



# Sostituzione levette analogiche Nintendo Switch Pro Controller

Con l'utilizzo del Nintendo Switch Pro...

Scritto Da: Christian Rudnick



# INTRODUZIONE

Con l'utilizzo del Nintendo Switch Pro Controller (modello HAC-001), solitamente le levette analogiche iniziano a creparsi o rompersi. Anche se le levette non smettono di funzionare, forniscono la comodità d'uso del controller. Questa guida ti aiuterà con la sostituzione delle levette analogiche, ma non con il potenziometro delle levette.

## STRUMENTI:

[JIS #00 Screwdriver](#) (1)

[Tweezers](#) (1)

[iFixit Opening Picks \(Set of 6\)](#) (1)

[Phillips #00 Screwdriver](#) (1)

## Passo 1 — Rimuovi le viti



- Gira il controller in modo che l'etichetta con il modello sia rivolta verso l'alto.
- Usa un cacciavite [JIS #00](#) per rimuovere le due viti nere a testa piatta da 8,4 mm che trattengono i manici, posizionate alle estremità degli stessi.

## Passo 2 — Rimuovi le coperture dei manici



- Rimuovi attentamente le coperture dei manici tirandole via dal corpo del controller.

## Passo 3 — Rimuovi le viti



- Usa un cacciavite JIS #00 per rimuovere le quattro viti argento da 6,8 mm che trattengono la copertura posteriore in plastica trasparente.

## Passo 4 — Sgancia la copertura in plastica



- Prestando attenzione, fai leva sulla copertura in plastica trasparente per rimuoverla.

## Passo 5 — Rimuovi la copertura in plastica trasparente



- Rimuovi la copertura in plastica trasparente.

## Passo 6 — Rimuovi la batteria



- Rimuovi la batteria a ioni di litio facendo leva sul suo bordo sinistro con un'unghia o uno strumento per l'apertura in plastica.

ⓘ Basta fare una leggera forza.

## Passo 7 — Rimuovi le viti



- Usa un cacciavite a croce Phillips per svitare le cinque viti da 5 mm dal retro del controller.

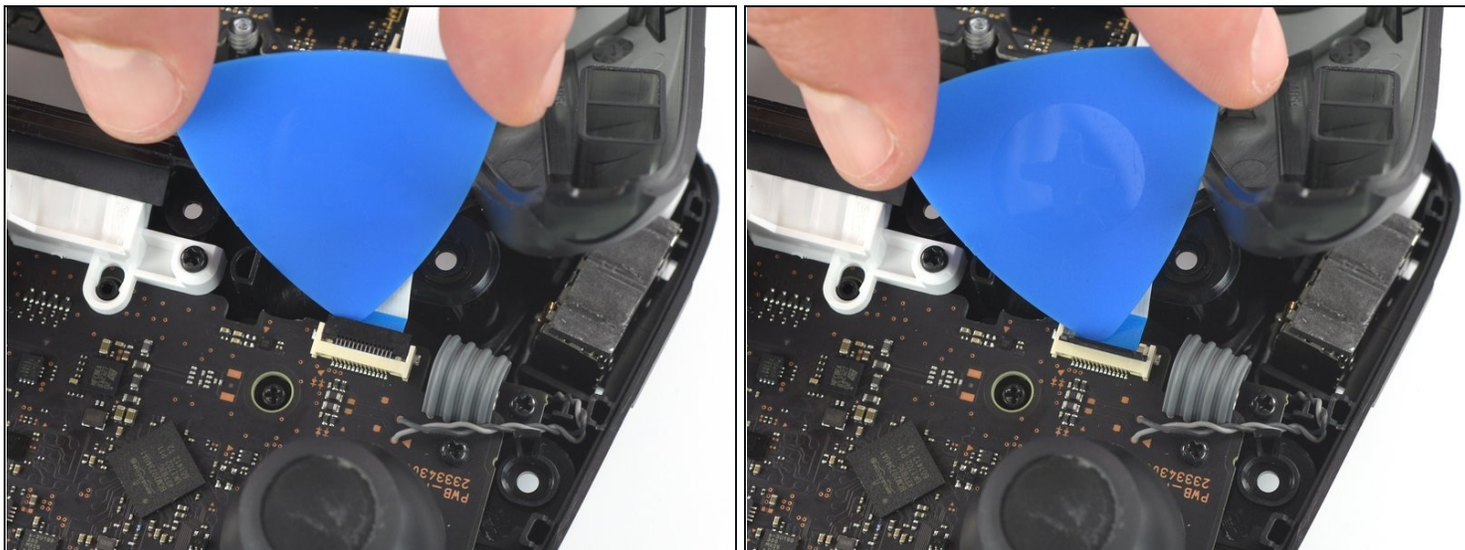
## Passo 8



- Rimuovi delicatamente la copertura in plastica dal controller.

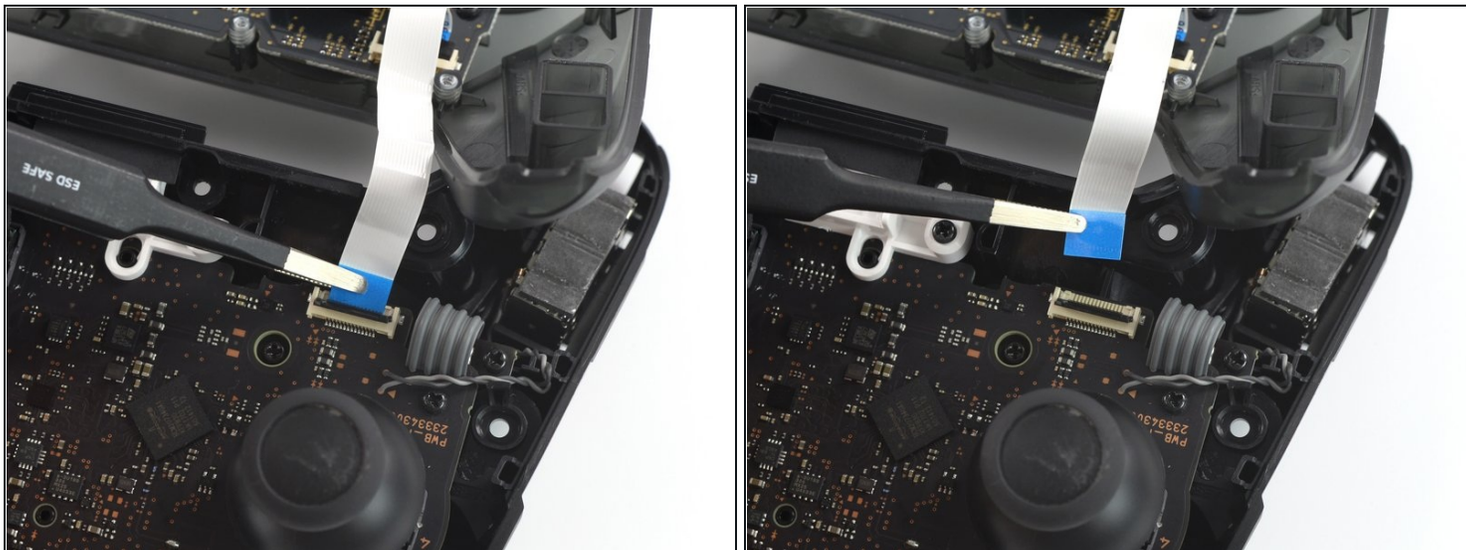
**⚠ Non rimuovere ancora del tutto la copertura anteriore, in quanto è ancora collegata alla scheda madre tramite un cavo a nastro bianco.**

## Passo 9 — Apri l'aletta



- Usa la punta di un plettro per aprire l'aletta nera sul connettore ZIF spingendola verso l'alto.

## Passo 10 — Scollega il cavo di interconnessione



- Usa le dita o un paio di pinzette a punta arrotondata per scollegare il cavo di interconnessione dal suo connettore.

## Passo 11 — Rimuovi la copertura anteriore



- Rimuovi la copertura anteriore.

## Passo 12 — Rimuovi le levette analogiche



- Facendo una leggera forza, sfila le due levette analogiche dal controller.

---

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