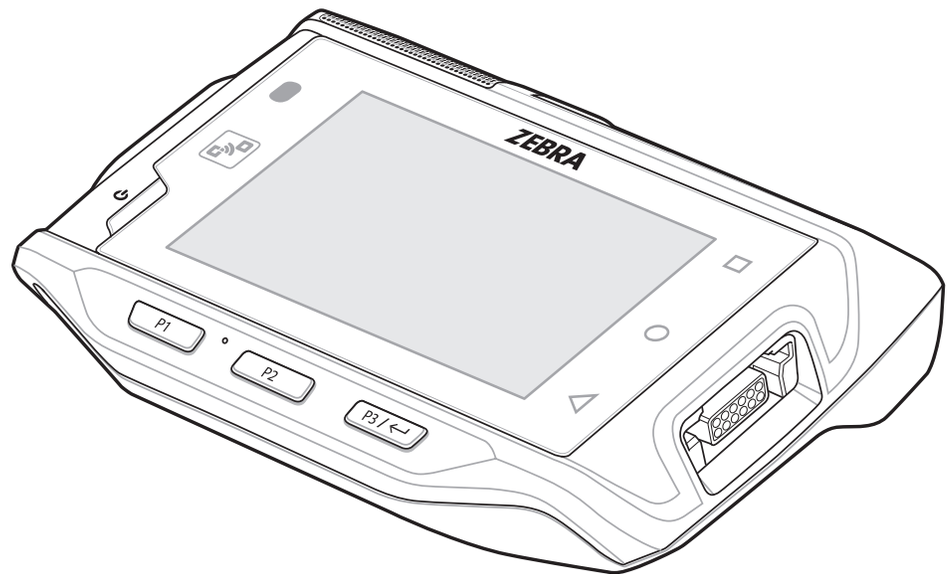


# WT6000

Terminale indossabile



## Guida introduttiva



**ZEBRA**

---

## Copyright

ZEBRA e il logo della testa di zebra stilizzata sono marchi di Zebra Technologies Corporation, registrati in molte giurisdizioni in tutto il mondo. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari. ©2019 Zebra Technologies Corporation e/o affiliate. Tutti i diritti riservati.

**COPYRIGHT E MARCHI:** per informazioni complete su copyright e marchi, visitare il sito Web all'indirizzo [www.zebra.com/copyright](http://www.zebra.com/copyright).

**GARANZIA:** per informazioni complete sulla garanzia, visitare il sito Web all'indirizzo [www.zebra.com/warranty](http://www.zebra.com/warranty).

**CONTRATTO DI LICENZA CON L'UTENTE FINALE:** per informazioni complete sul contratto EULA, visitare il sito Web all'indirizzo [www.zebra.com/eula](http://www.zebra.com/eula).

---

## Condizioni di utilizzo

### Dichiarazione sui diritti di proprietà

Questo manuale contiene informazioni proprietarie di Zebra Technologies Corporation e delle sue società affiliate ("Zebra Technologies"). Il manuale può essere utilizzato esclusivamente per fornire informazioni e istruzioni destinate alle persone che utilizzano e svolgono la manutenzione dell'apparecchiatura descritta nel presente documento. Tali informazioni proprietarie non possono essere utilizzate, riprodotte o divulgate a terzi per qualsiasi altro scopo senza il previo consenso scritto di Zebra Technologies.

### Miglioramenti al prodotto

Il miglioramento continuo dei prodotti è una politica di Zebra Technologies. Tutte le specifiche e i progetti sono soggetti a modifiche senza preavviso.

### Dichiarazione di non responsabilità

Zebra Technologies si impegna a garantire la correttezza delle specifiche di progettazione e dei manuali pubblicati; tuttavia, possono verificarsi errori. Zebra Technologies si riserva il diritto di correggere eventuali errori e declina ogni responsabilità da essi derivante.

### Limitazione di responsabilità

Zebra Technologies o chiunque altro sia coinvolto nella creazione, produzione o consegna del prodotto di accompagnamento (compresi hardware e software) esclude ogni responsabilità per danni di qualsiasi natura (compresi, a titolo esemplificativo, danni consequenziali, tra cui perdita di profitti aziendali, interruzione delle attività o perdita di informazioni aziendali) derivanti dall'uso o dall'impossibilità d'uso di tale prodotto, anche nel caso in cui Zebra Technologies sia stata avvisata della possibilità di tali danni. Alcune giurisdizioni non consentono l'esclusione o la limitazione di danni incidentali o consequenziali, pertanto le suddette esclusioni o limitazioni potrebbero non essere applicabili all'utente.

## Funzioni

Figura 1 Vista anteriore

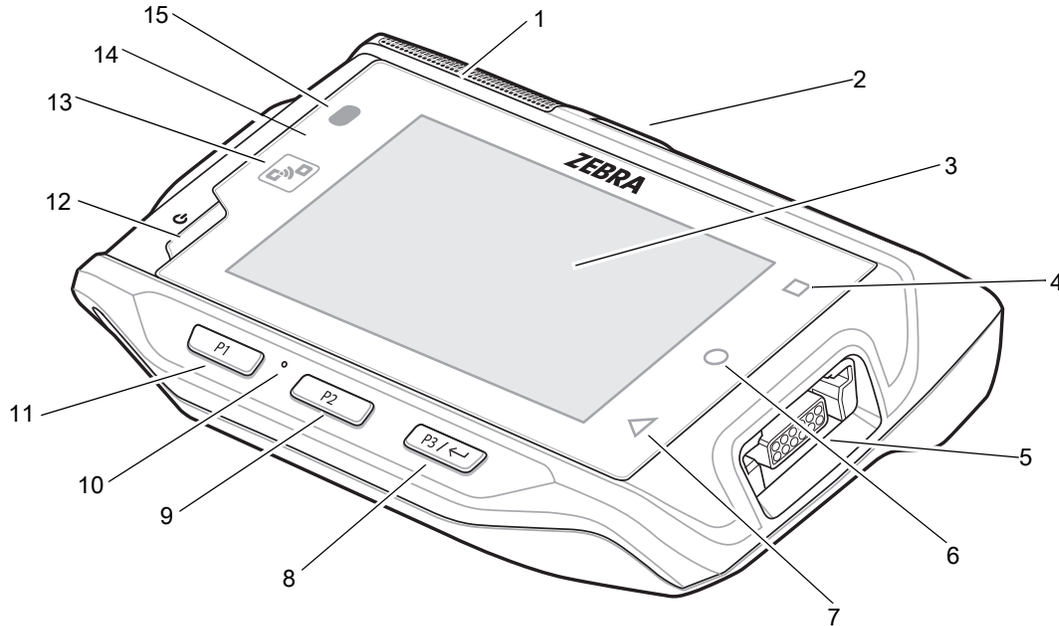


Tabella 1 Descrizioni vista anteriore

Numero	Elemento	Funzione
1	Altoparlante	Fornisce l'uscita audio per la riproduzione di video e musica.
2	Batteria <sup>1</sup>	Fornisce alimentazione al dispositivo.
3	Display	Visualizza tutte le informazioni necessarie per utilizzare il dispositivo WT6000.
4	Pulsante Applicazioni recenti	Visualizza le applicazioni aperte di recente.
5	Connettore interfaccia destro	Fornisce le comunicazioni USB host e client, l'audio e la ricarica del dispositivo tramite cavi e accessori.
6	Pulsante Home	Visualizza la schermata iniziale.
7	Pulsante Indietro	Consente di tornare alla schermata precedente.
8	Pulsante P3/Pulsante Invio	Consente di avviare la comunicazione Push-to-Talk (programmabile). Utilizzare come il pulsante Invio quando è collegata una tastiera.
9	Pulsante P2	Consente di alzare il volume.
10	Microfono	Per le comunicazioni tramite telefono.
11	Pulsante P1	Consente di abbassare il volume.

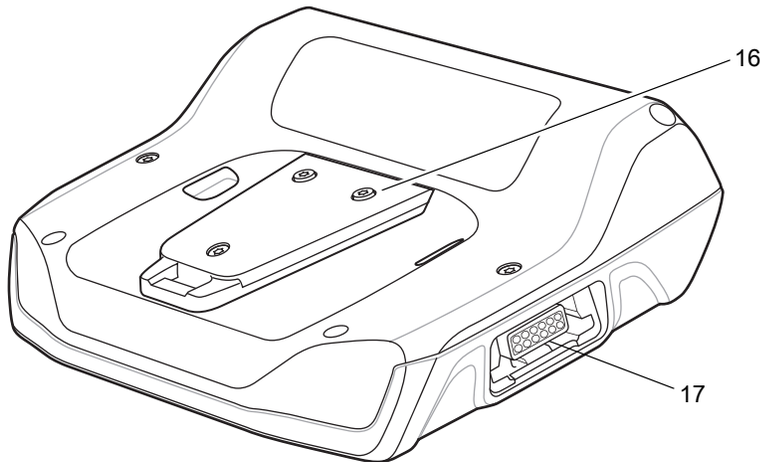
<sup>1</sup> È illustrata la batteria standard.

**Tabella 1** Descrizioni vista anteriore (continua)

Numero	Elemento	Funzione
12	Pulsante di accensione/ spegnimento	Consente di accendere e spegnere il display. Premere e tenere premuto per ripristinare e spegnere il dispositivo.
13	Antenna NFC	Consente di comunicare con altri dispositivi con tecnologia NFC.
14	Sensore luce ambientale	Misura la luce ambientale per controllare l'intensità della retroilluminazione del display.
15	LED di notifica/ ricarica	Indica lo stato della batteria durante la ricarica con il cavo di ricarica USB e fornisce notifiche dalle applicazioni.

<sup>1</sup> È illustrata la batteria standard.

**Figura 2** Vista posteriore



**Tabella 2** Descrizioni vista posteriore

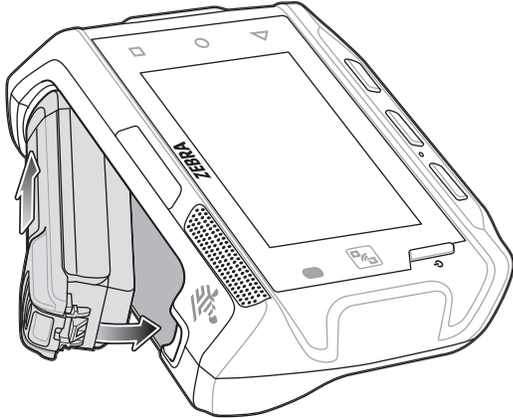
Numero	Elemento	Funzione
16	Placchetta	Consente di allineare e fissare il WT6000 al polso e alla cintura.
17	Connettore interfaccia sinistro	Fornisce le comunicazioni USB host e client, l'audio e la ricarica del dispositivo tramite cavi e accessori.

## Installazione della batteria

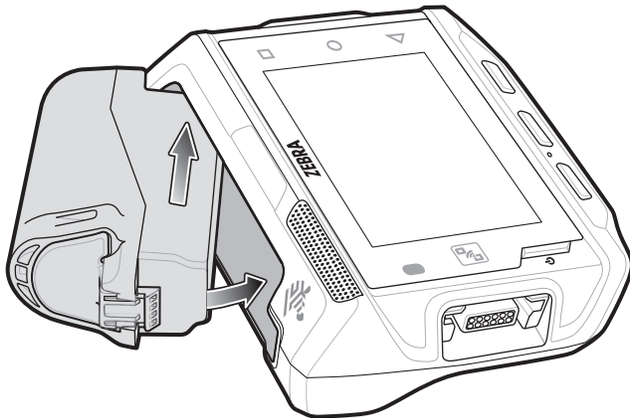
Per installare la batteria:

1. Inserire l'estremità della batteria nell'apposito vano.

**Figura 3** Installazione della batteria standard



**Figura 4** Installazione della batteria estesa



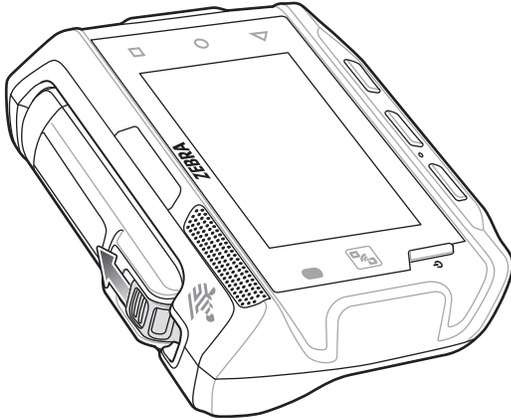
2. Premere verso il basso la batteria finché non scatta in posizione.

## Sostituzione della batteria

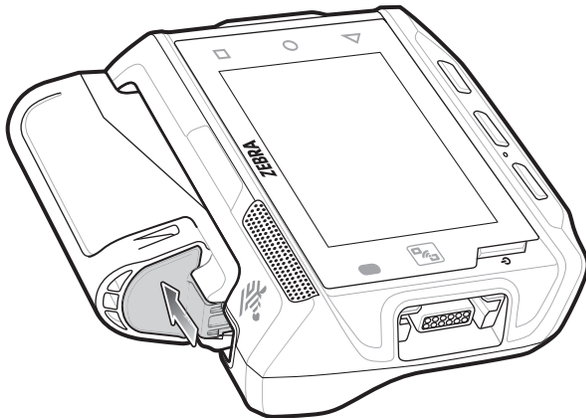
Per rimuovere la batteria:

1. Premere il pulsante di accensione per mettere il dispositivo WT6000 in modalità di sospensione.
2. Con la punta del dito, premere il dispositivo di rilascio della batteria verso l'estremità della batteria.

**Figura 5** Tirare indietro il dispositivo di rilascio sulla batteria standard

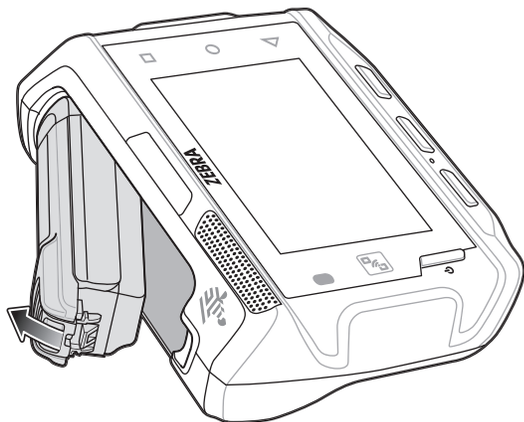


**Figura 6** Tirare indietro il dispositivo di rilascio sulla batteria estesa

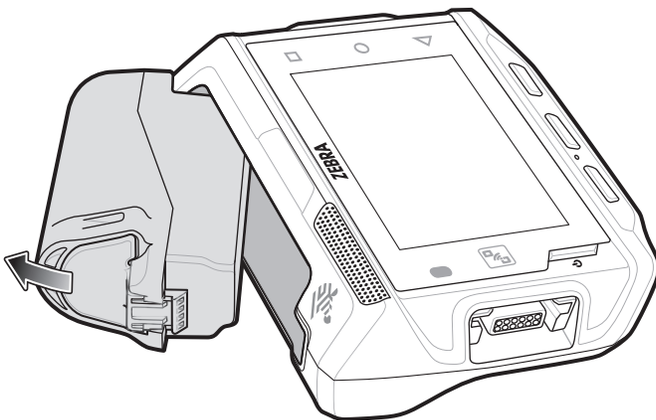


3. Sollevare la batteria ed estrarla dal vano batteria.

**Figura 7** Rimozione della batteria standard

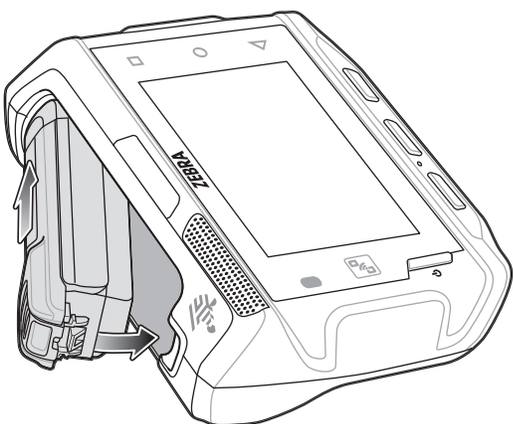


**Figura 8** Rimozione della batteria estesa

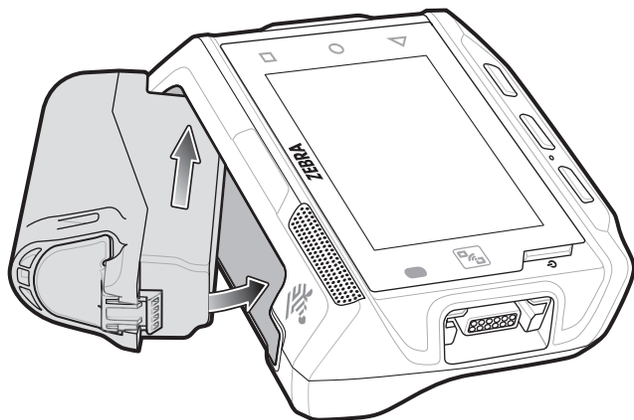


4. Inserire l'estremità della batteria nell'apposito vano.

**Figura 9** Installazione della batteria standard



**Figura 10** Installazione della batteria estesa



5. Premere verso il basso la batteria finché non scatta in posizione.

## Ricarica del WT6000

Utilizzare uno dei seguenti accessori per caricare il WT6000 e/o la batteria di ricambio.

**Tabella 3** Ricarica e comunicazione

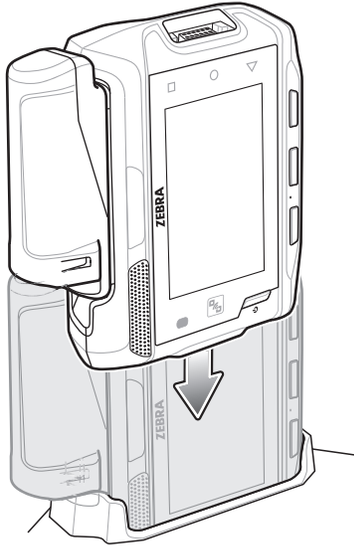
Descrizione	Part Number	Ricarica		Comunicazioni	
		Batteria (nel dispositivo)	Batteria di ricambio	USB	Ethernet
Base di ricarica WT6000 USB a 1 slot	CRD-NGWT-1S1BU-01	Sì	Sì	Sì	No
Base di ricarica WT6000/RS6000 a 2 slot	CRD-NWTRS-2SUCH-01	Sì	No	Sì	No
Base di sola ricarica WT6000 a 5 slot	CRD-NGWT-5S5BC-02	Sì	Sì	No	No
Base Ethernet WT6000 a 5 slot	CRD-NGWT-5S5BE-02	Sì	Sì	No	Sì
Base di sola ricarica WT6000/RS6000 a 10 slot	CRD-NWTRS-10SCH-02	Sì	No	No	No
Base di sola ricarica WT6000 a 10 slot	CRD-NGWT-10SCH-02	Sì	No	No	No
Caricabatteria a 4 slot	SAC-NWTRS-4SCH-01	No	Sì	No	No
Caricabatteria a 20 slot	SAC-NWTRS-20SCH-01	No	Sì	No	No
Cavo di ricarica/USB	CBL-NGWT-USBCHG-01	Sì	No	Sì	No

## Ricarica del dispositivo

✓ **NOTA:** Assicurarsi di seguire le istruzioni sulla sicurezza delle batterie descritte nella *Guida dell'utente WT6000*.

1. Se si ricarica un dispositivo WT6000 con una batteria standard, inserire una delle estremità del WT6000 nell'apposito slot di ricarica.
2. Se si ricarica un dispositivo WT6000 con una batteria estesa, inserire l'estremità del WT6000 nello slot di ricarica del WT6000 come illustrato nella [Figura 11](#).

**Figura 11** Batteria estesa nello slot di ricarica



3. Verificare che il WT6000 sia inserito correttamente.

Quando si utilizza il cavo di ricarica USB, il LED di notifica/ricarica è di colore arancione durante la ricarica. Quando la batteria è completamente carica, lo stato del LED cambia in verde fisso.

Quando si utilizza una base, il LED di ricarica della base è di colore arancione durante la ricarica. Quando la batteria è completamente carica, lo stato del LED cambia in verde fisso.

La batteria standard da 3.350 mAh impiega all'incirca quattro ore per ricaricarsi completamente a temperatura ambiente. La batteria estesa da 5.000 mAh impiega all'incirca cinque ore e 30 minuti per ricaricarsi completamente a temperatura ambiente.

## Ricarica della batteria di ricambio

1. Inserire una batteria di ricambio nell'apposito slot.
2. Verificare che la batteria sia inserita correttamente.

Il LED di ricarica della batteria di ricambio lampeggia per indicare che la ricarica è in corso. Per gli indicatori di ricarica, vedere la [Tabella 4](#).

La batteria standard da 3.350 mAh impiega all'incirca quattro ore per ricaricarsi completamente a temperatura ambiente. La batteria estesa da 5.000 mAh impiega all'incirca cinque ore e 30 minuti per ricaricarsi completamente a temperatura ambiente.

**Tabella 4** Indicatori LED di ricarica

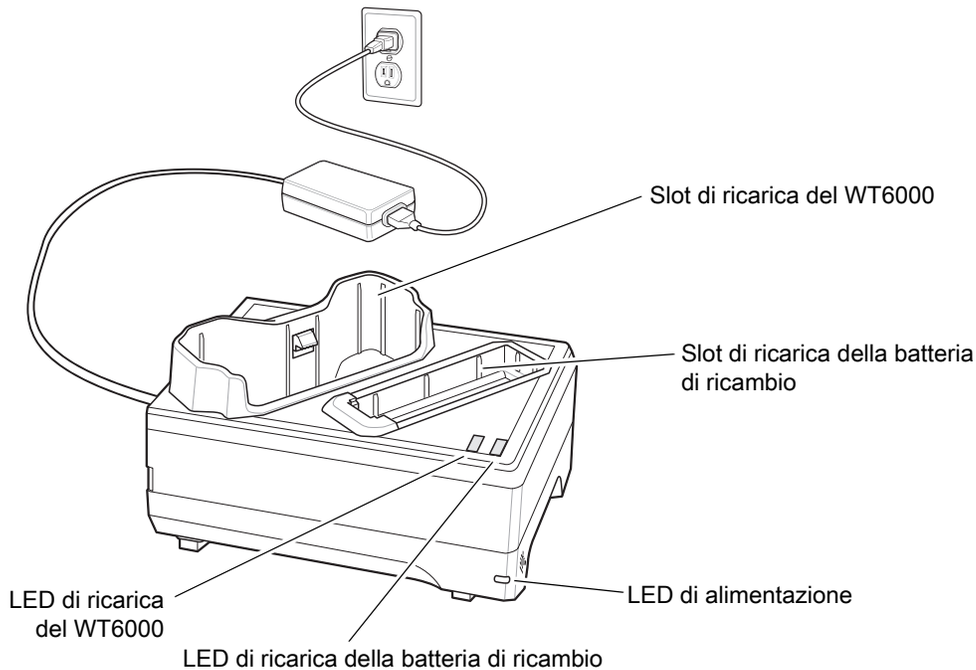
Stato	Significato
Spento	La batteria non si sta ricaricando. La batteria non è inserita correttamente nella base o non è collegata a una fonte di alimentazione. La base non è alimentata.
Arancione fisso	La batteria si sta ricaricando.
Verde fisso	La ricarica della batteria è terminata.

**Tabella 4** Indicatori LED di ricarica (continua)

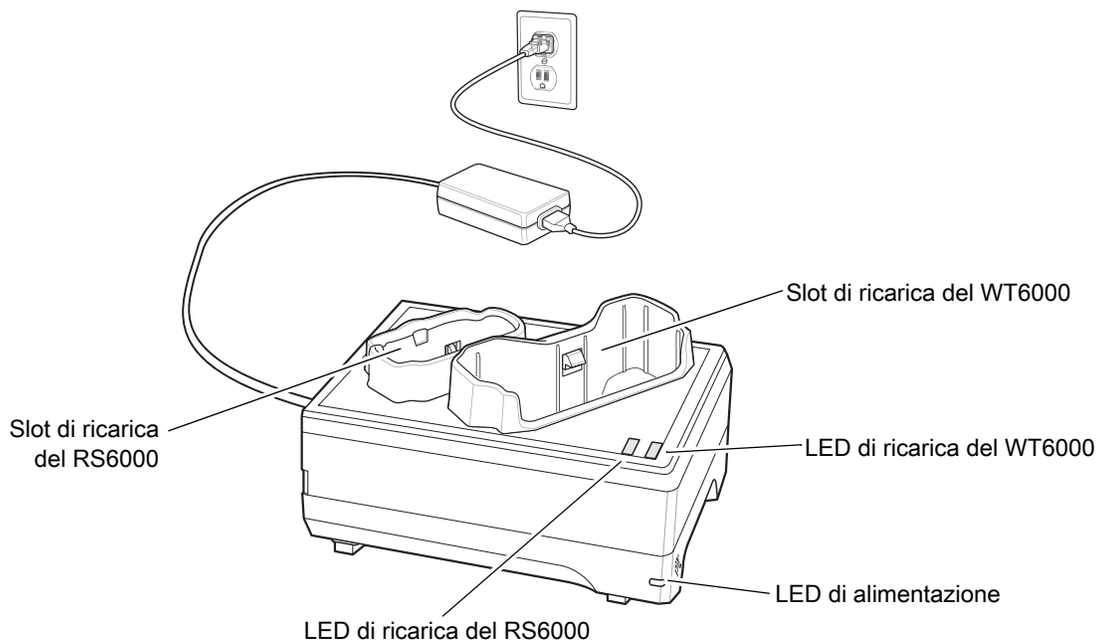
Stato	Significato
Rosso lampeggiante veloce (2 lampeggi al secondo)	Errore di ricarica, ad esempio: - La temperatura è troppo alta o troppo bassa. - La ricarica è durata troppo ma la batteria non si è ricaricata completamente (in genere, otto ore).
Rosso fisso	Ricarica della batteria non integra in corso o completata.

Ricaricare le batterie a temperature comprese tra 0 °C e 40 °C (32 °F e 104 °F). Il dispositivo o la base ricaricano sempre la batteria in modo sicuro e intelligente. Alle temperature più alte, ad esempio a circa +37 °C (98 °F), il dispositivo o la base può interrompere e riprendere, per brevi periodi di tempo, la ricarica della batteria al fine di mantenere la temperatura della batteria entro limiti accettabili. Il dispositivo e la base indicano tramite l'apposito LED quando la ricarica viene interrotta a causa di una temperatura anomala.

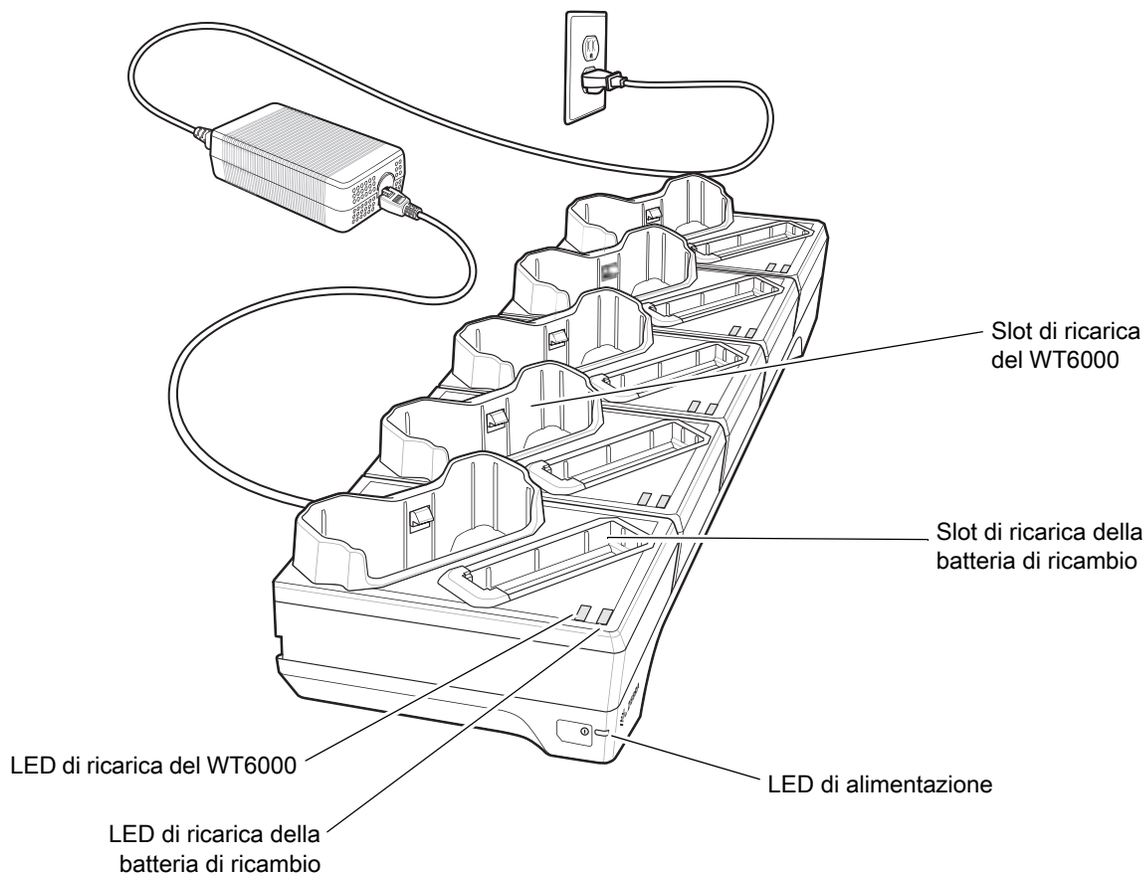
### Base di ricarica WT6000 USB a 1 slot



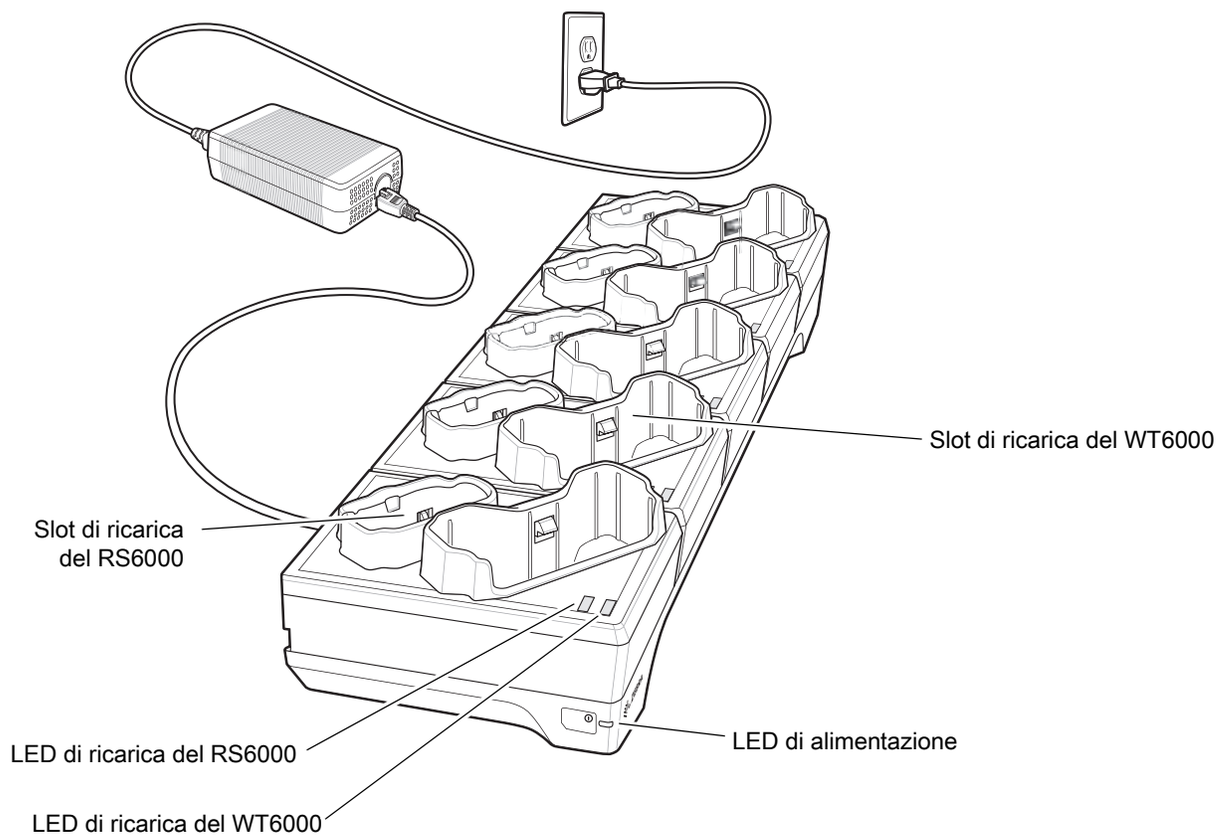
## Base di ricarica WT6000/RS6000 a 2 slot



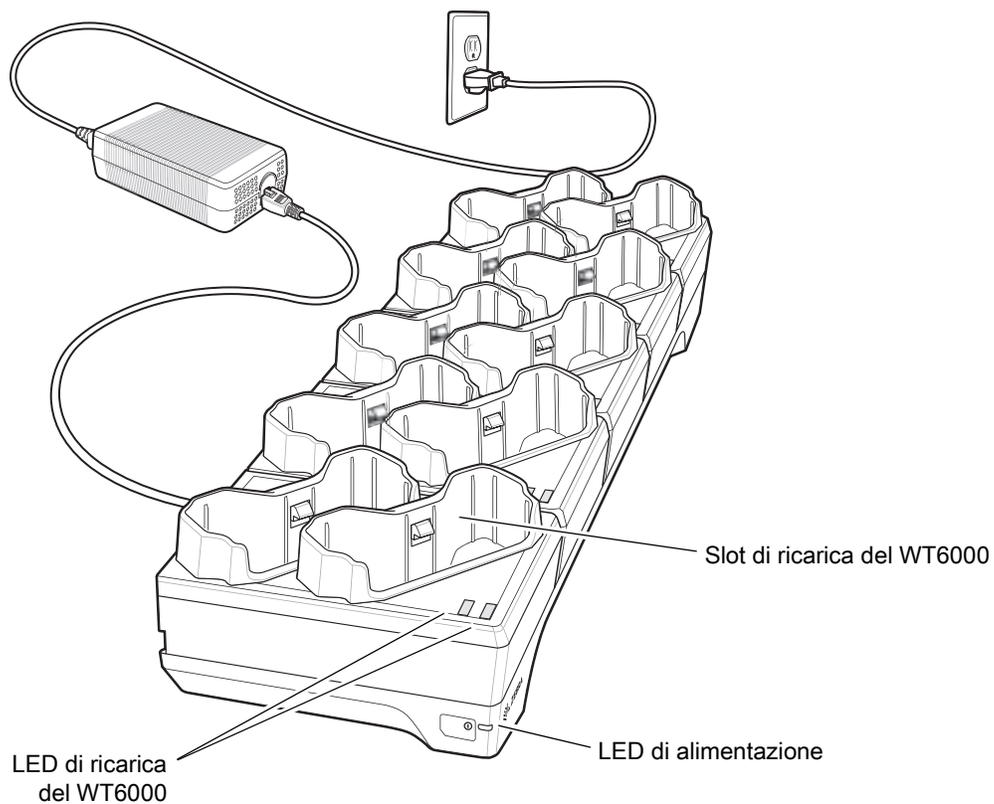
## Base di sola ricarica WT6000 a 5 slot



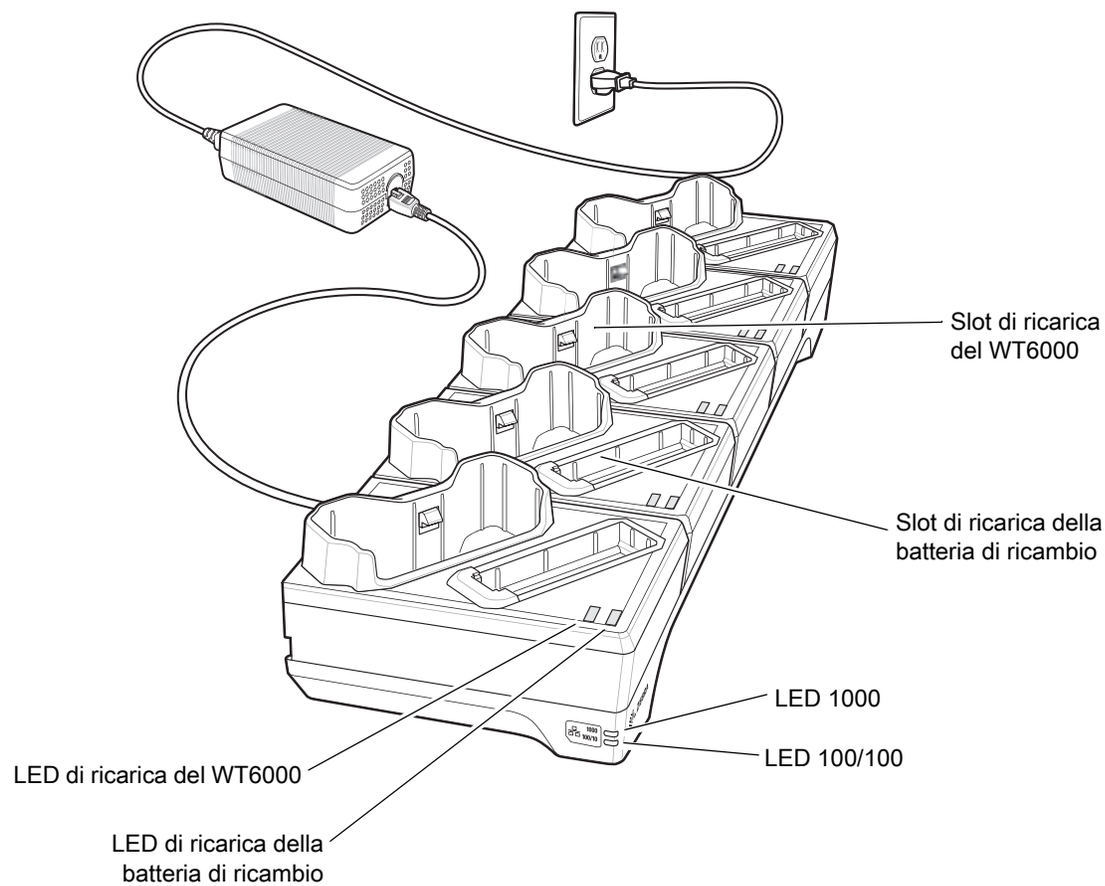
## Base di sola ricarica WT6000/RS6000 a 10 slot



## Base di sola ricarica WT6000 a 10 slot

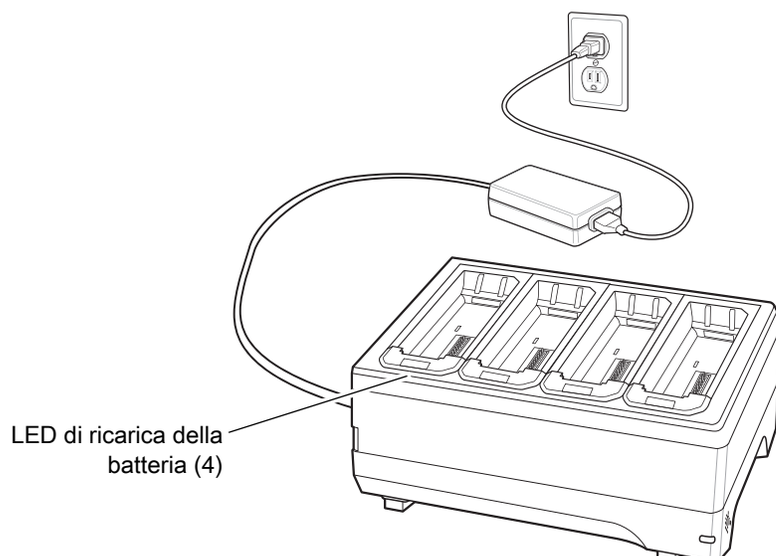


## Base Ethernet WT6000 a 5 slot

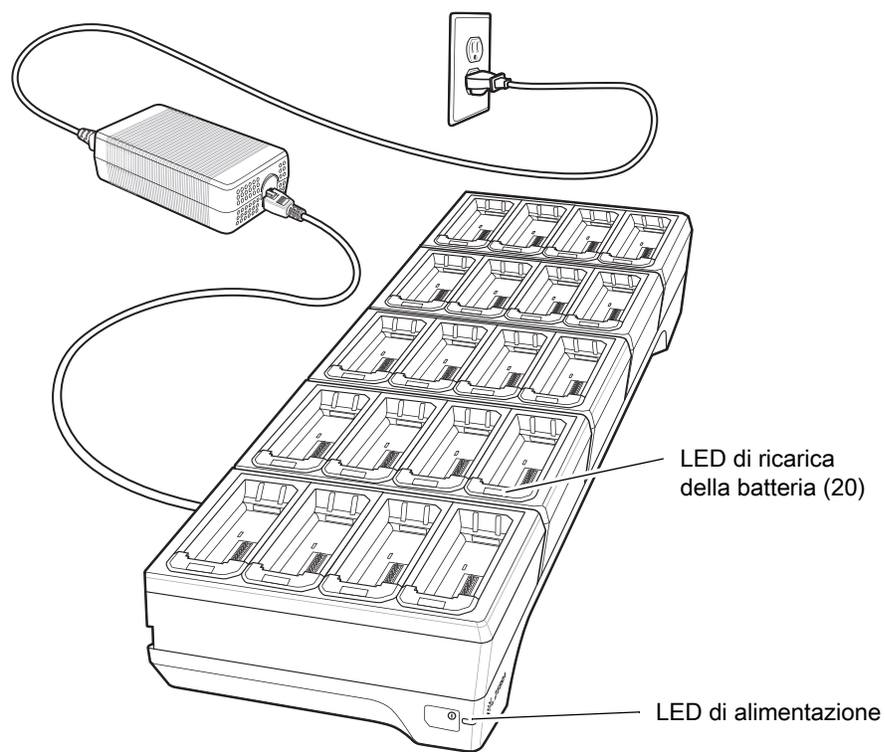


---

## Caricabatteria a 4 slot



## Caricabatteria a 20 slot



## Cavo di ricarica/USB

