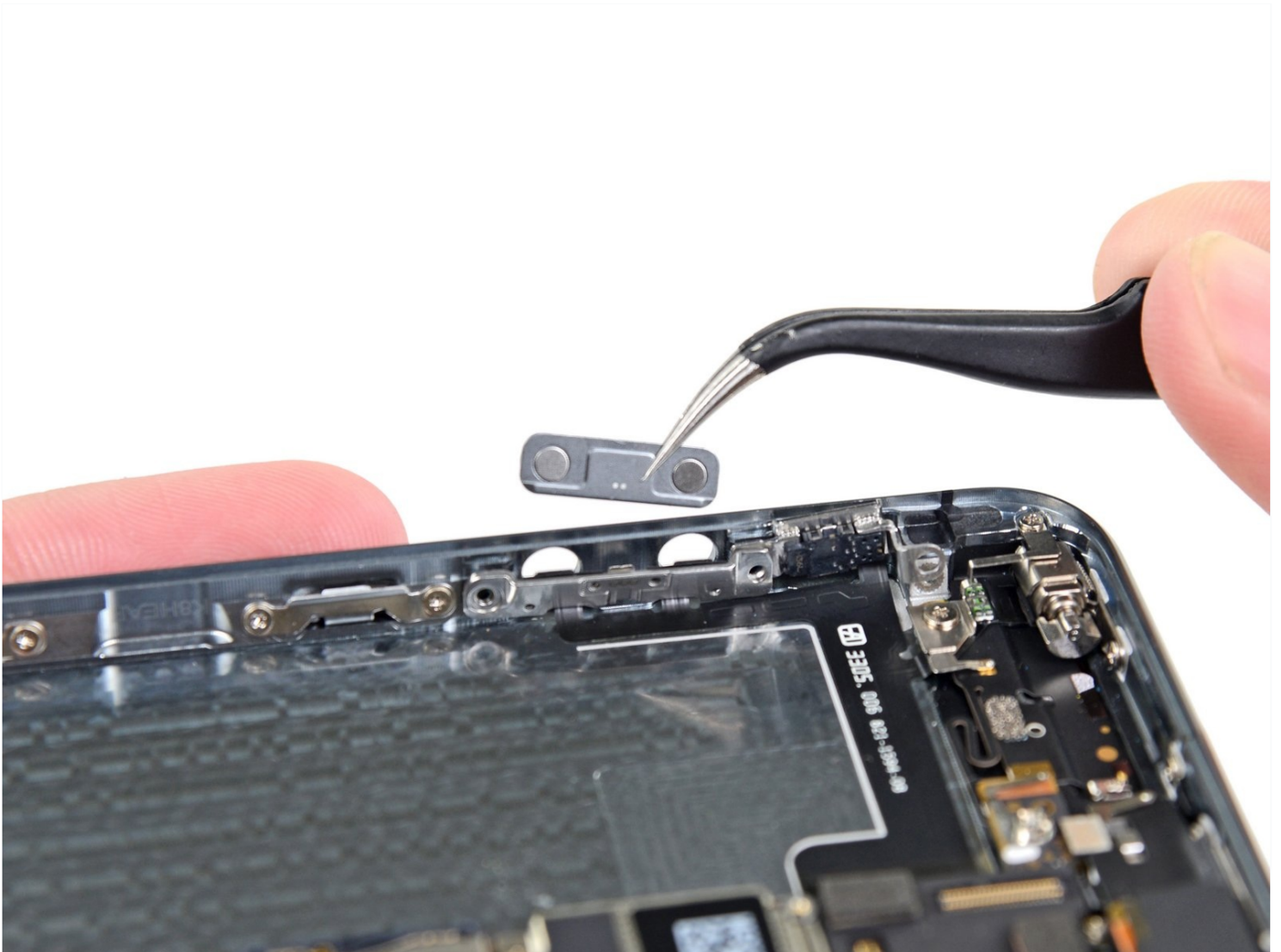




# Sostituzione dei controlli volume nell'iPhone 5s

Usa questa guida per rimuovere l'interruttore...

Scritto Da: Sam Goldheart



## INTRODUZIONE

Usa questa guida per rimuovere l'interruttore della suoneria e i pulsanti del volume dall'iPhone 5s. Questa guida richiede la rimozione della batteria; prima di rimuoverla, accertati di avere pronte delle strisce adesive sostitutive per fissarla in seguito. Se la batteria si deforma nel corso delle operazioni, deve essere sostituita.

### STRUMENTI:

[Anti-Clamp](#) (1)  
[iOpener](#) (1)  
[P2 Pentalobe Screwdriver iPhone](#) (1)  
[iFixit Opening Tool](#) (1)  
[Suction Handle](#) (1)  
[Spudger](#) (1)  
[Phillips #000 Screwdriver](#) (1)  
[Tweezers](#) (1)  
[Utility Scissors](#) (1)

### COMPONENTI:

[iPhone 5s/SE \(1st Gen\) Case Button Set](#) (1)  
[iPhone 5s/SE \(1st Gen\) Volume Button](#) (1)  
[iPhone 5s/5c/SE \(1st Gen\) Battery Adhesive Strips](#) (1)

## Passo 1 — Rimuovere le viti Pentalobe



 Prima di continuare, scarica la batteria del tuo iPhone sotto il 25%. Una batteria al litio-ioni carica può prendere fuoco e/o esplodere se viene forata accidentalmente.

- Spegni l'iPhone prima di iniziare lo smontaggio.
- Rimuovi le due viti Pentalobe da 3,9 mm dai lati del connettore Lightning.

## Passo 2 — Applicare il nastro al display



- Se il tuo display è in pezzi, evita ulteriori rotture e la possibilità di ferirti durante la riparazione applicando del nastro adesivo sul vetro.
- Incolla strisce sovrapposte di nastro adesivo sullo schermo del tuo iPhone fino a ricoprirlo completamente.
  - ⓘ In questo modo le schegge di vetro non se ne andranno in giro e si manterrà l'integrità strutturale del pannello quando dovrai far leva e sollevare il display.

**⚠ Indossa occhiali di sicurezza per proteggere gli occhi delle schegge di vetro che potrebbero volare via durante la riparazione.**

### Passo 3 — Evitare il distacco del vetro



- ⓘ Nei passi successivi, tirerai via il display dal corpo del telefono. Il display è composto di uno schermo di vetro e da una cornice di plastica con clip metalliche.
- Indipendentemente dall'attrezzo che userai, **devi essere sicuro di tirare via l'intero display.**
  - Se il vetro inizia a separarsi dalla plastica, come mostrato nella prima immagine, fai scorrere uno strumento di apertura in plastica tra il telaio in plastica e il corpo in metallo del telefono per staccare dal case le clip metalliche.
- ★ Se stai rimontando un telefono con la cornice del display che si è separata, puoi applicare una sottile striscia di adesivo tra la cornice in plastica e il vetro per tenere ben serrato il telefono.

## Passo 4 — Istruzioni Anti-Clamp



- ⓘ I prossimi tre passaggi fanno una dimostrazione dell'Anti-Clamp, uno strumento designato per agevolare le procedure di apertura. **Se non stai utilizzando l'Anti-Clamp, puoi saltare questi tre passaggi per un metodo alternativo.**
- ⓘ Per le istruzioni completi su come usare l'Anti-Clamp, [guarda questa guida](#).
- Tira la maniglia blu indietro per sbloccare i bracci dell'Anti-Clamp.
  - Fai scorrere i bracci oltre il bordo sinistro o destro del tuo iPhone.
  - Posiziona le ventose vicino al bordo inferiore dell'iPhone, appena sopra il tasto Home, una di fronte e una sul retro.
  - Premi le ventose insieme per farle aderire sull'area desiderata.
- ⓘ Se ritieni che la superficie del tuo iPhone sia troppo scivolosa perché l'Anti-Clamp possa far presa, puoi utilizzare [l'adesivo incluso](#) per creare una superficie più aderente.

## Passo 5



- Tira la manopola blu in avanti per bloccare i bracci.
- Gira la manopola in senso orario di 360° o finché le ventose cominciano ad allungarsi.
  - ⓘ Accertati che le ventose [rimangano allineate fra loro](#). Se si spostano, allentale leggermente e riallinea i bracci.
- Inserisci un plettro di apertura sotto lo schermo quando l'Anti-Clamp crea una fessura abbastanza grande.
  - ⓘ Se l'Anti-Clamp non crea una fessura sufficiente, scalda ulteriormente l'area e ruota la manopola di un quarto di giro.

**⚠ Non girare di più di un quarto di giro alla volta, e aspetta un minuto tra un giro e l'altro.** Lascia che l'Anti-Clamp e il tempo lavorino per te.

- **Salta i prossimi tre passi.**

## Passo 6 — Procedura di apertura manuale



- Se non hai un Anti-Clamp, usa una singola ventosa per sollevare il pannello frontale:
- Premi la ventosa contro lo schermo, giusto sopra il pulsante Home.
- ⓘ Accertati che la ventosa sia disposta interamente sullo schermo per avere una presa salda.

## Passo 7 — Inizia a sollevare il gruppo frontale



⚠ Il pannello frontale è attaccato con delle clip, e ci sono diversi cavi a nastro che lo connettono al resto del telefono. Qui l'obiettivo è quello di staccare le clip e **aprire il telefono quanto basta per staccare i cavi**. Procedi lentamente e con cautela per evitare danni.

ⓘ Assicurati che la ventosa sia ben attaccata al gruppo del pannello frontale vicino al pulsante home.

- Mentre tieni fermo l'iPhone con una mano, tira la ventosa per separare lievemente il gruppo del pannello frontale dal case posteriore.
- Con uno strumento di apertura in plastica, forza delicatamente verso il basso i bordi del case posteriore, allontanandoli dal gruppo display, mentre continui a tirare con la ventosa.

⚠ Prenditi tutto il tempo che ti serve e applica una forza decisa e costante. Il gruppo display è molto più a filo di quanto accade con la maggior parte dei dispositivi.

## Passo 8



**⚠ Non provare a rimuovere completamente il pannello dal case posteriore poiché ci sono ancora alcuni delicati cavi a nastro tra le due parti.**

- Tira la linguetta di plastica per staccare la ventosa.
- Rimuovi la ventosa dallo schermo.

## Passo 9 — Rimuovere la staffa del cavo del Touch ID



- Apri il telefono quanto basta per scoprire la staffa di metallo che copre il cavo del pulsante home.

**⚠ Non aprire troppo il telefono o rischierai di danneggiare il pulsante o la basetta a cui è attaccato. Mantieni il cavo molle: se è teso, allora il telefono è troppo aperto.**

- Solo il pulsante home originale permette di usare la funzione di riconoscimento Touch ID. **Se si strappa il cavo, rimpiazzare il pulsante non farà che garantirne le funzioni di base, non il Touch ID.**
  - Usa la punta di uno spudger per liberare la staffa di metallo e rimuovila con le pinzette.
- i** I prossimi due passi riguardano il rimontaggio. Saltali e continua con il passo 12 se non sei in fase di rimontaggio.

## Passo 10



- ✦ Nel corso del rimontaggio, dovrai reinstallare la staffa del cavo del Touch ID. La parte superiore della staffa deve scorrere tra la batteria e il connettore del cavo del Touch ID, davanti alla linguetta di metallo. La parte inferiore deve richiudersi sopra il connettore.
- ✦ Fai scorrere la parte superiore della staffa sopra il connettore del cavo del Touch ID da sinistra verso destra.

## Passo 11



- ✦ Durante il riassettaggio, usa l'estremità piatta di uno spudger per appiattare sopra il connettore del cavo la parte anteriore della staffa del cavo del Touch ID.
- ⓘ Se la staffa non si dispone a filo, potrebbe essere necessario rimuovere la staffa e farla scorrere di nuovo al di sopra del connettore del cavo per un miglior posizionamento.

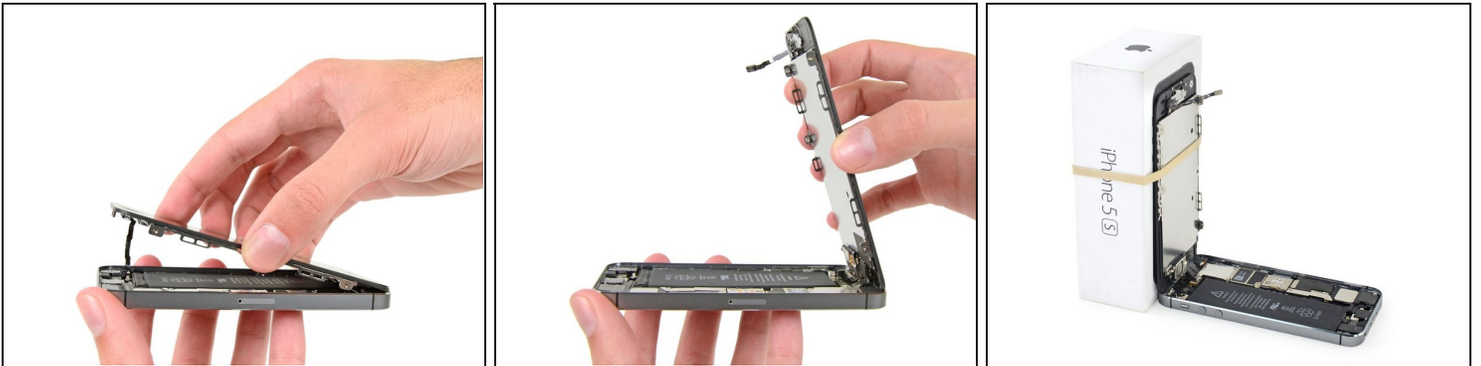
## Passo 12 — Stacca il connettore del pulsante home



- Usa la punta di uno spudger per staccare dal suo zoccolo il connettore del cavo del pulsante Home.

**⚠** Assicurati di stare separando il connettore del cavo dallo zoccolo e di non stare forzando sullo zoccolo stesso. Quest'ultimo si trova su un proprio cavo incollato che può staccarsi se non fai abbastanza attenzione.

## Passo 13 — Apertura del telefono



- Una volta che il connettore è stato liberato, solleva dal case posteriore il gruppo dal lato del pulsante home, usando la parte superiore del telefono come una cerniera.
  - Apri il display a un angolo di circa 90° e posalo contro qualcosa che lo tenga aperto mentre tu stai lavorando sul telefono.
  - Aggiungi un elastico per tenere il display al suo posto mentre lavori. In questo modo si eviteranno sforzi imprevisti sui cavi del display.
- ⓘ In caso di emergenza, una lattina ancora chiusa può essere una buona soluzione per questo scopo.

## Passo 14



- Rimuovi le due viti Phillips #000 da 1,6 mm che fissano sulla scheda logica la staffa metallica del connettore della batteria.

## Passo 15



- Rimuovi dall'iPhone la staffa metallica del connettore della batteria.

## Passo 16



- Usa l'estremità piatta di uno spudger per sollevare delicatamente il connettore della batteria dal suo zoccolo sulla scheda logica.

⚠ Stai molto attento a far leva solo sul connettore della batteria e non sullo zoccolo sulla scheda logica. Forzando sullo zoccolo o sulla stessa scheda logica, potresti rompere lo zoccolo o danneggiare i componenti presenti sulla scheda.

## Passo 17



- Rimuovi le seguenti viti che fissano il cavo del gruppo del pannello frontale alla scheda logica.
- Una vite a croce Phillips #000 da 1,7 mm
- Una vite a croce Phillips #000 da 1,2 mm
- Una vite a croce Phillips #000 da 1,3 mm
- Un'altra vite a croce Phillips #000 da 1,7 mm
- ⓘ Questa ultima vite da 1,7 mm tende a non farsi attrarre da cacciaviti magnetici. Fai attenzione a non perderla durante la rimozione.

⚠ È particolarmente importante tenere nota della posizione delle viti per il successivo rimontaggio. Usare erroneamente la vite da 1,3 mm oppure una di quelle da 1,7 mm nel foro inferiore destro potrebbe danneggiare seriamente la scheda logica e impedire quindi al telefono di avviarsi correttamente.

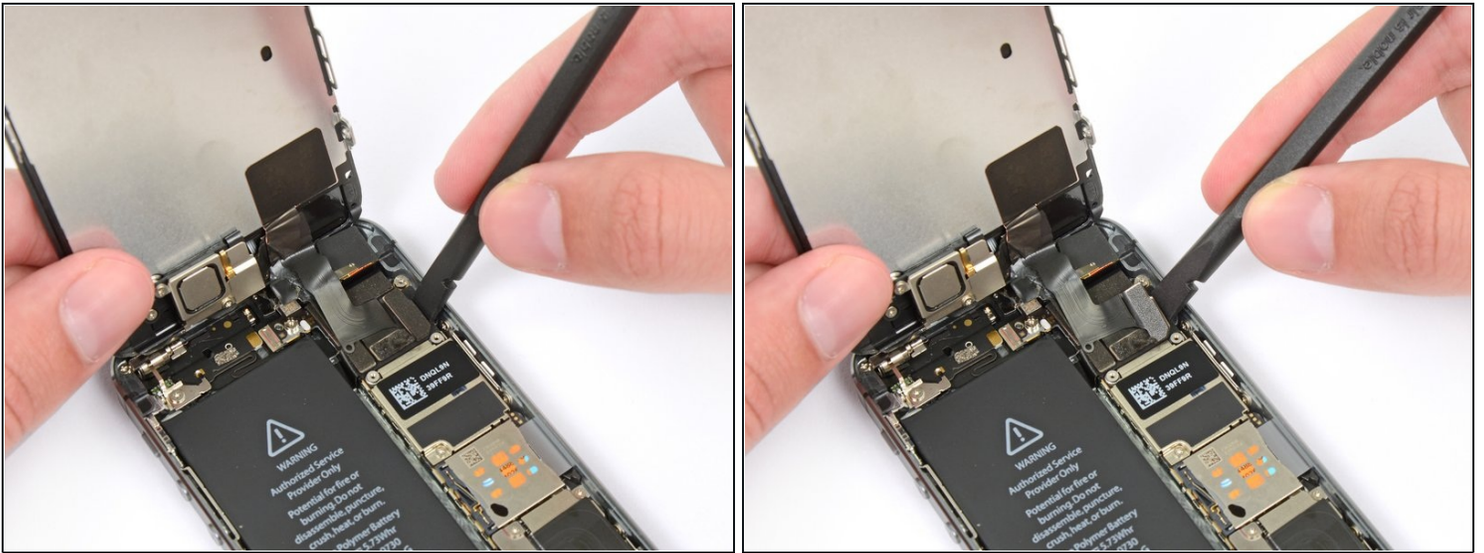
⚠️ Attenti a non serrare troppo forte le viti. Se non entrano facilmente mentre le stai avvitando, potrebbero essere della misura sbagliata, quindi non forzarle.

## Passo 18



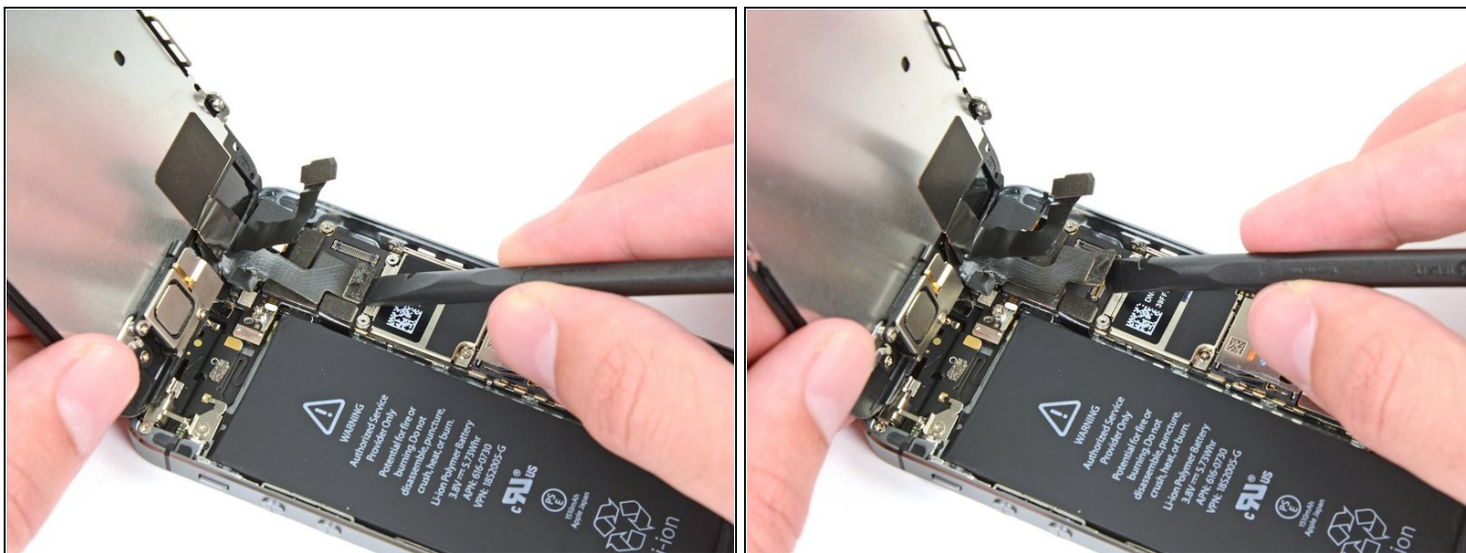
- Rimuovi dalla scheda logica la staffa del cavo del gruppo del pannello frontale.

## Passo 19



- Usa l'estremità piatta di uno spudger o un'unghia per staccare il cavo della fotocamera frontale e del sensore.

## Passo 20



**⚠** In questo passo, accertati che la batteria sia scollegata prima di disconnettere o riconnettere il cavo.

- Stacca il connettore del cavo dell'LCD.

**☑** Nel rimontare il telefono, il cavo LCD potrebbe sfilarsi dal connettore. Il risultato, quando riaccendi il telefono, sono linee vuote o una schermata vuota. Se questo accade, basta riconnettere il cavo e resettare il telefono. Il modo migliore di effettuare il reset è disconnettere e riconnettere la batteria.

## Passo 21



- Infine, stacca il connettore del cavo del digitizer.

## Passo 22



- Rimuovi il pannello frontale dalla base del telefono.

## Passo 23 — Batteria



- Usa la punta di uno spudger tra la batteria e il jack cuffie per staccare la linguetta adesiva della batteria.

## Passo 24



- Tira la linguetta adesiva lontano dal telefono.
- Taglia la linguetta adesiva nera tra le due strisce adesive bianche per separarle una dall'altra.

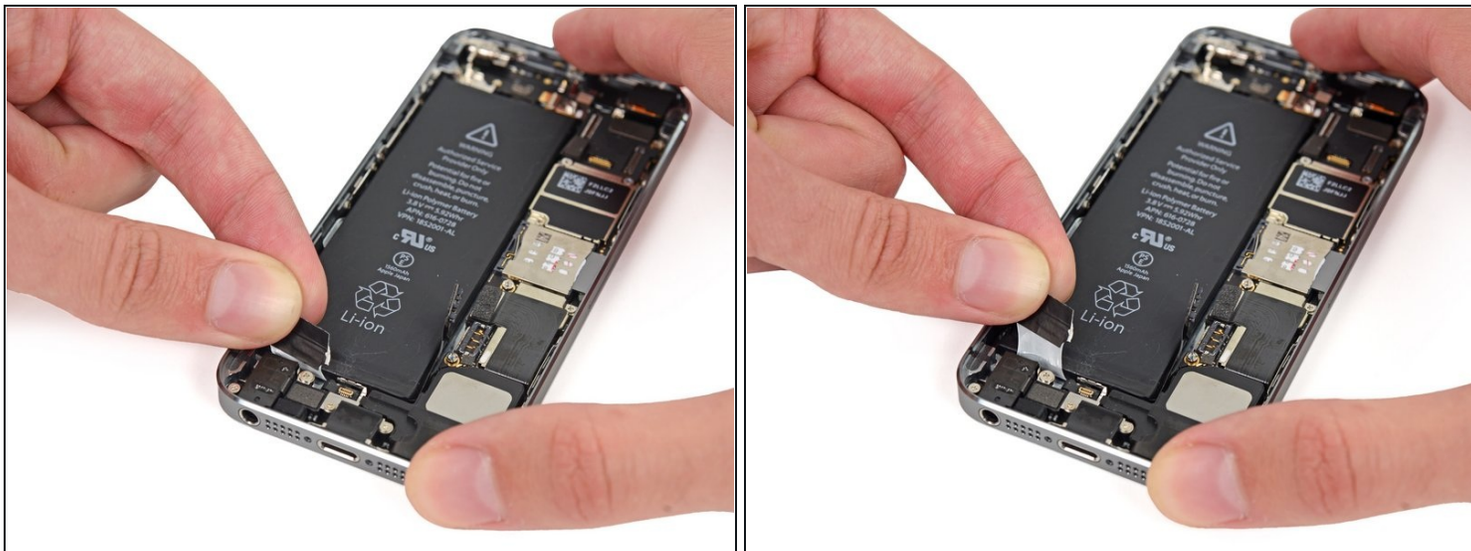
## Passo 25



**⚠** Cerca di tenere le strisce distese e senza piegature durante questa procedura; le strisce arricciate si uniscono insieme e si rompono invece di venire fuori senza intoppi.

- Tira lentamente la striscia adesiva in direzione opposta alla batteria, verso la parte inferiore dell'iPhone. se possibile, tira la parte bianca della striscia, la linguetta nera potrebbe venire via.
  - Tira senza strappi, mantenendo una tensione costante sulla striscia finché non scorre fuori da sotto la batteria. Per risultati ideali, tira la striscia a un angolo inferiore ai 60°.
  - Stai attento a non far strisciare la linguetta sui componenti interni dell'iPhone.
- i** La striscia si allungherà diverse volte oltre la sua lunghezza originale. Continua a tirare e riafferrala più vicino alla batteria se necessario, finché l'intera striscia non verrà via.

## Passo 26



- Ripeti l'operazione per la seconda striscia.
- Se hai rimosso con successo entrambe le strisce adesive, salta il prossimo passo.
- ⓘ Se una delle strisce adesive si è rotta sotto la batteria e non può essere recuperata, applica qualche goccia di alcol isopropilico ad alta concentrazione (oltre 90%) sotto il bordo della batteria nella zona della striscia rotta.
- Aspetta circa un minuto per dar tempo alla soluzione alcolica di indebolire l'adesivo. Usa l'estremità piatta di uno spudger per sollevare con delicatezza la batteria.
  - ⚠ Non fare leva con forza sulla batteria per rimuoverla. Se necessario, applica qualche altra goccia di alcol per indebolire ancora l'adesivo. Non piegare o forare in alcun modo la batteria con il tuo strumento di apertura.
  - ⚠ Non far leva contro la scheda logica per non danneggiare il telefono.
  - ⚠ Evita di far leva sulla parte superiore sinistro vicino controlli del volume, perché potresti danneggiare il [cavo a nastro dei pulsanti del volume](#).
- ⓘ Puoi anche provare i metodi alternativi descritti nel **prossimo passo**.

## Passo 27 — Metodi alternativi per scollare la batteria



ⓘ Se ancora non riesci a rimuovere la batteria, [prepara un iOpener](#) o usa un asciugacapelli per scaldare direttamente il retro del telefono nella posizione della batteria.

⚠ Il surriscaldamento dell'iPhone può provocare l'incendio della batteria.

⚠ Non fare leva con forza sulla batteria per rimuoverla. Non piegare o forare in alcun modo la batteria con il tuo strumento di apertura.

⚠ Non far leva contro la scheda logica per non danneggiare il telefono.

⚠ Evita di far leva sulla parte superiore sinistro vicino controlli del volume, perché potresti danneggiare il [cavo a nastro dei pulsanti del volume](#).

ⓘ Si può usare anche un pezzo di filo interdentale per separare la batteria dal case posteriore. Un'alternativa più robusta al filo interdentale è una corda da chitarra non ritorta, come una Mi cantino 0,009 E da un set da 12 corde.

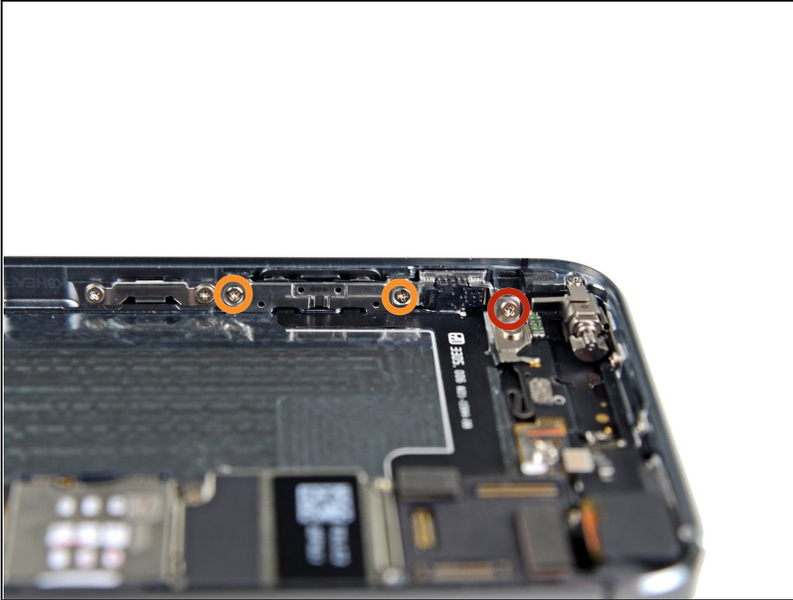
- Fai passare il filo interdentale o la corda di chitarra sotto gli angoli superiori della batteria, avvicina le due estremità, avvolgile attorno a un panno ripiegato e tira senza strappi.

## Passo 28



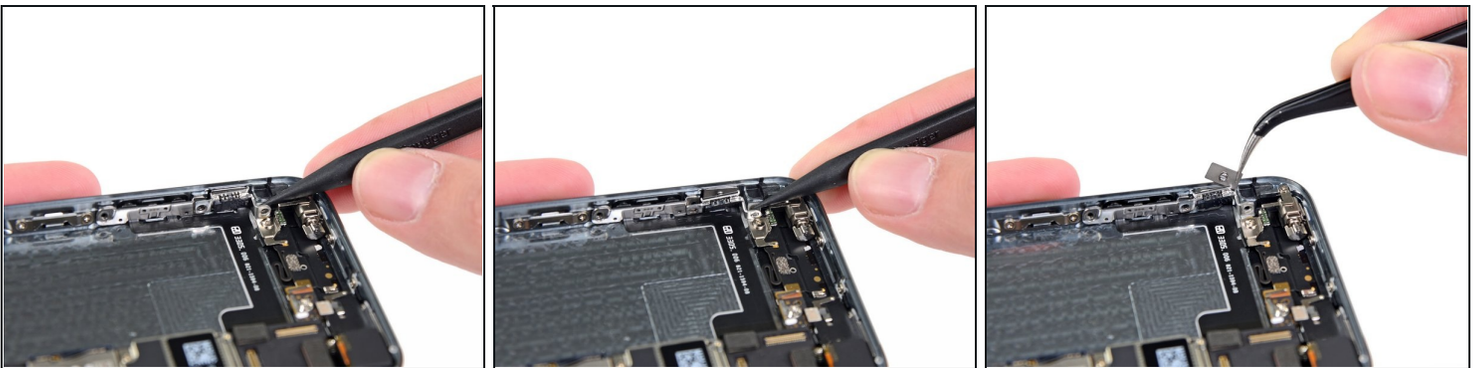
- Rimuovi la batteria dal case posteriore.
- ⓘ Se la tua batteria sostitutiva è fornita in un astuccio di plastica, rimuovilo prima dell'installazione tirandolo dalla parte opposta del cavo a nastro.
- ☑ Se è rimasto dell'alcol nel telefono, puliscilo attentamente o lascialo evaporare prima di installare la nuova batteria.
- ☑ Prima di incollare la batteria sostitutiva, collegala temporaneamente alla presa sulla scheda. Questo serve ad assicurarsi che la batteria sia posizionata correttamente.
- Incolla la batteria, scollegala dalla scheda e procedi con il riassetto.
- ☑ Se la tua nuova batteria non è dotata di strisce adesive già installate, fai riferimento a [questa guida](#) per rimpiazzare le strisce adesive.
- ☑ Effettua un [hard reset](#) dopo il rimontaggio. Questo può prevenire diversi inconvenienti e semplificare la risoluzione dei problemi.

## Passo 29 — Controlli del volume



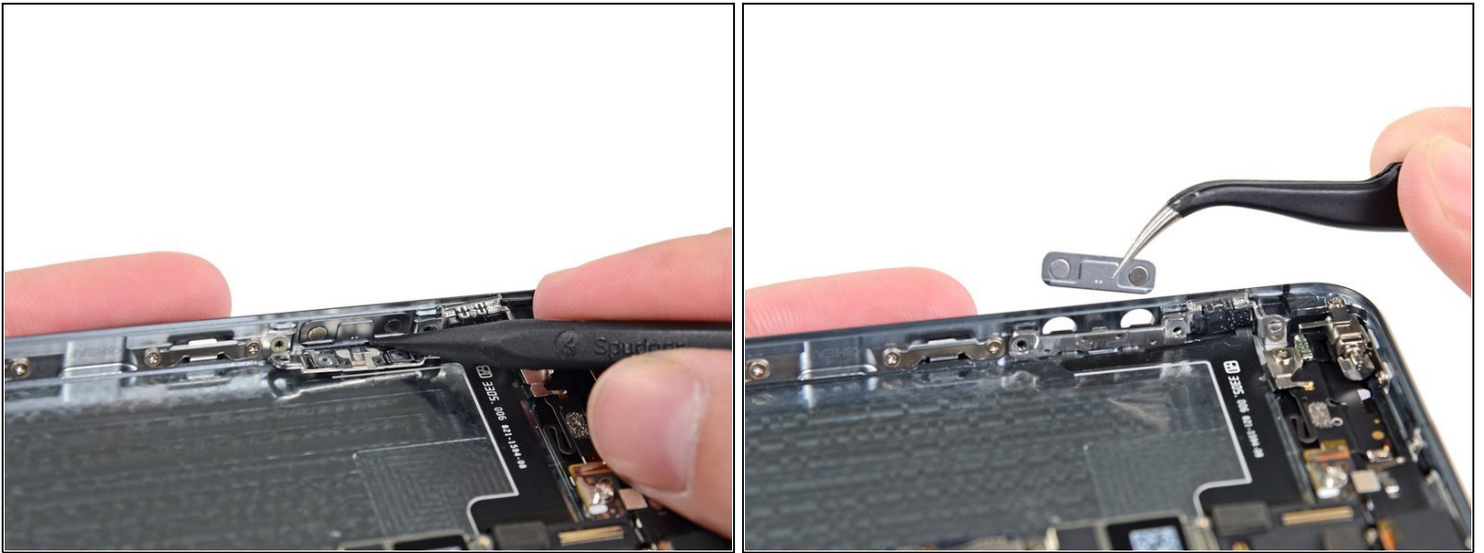
- Rimuovi le seguenti viti che fissano le staffe del pulsante del volume e dell'interruttore della suoneria al case:
  - Una vite Phillips da 1.9 mm
  - Due viti Phillips da 1.6 mm

## Passo 30



- Usa la punta di uno spudger per staccare la staffa dell'interruttore della suoneria dal lato del case.
  - Rimuovi l'interruttore della suoneria dalla sua posizione tra la sua staffa e il case.
- Durante il riassetto fai attenzione alla direzione: la linea rossa deve essere sopra al pulsante. La tacca sul retro dell'interruttore deve essere nella stessa posizione dell'interruttore meccanico sul cavo, con il quale deve associarsi.

## Passo 31



- Usa uno spudger per rimuovere la staffa del pulsante del volume dal case.
- Rimuovi i pulsanti del volume.
- Durante il riassettaggio assicurati che il pulsante '+' (aumento di volume) sia nel foro più vicino all'interruttore della suoneria.

---

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