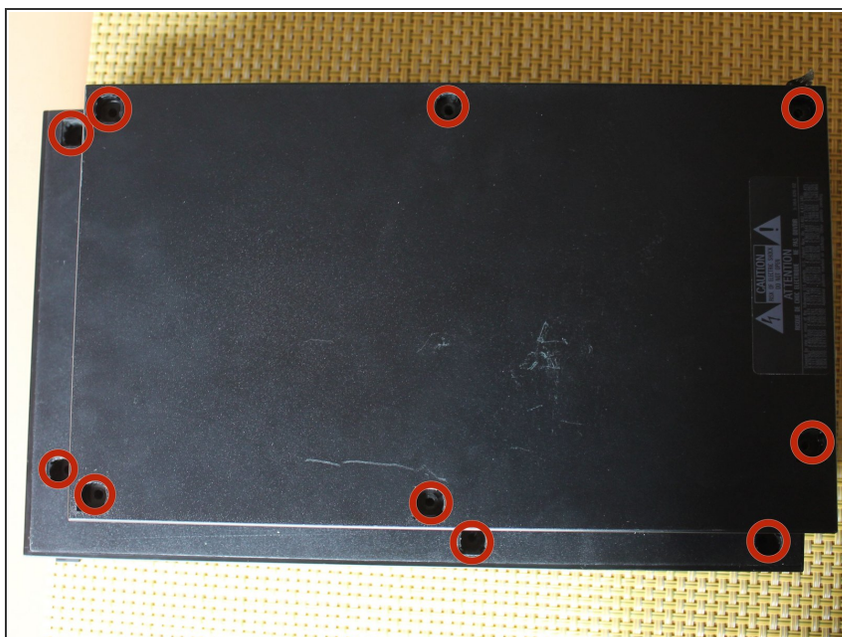
Passo 1 — Top Cover



☑ Capovolgi la PlayStation 2 in modo che la parte inferiore del dispositivo sia rivolta verso l'alto.

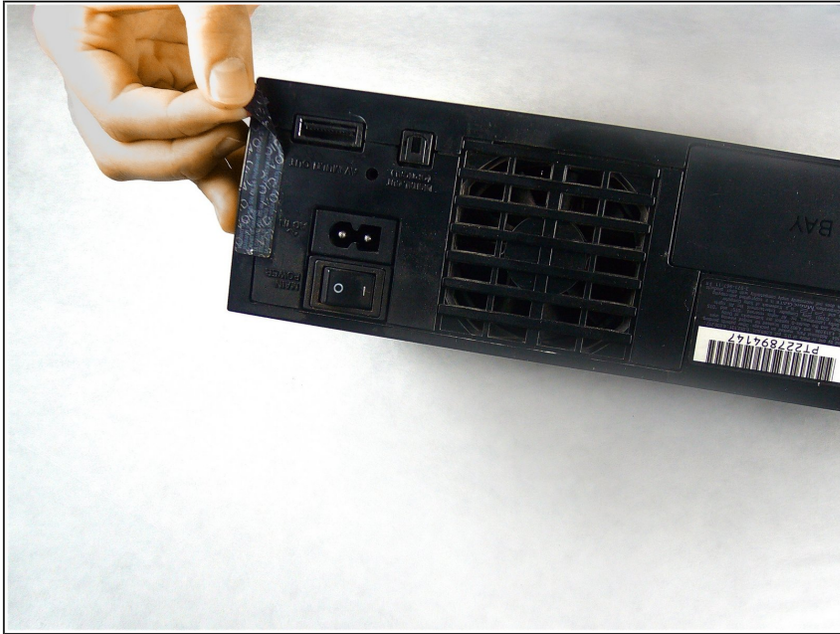
- Utilizza il bordo piatto di uno spudger di metallo per estrarre i coperchi delle otto viti piatte.
- Rimuovi le seguenti otto viti che fissano il coperchio superiore alla cassa inferiore:
 - Quattro viti a croce da 55,4 mm
 - Quattro viti a croce da 18,0 mm

Passo 2



- Alcuni modelli hanno un numero diverso di viti e piedini. Rimuovi tutti i piedini e le viti nella parte inferiore del case.
- Il modello a 10 viti ha 6 viti nella parte più bassa e 4 nella parte superiore.

Passo 3



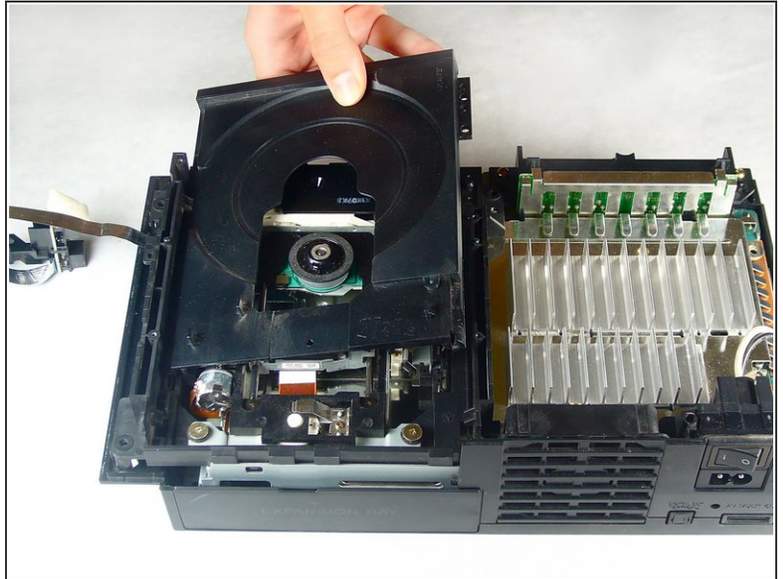
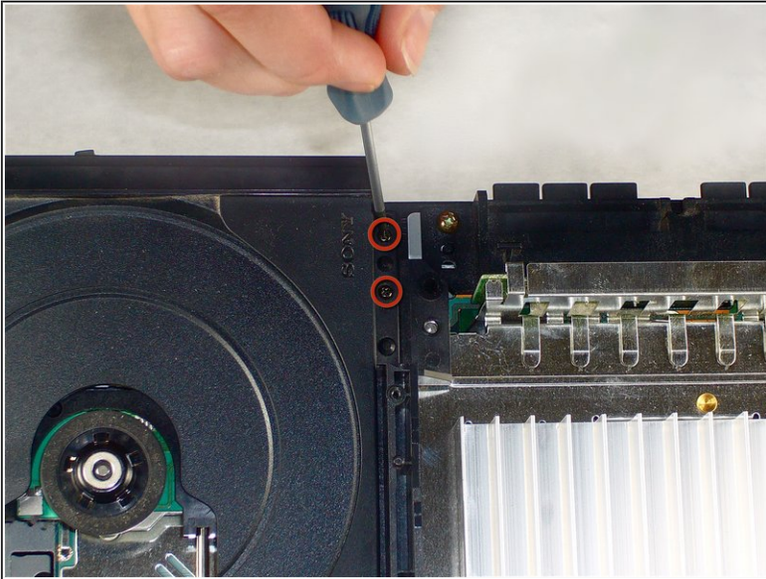
- Stacca l'adesivo di garanzia (situato accanto all'interruttore principale di alimentazione) dal case.
- ⓘ Per evitare di invalidare la garanzia, scaldalo con cura, rimuovilo e riposizionalo com'era prima.

Passo 4



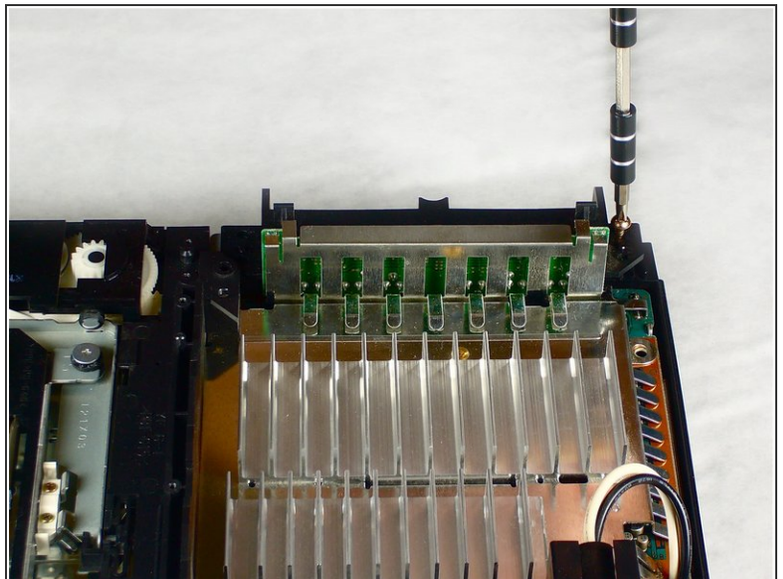
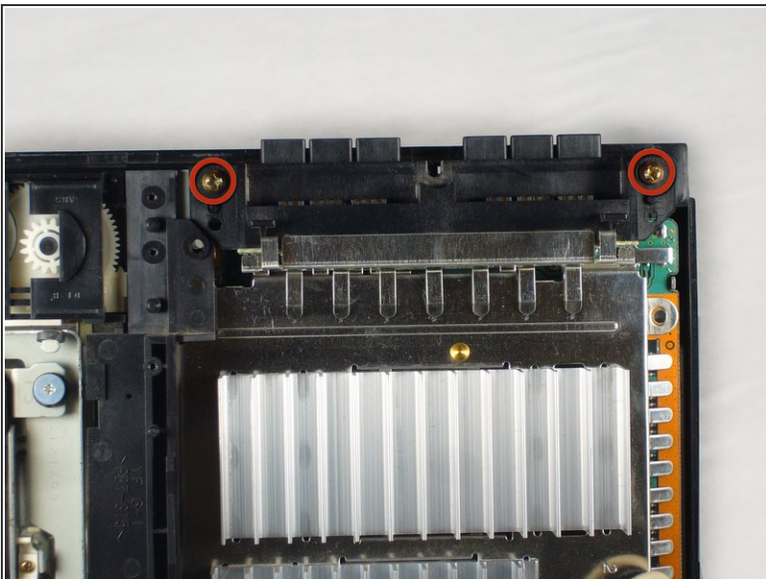
- ✎ Ribalta la PlayStation 2 facendola tornare nella sua posizione originale.
 - Separa sollevandolo il coperchio superiore dalla scocca.
- ⓘ Per facilitare la rimozione, si raccomanda di aprire prima la metà più vicina all'interruttore di alimentazione, facendo scorrere il coperchio superiore verso la parte anteriore della scocca.
 - Rimuovi con cautela il cavo di alimentazione che collega la metà superiore e quella inferiore scollegando il gruppo del cavo di alimentazione dalla scocca.

Passo 5 — Scheda alimentazione



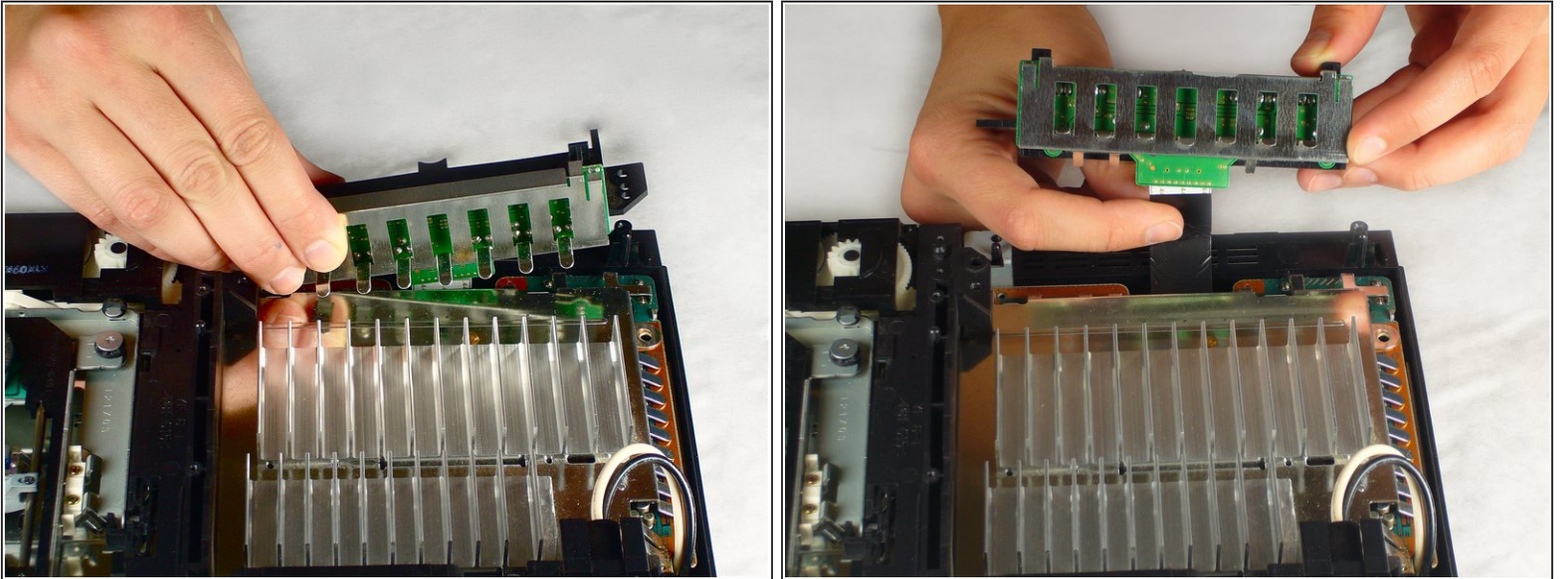
- Rimuovi le due viti Phillips nere da 6,4 mm che fissano l'unità disco ottico alla scocca inferiore.
- Solleva e rimuove l'unità disco ottico direttamente dalla scocca inferiore.

Passo 6



- Rimuovi le due viti Phillips da 14,6 mm con testa dorata che fissano le porte dei controller alla scocca inferiore.

Passo 7

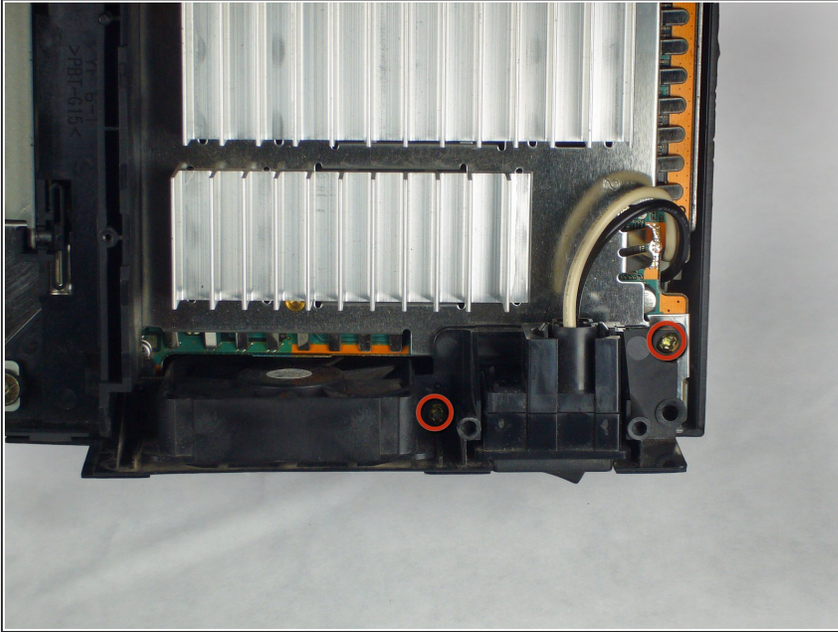


- Solleva delicatamente la scheda delle porte dei controller dal suo alloggiamento all'interno della custodia inferiore.

⚠ Non rimuovere completamente la scheda delle porte del controller. Essa è ancora fissata tramite un cavo a nastro.

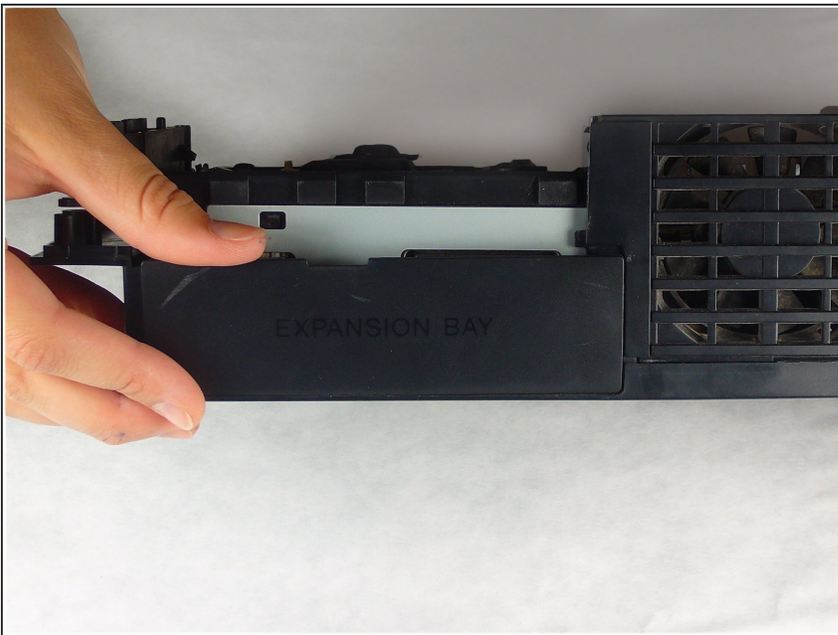
- Tira il cavo a nastro della porta dei controller in modo che esca dalla sua presa sulla scheda.
- Rimuovi la scheda delle porte dei controller dalla scocca inferiore.

Passo 8



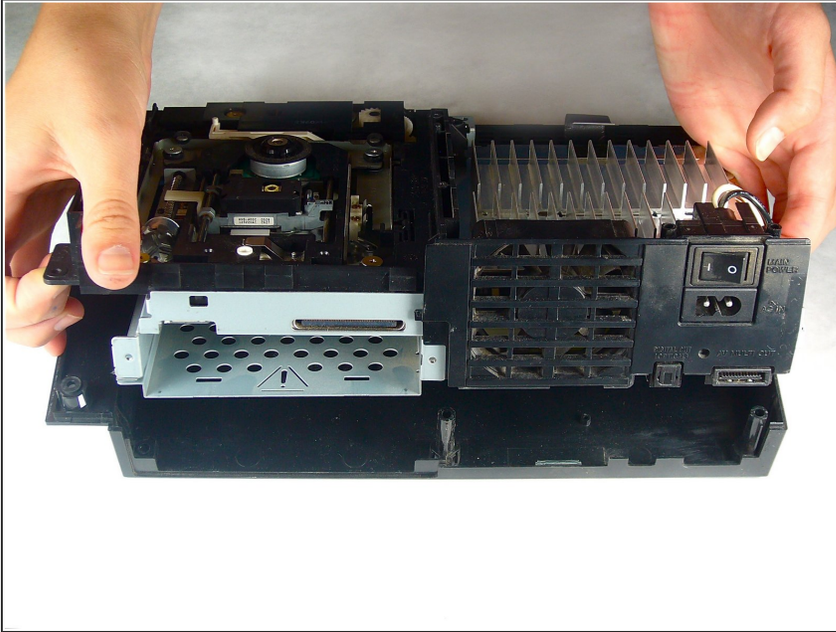
- Rimuovi le due viti a croce dorate da 14,6 mm che fissano la ventola alla scocca inferiore.

Passo 9



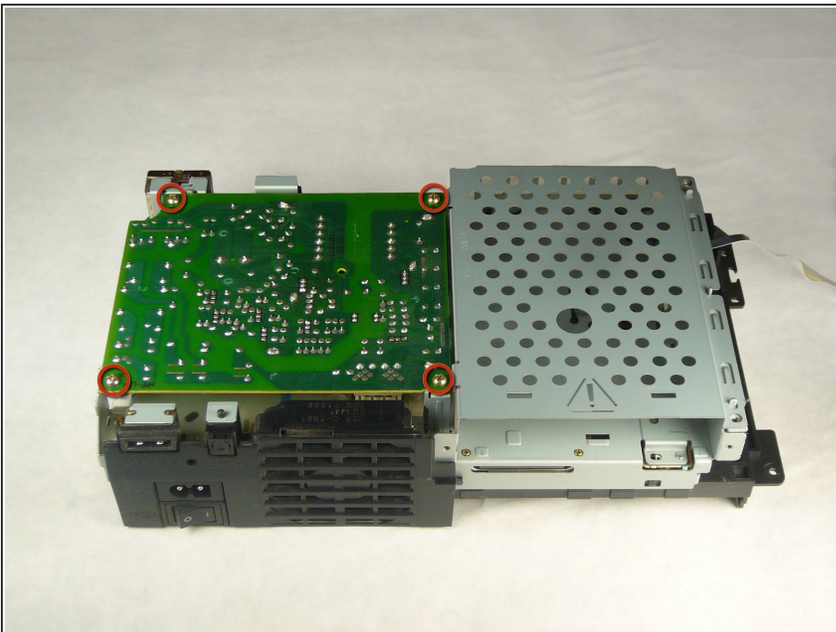
- ⚠ Se c'è un dispositivo che occupa il vano di espansione, assicurati di rimuovere il dispositivo. Il vano di espansione dovrebbe essere **vuoto**.
- Rimuovi il coperchio tirandolo via dal vano di espansione.

Passo 10



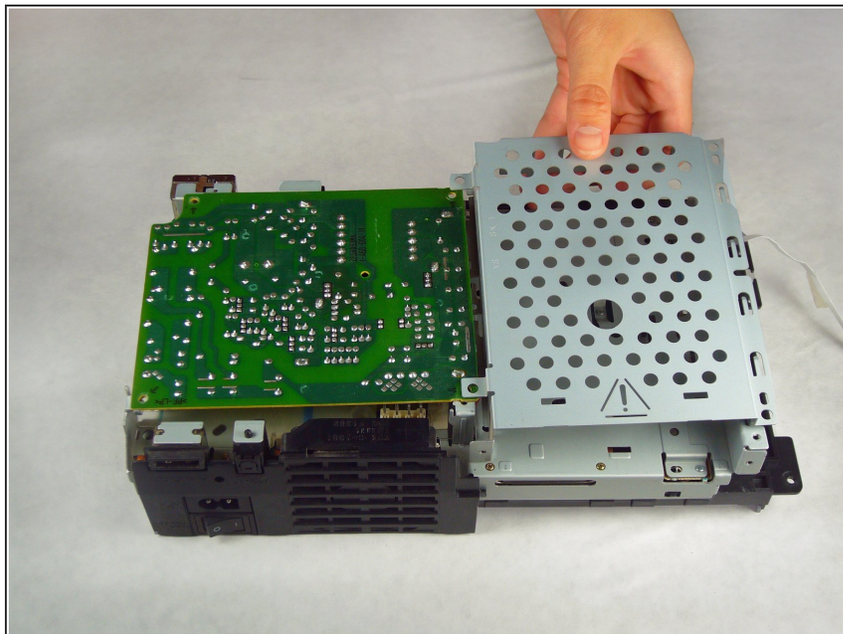
- Stacca il supporto della scheda madre dal bordo anteriore e rimuovilo dalla scocca inferiore.

Passo 11



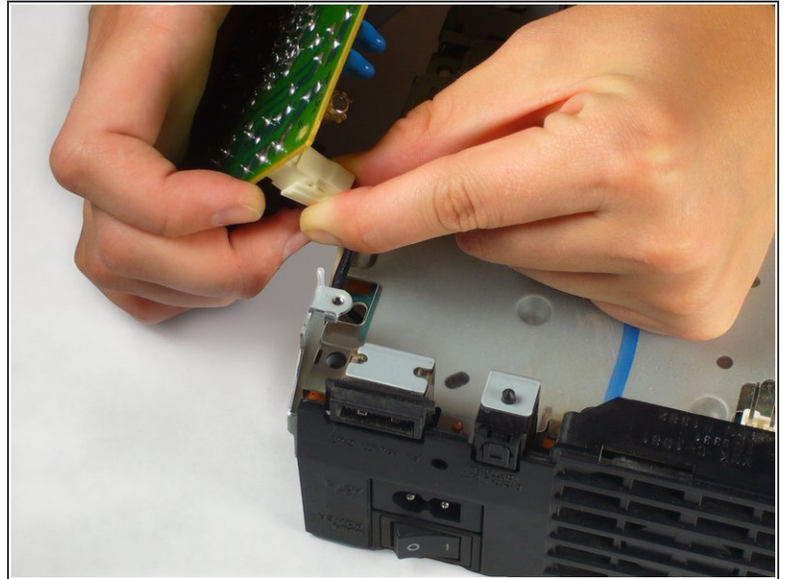
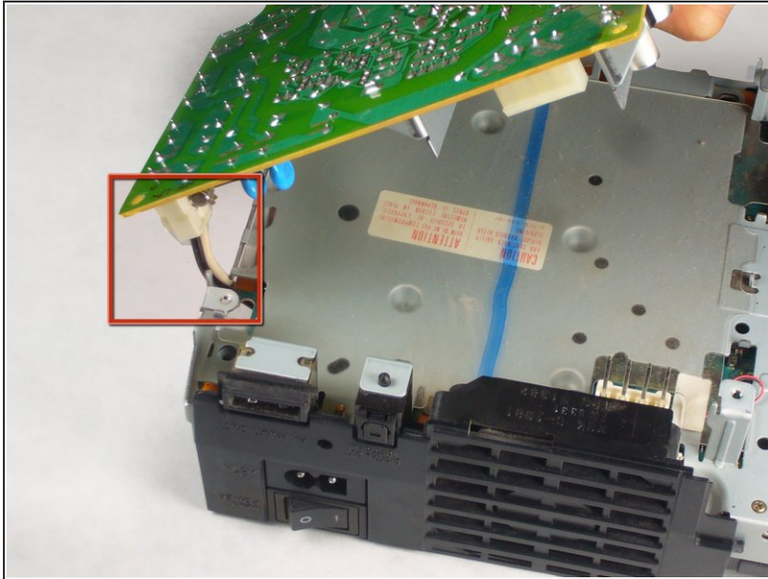
- ⓘ Ora che tutta quella plastica ingombrante è fuori dai piedi, possiamo passare alle cose divertenti - l'elettronica!
- Rimuovi le quattro viti Phillips con testa dorata da 7,6 mm che fissano l'alimentatore al supporto della scheda madre.

Passo 12



- Solleva la gabbia del vano di espansione rimuovendola dal supporto della scheda madre.

Passo 13



- ⚠** Non rimuovere ancora la scheda di alimentazione. Essa è ancora attaccata al supporto della scheda madre tramite il connettore della scheda di alimentazione (evidenziato nella prima immagine), che si trova accanto all'interruttore di alimentazione principale.
- i** Solleva con attenzione la scheda di alimentazione. A questo punto si dovrebbe vedere il connettore della scheda di alimentazione collegato alla scheda stessa.
- Stacca il connettore della scheda di alimentazione dalla sua presa sulla scheda.

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