



Sostituzione batteria OnePlus 5T

Segui questa guida per sostituire la batteria...

Scritto Da: Dominik Schnabelrauch



INTRODUZIONE

Segui questa guida per sostituire la batteria esausta nel tuo OnePlus 5T.

Se la tua batteria è gonfia, [prendi le precauzioni appropriate](#). **Per la tua sicurezza, scarica la batteria al di sotto del 25% prima di smontare il tuo telefono.** Questo riduce il rischio di pericolosi eventi termici se la batteria viene danneggiata accidentalmente durante la riparazione.

Ti servirà dell'**adesivo di ricambio** per riattaccare dei componenti durante il rimontaggio del dispositivo.

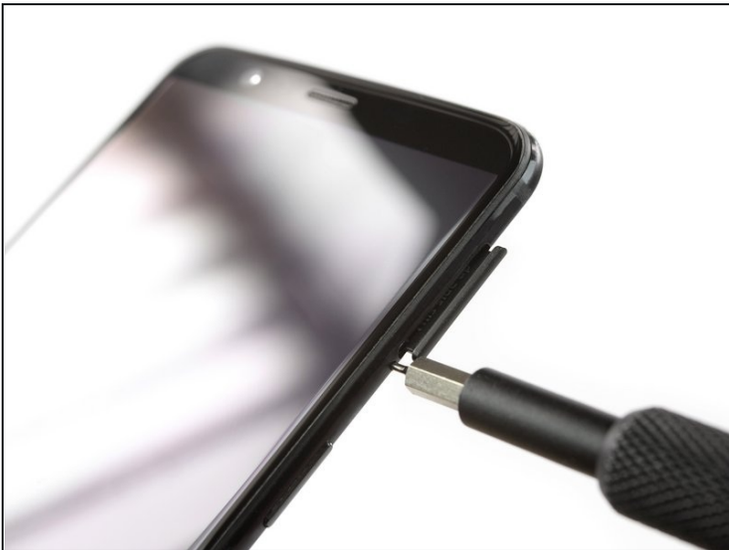
🔧 STRUMENTI:

- [Tweezers](#) (1)
- [SIM Card Eject Tool](#) (1)
- [Spudger](#) (1)
- [iFixit Opening Tool](#) (1)
- [iFixit Opening Picks \(Set of 6\)](#) (1)
- [Phillips #00 Screwdriver](#) (1)
- [T2 Torx Screwdriver](#) (1)

⚙️ COMPONENTI:

- [OnePlus 5/5T Battery](#) (1)

Passo 1 — Copertura posteriore



- Prima di iniziare, spegni il tuo telefono.
- Rimuovi il carrello della scheda SIM.

Passo 2



- Svita le due viti Torx T2 da 2,5 mm.
- Il OnePlus 5T non usa molto adesivo per tenere ferma la copertura posteriore. Comunque i ganci sono parecchio resistenti e richiedono della forza durante la procedura di apertura.

Passo 3



- Infila uno strumento di apertura tra lo schermo e la copertura posteriore sotto la parte inferiore del telefono.
- Usa lo strumento per creare una fessura tra la copertura posteriore e lo schermo.
- Infila un plettro nella fessura che hai creato con lo strumento di apertura.

Passo 4



- Fai scorrere il plettro verso l'angolo in basso a destra del telefono.
- Infila un secondo plettro e fallo scorrere verso l'angolo in basso a sinistra del telefono.

Passo 5



- Fai scorrere il plettro attorno all'angolo in basso a sinistra e quindi verso l'alto sotto il bordo sinistro del telefono per rilasciare i ganci in plastica che tengono ferma la copertura posteriore.

Passo 6



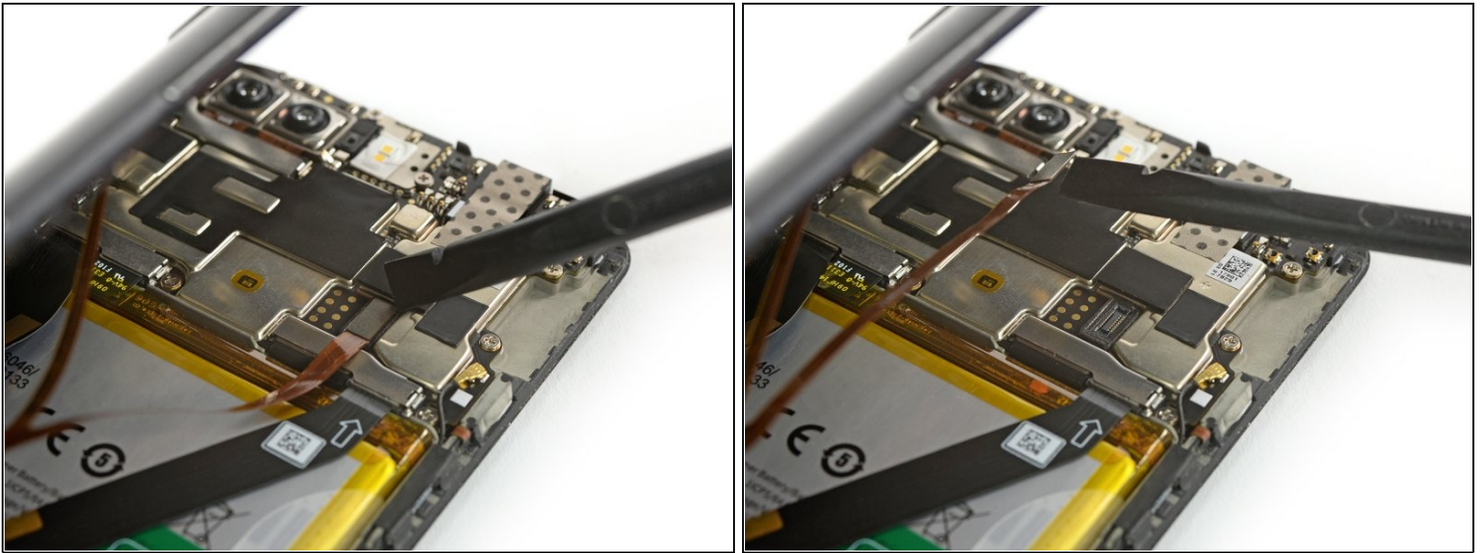
- Fai scorrere il plettro attorno all'angolo in basso a destra e quindi verso l'alto sotto il bordo destro del telefono per rilasciare i ganci in plastica che tengono ferma la copertura posteriore.

Passo 7



- Cerca di non rimuovere ancora del tutto la copertura posteriore. I cavi a nastro del sensore delle impronte, della porta di carica e della presa jack sono ancora collegati alla scheda madre.
- Gira il tuo telefono e solleva attentamente la parte inferiore della copertura posteriore dal corpo del telefono. Giralo a sinistra e tienilo ad un angolo di 80°.

Passo 8



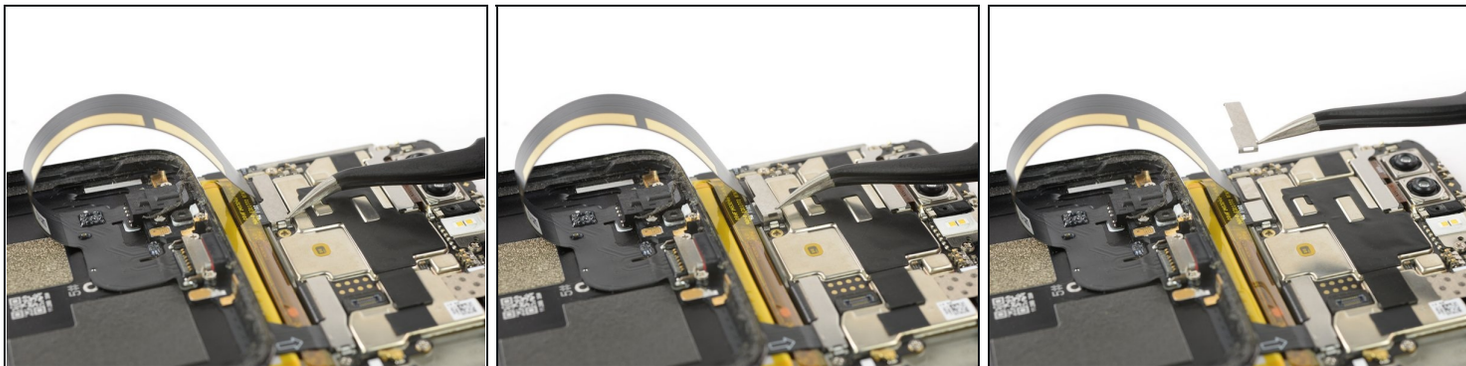
- Usa uno spudger per sollevare e scollegare il cavo a nastro del sensore delle impronte.

Passo 9



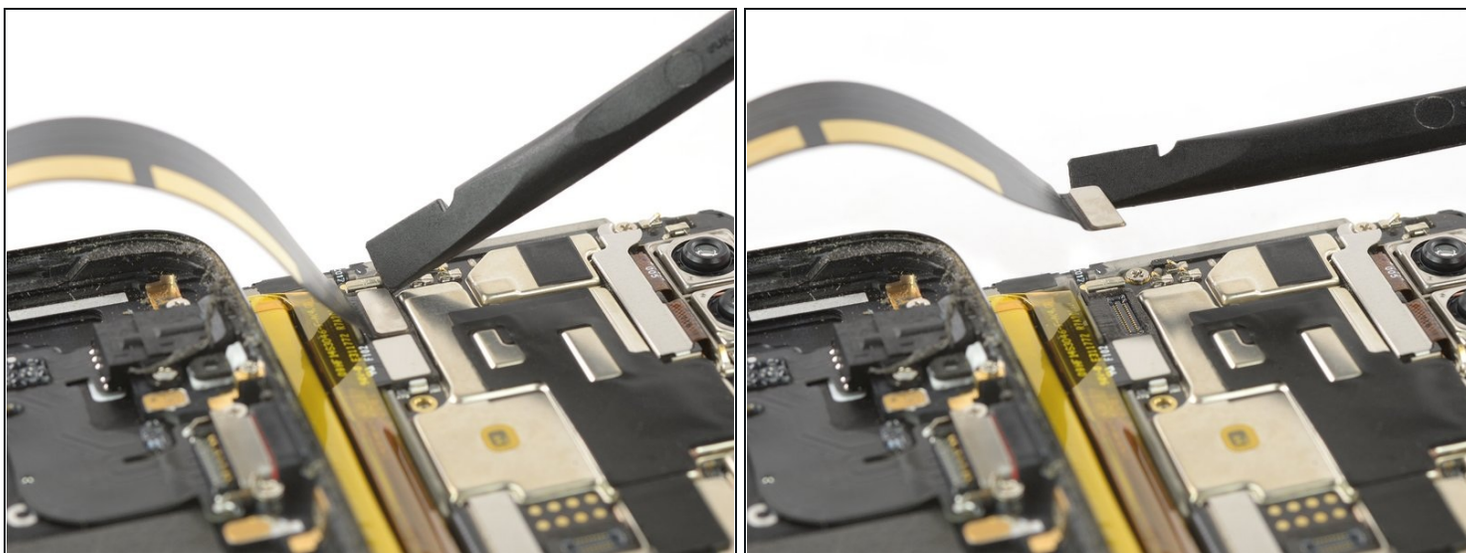
- Ruota la copertura posteriore di 180° ed appoggiala allineandone il bordo inferiore con il bordo superiore della batteria.

Passo 10



- Usa un paio di pinzette per rimuovere la piccola copertura in metallo che copre i connettori dei cavi a nastro della batteria, della porta di carica e della presa jack.

Passo 11



- Usa uno spudger per sollevare e scollegare il cavo a nastro della porta di carica e della presa jack.

Passo 12



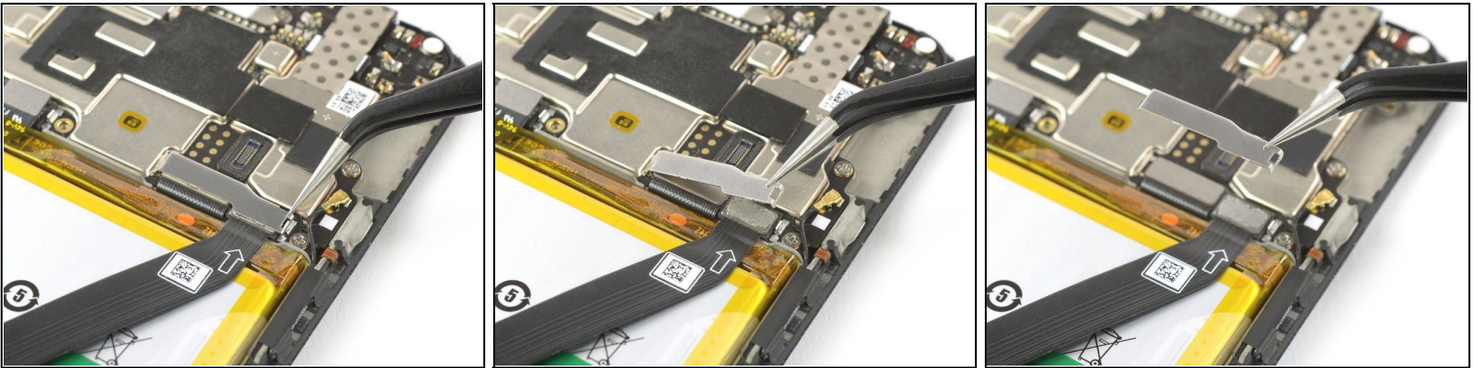
- Rimuovi la copertura posteriore.

Passo 13 — Scollega la batteria



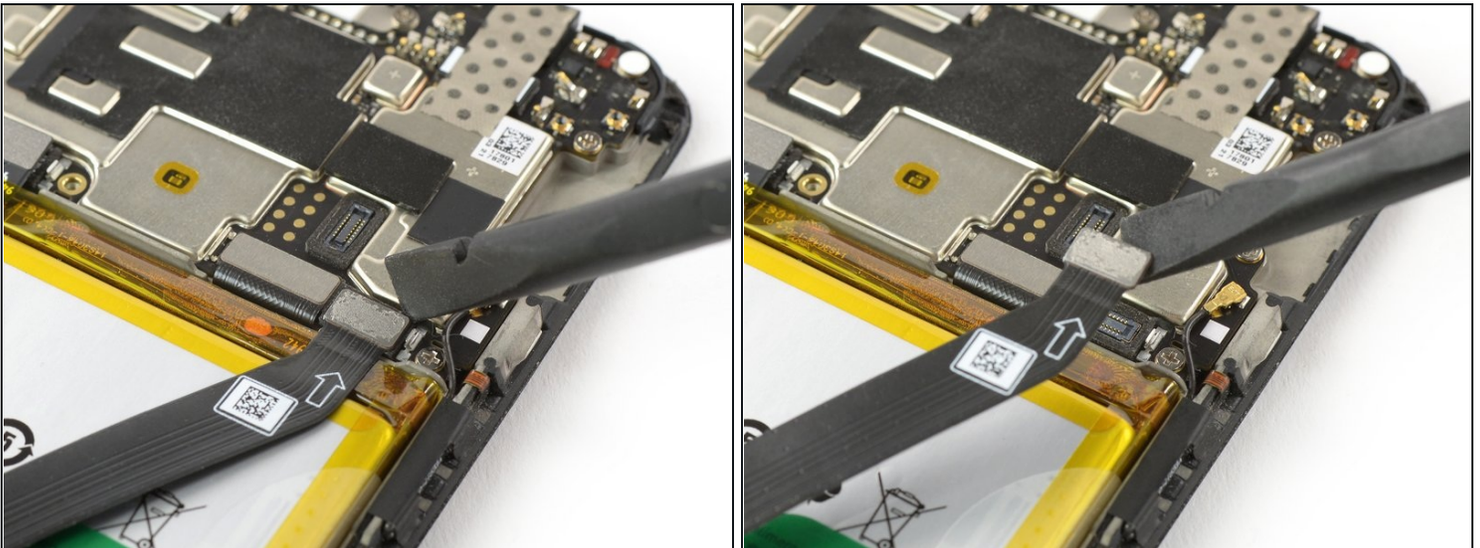
- Usa uno spudger per sollevare e scollegare il cavo a nastro della batteria.

Passo 14 — Scollega il connettore superiore del cavo a nastro principale



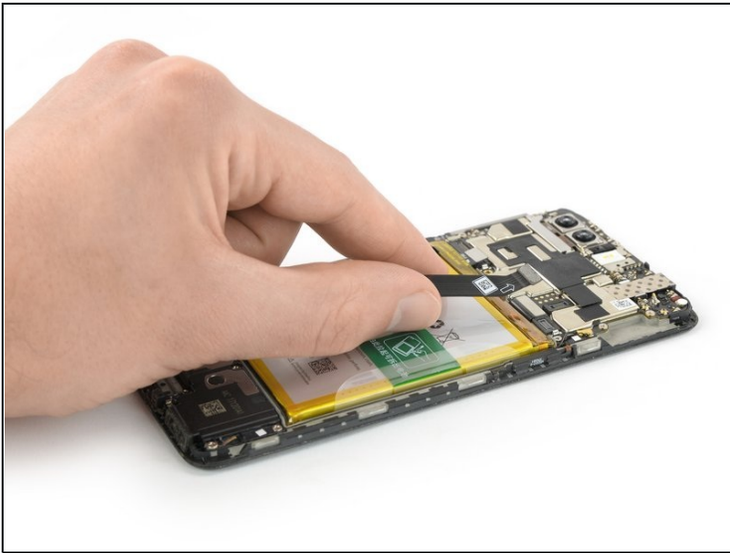
- Usa un paio di pinzette per sganciare e rimuovere la piccola copertura in metallo che copre i connettori dei cavi a nastro principale e di interconnessione.
- ⓘ La copertura in metallo è tenuta ferma da del leggero adesivo. Se hai dei problemi a rimuoverla, puoi appoggiarci un [iOpener scaldato](#) per ammorbidire l'adesivo sottostante.

Passo 15



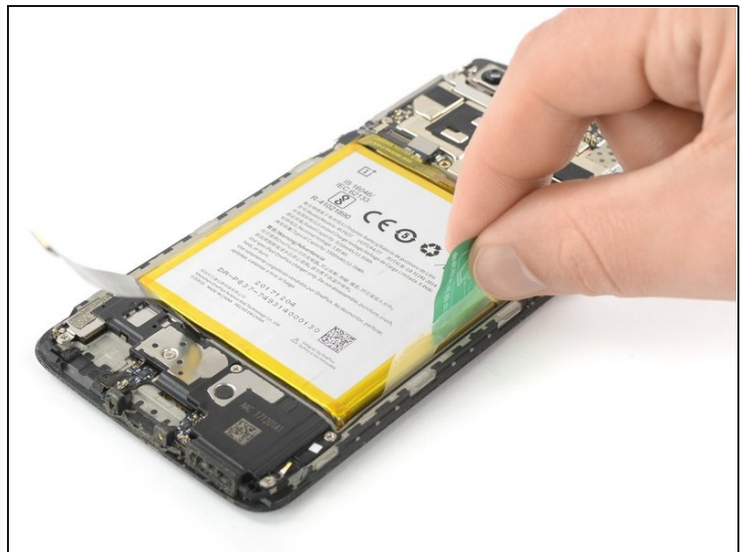
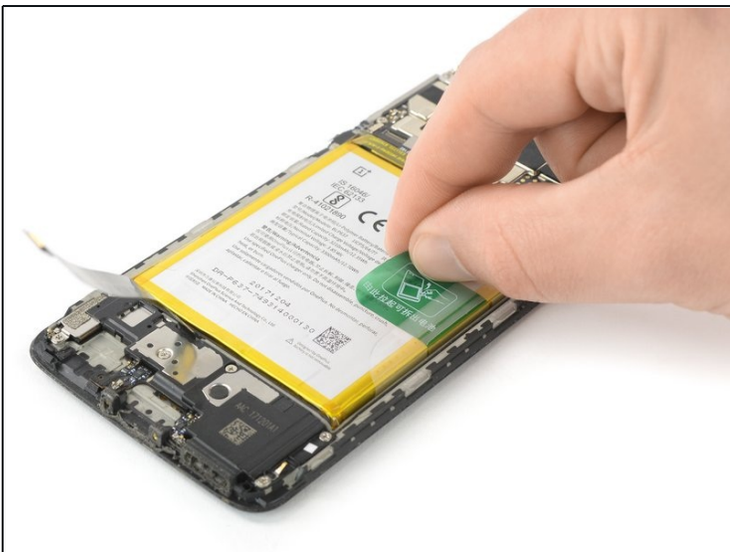
- Usa uno spudger per sollevare e scollegare il cavo a nastro principale.

Passo 16 — Batteria



- Piega il cavo a nastro principale da parte per avere un accesso migliore alla batteria.

Passo 17



- Separa la striscia adesiva verde dalla batteria.

Passo 18



- Tira verso l'alto la striscia adesiva verde per sollevare la batteria dal suo alloggiamento.
- ⓘ Anche se questo tipo di adesivo è fatto per semplificare la rimozione della batteria, potrebbe richiedere della forza. Se hai dei problemi nel rimuovere la batteria, puoi appoggiare un [iOpener scaldato](#) al centro dello schermo per ammorbidire l'adesivo sottostante.
- Ruota la batteria verso l'alto finché non è in verticale.
- Separa la batteria dall'adesivo rimasto.
- Rimuovi la batteria.
- ★ Durante il rimontaggio, ricollega momentaneamente la batteria alla scheda madre per aiutarti ad allinearla correttamente. Scollegala dopo averla posizionata.

Passo 19



- Rimuovi l'adesivo dal telaio intermedio.
 - ⓘ Anche se la rimozione dell'adesivo è opzionale, ti consigliamo fortemente di usarne del nuovo quando installi una nuova batteria.

Per rimontare il tuo dispositivo, segui le istruzioni in ordine inverso. Applica del nuovo adesivo dove necessario dopo aver pulito le zone interessate con dell'alcool isopropilico (>90%).

Per prestazioni ottimali **calibra la tua nuova batteria appena installata**: Caricala fino al 100% e lasciala sotto carica per almeno altre 2 ore. Poi usa il tuo dispositivo fino a scaricare completamente la batteria. Infine carica la batteria fino al 100%.

Porta i tuoi rifiuti elettronici a un [riciclatore certificato R2 o e-Stewards](#).

La riparazione non è andata come previsto? Prova delle [soluzioni di base ai problemi](#), oppure rivolgiti alla nostra [comunità Risposte](#) per trovare aiuto.