



# Sostituzione pulsanti Ps Vita Slim.

Nota:: smontare il tuo dispositivo potrebbe...

Scritto Da: Daniel Woodard



# INTRODUZIONE

Nota:: smontare il tuo dispositivo potrebbe invalidare la garanzia sul dispositivo, procedi con cautela e considera di inviarlo prima se possibile per essere lavorato dall'azienda. L'obiettivo di questa guida è aiutarti a sostituire i pulsanti su PS Vita Slim. Potrebbe essere necessario farlo se i pulsanti diventano appiccicosi, logori o danneggiati. I pulsanti dovrebbero essere una procedura semplice. Finché ti prendi il tuo tempo e interagisci attentamente con il sistema, dovresti stare bene.

## 🔧 STRUMENTI:

JIS #00 Screwdriver (1)  
iFixit Opening Tool (1)  
Spudger (1)  
Tweezers (1)

## ⚙️ COMPONENTI:

PlayStation Vita Slim D-Pad Button (1)  
PlayStation Vita Slim Action Buttons Board (1)

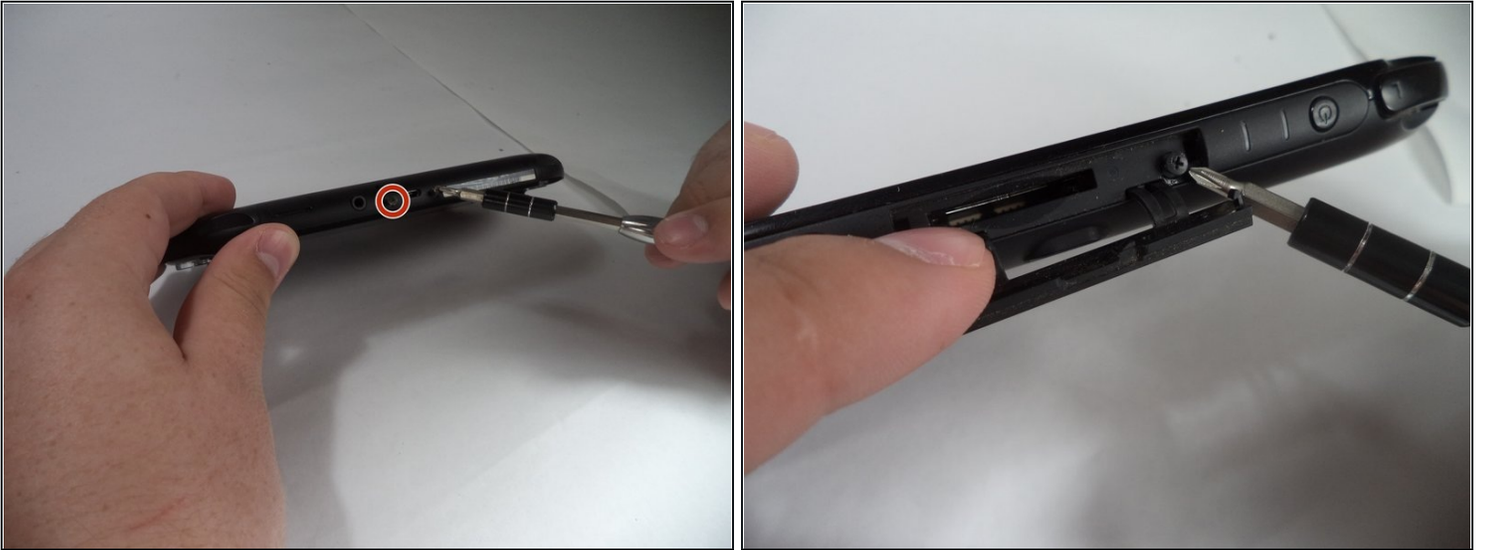
## Passo 1 — Pannello Posteriore



**⚠️ Assicurati che il sistema sia completamente spento e che la scheda SD e le cartucce di gioco siano state rimosse prima dell'inizio della riparazione.**

- Tutte le viti da 6,35 mm sono state rimosse utilizzando una punta J00 dal Pro Tech Toolkit di iFixit.
- Ci sono quattro viti dietro al dispositivo, rimuovile come mostrato.

## Passo 2



- Ci sono due viti sul fondo, vicino alla porta di ricarica, rimuovile usando il cacciavite J00 sulle viti da 6,35 mm del toolkit iFixit pro.
- Infine, rimuovi la vite superiore sotto il coperchio antipolvere usando il cacciavite J00 sulle viti da 6,35 mm del kit di strumenti iFixit pro.

### Passo 3



ⓘ Il passo successivo richiederà lo strumento di apertura.

⚠ Si prega di separare con cautela la parte posteriore dalla parte anteriore. Dovrai scollegare il piccolo cavo a nastro all'interno prima di rimuovere completamente la parte posteriore. Altrimenti potresti finire per danneggiare i nastri all'interno.

ⓘ Mentre separi il pannello posteriore, fai leva con attenzione intorno. Sentirai rumori schioccanti mentre giri e questo è un buon segno.

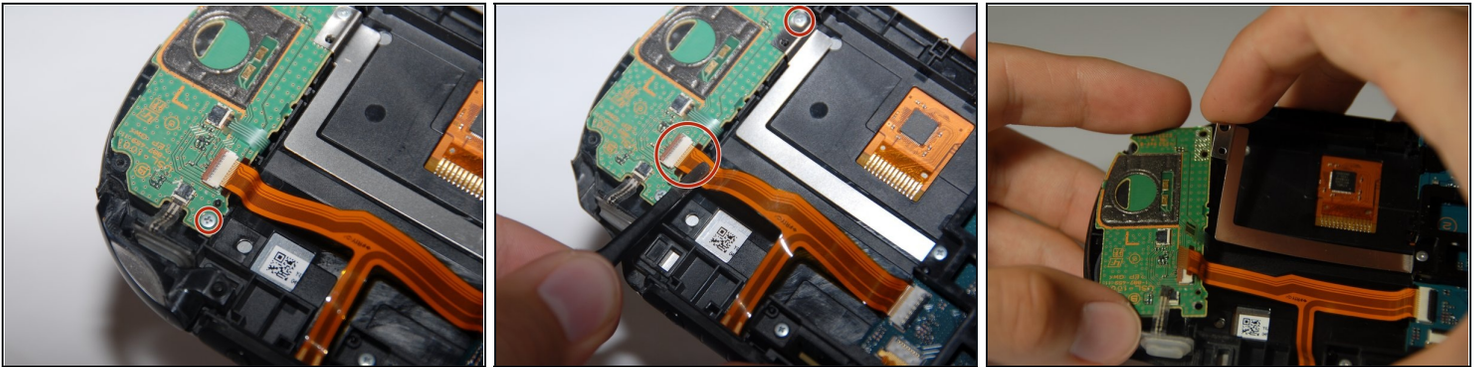
- Dopo aver rimosso il pannello posteriore, dovrai rimuovere lentamente e con attenzione i nastri che collegano l'hardware per accedere alle parti necessarie da riparare.

### Passo 4



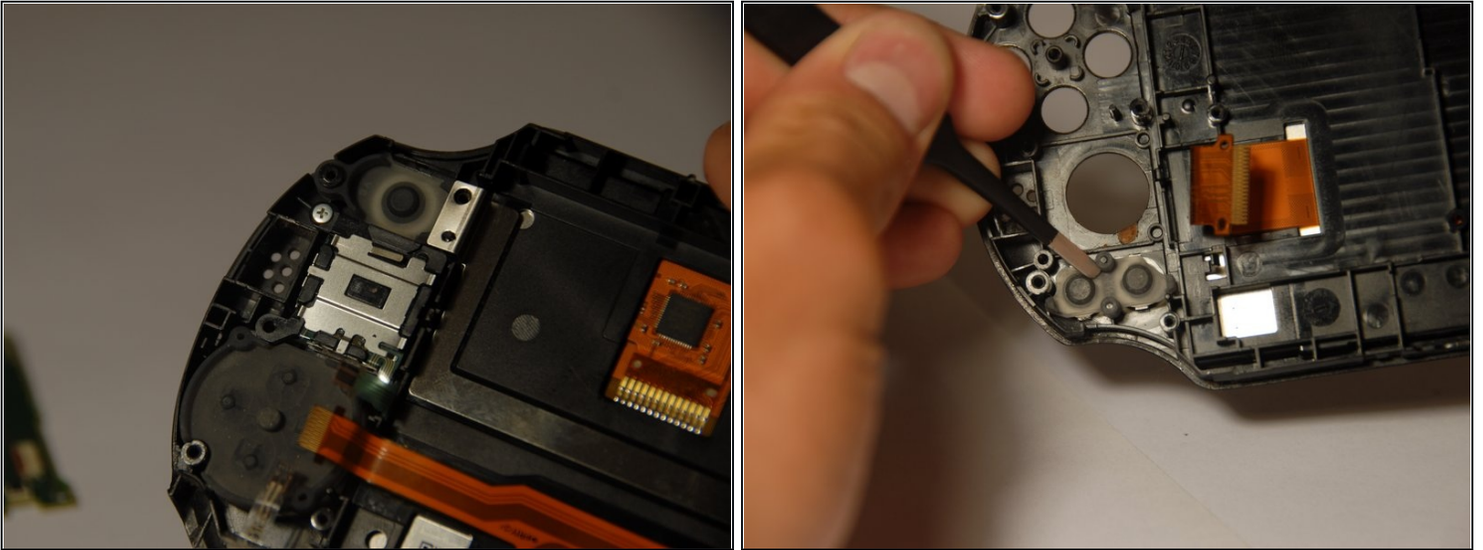
- Una volta che i nastri sono stati rimossi, la parte posteriore può essere completamente rimossa e puoi accedere all'hardware all'interno.

## Passo 5 — Pulsanti



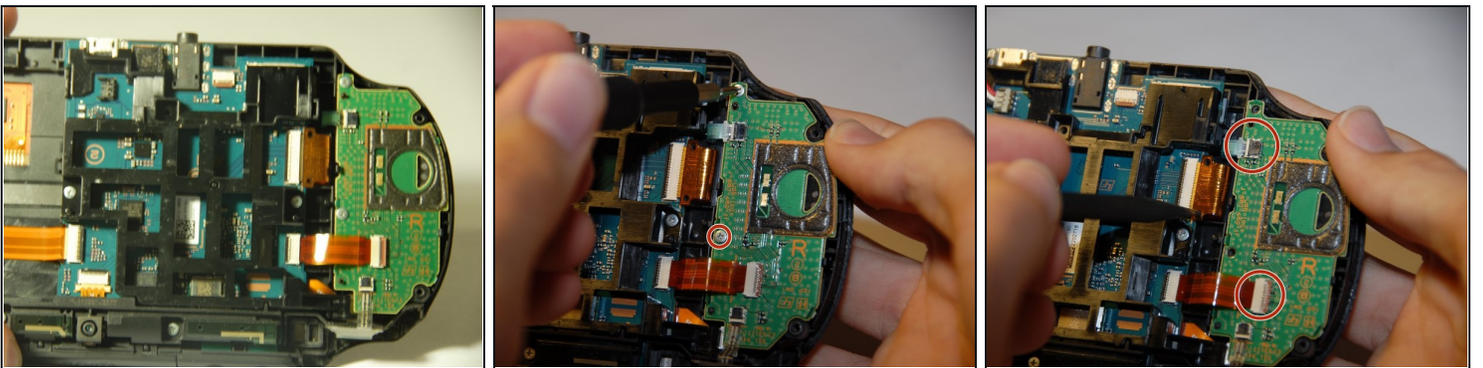
- ⓘ Stiamo iniziando sul lato sinistro del dispositivo. È qui che si trova il D-pad, o in altre parole il pad direzionale sinistro, destro, su e giù.
- Il passo successivo è togliere il nastro dall'involucro verde a sinistra.
  - Quindi è sufficiente svitare le due viti che tengono premuto l'involucro verde utilizzando una punta J00 del toolkit iFixit pro, entrambe dovrebbero essere 6,35 mm
  - Ora solleva semplicemente l'ultima ritenuta, una barra di metallo che tiene premuto l'involucro. Una volta rimosso, puoi togliere l'involucro verde.

## Passo 6



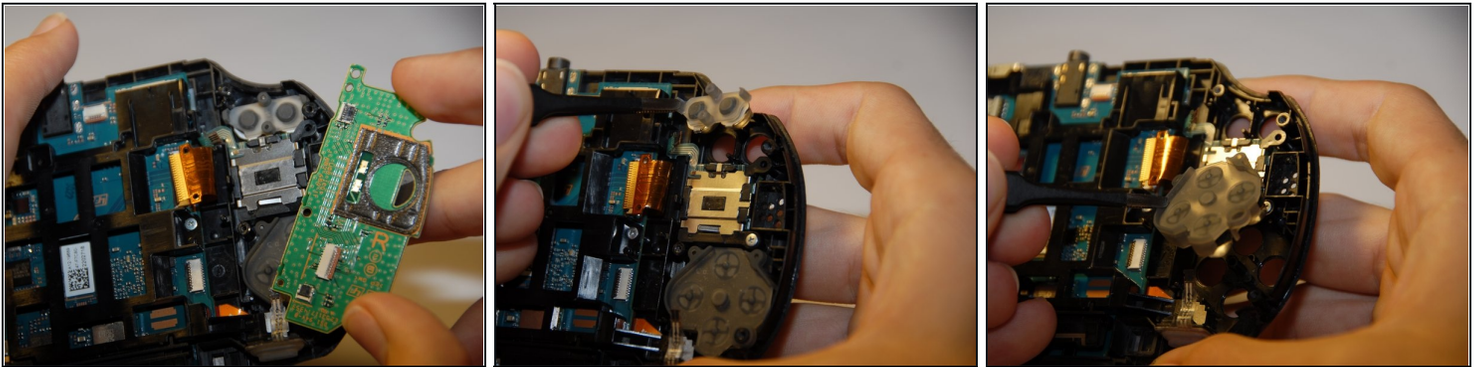
- Dopo che l'involucro verde è stato tolto, dovresti essere in grado di vedere la parte posteriore del D-pad.
- ⓘ Una volta rimosso, dovresti essere libero di scambiare i pulsanti secondo necessità.

## Passo 7



- ⓘ Ora è il momento dei pulsanti laterali destro. Che è la sostituzione del D-Pad sul lato destro o in altre parole, dove si trovano la scatola, il triangolo, il cerchio e i pulsanti X.
- Il primo passo è la rimozione dei nastri sull'involucro verde.
- Una volta rimossi i nastri, allora vorrai rimuovere le due viti da 6,35 mm usando il cacciavite J00.
- Ora dovresti essere in grado di rimuovere l'involucro verde.

## Passo 8



- Una volta rimosso l'involucro verde, ora puoi vedere i pulsantiere che devono essere rimossi.
- Il D-pad e altri pulsanti di questo tipo possono ora essere sostituiti o semplicemente puliti.

---

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