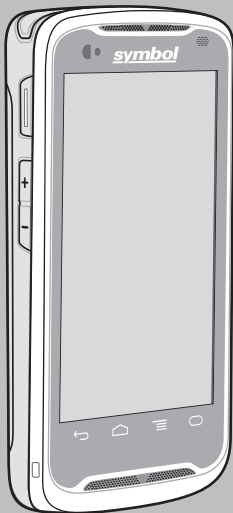
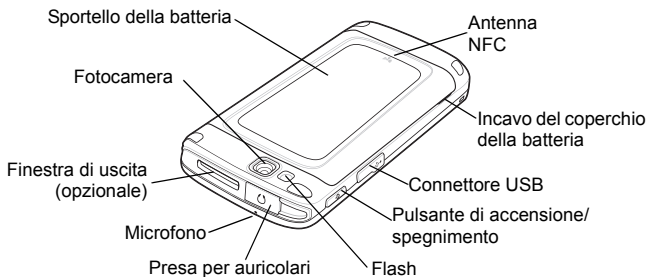
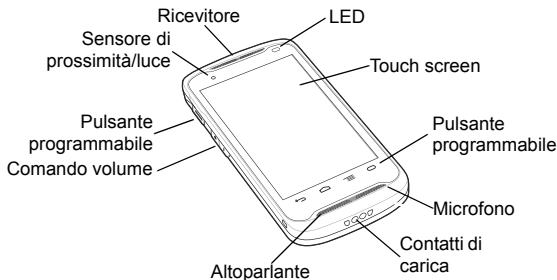


# TC55

## GUIDA RAPIDA



# Caratteristiche



# Disimballaggio

La confezione contiene i seguenti articoli:

- TC55
- Batteria agli ioni di litio (da 2.940 o 4.410 mAh)
- Cavo di ricarica
- Guida rapida
- Guida alle normative.

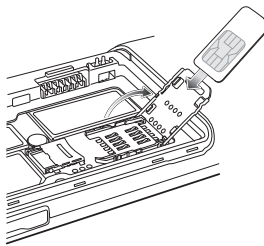
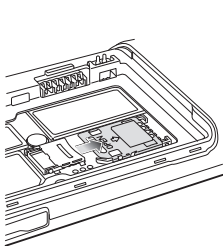
# Installazione di una scheda SIM

✓ **NOTA** Il TC55 accetta schede SIM di dimensioni standard. Se si utilizzano schede SIM micro o nano, è necessario un adattatore di terze parti.

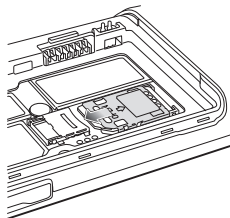
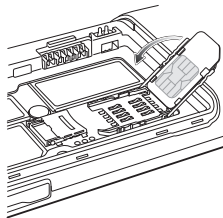


**AVVERTENZA** Seguire le dovute precauzioni contro le scariche elettrostatiche (ESD) per evitare danni alla scheda SIM. Tra le precauzioni ESD, si ricorda soprattutto di lavorare su un tappetino ESD e di assicurare la messa a terra dell'utente.

1. Far scorrere il porta-schede SIM verso la parte inferiore del TC55 per sbloccarlo.
2. Sollevare lo sportellino di accesso alla scheda SIM.
3. Inserire la scheda SIM con l'angolo smussato e i contatti rivolti verso l'alto.



4. Chiudere il porta-schede SIM.
5. Far scorrere il porta-schede SIM verso la parte superiore del TC55 per bloccarlo in posizione.



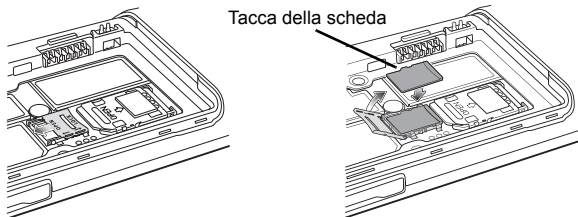
# Installazione di una scheda microSD opzionale

✓ **NOTA** Supporta schede fino a 32 GB.

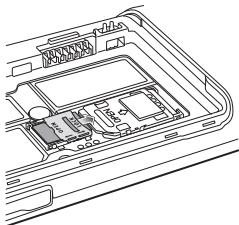


**AVVERTENZA** Seguire le dovute precauzioni contro le scariche elettrostatiche (ESD) per evitare danni alla scheda SD. Tra le precauzioni ESD, si ricorda soprattutto di lavorare su un tappetino ESD e di assicurare la messa a terra dell'utente.

1. Far scorrere lo sportellino della scheda microSD verso la parte superiore del TC55 per sbloccarlo.
2. Sollevare lo sportellino della scheda SD.

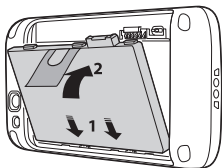


3. Allineare la scheda microSD al porta-schede. Accertarsi che i contatti sulla scheda siano rivolti in basso verso il porta-schede. Prendere nota della posizione della tacca della scheda.
4. Inserire la scheda microSD nel relativo porta-schede.
5. Chiudere lo sportellino della scheda SD.
6. Far scorrere lo sportellino della scheda SD verso la parte inferiore del TC55 per bloccarlo in posizione.

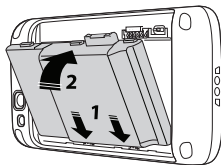


# Installazione della batteria

1. Allineare le tre linguette sulla parte inferiore della batteria con i tre slot presenti nel vano della batteria.
2. Premere la batteria verso il basso e farla ruotare finché non scatta in posizione.



2.940 mAh

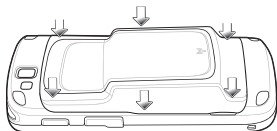
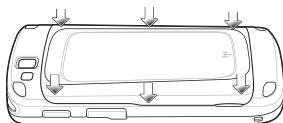
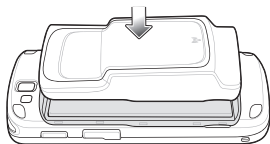
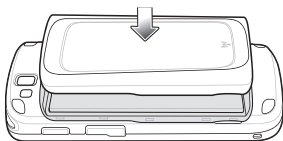


4.410 mAh

3. Allineare lo sportello del vano batteria alla parte posteriore del dispositivo e premere lo sportello del vano batteria verso il basso finché non scatta in posizione.
4. Verificare che lo sportello del vano batteria sia posizionato correttamente e non presenti spazi vuoti.



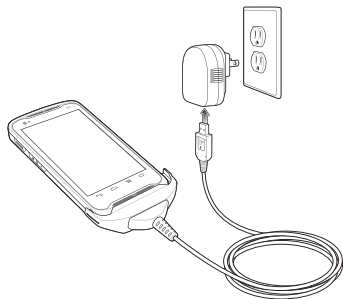
**NOTA** Lo sportello del vano batteria deve essere installato per consentire l'accensione del TC55.



# Ricarica del TC55

✓ **NOTA** Non collegare il cavo di ricarica alla porta USB del computer host. Il TC55 non viene ricaricato dal computer host tramite il cavo di ricarica. Per ulteriori informazioni, vedere la *guida per l'utente del TC55*.

1. Collegare l'alloggiamento del cavo di ricarica alla parte inferiore del TC55.
2. Collegare il connettore USB alla porta di alimentazione.
3. Collegare l'alimentatore a una presa di corrente CA.



4. Il TC55 inizia a ricaricarsi automaticamente. Il tempo di ricarica della batteria da 2.940 mAh è di circa tre ore, mentre quello della batteria da 4.410 mAh è approssimativamente di 4,5 ore.

LED	Descrizione
Verde lampeggiante lento	Il TC55 è in fase di ricarica.
Verde fisso	Il TC55 è completamente carico.
Rosso lampeggiante veloce	Errore di ricarica.
Spento	Non in carica.

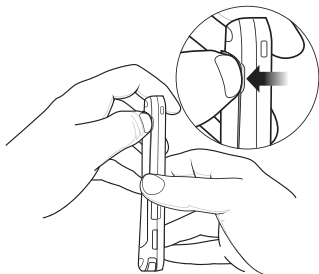
## Accensione del TC55

Premere il pulsante di accensione per almeno un secondo per accendere il TC55.

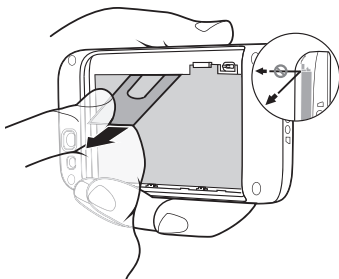
# Sostituzione della batteria da 2.940 mAh

Per sostituire la batteria da 2.940 mAh:

1. Premere il pulsante di accensione finché non compare il menu.
2. Toccare **Spegnimento**.
3. Toccare **OK**.
4. Posizionare la miniatura sull'incavo del coperchio della batteria e sollevare il coperchio della batteria.

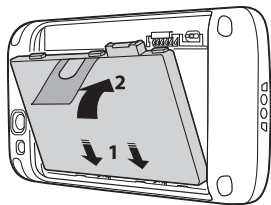


5. Spingere la linguetta della batteria verso il basso, quindi verso l'esterno.

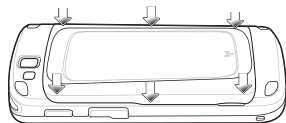
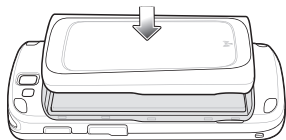


6. Estrarre la batteria dal vano.
7. Allineare le tre linguette sulla parte inferiore della batteria sostitutiva con i tre slot presenti nel vano della batteria.

8. Premere la batteria verso il basso e farla ruotare finché non scatta in posizione.



9. Allineare lo sportello del vano batteria alla parte posteriore del dispositivo e premere lo sportello del vano batteria verso il basso finché non scatta in posizione.
10. Verificare che lo sportello del vano batteria sia posizionato correttamente e non presenti spazi vuoti.



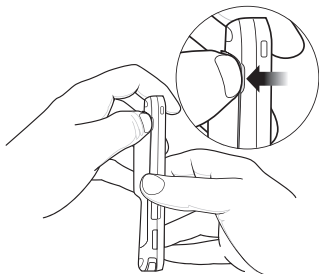
11. Premere il pulsante di accensione per accendere il TC55.



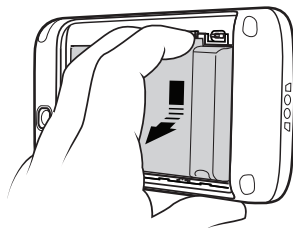
# Sostituzione della batteria da 4.410 mAh

Per sostituire la batteria da 4.410 mAh:

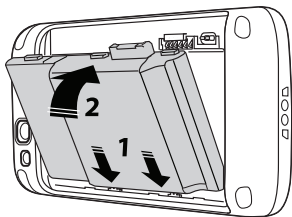
1. Premere il pulsante di accensione finché non compare il menu.
2. Toccare **Spegnimento**.
3. Toccare **OK**.
4. Posizionare la miniatura sull'incavo del coperchio della batteria e sollevare il coperchio della batteria.



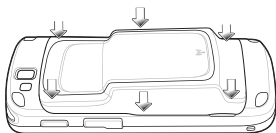
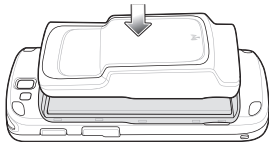
5. Con due dita, premere la batteria verso il basso.



6. Ruotare la batteria per estrarla dal vano.
7. Allineare le tre linguette sulla parte inferiore della batteria sostitutiva con i tre slot presenti nel vano della batteria.
8. Premere la batteria verso il basso e farla ruotare finché non scatta in posizione.



9. Allineare lo sportello del vano batteria alla parte posteriore del dispositivo e premere lo sportello del vano batteria verso il basso finché non scatta in posizione.
10. Verificare che lo sportello del vano batteria sia posizionato correttamente e non presenti spazi vuoti.

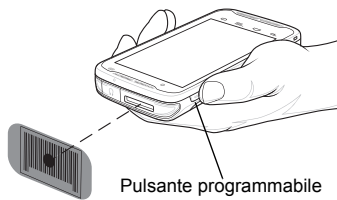
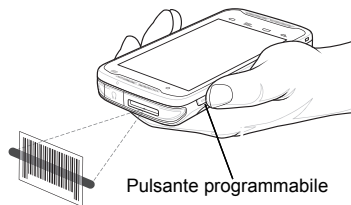


11. Premere il pulsante di accensione per accendere il TC55.

# Acquisizione dati

Per acquisire i dati del codice a barre tramite l'imager lineare o 2D imager (nelle configurazioni opzionali):

1. Aprire un'applicazione e verificare che un campo di testo sia in primo piano.
2. Premere e tenere premuto il pulsante programmabile.

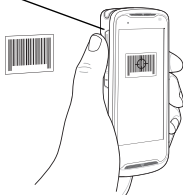


3. Posizionare il modello di puntamento rosso lungo il codice a barre o il mirino di puntamento sul codice a barre. Il LED diventa verde ed emette un segnale acustico, per impostazione predefinita, per segnalare che il codice a barre è stato decodificato correttamente.
4. I dati acquisiti vengono visualizzati nel campo di testo.

Per acquisire i dati del codice a barre tramite la fotocamera:


1. Aprire un'applicazione e verificare che un campo di testo sia in primo piano.
2. Premere e tenere premuto il pulsante programmabile. Viene visualizzata una finestra di anteprima e il LED rosso si accende per indicare che è in corso l'acquisizione dei dati.

Pulsante programmabile



3. Spostare il TC55 fino a centrare il codice a barre sotto l'obiettivo rosso.
4. Il LED diventa verde ed emette un segnale acustico, per impostazione predefinita, per segnalare che il codice a barre è stato decodificato correttamente.
5. I dati acquisiti vengono visualizzati nel campo di testo.

# Ulteriori informazioni

Per ulteriori informazioni, consultare la *Guida dell'utente TC55* sul TC55. Toccare  > **Guida dell'utente TC55** per aprire la guida.

Visitare anche il sito <http://www.zebra.com/support> per visualizzare la *Guida dell'utente TC55* e la *Guida per l'integratore TC55*.

Zebra si riserva il diritto di apportare modifiche a qualsiasi prodotto per migliorarne l'affidabilità, il funzionamento o il design.

Zebra non si assume alcuna responsabilità correlata all'applicazione o derivante dall'utilizzo di prodotti, programmi o circuiti descritti nel presente documento.

Non viene concessa alcuna licenza, espressa o implicita, preclusiva o d'altro tipo sotto qualsiasi diritto di brevetto o brevetto relativo a qualsiasi combinazione, sistema, apparecchio, macchina, materiale, metodo o processo in cui potrebbero essere utilizzati i prodotti Zebra. Una licenza implicita è concessa a copertura soltanto di apparecchiature, circuiti e sottosistemi contenuti nei prodotti Zebra.



Zebra Technologies Corporation  
Lincolnshire, IL U.S.A.  
<http://www.zebra.com>

Zebra e l'immagine della testa di zebra sono marchi registrati di ZIH Corp. Il logo di Symbol è un marchio registrato di Symbol Technologies, Inc., una società Zebra Technologies.

© 2015 Symbol Technologies, Inc.



**MN000014A02IT Revisione B - Marzo 2015**

