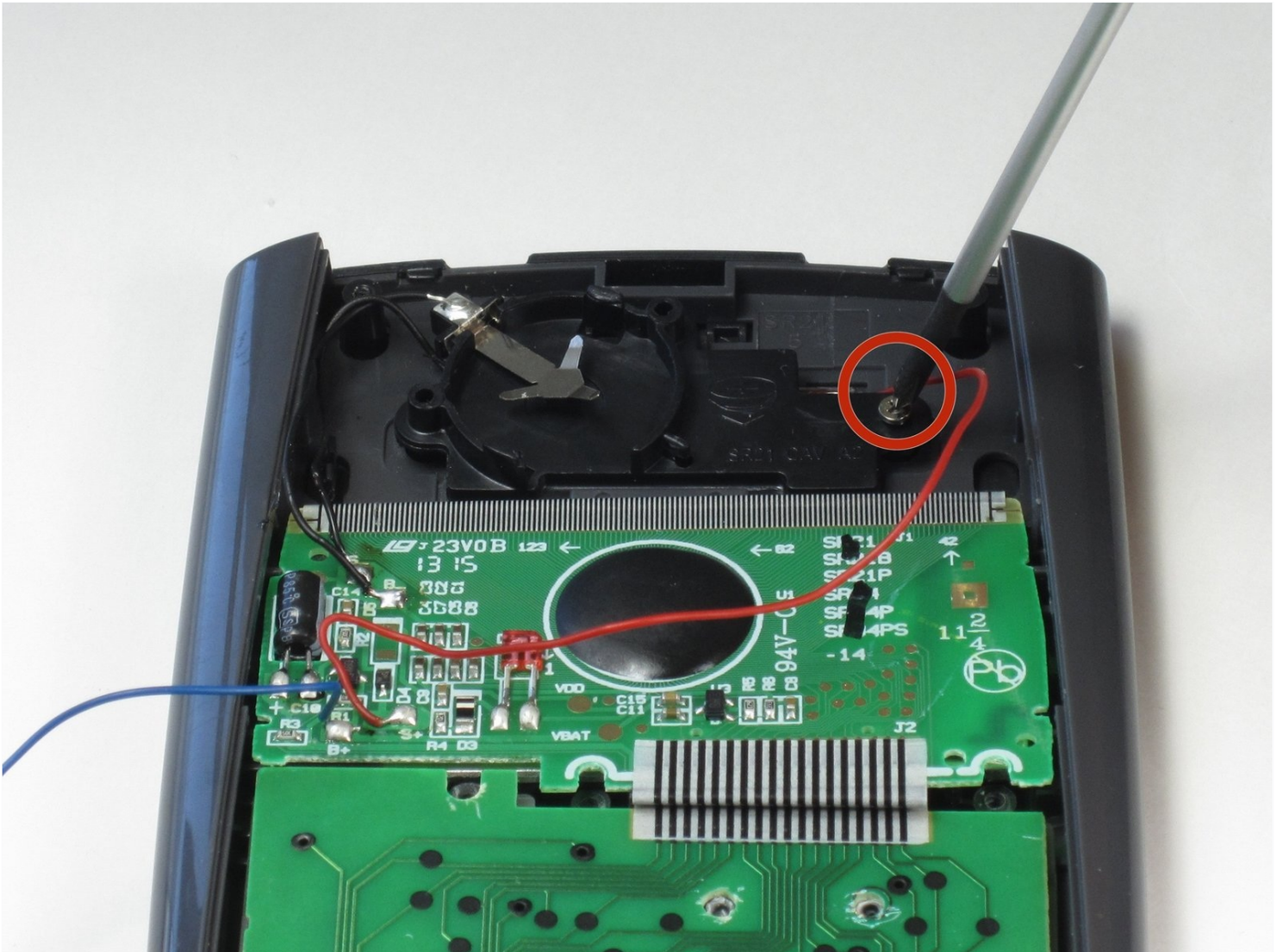


# Sostituzione del pannello solare per TI-36X Pro

Per questa guida rimuoverai il coperchio...

Scritto Da: James Roslund



# INTRODUZIONE

Per questa guida rimuoverai il coperchio posteriore, il coperchio della batteria e la batteria per sostituire il pannello solare.

## STRUMENTI:

Phillips #1 Screwdriver (1)

Phillips #00 Screwdriver (1)

Spudger (1)

Soldering Iron 60w Hakko 503F (1)

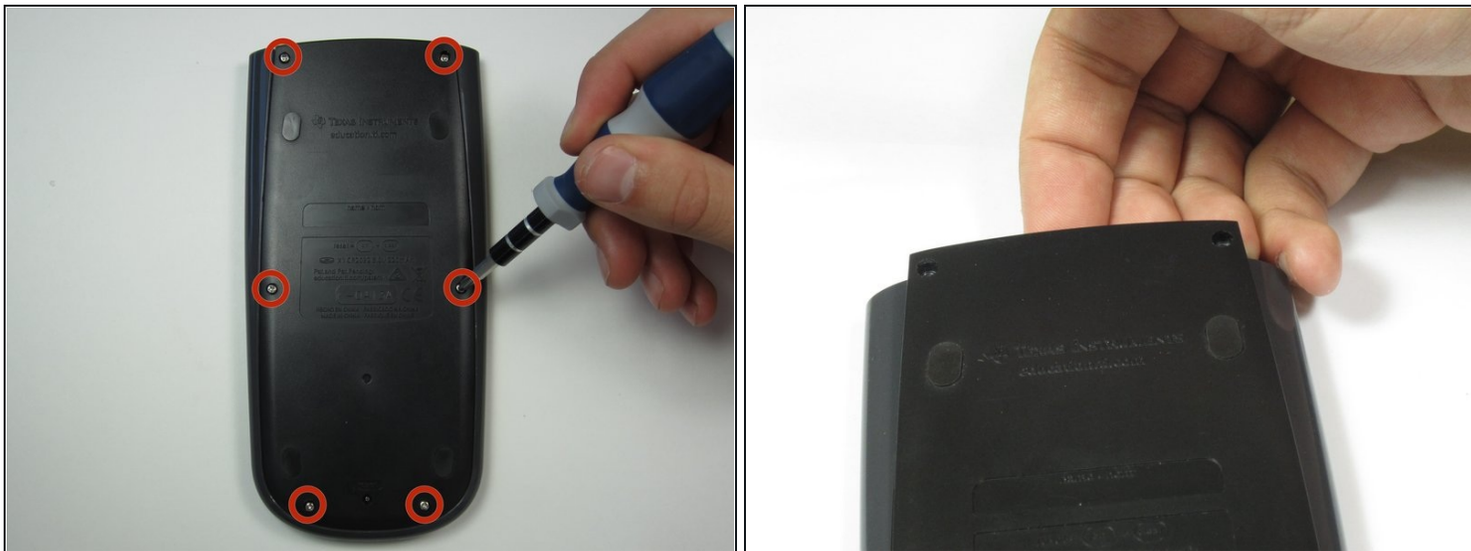
Lead-Free Solder (1)

## Passo 1 — Smontaggio Cover Posteriore TI-36X Pro



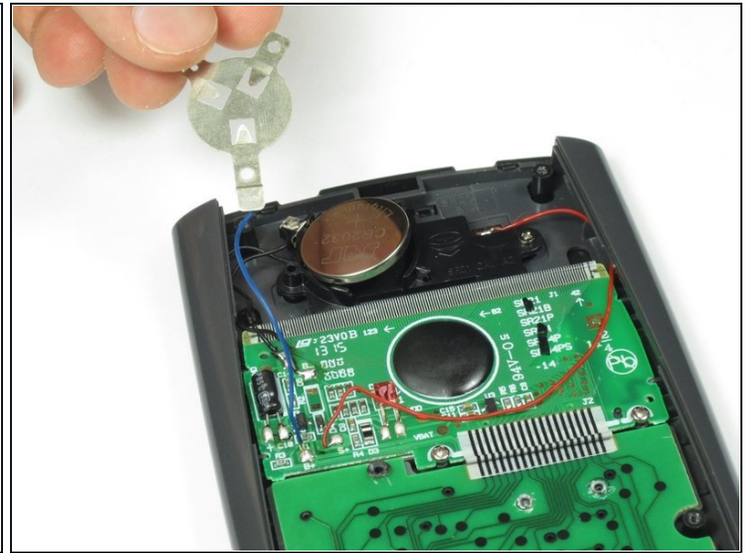
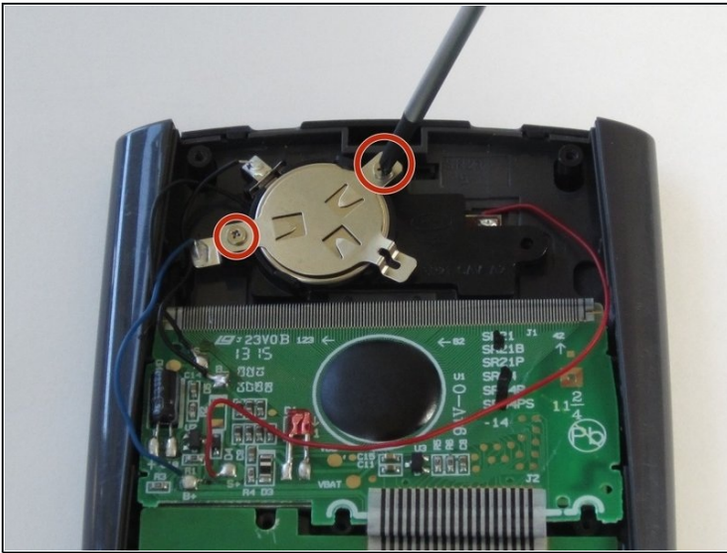
- Rimuovi la cover protettiva della calcolatrice.
- Poni la calcolatrice a faccia in giù,

## Passo 2



- Utilizzando un cacciavite Phillips #1, rimuovi le sei viti da 6 mm dal retro del case e metterle da parte.
- Inizia dalle tacche sul bordo superiore e usa le dita o uno strumento per fare leva per sollevare con cautela la cover posteriore dalla calcolatrice.

### Passo 3 — Batteria

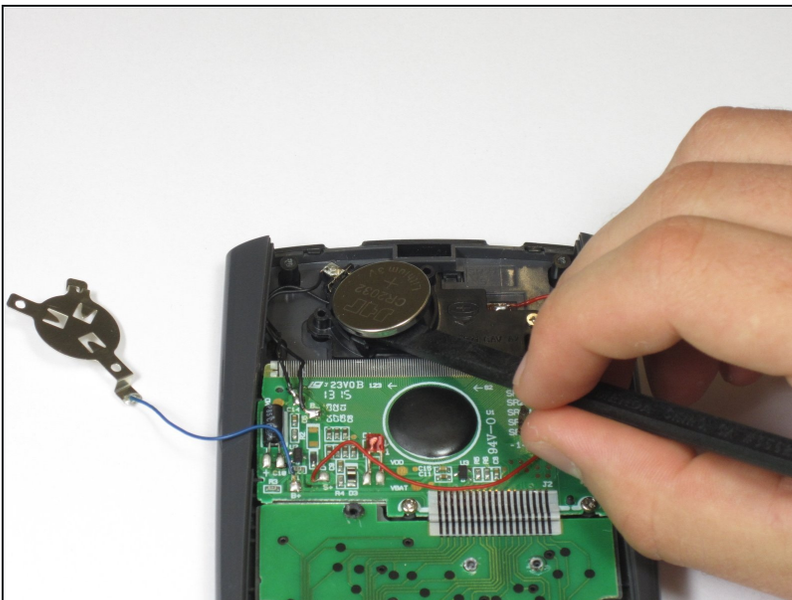


- Utilizza un cacciavite Philips #00 per rimuovere le due viti da 7,5 mm che fissano la copertura della batteria alla scocca.

⚠ Ricuoci la copertura della batteria senza scollegarla dal cavo blu.

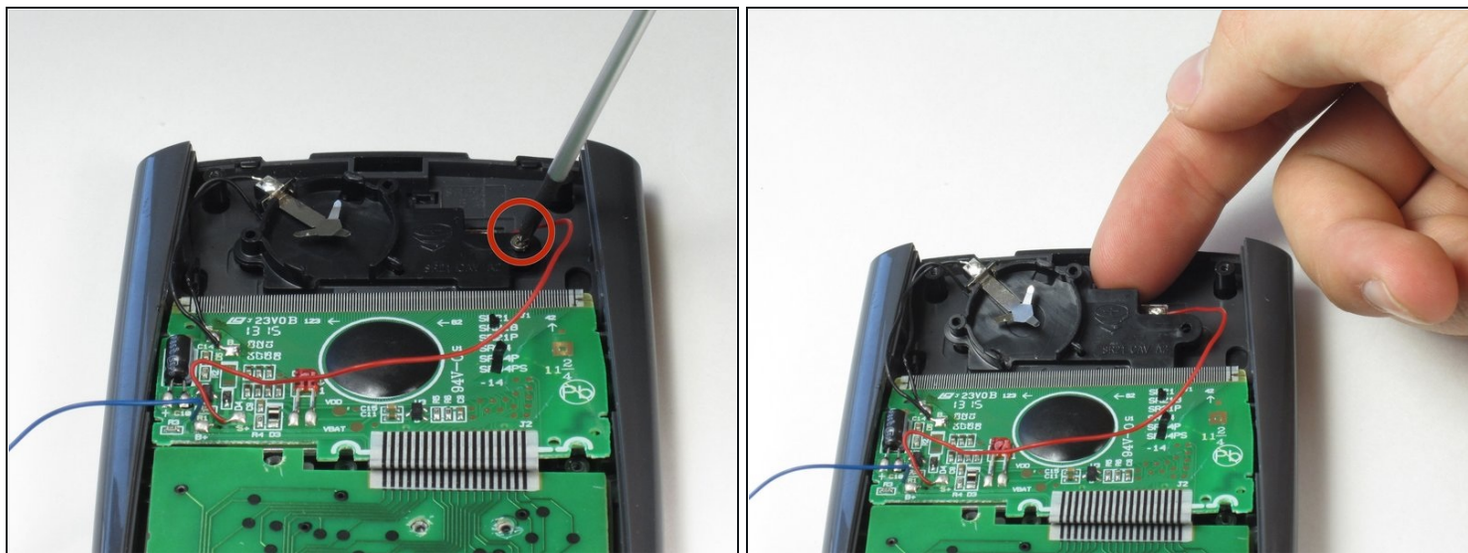
- Usa le tue dita per spostare la copertura della batteria verso un lato.

### Passo 4



- Utilizza la punta piatta di uno spudger per rimuovere la batteria sollevandola dal bordo inferiore.
- ★ Quando inserisci la nuova batteria fai attenzione alla polarità (+ o -) e inseriscila con il lato '+' rivolto verso l'alto.

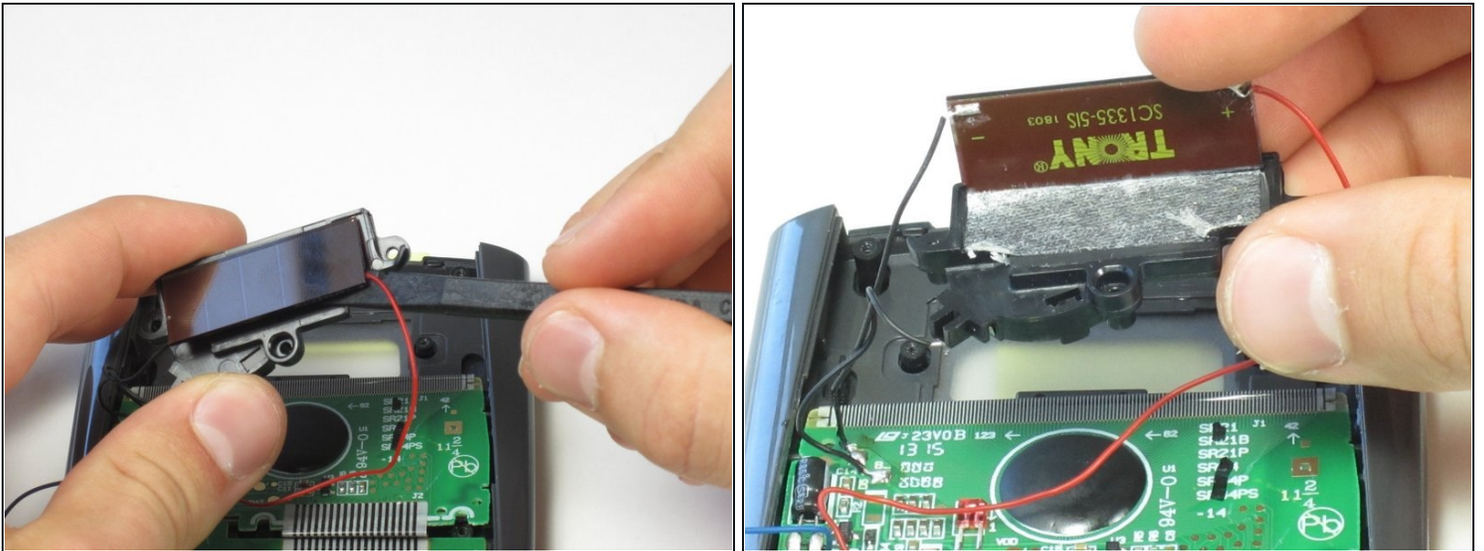
## Passo 5 — Pannello Solare



**⚠ Fare attenzione a non scollegare alcun cavo durante la rimozione di parti dalla calcolatrice.**

- Per staccare il pannello solare, utilizzare un cacciavite Phillips #00 per rimuovere la vite da 4,5 mm che collega il pannello solare alla calcolatrice.
- Una volta rimossa la vite, puoi sollevare la parte superiore del coperchio nero del pannello solare con il dito e tirare delicatamente via dal circuito verde.

## Passo 6

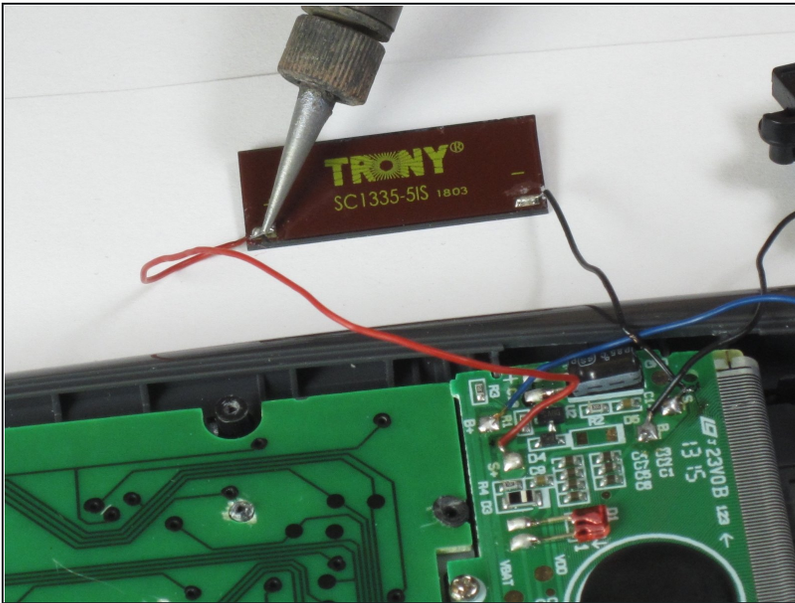


- Ruota la copertura nera in modo che il pannello solare sia rivolto verso di te.

**⚠ Non fare movimenti azzardati durante la rimozione del pannello solare in quanto potrebbe romperlo.**

- Inserisci l'estremità piatta dello spudger tra il pannello solare e il coperchio nero nell'angolo in cui si collega il filo rosso.
- Fai scorrere con attenzione lo spudger completamente sotto il pannello solare finché non si stacca dal nastro.
- ⓘ Se il pannello solare non si scollega completamente una volta inserito completamente lo spudger, puoi tirarlo delicatamente o sollevarlo per il terminare la rimozione.

## Passo 7



- Dissaldare e scollegare i fili rosso e nero dal pannello solare.

⚠ È possibile danneggiare irreparabilmente la calcolatrice se si collegano i cavi nero e rosso ai lati sbagliati. Il rosso si collega al segno "+" e il nero al segno "-".

---

Per riassemblare il tuo dispositivo, segui queste istruzioni in ordine inverso.