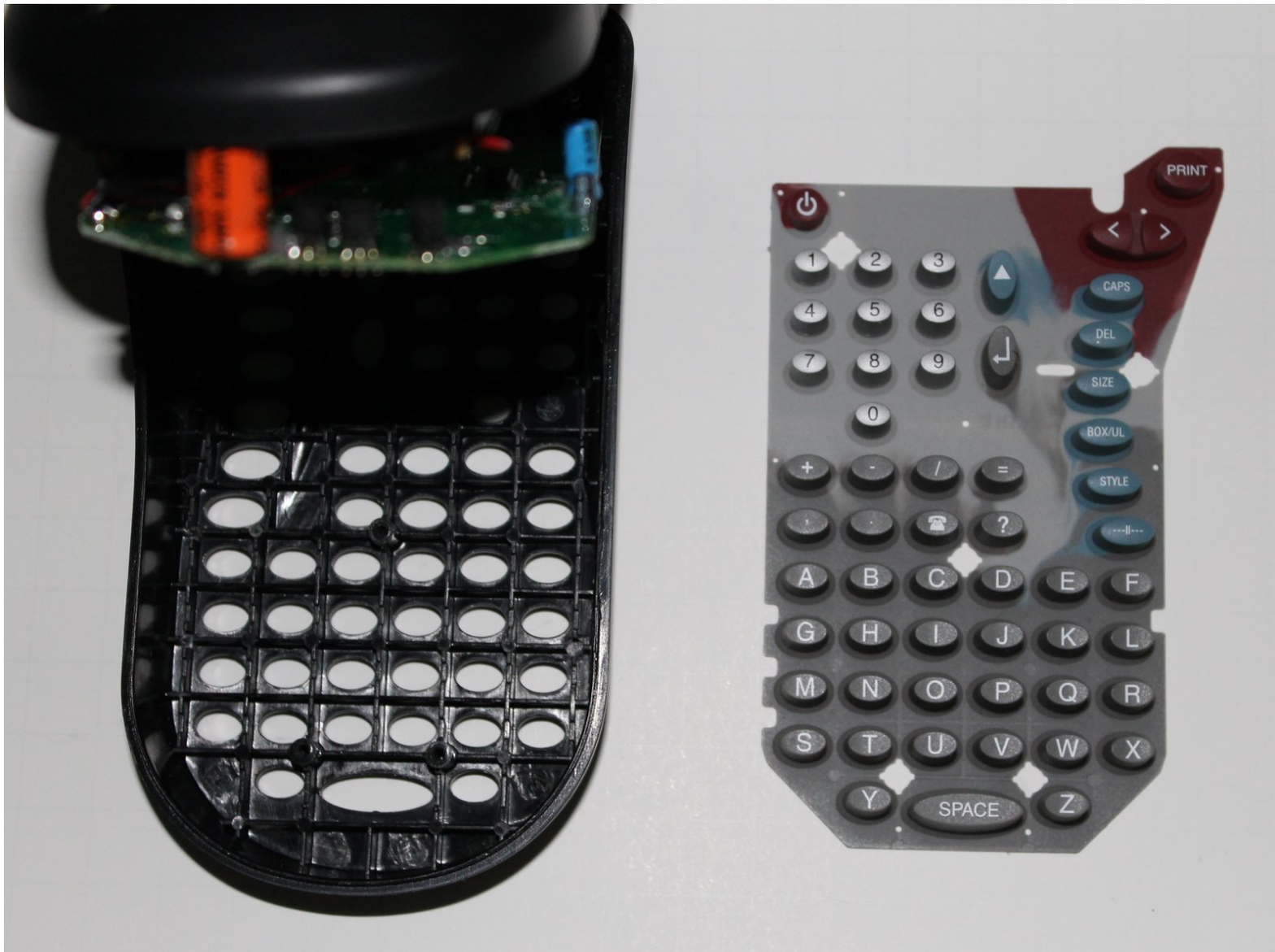




DYMO LabelPOINT 100 sostituzione della tastiera

Come sostituire una tastiera a membrana rovinata.

Scritto Da: Mike Dam



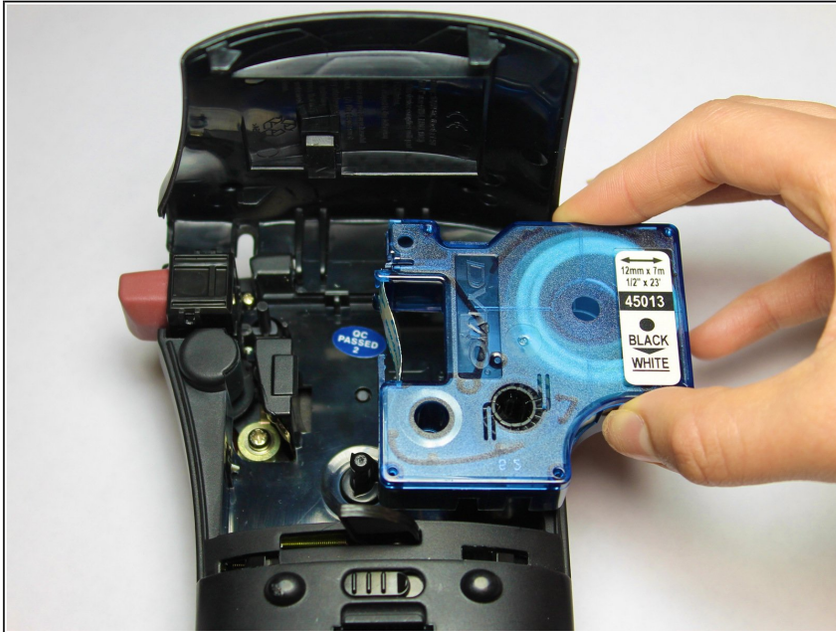
**STRUMENTI:**

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

**COMPONENTI:**

- [Dymo LabelPoint 100 Keypad \(1\)](#)

Passo 1 — Rimuovere la cartuccia



- ✦ [Aprire il cassetto dove è situata la cartuccia e rimuoverla](#)

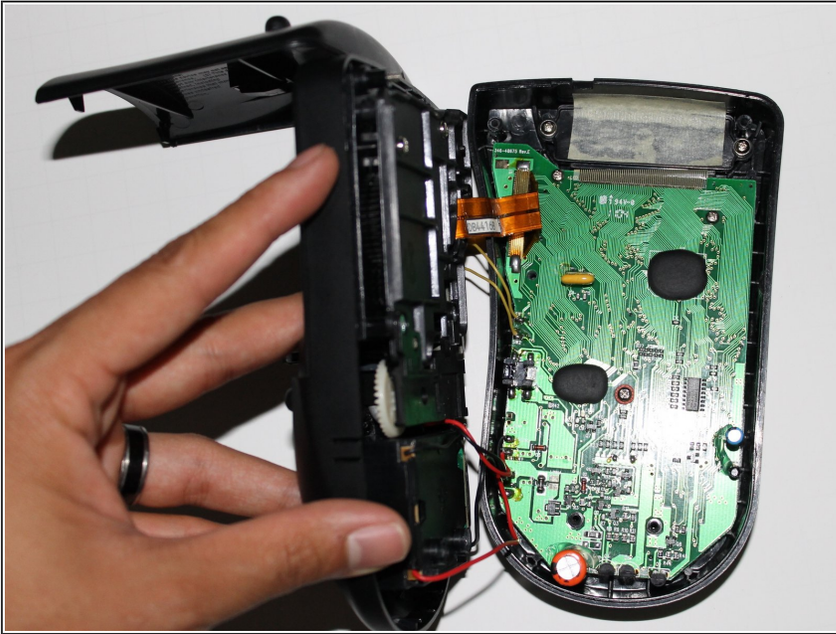
Passo 2 — Rimuovere le viti



- Usare il cacciavite Philips #00 per rimuovere le tre viti che mantengono la parte superiore
- Rimuovere il taglierino e rimuovere la vite sottostante
- Usare il cacciavite Philips #00 per rimuovere le ultime due viti che si trovano nello scompartimento delle batterie

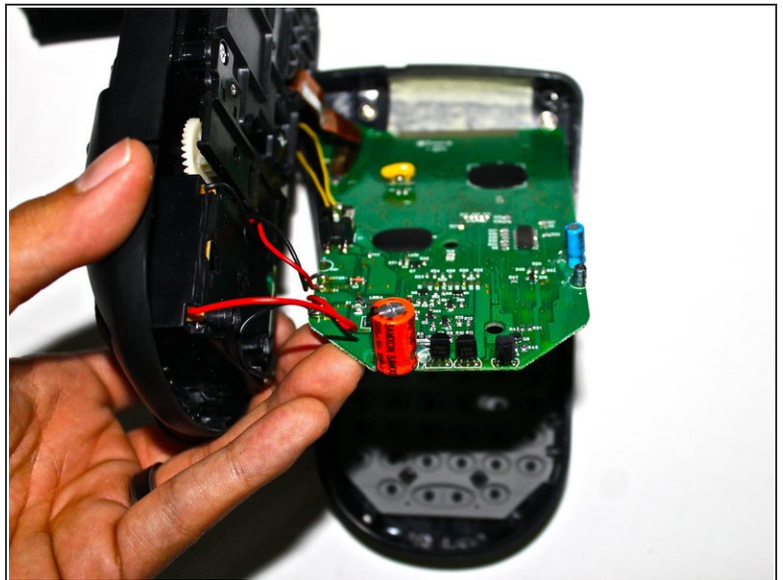
Questo documento Ã stato generato su 2021-02-10 05:59:30 PM (MST).

Passo 3 — Rimuovere il pannello superiore



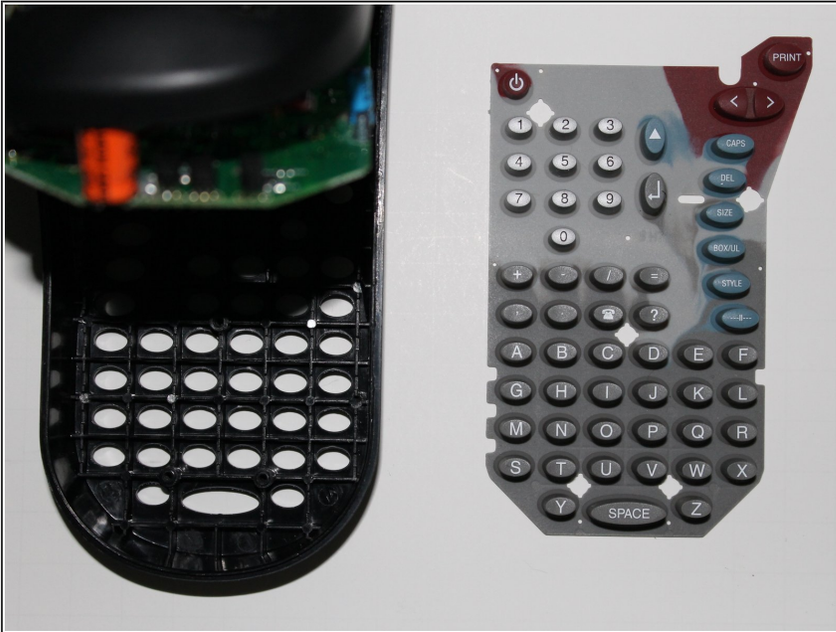
- Rimuovi gentilmente il pannello di accesso dal lato destro dell'etichettatrice
- ⚠ Alcuni cavi sono esposti e non possono essere staccati. Stai attento a non danneggiare alcun collegamento quando rimuovi il pannello

Passo 4 — Rimuovere il circuito



- Usare il cacciavite Philips #00 per rimuovere le tre viti che mantengono il circuito stampato.
- Dopo aver rimosso con cautela il circuito, si avrà accesso alla tastiera.
- ⚠ Stai attento a non danneggiare alcun componente durante lo smontaggio.

Passo 5 — Rimuovere la tastiera



- Rimuovere la tastiera dal coperchio esterno
- ⓘ Quando installi la nuova tastiera, assicurati che tutti i bottoni sono inseriti correttamente in ogni alloggiamento

Per riassemblare l'etichettatrice, seguire le istruzioni al contrario stando attenti al posizionamento delle viti.