



Sostituzione schermo Samsung Galaxy Note 10+

Come rimuovere e sostituire lo schermo su un Samsung Galaxy Note 10+.

Scritto Da: Carsten Frauenheim



INTRODUZIONE

Segui questa guida per rimuovere e sostituire lo schermo sul tuo Samsung Galaxy Note 10+.

A causa del design del Note 10+, dovrai rimuovere la scocca posteriore per scollegare il cavo dello schermo.

Prima di iniziare questa procedura, assicurati di avere dell'adesivo da applicare sia alla scocca posteriore che allo schermo.



STRUMENTI:

- [iOpener](#) (1)
- [iFixit Opening Picks \(Set of 6\)](#) (1)
- [Suction Handle](#) (1)
- [Spudger](#) (1)
- [Tweezers](#) (1)
- [Phillips #00 Screwdriver](#) (1)



COMPONENTI:

- [Galaxy Note10+ Screen](#) (1)
- [Galaxy Note10+ Display Adhesive](#) (1)

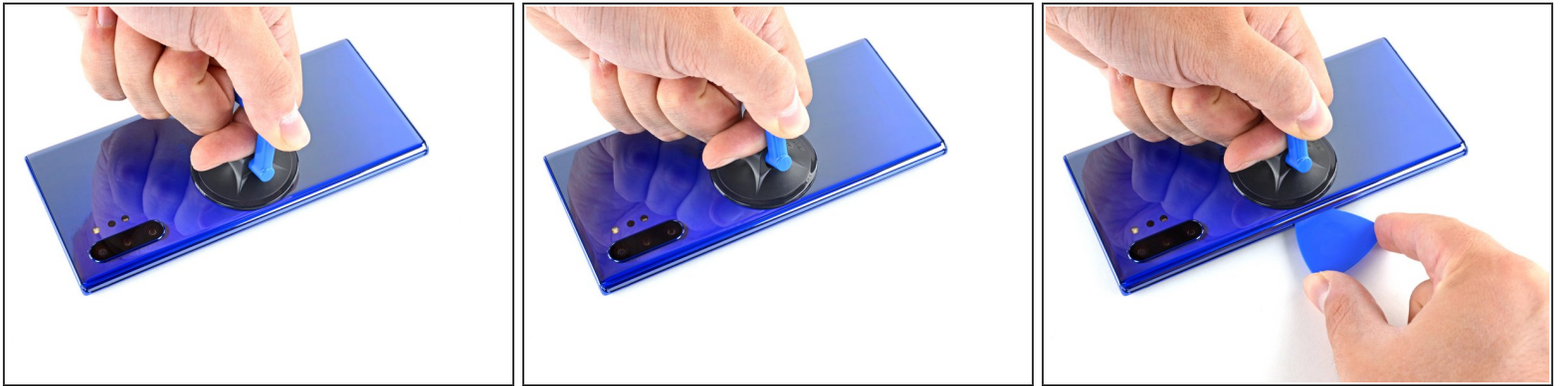
Passo 1 — Riscalda la cover posteriore



⚠ Spegni completamente il tuo telefono prima di iniziare a smontarlo.

- [Prepara un iOpener](#) e appoggialo sul lato sinistro della cover posteriore per un minuto.
- i** Puoi usare anche un asciugacapelli, una pistola termica o una piastra scaldante, ma stai attento a non surriscaldare il telefono: lo schermo e la batteria sono facilmente danneggiabili da un eccessivo calore.

Passo 2 — Inserisci un plettro di apertura



- Fai aderire una ventosa al bordo scaldato della cover posteriore, il più vicino possibile alla stessa.
 - ⓘ Se il vetro posteriore è rotto, puoi coprirlo con del nastro adesivo per aiutare la ventosa a fare presa. In alternativa puoi usare del nastro resistente al posto della ventosa. Se niente di ciò funziona, puoi usare della supercolla (cianoacrilica) per incollare la ventosa al pannello rotto.
- Tira verso l'alto la ventosa con forza costante per creare una fessura tra la cover e il telaio.
 - ⓘ A seconda dell'età del tuo dispositivo questo può risultare più o meno semplice. Se hai problemi, scalda ulteriormente il bordo della scocca.
- Infilare la punta di un plettro di apertura nella fessura.

Passo 3 — Inizia a tagliare l'adesivo



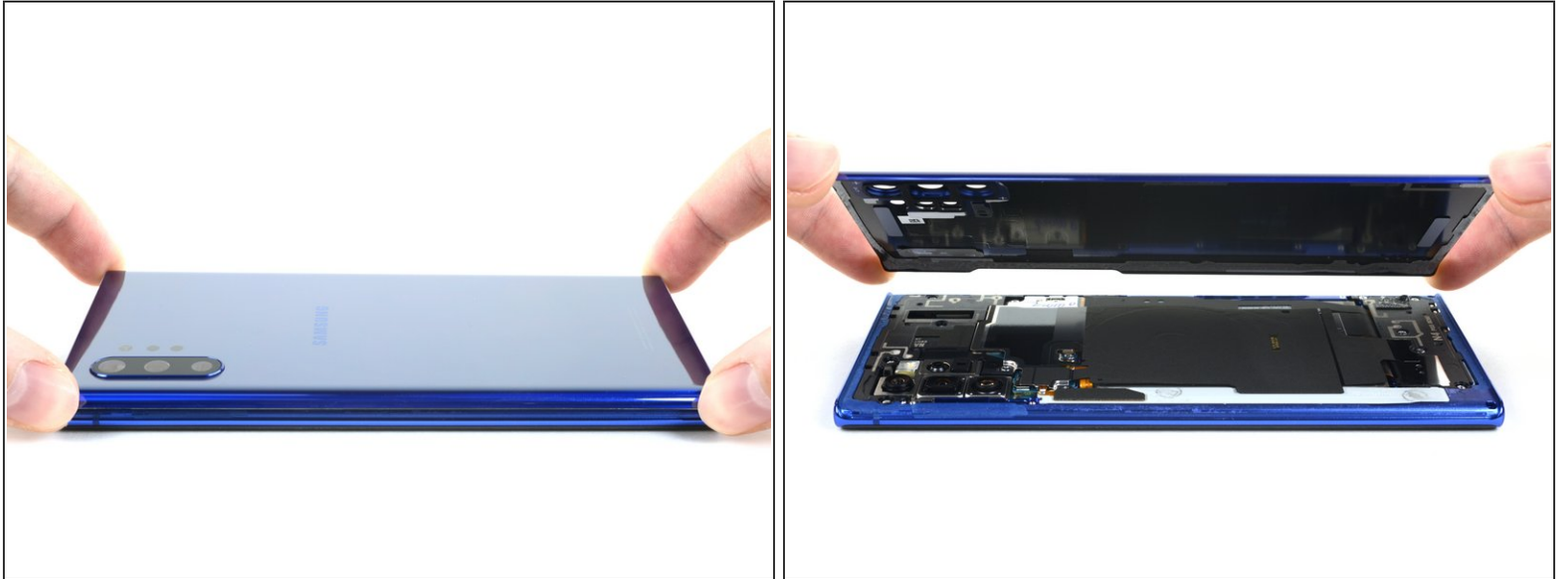
- Fai scorrere il plettro di apertura verso l'angolo in basso a sinistra per tagliare l'adesivo.
 - ⚠ **Non infilare più di metà del plettro nel telefono o rischierai di danneggiare i componenti interni.**
- Lascia il plettro nell'angolo in basso a sinistra per evitare che l'adesivo si reincollì.

Passo 4 — Taglia l'adesivo attorno al perimetro del telefono



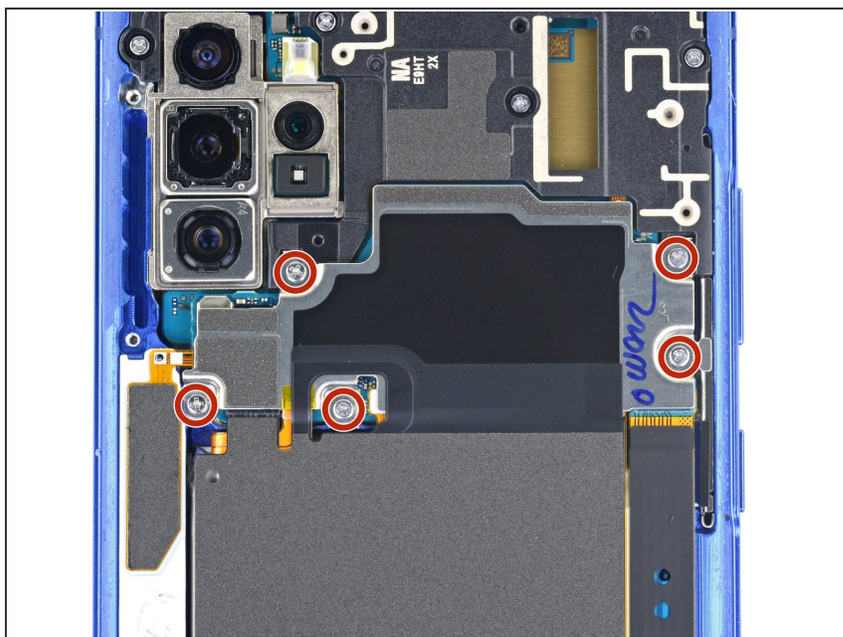
- Ripeti la procedura di riscaldamento e taglio per gli altri tre lati del telefono.
- Lascia un plettro su ogni lato mentre continui con il successivo per evitare che si reincollì.
- ⓘ La cover posteriore comincerà a separarsi dal telefono quando finisci di tagliare sotto tutti i lati del telefono.

Passo 5 — Rimuovi la cover posteriore



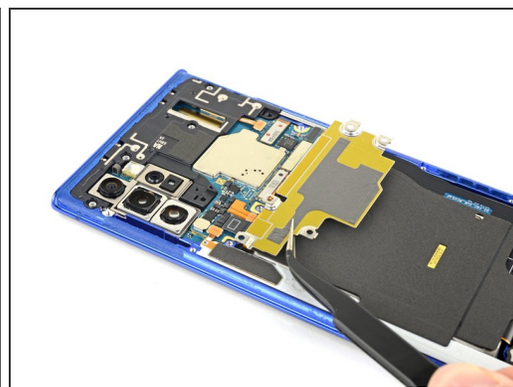
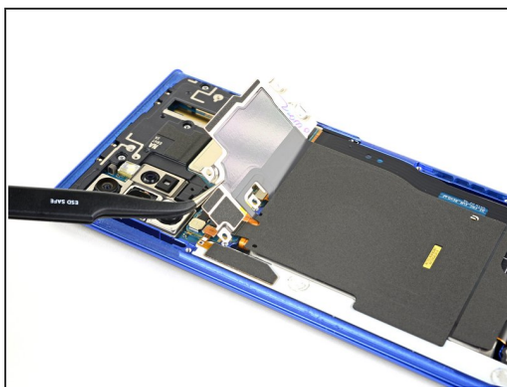
- Solleva e rimuovi la cover posteriore.
- 📌 [Segui questa guida](#) per reinstallare la cover posteriore e sostituire l'adesivo.
- 📘 Assicurati di accendere il tuo dispositivo e provare la tua riparazione prima di installare il nuovo adesivo e richiudere il dispositivo.
- 📌 Se stai usando del nastro adesivo Tesa per rincollare i componenti, [segui questa guida](#).

Passo 6 — Solleva la copertura in metallo



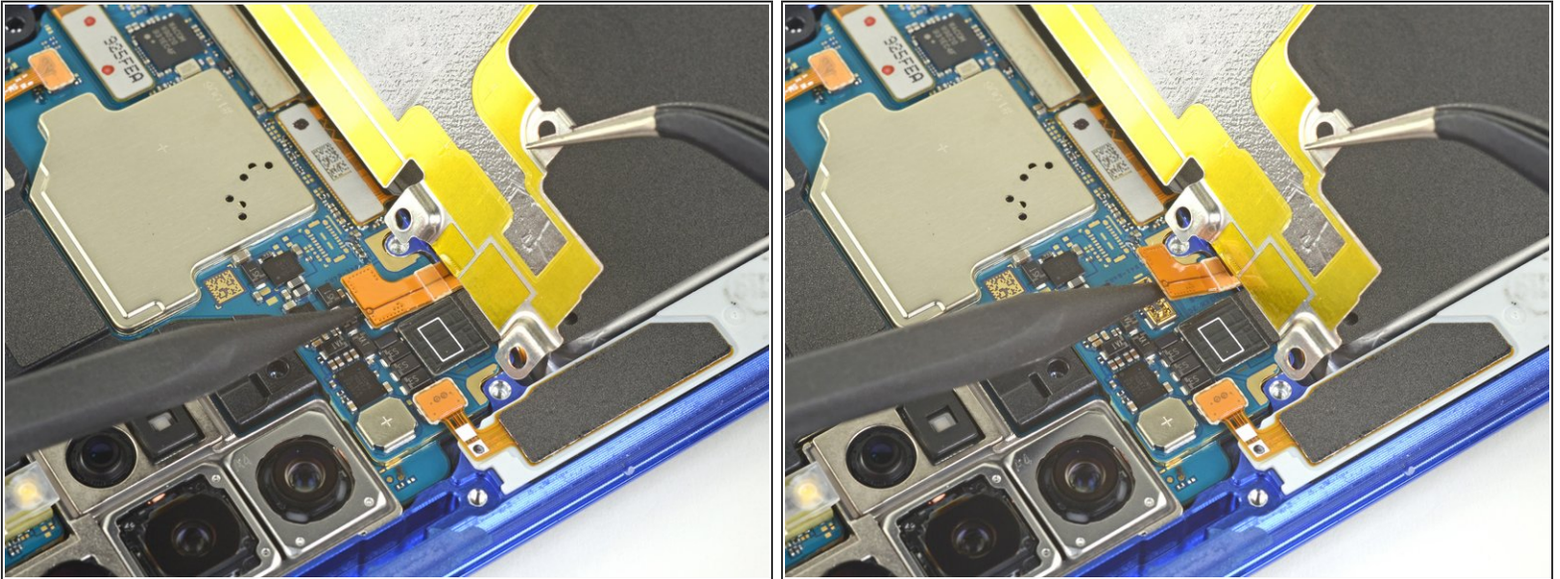
- Usa un cacciavite a croce Phillips per svitare le cinque viti da 4 mm che tengono ferma la bobina di ricarica wireless.

Passo 7



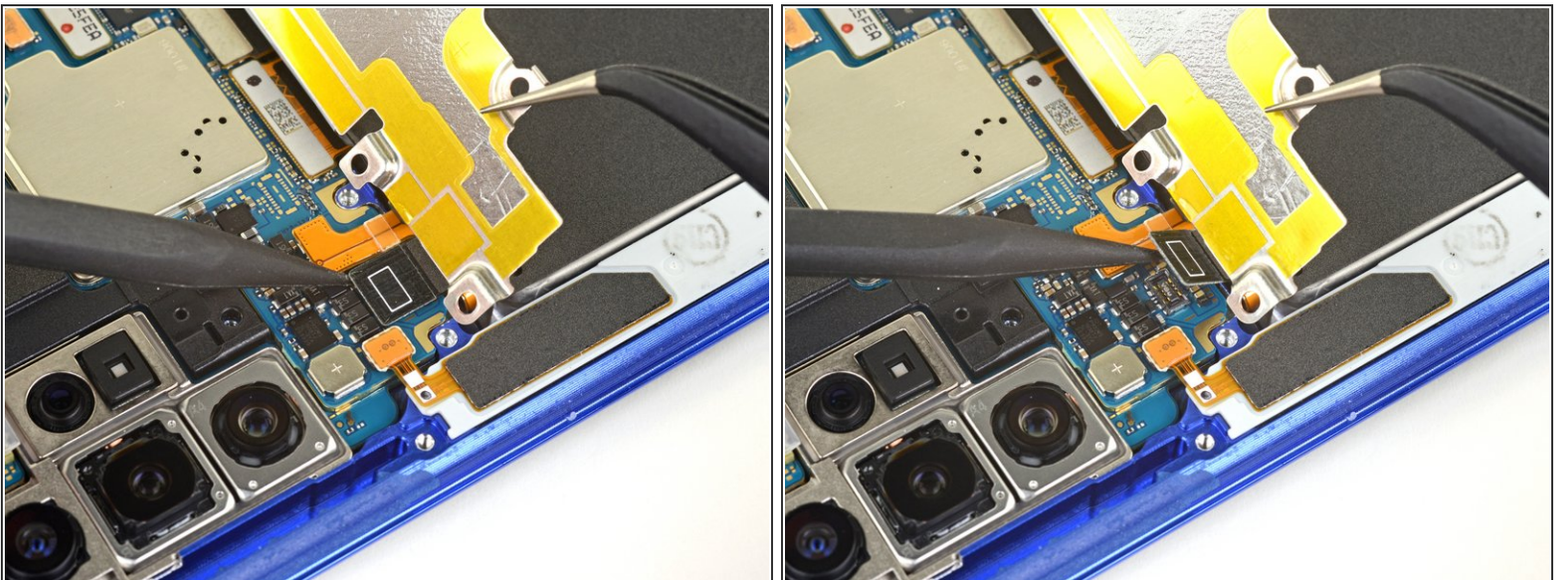
- Usa delle pinzette per sollevare e rovesciare la copertura in metallo del connettore della batteria.

Passo 8 — Scollega la batteria



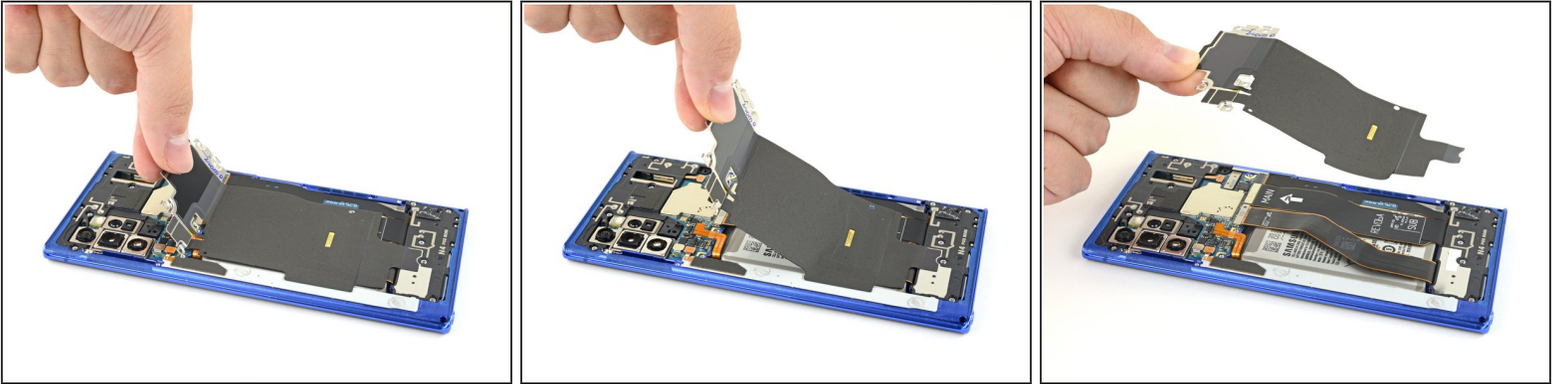
- Mentre tieni sollevata la copertura in metallo in modo che non interferisca, usa la punta di uno spudger per far leva sul connettore della batteria per rimuoverlo.

Passo 9 — Scollega la bobina di ricarica wireless



- Usa la punta di uno spudger per scollegare il connettore della bobina di ricarica wireless dalla scheda madre.

Passo 10 — Rimuovi la bobina di carica wireless



- Inclina la copertura in metallo in modo da poterla prendere con le dita.
- Tira la bobina di carica wireless verso l'alto per scollarla dal dispositivo.
 - ⓘ La bobina di ricarica wireless è fissata al telefono con dell'adesivo.
- Rimuovi la bobina di carica wireless.

Passo 11 — Rimuovi le viti dell'altoparlante



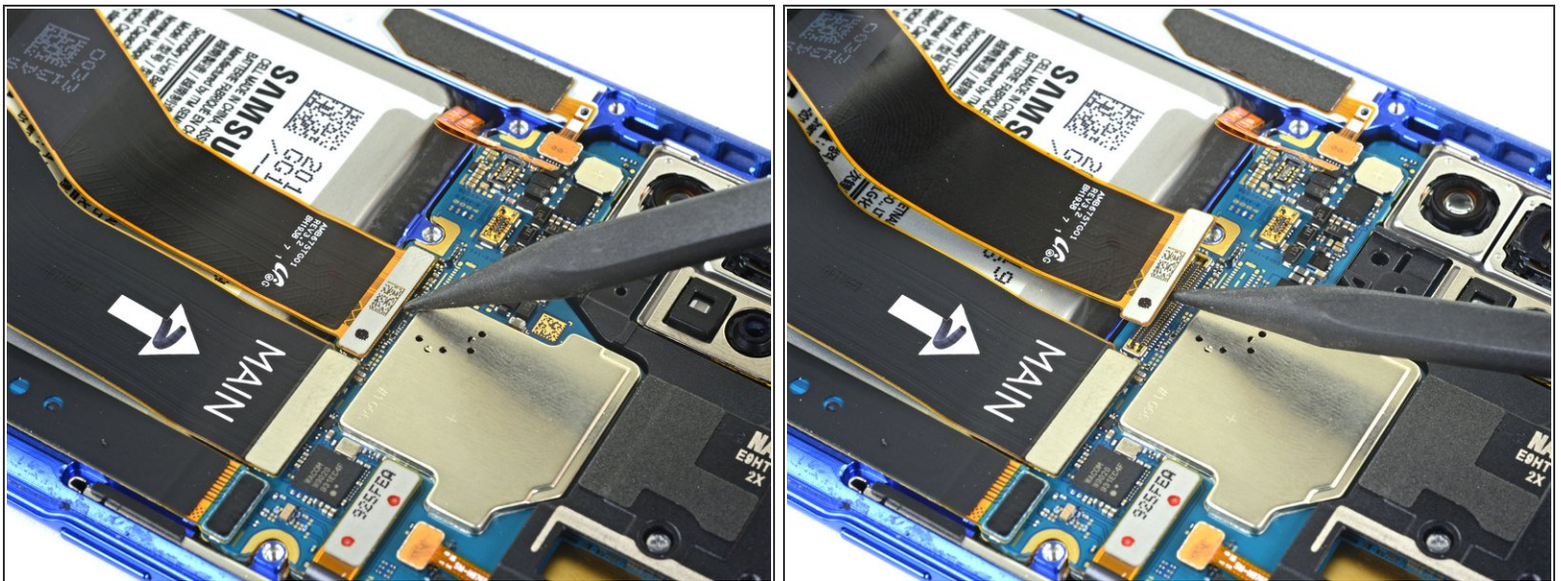
- Usa un cacciavite a croce Phillips per svitare le cinque viti da 4 mm che tengono fermo l'altoparlante.

Passo 12 — Rimuovi l'altoparlante



- Usa un paio di pinzette per rimuovere l'altoparlante.

Passo 13 — Scollega il cavo dello schermo



- Usa la punta di uno spudger per scollegare il cavo dello schermo dalla scheda madre.
- ☑ Per ricollegare i [connettori a pressione](#) come questo, allinea attentamente la spina e premi su un lato finché scatta in posizione, quindi ripeti per l'altro lato. Non premere sul centro del connettore. Se non è allineato correttamente, i contatti si possono piegare, causando danni permanenti.

Passo 14 — Scollega il touch



- Usa la punta di uno spudger per scollegare il connettore del cavo del touch della S Pen dalla scheda madre.

Passo 15 — Ammorbidisci l'adesivo



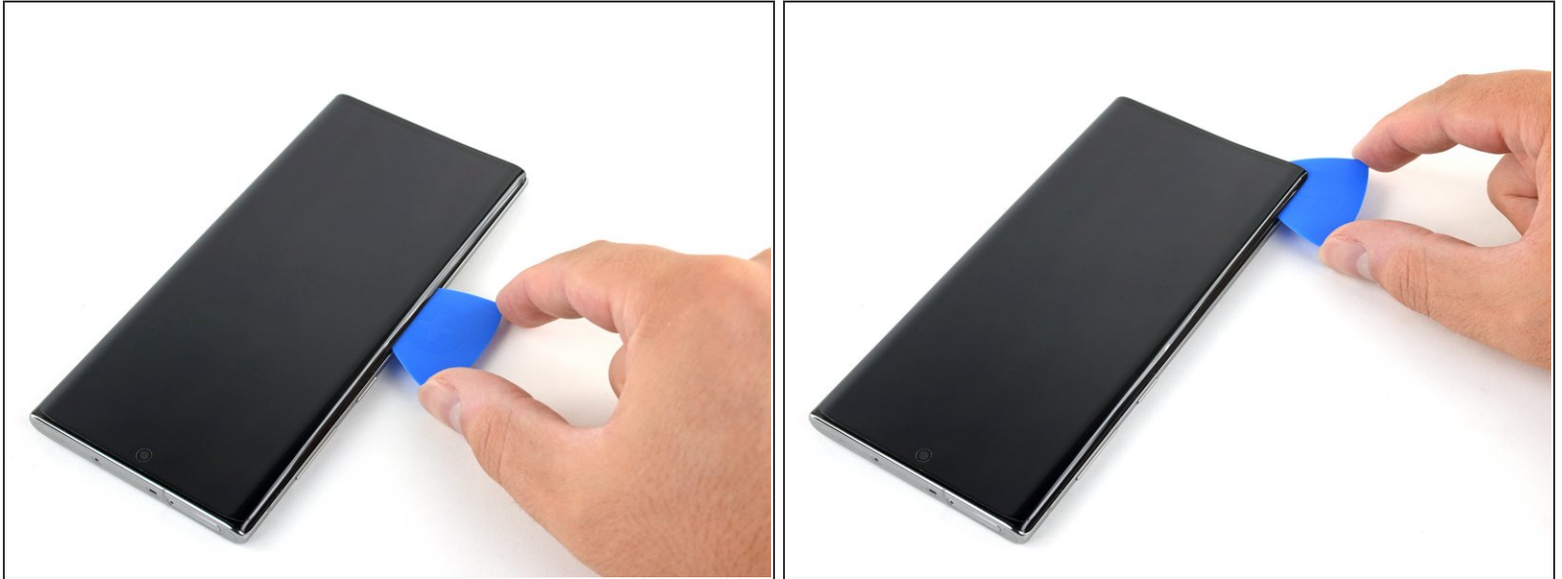
- [Scalda un iOpener](#) e appoggialo al bordo sinistro dello schermo per un minuto.
- ⓘ Puoi usare anche un asciugacapelli, una pistola termica o una piastra scaldante, ma stai attento a non surriscaldare il telefono: lo schermo e la batteria sono facilmente danneggiabili da un calore eccessivo.

Passo 16 — Taglia l'adesivo del bordo sinistro



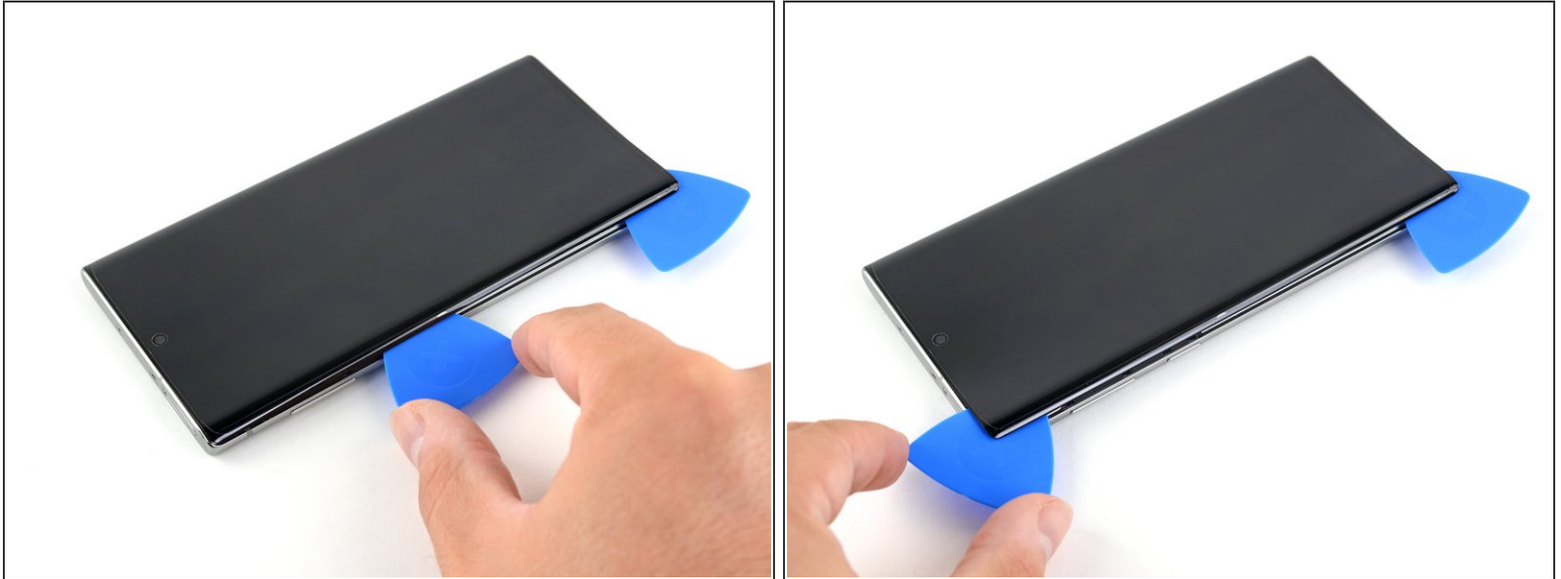
- Fai aderire una ventosa al bordo riscaldato dello schermo, il più vicino possibile allo stesso.
 - ⓘ Se il vetro è rotto, puoi coprirlo con del nastro adesivo da pacchi trasparente per aiutare la ventosa a fare presa. In alternativa puoi usare del nastro adesivo molto tenace al posto della ventosa. Se niente di ciò funziona, puoi usare della supercolla (cianoacrilica) per incollare la ventosa al pannello in vetro.
- Tira verso l'alto la ventosa con forza costante per creare una fessura tra lo schermo e il telaio.
 - ⓘ A seconda dell'età del tuo dispositivo questo può risultare più o meno semplice. Se hai problemi, scalda ulteriormente il bordo della scocca.
- Infilare la punta di un plettro di apertura nella fessura.

Passo 17



- Fai scorrere il plettro lungo il bordo sinistro fino all'angolo in basso a sinistra per tagliare l'adesivo.
⚠ Non infilare più della metà del plettro nel telefono o rischierai di danneggiare le componenti interne.
- Lascia il plettro nell'angolo in basso a sinistra per evitare che l'adesivo si reincolli.

Passo 18



- Infila un secondo plettro e fallo scorrere verso l'angolo in alto a sinistra per tagliare l'adesivo.
- Lascia il plettro nell'angolo in alto a sinistra per evitare che l'adesivo si reincolli.

Passo 19 — Taglia l'adesivo del bordo inferiore



- Scalda un iOpener e appoggialo sul bordo inferiore dello schermo per un minuto.

Passo 20



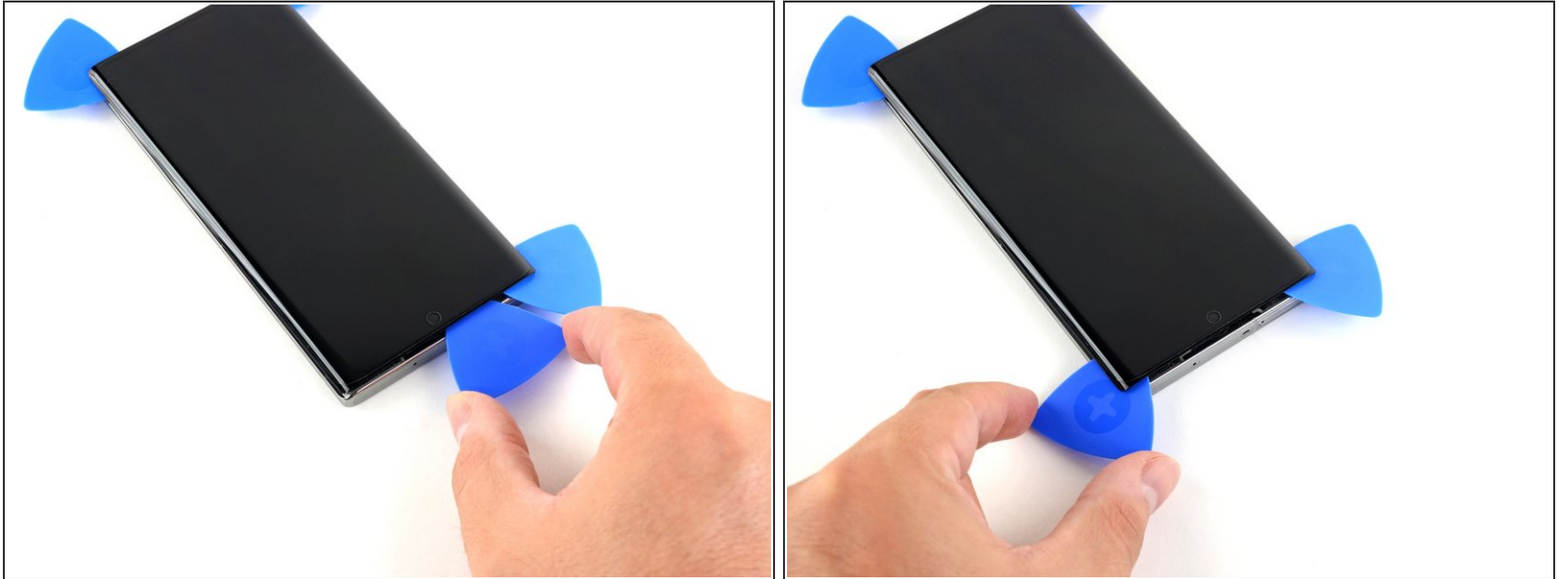
- Infila un terzo plettro nella fessura nel bordo inferiore dello schermo.
- Fai scorrere il plettro verso l'angolo in basso a destra per tagliare l'adesivo.
- Lascia il plettro nell'angolo in basso a destra per evitare che l'adesivo si reincolli.

Passo 21 — Taglia l'adesivo del bordo superiore



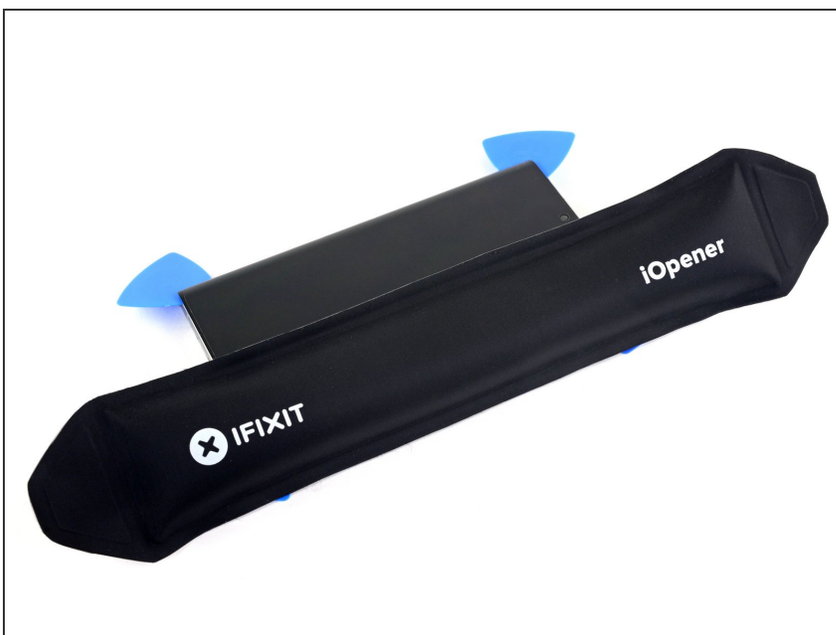
- Scalda un iOpener e appoggialo sul bordo superiore dello schermo per un minuto.

Passo 22

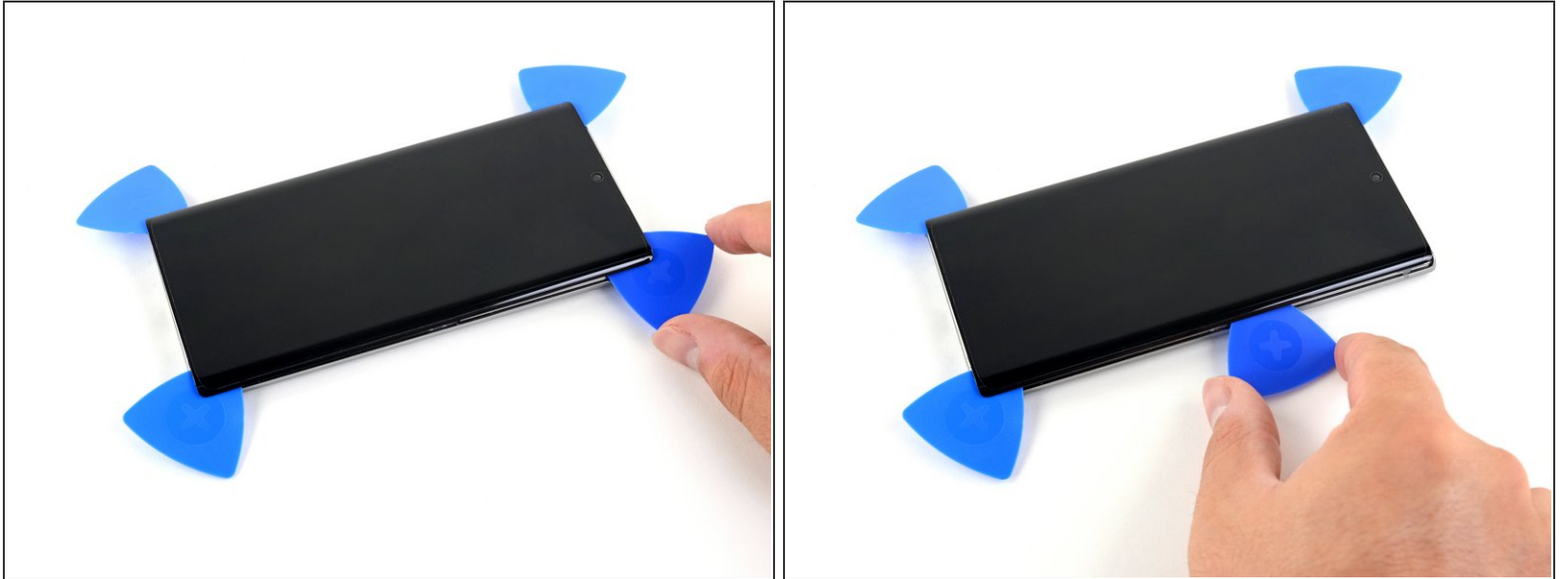


- Infila un quarto plettro nella fessura nel bordo superiore dello schermo.
- Fai scorrere il plettro verso l'angolo in alto a destra per tagliare l'adesivo.
- Lascia il plettro nell'angolo in alto a destra per evitare che l'adesivo si reincolli.

Passo 23 — Taglia l'adesivo del bordo destro



- Scalda un iOpener e appoggialo sul bordo destro dello schermo per un minuto.

Passo 24

- Fai scorrere il plettro dall'angolo in alto a destra fino all'angolo in basso a destra per tagliare l'adesivo.
- ⓘ Lo schermo inizierà a separarsi dal telefono man mano che ti avvicini al bordo inferiore.
- Fai scorrere un plettro attorno all'intero perimetro dello schermo per tagliare l'adesivo rimasto, riscaldandolo quando necessario.

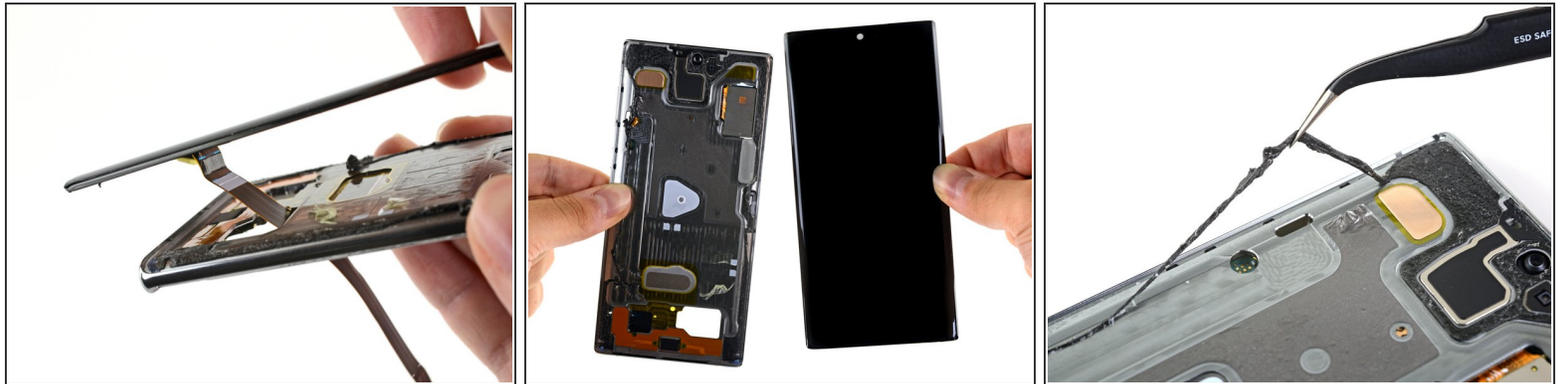
Passo 25 — Rimuovi lo schermo



⚠ Non provare ancora a rimuovere del tutto lo schermo: ci sono ancora dei cavi che passano attraverso il telaio.

- Solleva lo schermo dal bordo superiore del telefono.
- ⓘ Non sollevare lo schermo a un angolo maggiore di 15° sopra il dispositivo.

Passo 26



- Fai scorrere i cavi dello schermo e del touch della S Pen attraverso i rispettivi fori nel telaio del telefono.
- Rimuovi lo schermo.
- Rimuovi tutto l'adesivo rimasto prima di installare un nuovo schermo.
- ☑ [Segui questa guida](#) per istruzioni su come applicare l'adesivo allo schermo di ricambio.
 - Ricordati di testare la riparazione dello schermo prima di applicare l'adesivo.

Confronta la tua parte di ricambio con quella originale: potrebbe essere necessario il trasferimento di alcuni componenti o la rimozione di protezioni adesive dalla nuova parte prima di installarla.

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

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.