



# Guida dell'utente

**PT-E310BT**

**PT-E510**

**PT-E560BT**

## Sommario

<b>Prima di utilizzare la stampante di etichette</b> .....	<b>1</b>
Definizioni delle note .....	2
Precauzioni generali.....	3
Marchi e licenze .....	4
Osservazioni sulle licenze open source .....	5
Nota importante.....	6
<b>Configurazione della stampante di etichette</b> .....	<b>7</b>
Descrizione dei componenti .....	8
Panoramica del display LCD.....	10
Panoramica della tastiera.....	14
Fissare la cinghia di supporto .....	21
Installazione della batteria ricaricabile agli ioni di litio .....	24
Rimozione della batteria ricaricabile agli ioni di litio .....	26
Collegare la stampante di etichette a una fonte di alimentazione esterna .....	28
Ricaricare la batteria ricaricabile agli ioni di litio.....	30
Inserimento della cassetta nastro .....	32
Accensione/spengimento della stampante di etichette .....	34
Impostazione della lingua.....	35
Impostazione delle unità di misura .....	36
Impostazione del tempo di spegnimento automatico .....	37
Attivazione o disattivazione del Bluetooth.....	38
Avanzamento nastro .....	39
Regolazione del contrasto del display LCD .....	40
Attivazione e disattivazione della retroilluminazione .....	41
<b>Installazione del software</b> .....	<b>42</b>
Installazione del driver stampante e del software su un computer (Windows) .....	43
Applicazioni disponibili .....	44
Collegare la stampante di etichette a un computer.....	45
Collegare la stampante di etichette a un computer utilizzando un cavo USB Type-C .....	46
<b>Modifica di etichette</b> .....	<b>47</b>
Aggiunta di testo all'etichetta .....	48
Aggiunta di una nuova riga di testo all'etichetta .....	49
Aggiunta di un nuovo blocco di testo all'etichetta .....	50
Spostamento del cursore .....	51
Eliminazione del testo .....	52
Immissione di simboli .....	53
Immissione di simboli mediante la funzione Simbolo .....	54
Impostazione della cronologia simboli.....	55
Inserimento nell'etichetta di un'immagine di caratteri definiti dall'utente .....	56
Opzioni dei simboli .....	58
Immissione di caratteri accentati.....	61
Opzioni per i caratteri accentati.....	62
Impostazione degli attributi dei caratteri.....	64
Applicazione degli attributi dei caratteri.....	65
Applicazione di attributi di carattere a una riga di testo .....	66

Opzioni di impostazione degli attributi .....	67
Impostazione dell'adattamento automatico dello stile .....	70
Impostazione delle cornici .....	71
Opzioni delle cornici .....	72
Creazione di etichette utilizzando il tipo di applicazione per l'etichettatura .....	73
Modalità Generale .....	74
Modalità Placca .....	75
Modalità avvolgimento cavo .....	76
Modalità Segnacavo .....	78
Modalità Pannello di raccordo .....	79
Modalità Blocco ribattuto .....	80
Creazione di etichette con nastri speciali da avvolgere intorno ai cavi .....	81
Creazione di un'etichetta Cross-ID .....	84
Creazione di etichette codice a barre .....	86
Creazione e stampa di codici a barre .....	87
Modifica o eliminazione di un codice a barre e dei relativi dati .....	91
Creazione di etichette serializzate .....	92
Opzioni di serializzazione .....	93
Creazione di etichette con un singolo intervallo serializzato .....	94
Creazione di etichette con due intervalli serializzati .....	96
Creazione di etichette avanzate serializzate .....	98
<b>Stampa di etichette .....</b>	<b>101</b>
Anteprima delle etichette .....	102
Stampa di etichette .....	103
Opzioni di stampa .....	104
Selezione di un'opzione di taglio (PT-E310BT) .....	105
Selezione di un'opzione di taglio (PT-E510/PT-E560BT) .....	107
Stampa di modelli trasferiti .....	109
Modifica e stampa di modelli trasferiti .....	110
Stampa di modelli trasferiti da un database .....	111
Eliminazione di un modello trasferito .....	113
Stampa dei dati del database trasferito .....	114
Modifica di un database trasferito .....	116
Eliminazione di un database trasferito .....	118
<b>Uso della memoria dei file .....</b>	<b>119</b>
Salvataggio del file di etichette .....	120
Stampare, aprire o eliminare un file di etichetta salvato .....	121
<b>Creare e stampare etichette tramite il computer in uso .....</b>	<b>122</b>
Creazione e stampa di etichette utilizzando P-touch Editor (Windows) .....	123
Finestra principale di P-touch Editor (Windows) .....	124
Creazione e stampa di etichette utilizzando P-touch Editor (Mac) .....	125
Finestra principale di P-touch Editor (Mac) .....	126
Stampa di etichette mediante il driver stampante (Windows) .....	127
<b>Trasferimento dei modelli alla stampante utilizzando il computer (Windows) .....</b>	<b>128</b>
Note sull'uso delle funzioni di trasferimento (Windows) .....	129
Trasferimento di un modello o altri dati dal computer alla stampante (Windows) .....	130
Trasferimento di più elementi dal computer alla stampante (Windows) .....	132

Backup dei modelli e di altri dati memorizzati nella stampante del computer (Windows) .....	133
Eliminazione di dati della stampante dal computer (Windows) .....	134
Creazione di file di trasferimento o file di pacchetto di trasferimento (Windows).....	135
<b>Stampa di etichette usando dispositivi mobili .....</b>	<b>137</b>
Installazione delle applicazioni mobili .....	138
Creazione e stampa di etichette utilizzando un dispositivo mobile .....	139
Trasferimento dei modelli creati su un creazione alla stampante mediante un dispositivo mobile .....	140
<b>Aggiorna .....</b>	<b>141</b>
Aggiornamento di P-touch Editor .....	142
Aggiornamento del firmware .....	143
<b>Manutenzione ordinaria.....</b>	<b>144</b>
Manutenzione.....	145
<b>Risoluzione dei problemi.....</b>	<b>147</b>
Se si riscontrano problemi con la stampante di etichette .....	148
Messaggi di errore e manutenzione.....	151
Regolazione della lunghezza dell'etichetta .....	152
Verifica delle informazioni sulla versione .....	153
Reimpostazione della stampante di etichette.....	154
Ripristino mediante il display LCD.....	155
<b>Appendice.....</b>	<b>156</b>
Specifiche.....	157
Assistenza clienti Brother.....	160

## Prima di utilizzare la stampante di etichette

- [Definizioni delle note](#)
- [Precauzioni generali](#)
- [Marchi e licenze](#)
- [Osservazioni sulle licenze open source](#)
- [Nota importante](#)

## Definizioni delle note

Nella presente Guida dell'utente vengono utilizzati i seguenti simboli e convenzioni:

 <b>PERICOLO</b>	PERICOLO indica una situazione di pericolo imminente che, se non evitata, provocherà il decesso o lesioni gravi.
 <b>AVVERTENZA</b>	AVVERTENZA indica una situazione potenzialmente pericolosa che, se non evitata, può causare la morte o lesioni gravi.
 <b>ATTENZIONE</b>	ATTENZIONE indica una situazione potenzialmente pericolosa che, se non evitata, può causare lesioni di entità lieve o moderata.
<b>IMPORTANTE</b>	IMPORTANTE indica una situazione potenzialmente pericolosa che, se non evitata, può causare danni alle cose o la perdita di funzionalità del prodotto.
<b>NOTA</b>	NOTA specifica l'ambiente operativo, le condizioni di installazione o speciali condizioni di utilizzo.
	Le icone dei suggerimenti segnalano suggerimenti utili e informazioni aggiuntive.
<b>Grassetto</b>	Lo stile grassetto identifica i pulsanti sul pannello di controllo della macchina o nella schermata del computer.
<i>Corsivo</i>	Lo stile corsivo evidenzia un punto importante o rimanda a un argomento correlato.
Courier New	Il font Courier New identifica i messaggi visualizzati sul display LCD della macchina.



### Informazioni correlate

- [Prima di utilizzare la stampante di etichette](#)

## Precauzioni generali

### Batteria ricaricabile agli ioni di litio

- Al momento dell'acquisto, la batteria ricaricabile agli ioni di litio è leggermente carica. Prima di utilizzare la stampante di etichette per la prima volta, è necessario caricare completamente la batteria ricaricabile agli ioni di litio.
- Se la stampante di etichette non viene utilizzata per un lungo periodo di tempo, rimuovere la batteria e scollegare i cavi prima di riporla.
- Se al primo utilizzo si notano anomalie nella batteria ricaricabile agli ioni di litio (ad esempio surriscaldamento o ruggine), smettere subito di usarla. Contattare l'Assistenza clienti Brother.

### Stampante di etichette

- A seconda dell'area, del materiale e delle condizioni ambientali, l'etichetta potrebbe non staccarsi o diventare irrimovibile, il colore dell'etichetta potrebbe inoltre cambiare o essere trasferito su altri oggetti. Prima di applicare l'etichetta, controllare le condizioni ambientali e il materiale. Provare l'etichetta applicandone una piccola parte a un'area non appariscente della superficie desiderata.
- NON utilizzare la macchina, i componenti o i consumabili in modi o per scopi non previsti in questa guida. Ciò potrebbe provocare incidenti o danni.
- Utilizzare solo nastri Brother TZe, HGe o HSe con questa stampante di etichette. NON utilizzare nastri sui quali *non* è riportato il logo . Per ulteriori informazioni sul tubo termorestringente, visitare il sito Web Brother locale. Quando si utilizza il tubo termorestringente non è possibile stampare cornici o usare alcune impostazioni dei font. I caratteri stampati potrebbero inoltre essere più piccoli rispetto a quando si usa il nastro TZe.
- (PT-E310BT) NON applicare pressione eccessiva sulla leva della taglierina.
- Per pulire la testina di stampa, usare un panno morbido; non toccare mai la testina di stampa.
- NON tentare di stampare se la cassetta è vuota; così facendo si danneggerebbe la testina di stampa.
- NON tirare il nastro durante la fase di stampa o di alimentazione, in quanto così facendo si danneggerebbe sia il nastro sia la stampante di etichette.
- In caso di malfunzionamento o riparazione della stampante, o se le batterie si esauriscono completamente, tutti i dati conservati nella memoria della stampante andranno persi.
- I caratteri stampati potrebbero essere diversi da quelli visualizzati in anteprima, in quanto lo schermo del dispositivo o del computer potrebbero avere una risoluzione più alta di quella della stampante di etichette.
- La lunghezza dell'etichetta stampata potrebbe differire da quella visualizzata.
- Attenersi alle istruzioni fornite insieme a nastri trasferibili su tessuto o nastri adesivi super resistenti o altri nastri speciali e adottare tutte le precauzioni indicate nelle istruzioni.
- Nel corso delle attività di produzione e distribuzione, sul display LCD viene applicata una pellicola di protezione in plastica trasparente. Rimuovere questa pellicola prima dell'uso.
- NON lasciare prodotti in gomma o vinile sulla stampante di etichette per un periodo di tempo prolungato. In caso contrario, potrebbero lasciare segni o residui sulla stampante di etichette.
- NON trasportare la stampante di etichette mentre il cavo USB Type-C o l'adattatore di corrente per USB Type-C sono collegati alla porta USB. La porta potrebbe danneggiarsi.



### Informazioni correlate

- [Prima di utilizzare la stampante di etichette](#)

## Marchi e licenze

- App Store, Mac, Macintosh, iPad, iPhone e iPod touch sono marchi di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi.
- Android è un marchio di Google LLC.
- La parola e il logo Bluetooth® sono marchi registrati che appartengono a Bluetooth SIG, Inc. e qualsiasi forma di utilizzo di tali marchi da parte di Brother Industries, Ltd. avviene sotto licenza. Altri marchi e nomi commerciali appartengono ai rispettivi proprietari.
- QR Code è un marchio registrato di DENSO WAVE INCORPORATED.
- USB Type-C® è un marchio registrato di USB Implementers Forum.
- Wi-Fi® è un marchio registrato di Wi-Fi Alliance®.
- Adobe® e Reader® sono marchi o marchi registrati di Adobe Systems Incorporated negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.
- BarStar Pro Encode Library (PDF417, Micro PDF417, DataMatrix, MaxiCode, AztecCode, GS1 Composite, GS1 Databar, Code93, MSI/Plessey, POSTNET, Intelligent Mail Barcode)  
Copyright © 2007 AINIX Corporation. Tutti i diritti riservati.
- QR Code Generating Program Copyright © 2008 DENSO WAVE INCORPORATED.

Ciascuna azienda il cui software viene citato nel presente manuale dispone di un accordo di licenza per il software specifico dei programmi posseduti.

**Tutti i nomi commerciali e dei prodotti delle aziende citati nei prodotti Brother, i relativi documenti e qualsiasi altro materiale sono marchi o marchi registrati delle rispettive aziende.**



### Informazioni correlate

- [Prima di utilizzare la stampante di etichette](#)

## Osservazioni sulle licenze open source

Questo prodotto contiene delle licenze open source.

Per consultare le Osservazioni sulle licenze open source, accedere alla pagina **Manuali** del modello in uso sul sito web di supporto Brother all'indirizzo [support.brother.com/manuals](http://support.brother.com/manuals).



### Informazioni correlate

- [Prima di utilizzare la stampante di etichette](#)
-

## Nota importante

- Il contenuto di questo documento e le specifiche di questa stampante di etichette sono soggetti a modifiche senza preavviso.
- Brother si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso alle specifiche e ai materiali qui contenuti e non potrà essere in alcun modo ritenuta responsabile di eventuali danni (inclusi quelli indiretti) causati dall'affidamento riposto nei materiali presentati, inclusi, a titolo esemplificativo ma non esaustivo, gli errori tipografici e di altro tipo eventualmente contenuti nelle pubblicazioni.
- Questa stampante di etichette non supporta la connessione Wi-Fi.
- Le immagini delle schermate riportate in questo documento possono differire a seconda del sistema operativo del computer, del modello del prodotto e della versione del software.
- Prima di utilizzare la stampante di etichette, assicurarsi di leggere tutta la documentazione fornita con la stessa, per informazioni sulla sicurezza e sull'utilizzo corretto.
- La stampante di etichette mostrata nelle illustrazioni potrebbe essere diversa dalla stampante in uso.
- Le forniture disponibili possono variare a seconda del paese o della regione.
- Consigliamo di usare l'ultima versione di P-touch Editor. Per l'ultima versione, accedere alla pagina **Download** relativa al modello in uso sul sito [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads).
- Per mantenere le prestazioni della stampante di etichette a un livello ottimale, consultare [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads) per verificare gli ultimi aggiornamenti firmware. In caso contrario, alcune funzioni della stampante di etichette potrebbero non essere disponibili.
- Prima di cedere la propria stampante di etichette a soggetti terzi, di sostituirla o di smaltirla, si consiglia vivamente di ripristinare alle impostazioni di fabbrica per rimuovere qualsiasi informazione personale.



### Informazioni correlate

- [Prima di utilizzare la stampante di etichette](#)

## Configurazione della stampante di etichette

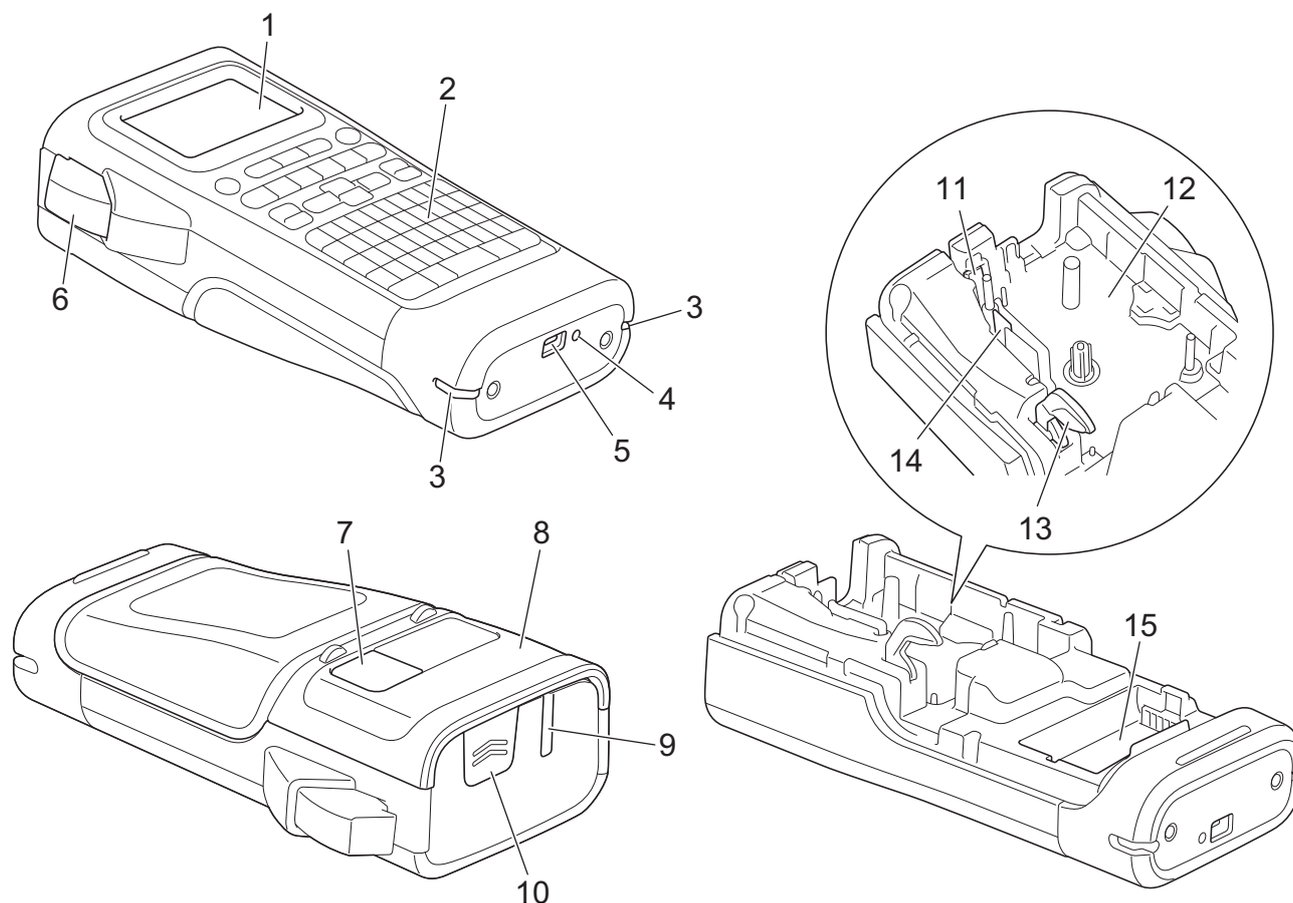
- [Descrizione dei componenti](#)
- [Panoramica del display LCD](#)
- [Panoramica della tastiera](#)
- [Fissare la cinghia di supporto](#)
- [Installazione della batteria ricaricabile agli ioni di litio](#)
- [Collegare la stampante di etichette a una fonte di alimentazione esterna](#)
- [Ricaricare la batteria ricaricabile agli ioni di litio](#)
- [Inserimento della cassetta nastro](#)
- [Accensione/spegnimento della stampante di etichette](#)
- [Impostazione della lingua](#)
- [Impostazione delle unità di misura](#)
- [Impostazione del tempo di spegnimento automatico](#)
- [Attivazione o disattivazione del Bluetooth](#)
- [Avanzamento nastro](#)
- [Regolazione del contrasto del display LCD](#)
- [Attivazione e disattivazione della retroilluminazione](#)

## Descrizione dei componenti

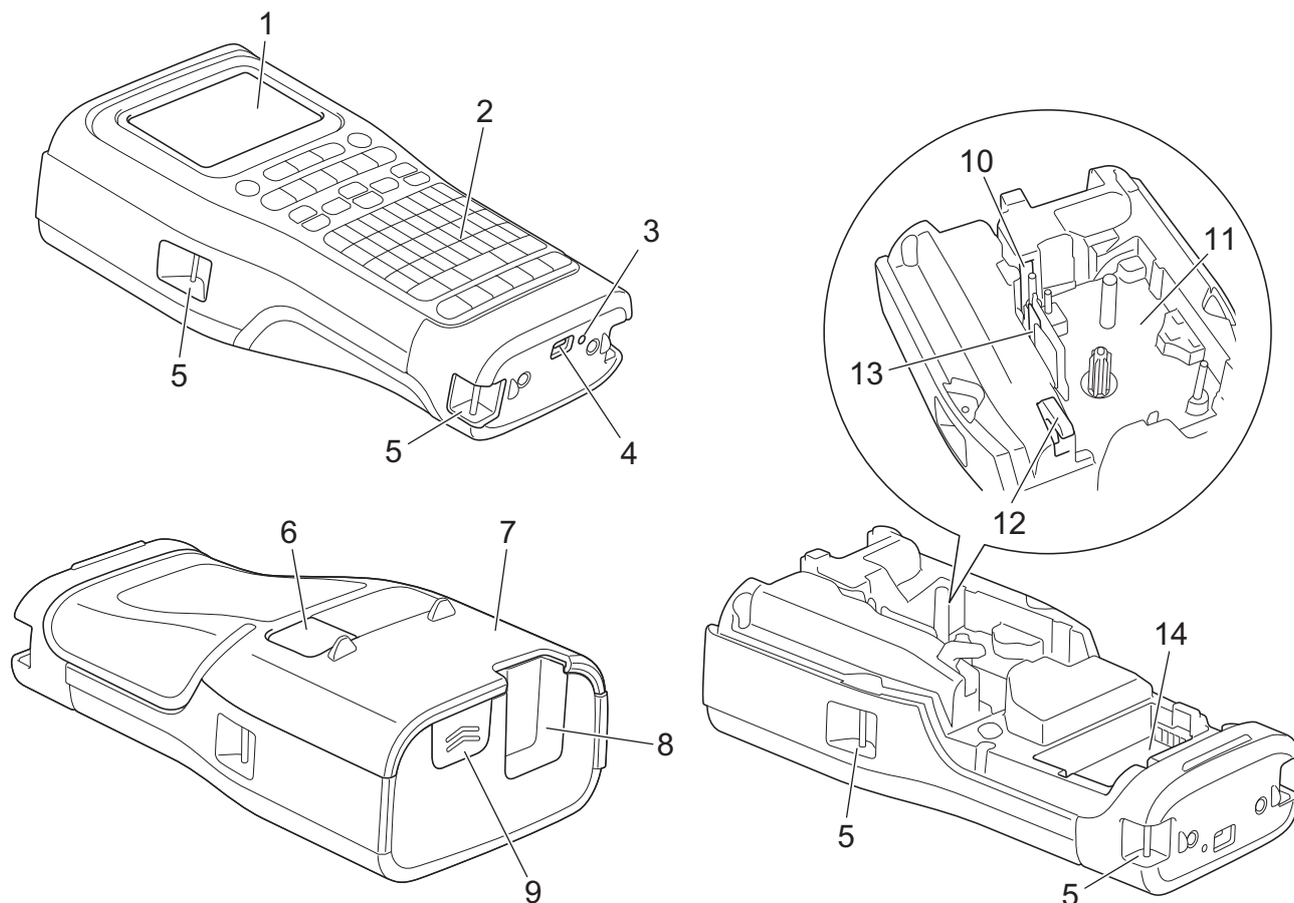
>> PT-E310BT

>> PT-E510/PT-E560BT

### PT-E310BT



1. Display a cristalli liquidi (LCD)
2. Tastiera
3. Foro per cinturino
4. LED
5. Porta USB Type-C
6. Leva taglierina
7. Visualizzatore nastri
8. Coperchio posteriore
9. Fessura di uscita del nastro
10. Dispositivo di fermo del coperchio
11. Taglierina
12. Scomparto della cassetta nastro
13. Leva di rilascio
14. Testina di stampa
15. Vano batteria



1. Display a cristalli liquidi (LCD)
2. Tastiera
3. LED
4. Porta USB Type-C
5. Foro per cinturino
6. Visualizzatore nastri
7. Coperchio posteriore
8. Fessura di uscita del nastro
9. Dispositivo di fermo del coperchio
10. Taglierina
11. Scomparto della cassetta nastro
12. Leva di rilascio
13. Testina di stampa
14. Vano batteria

 **Informazioni correlate**

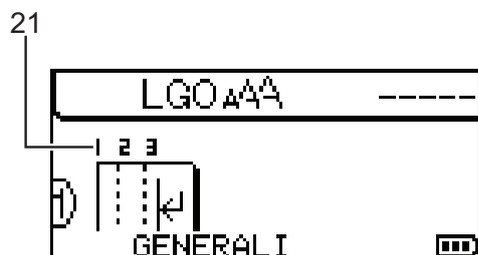
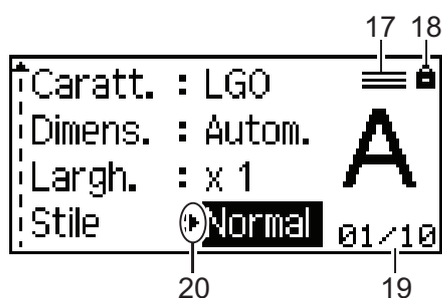
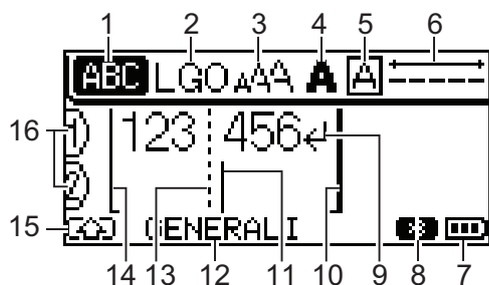
- [Configurazione della stampante di etichette](#)

## Panoramica del display LCD

>> PT-E310BT

>> PT-E510/PT-E560BT

### PT-E310BT



#### 1. Modalità maiuscole

Indica se la modalità di blocco maiuscole è abilitata.

#### 2. Font corrente

Indica il font corrente.

#### 3. Dimensioni caratteri

Indica la dimensione del carattere corrente.

#### 4. Stile caratteri

Indica lo stile di carattere corrente.

#### 5. Cornice

Indica se è impostata una cornice.

#### 6. Lunghezza nastro

Indica la lunghezza del nastro per il testo immesso.

#### 7. Livello batteria

Indica il livello della batteria rimanente. Viene visualizzato solo quando si utilizza una batteria ricaricabile agli ioni di litio.

Icona	Descrizione
	La carica della batteria è completata.
	La carica della batteria è a metà livello.
	La carica della batteria è bassa.

#### 8. Bluetooth

Indica la connessione Bluetooth. Lampeggia mentre la stampante di etichette è in attesa della connessione Bluetooth. Rimane acceso una volta completata la connessione Bluetooth.

#### 9. Simbolo di Invio

Indica la fine di una riga di testo.

#### 10. Riga di fine

Indica la riga di fine.

Verrà stampato il contenuto nell'area tra l'indicatore di inizio riga e quello di fine riga.

#### 11. cursore

Indica la posizione di immissione dati corrente.

I nuovi caratteri vengono visualizzati a sinistra del cursore.

#### 12. Tipo di applicazione per l'etichettatura

Indica il tipo di applicazione per l'etichettatura corrente.

#### 13. Linea di separazione blocchi

Indica la fine di un blocco di testo.

#### 14. Riga di inizio

Indica la riga di inizio.

Verrà stampato il contenuto nell'area tra l'indicatore di inizio riga e quello di fine riga.

#### 15. Modalità spostamento

Indica che la modalità spostamento è attivata.

#### 16. Numero riga

Indica il numero di riga all'interno del layout dell'etichetta.

#### 17. Segno di riga specificato

Indica che per ciascuna riga sono state definite delle impostazioni separate.

#### 18. Simbolo del lucchetto

Indica che alcune impostazioni non possono essere modificate.

#### 19. Contatore

Indica il numero attualmente selezionato o il numero selezionabile.

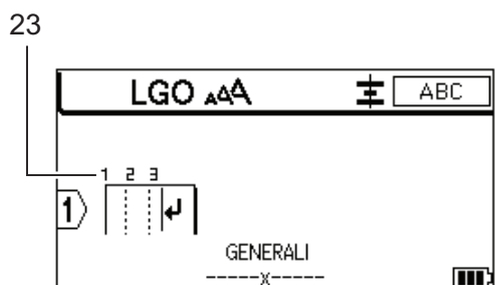
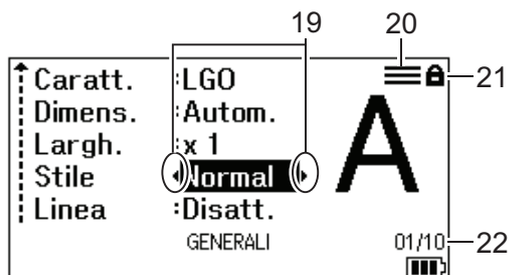
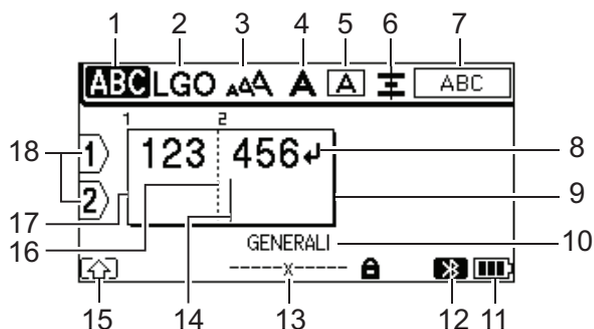
#### 20. Selezione cursore

Indica la posizione corrente del cursore.

Premere ▲ o ▼ per selezionare le voci di menu, quindi premere ◀ o ▶ per modificare le impostazioni.

#### 21. Numero blocco

Indica il numero del blocco.



**1. Modalità maiuscole**

Indica se la modalità di blocco maiuscole è abilitata.

**2. Font corrente**

Indica il font corrente.

**3. Dimensioni caratteri**

Indica la dimensione del carattere corrente.

**4. Stile caratteri**

Indica lo stile di carattere corrente.

**5. Cornice**

Indica se è impostata una cornice.

**6. Allineamento**

Indica l'allineamento del testo.

La guida di allineamento potrebbe non essere visualizzata, a seconda del tipo di applicazione di etichettatura selezionata.

**7. Guida sul layout**

Indica le impostazioni relative all'orientamento, al layout, al separatore, all'inversione e al testo ripetuto. Gli elementi visualizzati variano in base al tipo di applicazione di etichettatura selezionato.

**8. Simbolo di Invio**

Indica la fine di una riga di testo.

**9. Riga di fine**

Indica la riga di fine.

Verrà stampato il contenuto nell'area tra l'indicatore di inizio riga e quello di fine riga.

#### 10. Tipo di applicazione per l'etichettatura

Indica il tipo di applicazione per l'etichettatura corrente.

#### 11. Livello batteria

Indica il livello della batteria rimanente. Viene visualizzato solo quando si utilizza una batteria ricaricabile agli ioni di litio.

Icona	Descrizione
	La carica della batteria è completata.
	La carica della batteria è a metà livello.
	La carica della batteria è bassa.

#### 12. Bluetooth (PT-E560BT)

Indica la connessione Bluetooth. Lampeggia mentre la stampante di etichette è in attesa della connessione Bluetooth. Rimane acceso una volta completata la connessione Bluetooth.

#### 13. Larghezza nastro x lunghezza etichetta

Indica la larghezza del nastro e la lunghezza dell'etichetta.

La lunghezza dell'etichetta visualizzata potrebbe differire leggermente dalla lunghezza effettiva dell'etichetta stampata a causa della tolleranza di stampa.

Se è stata specificata la lunghezza dell'etichetta, viene visualizzato .

#### 14. cursore

Indica la posizione di immissione dati corrente.

I nuovi caratteri vengono visualizzati a sinistra del cursore.

#### 15. Modalità spostamento

Indica che la modalità spostamento è attivata.

#### 16. Linea di separazione blocchi

Indica la fine di un blocco di testo.

#### 17. Riga di inizio

Indica la riga di inizio.

Verrà stampato il contenuto nell'area tra l'indicatore di inizio riga e quello di fine riga.

#### 18. Numero riga

Indica il numero di riga all'interno del layout dell'etichetta.

#### 19. Selezione cursore

Indica la posizione corrente del cursore.

Premere ▲ o ▼ per selezionare le voci di menu, quindi premere ◀ o ▶ per modificare le impostazioni.

#### 20. Segno di riga specificato

Indica che per ciascuna riga sono state definite delle impostazioni separate.

#### 21. Simbolo del lucchetto

Indica che alcune impostazioni non possono essere modificate.

#### 22. Contatore

Indica il numero attualmente selezionato o il numero selezionabile.

#### 23. Numero blocco

Indica il numero del blocco.



### Informazioni correlate

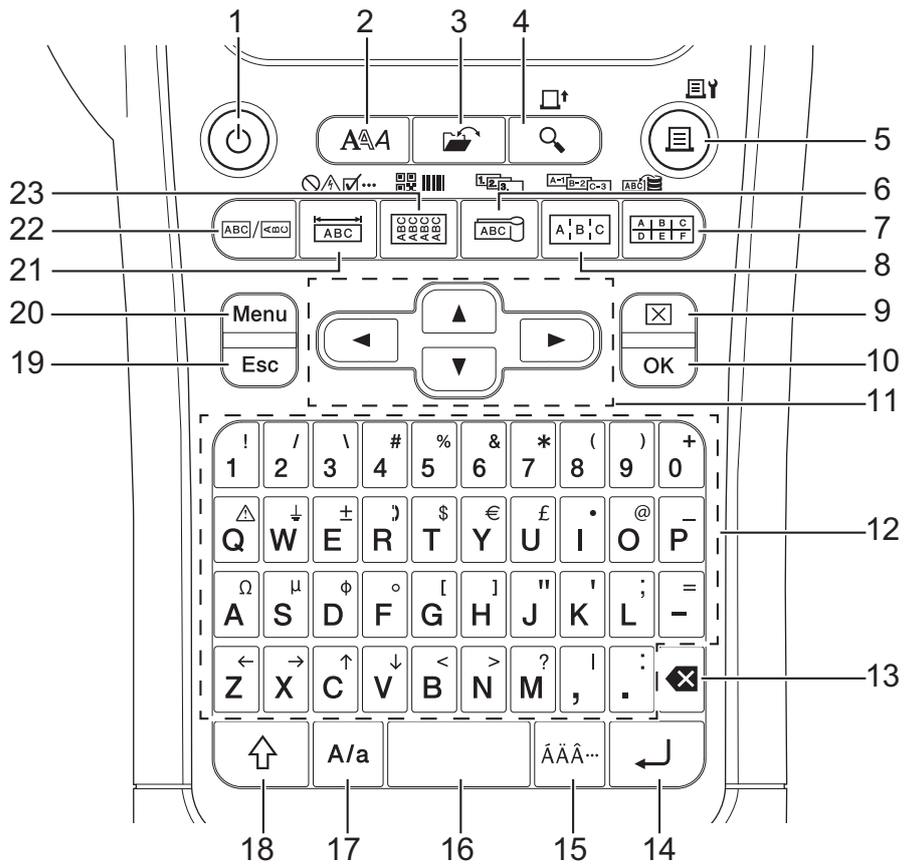
- [Configurazione della stampante di etichette](#)

## **Panoramica della tastiera**

>> [PT-E310BT](#)

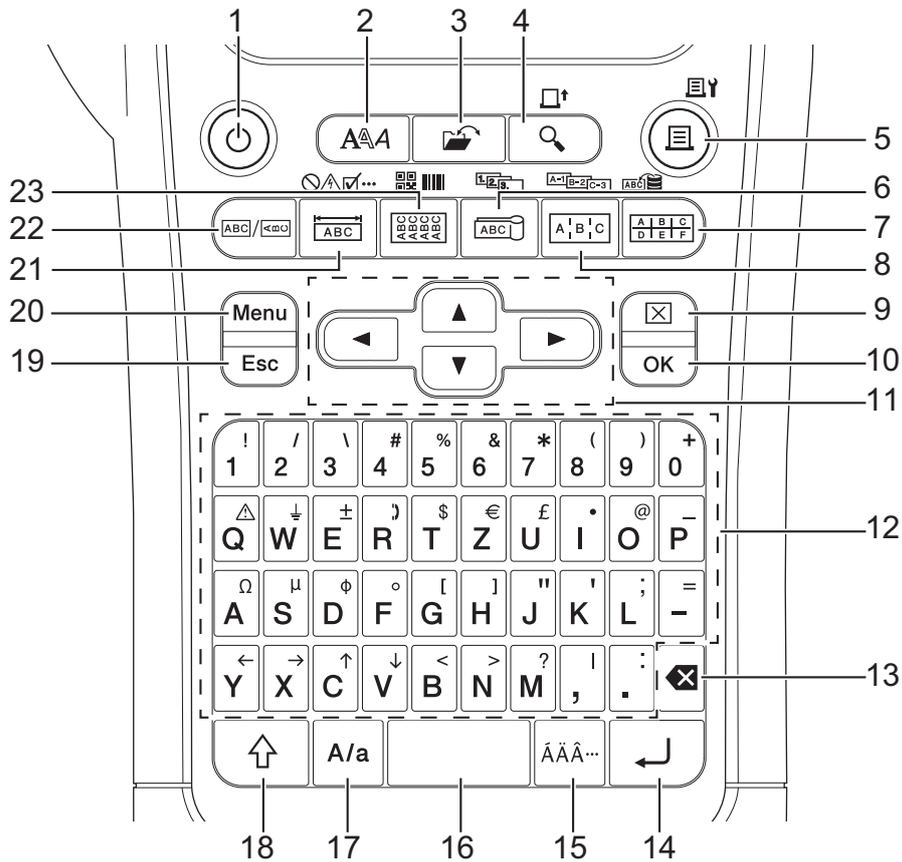
>> [PT-E510/PT-E560BT](#)

Per l'Italia



La lingua predefinita è "Inglese".

Per la Svizzera



La lingua predefinita è "Tedesco".

---

## 1. Alimentazione

Premere per accendere o spegnere la stampante di etichette.

## 2. Stile

Premere per impostare gli attributi dei caratteri e delle etichette.

## 3. File

Premere per recuperare i dati salvati nella memoria della stampante.

## 4. Anteprima/Avanz

Premere per visualizzare un'immagine dell'etichetta prima della stampa.

Per fare avanzare il nastro, premere una volta il tasto **Maiusc**, quindi premere il tasto **Anteprima/Avanz**.

## 5. Stampa/Opzioni di stampa

Premere per stampare.

Per impostare le opzioni di stampa, premere una volta il tasto **Maiusc**, quindi premere i tasti **Stampa/Opzioni di stampa**.

## 6. Segnacavo/Serializzazione

Premere per creare etichette per indicare i cavi.

Per creare etichette serializzate, premere una volta il tasto **Maiusc**, quindi premere il tasto **Segnacavo/Serializzazione**.

## 7. Blocco ribattuto/Database

Premere per creare etichette per blocchi ribattuti con un massimo di due linee.

Per creare etichette utilizzando l'intervallo di record selezionato nel database scaricato, premere una volta il tasto **Maiusc**, quindi premere i tasti **Blocco ribattuto/Database**.

## 8. Pannello di raccordo/Serializzazione avanzata

Premere per creare etichette a una e più righe per un gruppo di porte su un pannello di raccordo.

Per creare etichette serializzate avanzate, premere una volta il tasto **Maiusc**, quindi premere il tasto **Pannello di raccordo/Serializzazione avanzata**.

## 9. Cancella

Premere per cancellare tutto il testo e le impostazioni del formato.

## 10. OK

Premere per selezionare l'opzione visualizzata.

## 11. cursore

Premere per spostare il cursore nella direzione indicata dalla freccia.

## 12. Lettera

Premere per immettere lettere o numeri.

È possibile inserire lettere maiuscole e simboli utilizzando questi tasti in combinazione con il tasto **Bloc Maiusc**.

## 13. Backspace

Premere per eliminare qualsiasi carattere a sinistra del cursore.

## 14. Invio

Premere per inserire una nuova riga durante l'immissione di testo.

Se si seleziona la modalità Generale per il tipo di applicazione dell'etichetta e si desidera inserire un nuovo blocco di testo, premere il tasto **Maiusc**, quindi premere il tasto **Invio**.

## 15. Accento

Premere per selezionare un carattere accentato.

## 16. Spazio

Premere per inserire uno spazio vuoto.

Premere per tornare al valore predefinito.

## 17. Bloc Maiusc

Premere per attivare/disattivare la modalità maiuscole.

---

## 18. Maiusc

Premere per inserire il simbolo contrassegnato sul tasto.

## 19. Uscita

Premere per annullare l'operazione corrente.

## 20. Menu

Premere per selezionare un menu funzione.

## 21. Protezione/Simbolo

Premere per creare etichette per piastre anteriori, targhette e applicazioni a porta singola.

Per selezionare un simbolo dai menu dei simboli, premere una volta il tasto **Maiusc**, quindi premere il tasto **Protezione/Simbolo**.

## 22. Generale

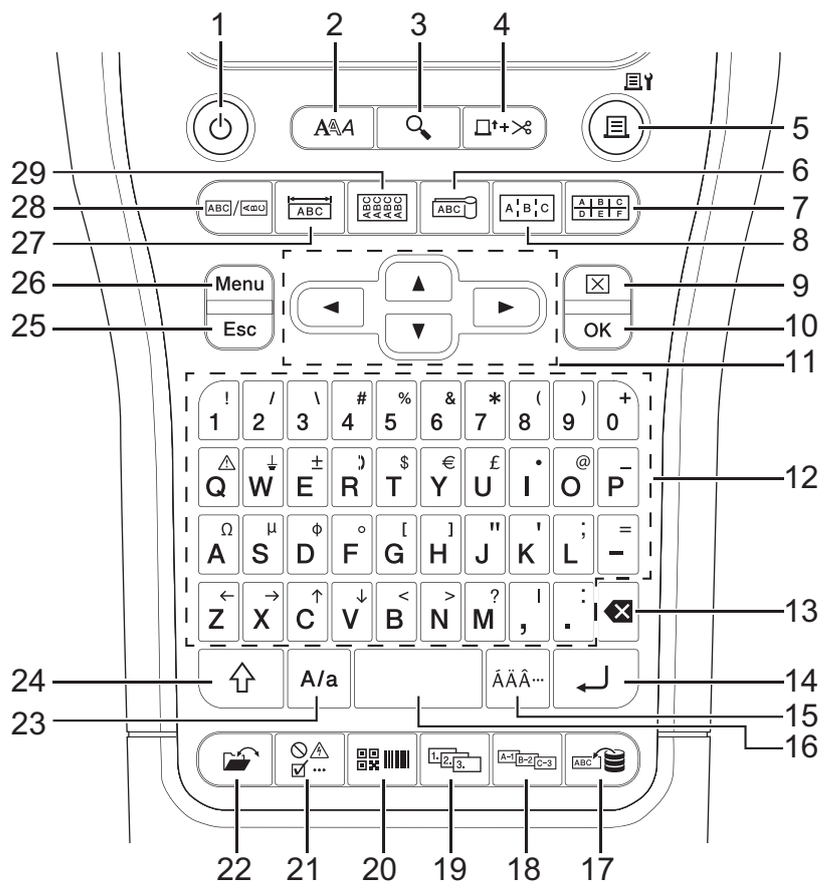
Premere per creare etichette per scopi generici.

## 23. Avvolgimento cavo/Codice a barre

Premere per creare etichette che si avvolgono attorno a un cavo o filo.

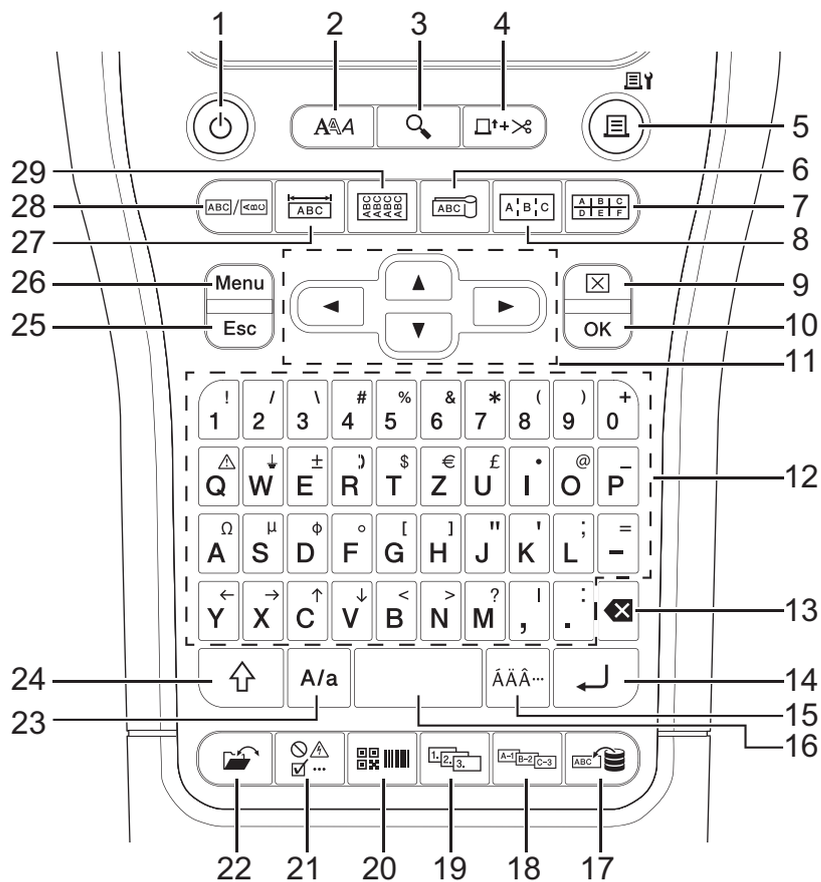
Per aprire la schermata di impostazione dei codici a barre, premere una volta il tasto **Maiusc**, quindi premere il tasto **Avvolgimento cavo/Codice a barre**.

Per l'Italia



La lingua predefinita è "Inglese".

Per la Svizzera



La lingua predefinita è "Tedesco".

---

## 1. Alimentazione

Premere per accendere o spegnere la stampante di etichette.

## 2. Stile

Premere per impostare gli attributi dei caratteri e delle etichette.

## 3. Anteprima

Premere per visualizzare un'immagine dell'etichetta prima della stampa.

## 4. Alimentazione e taglio

Premere per fare avanzare 22,7 mm di nastro vuoto, quindi tagliare il nastro.

## 5. Stampa/Opzioni di stampa

Premere per stampare.

Per impostare le opzioni di stampa, premere una volta il tasto **Maiusc**, quindi premere i tasti **Stampa/Opzioni di stampa**.

## 6. Segnacavo

Premere per creare etichette per indicare i cavi.

## 7. Blocco ribattuto

Premere per creare etichette per blocchi ribattuti con un massimo di tre linee.

## 8. Pannello di raccordo

Premere per creare etichette a una e più righe per un gruppo di porte su un pannello di raccordo.

## 9. Cancella

Premere per cancellare tutto il testo e le impostazioni del formato.

## 10. OK

Premere per selezionare l'opzione visualizzata.

## 11. cursore

Premere per spostare il cursore nella direzione indicata dalla freccia.

## 12. Lettera

Premere per immettere lettere o numeri.

È possibile inserire lettere maiuscole e simboli utilizzando questi tasti in combinazione con il tasto **Bloc Maiusc**.

## 13. Backspace

Premere per eliminare qualsiasi carattere a sinistra del cursore.

## 14. Invio

Premere per inserire una nuova riga durante l'immissione di testo.

Se si seleziona la modalità Generale per il tipo di applicazione dell'etichetta e si desidera inserire un nuovo blocco di testo, premere il tasto **Maiusc**, quindi premere il tasto **Invio**.

## 15. Accento

Premere per selezionare un carattere accentato.

## 16. Spazio

Premere per inserire uno spazio vuoto.

Premere per tornare al valore predefinito.

## 17. Database

Premere per creare etichette utilizzando l'intervallo di record selezionato nel database scaricato.

## 18. Serializzazione avanzata

Premere per creare etichette serializzate avanzate.

## 19. Serializzazione

Premere per creare etichette serializzate.

## 20. Codice a barre

Premere per aprire la schermata di impostazione dei codici a barre.

---

**21. Simbolo**

Premere per selezionare e inserire un simbolo dai menu dei simboli.

**22. File**

Premere per recuperare i dati salvati nella memoria della stampante.

**23. Bloc Maiusc**

Premere per attivare/disattivare la modalità maiuscole.

**24. Maiusc**

Premere per inserire il simbolo contrassegnato sul tasto.

**25. Uscita**

Premere per annullare l'operazione corrente.

**26. Menu**

Premere per selezionare un menu funzione.

**27. Protezione**

Premere per creare etichette per piastre anteriori, targhette e applicazioni a porta singola.

**28. Generale**

Premere per creare etichette per scopi generici.

**29. Avvolgimento cavo**

Premere per creare etichette che si avvolgono attorno a un cavo o filo.

**Informazioni correlate**

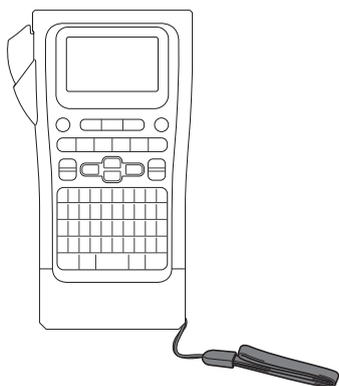
- [Configurazione della stampante di etichette](#)

## Fissare la cinghia di supporto

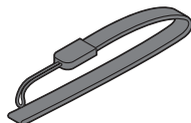
- >> PT-E310BT
- >> PT-E510/PT-E560BT

### PT-E310BT

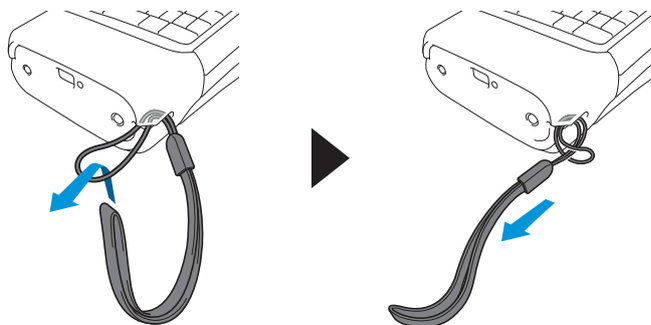
Queste istruzioni descrivono come fissare la cinghia di supporto alla base sul lato destro o sinistro della stampante di etichette.



1. Assicurarsi di disporre della cinghia di supporto in dotazione alla stampante di etichette.

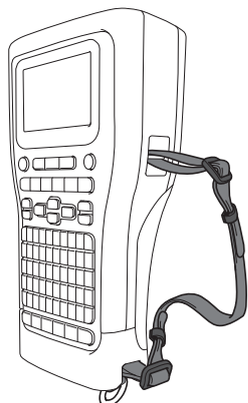


2. Fissare la cinghia di supporto all'apposito foro a sinistra o a destra nella base della stampante, come mostrato.

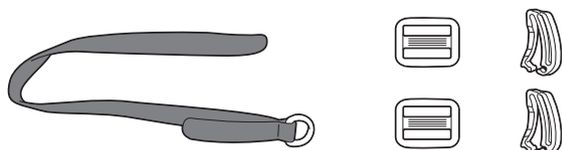


## PT-E510/PT-E560BT

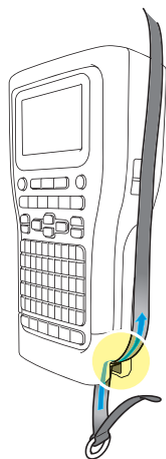
Queste istruzioni descrivono come fissare la cinghia di supporto al lato destro della stampante di etichette in modo da poterla tenere con la mano destra. È anche possibile fissare la cinghia di supporto al lato sinistro della stampante di etichette e tenerla con la mano sinistra.



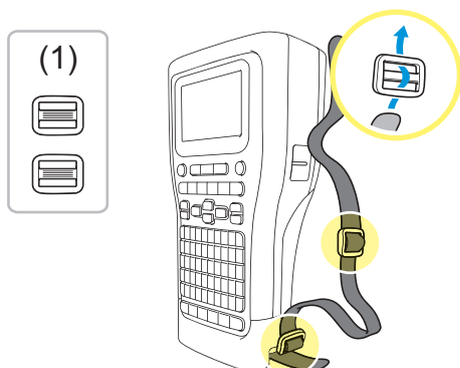
1. Assicurarsi di disporre della cinghia di supporto, delle fibbie e delle clip in dotazione alla stampante di etichette.



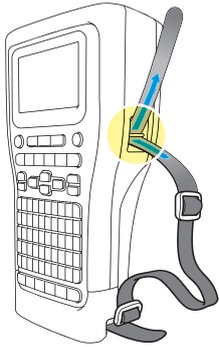
2. Far scorrere la cinghia di supporto attraverso il foro alla base della stampante di etichette, come mostrato.



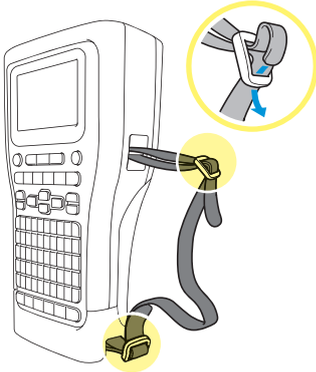
3. Fissare le fibbie (1) alla cinghia di supporto in due punti, come mostrato.



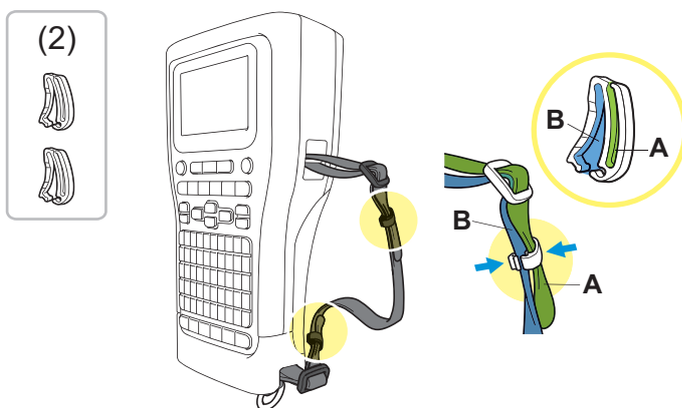
4. Far scorrere la cinghia di supporto attraverso il foro sul lato della stampante di etichette, come mostrato.



5. Infilare le estremità della cinghia di supporto in ciascuna fibbia (1) collegata al punto 3.



6. Fissare i fermi della cinghia (2) vicino alle estremità della cinghia di supporto, come mostrato, e premere con forza i lati dei fermi per chiuderli.



### ✓ Informazioni correlate

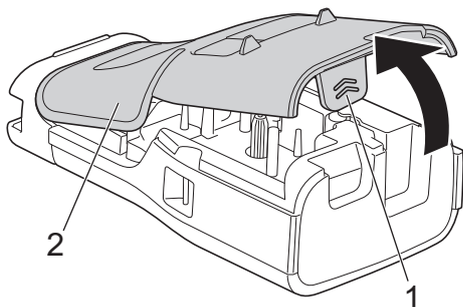
- [Configurazione della stampante di etichette](#)

## Installazione della batteria ricaricabile agli ioni di litio

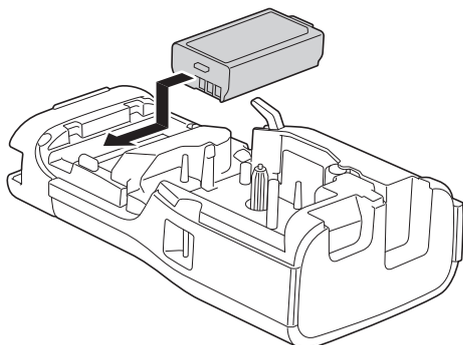
### IMPORTANTE

Per salvaguardare i file ed eseguire il backup della memoria della stampante di etichette quando questa è scollegata da una fonte di alimentazione esterna, si consiglia di tenere la batteria ricaricabile agli ioni di litio installata nella stampante di etichette.

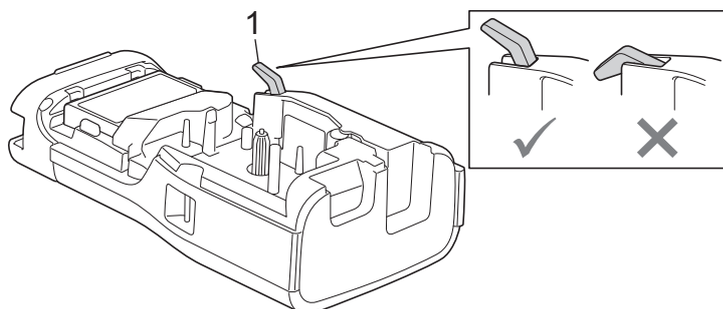
1. Assicurarsi che la stampante di etichette sia spenta.
2. Appoggiare la stampante a faccia in giù su una superficie piana. Premere il fermo del coperchio (1) e rimuovere il coperchio posteriore (2).



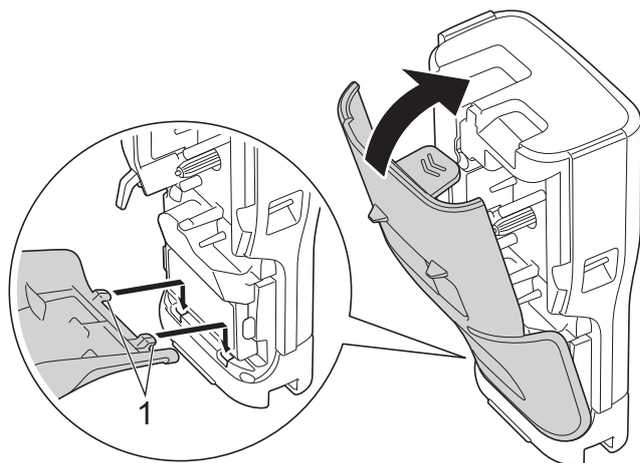
3. Installare la batteria ricaricabile agli ioni di litio come indicato dalla freccia.



4. Assicurarsi che la leva di rilascio (1) sia in posizione sollevata, come mostrato.



- 
5. Assicurarsi che i ganci del coperchio posteriore (1) siano inseriti correttamente, quindi chiudere il coperchio posteriore.



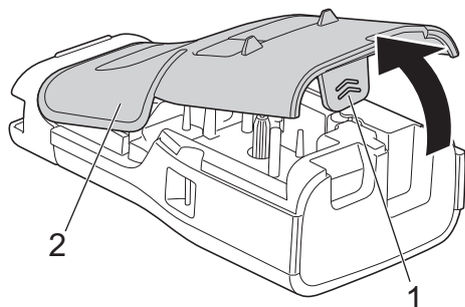
---

 **Informazioni correlate**

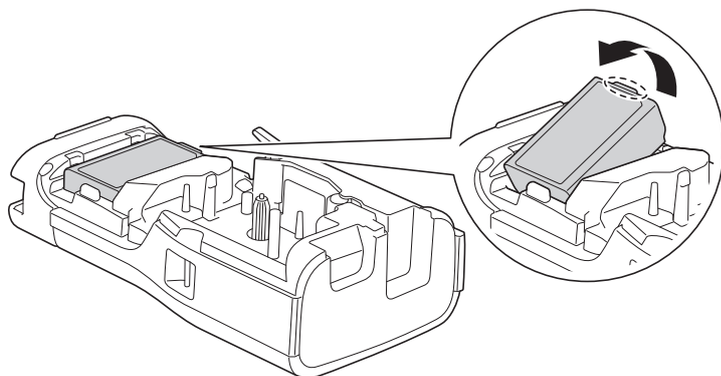
- Configurazione della stampante di etichette
- Rimozione della batteria ricaricabile agli ioni di litio

## Rimozione della batteria ricaricabile agli ioni di litio

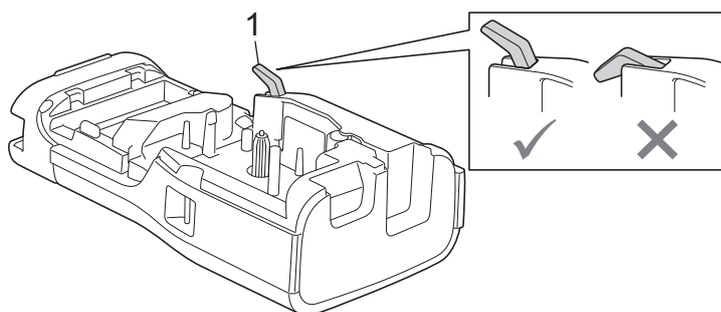
1. Assicurarsi che la stampante di etichette sia spenta. Se la stampante di etichette è accesa, tenere premuto  per spegnerla.
2. Appoggiare la stampante a faccia in giù su una superficie piana. Premere il fermo del coperchio (1) e rimuovere il coperchio posteriore (2).



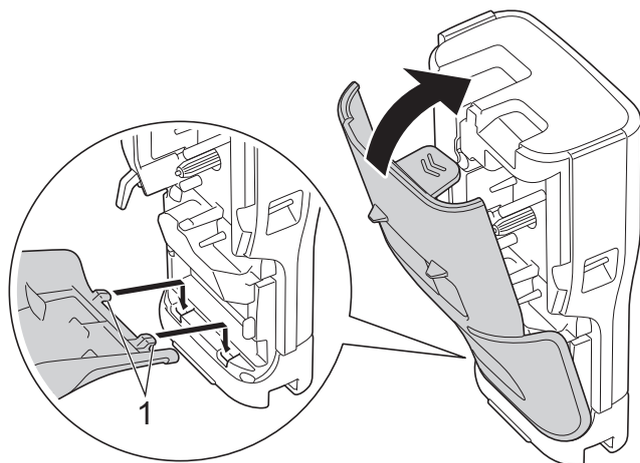
3. Rimuovere la batteria ricaricabile agli ioni di litio, come indicato dalla freccia.



4. Assicurarsi che la leva di rilascio (1) sia in posizione sollevata, come mostrato.



- 
5. Assicurarsi che i ganci del coperchio posteriore (1) siano inseriti correttamente, quindi chiudere il coperchio posteriore.



---

 **Informazioni correlate**

- [Installazione della batteria ricaricabile agli ioni di litio](#)

## Collegare la stampante di etichette a una fonte di alimentazione esterna

### IMPORTANTE

Per salvaguardare ed eseguire il backup della memoria della stampante di etichette, NON scollegare la stampante di etichette dalla fonte di alimentazione esterna se la si utilizza senza batteria.

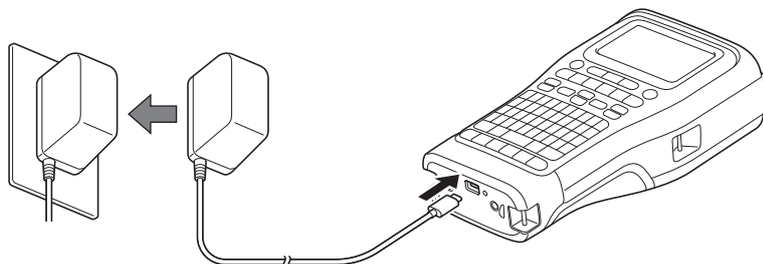
- >> Collegare a una presa elettrica utilizzando un adattatore di corrente per USB Type-C (opzionale)
- >> Collegamento a un computer tramite un cavo USB Type-C
- >> Collegamento a un caricabatterie USB tramite un cavo USB Type-C

### Collegare a una presa elettrica utilizzando un adattatore di corrente per USB Type-C (opzionale)



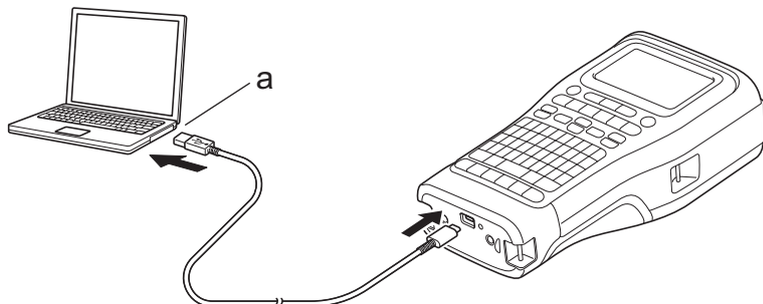
- L'adattatore di corrente per USB Type-C è un accessorio opzionale.
- Si consiglia di utilizzare l'adattatore di corrente per USB Type-C Brother per garantire prestazioni elevate. Questo adattatore CA è configurato in base ai requisiti di tensione e corrente specifici della macchina Brother.

1. Collegare l'adattatore di corrente per USB Type-C alla stampante di etichette.
2. Collegare la spina dell'adattatore CA a una presa elettrica vicina (CA 100-240 V, 50/60 Hz).



### Collegamento a un computer tramite un cavo USB Type-C

1. Assicurarsi che il computer sia acceso.
2. Collegare la stampante di etichette direttamente al computer utilizzando il cavo USB Type-C (in dotazione).



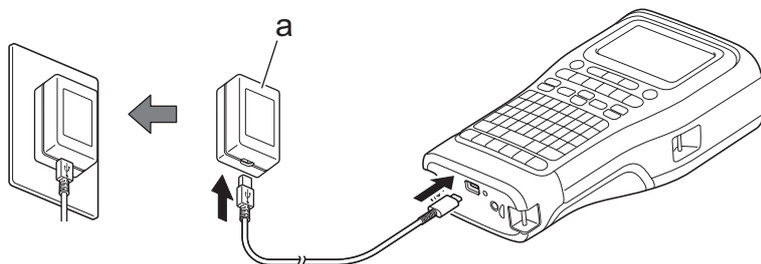
- a. Porta USB del computer  
5 V CC, 0,5 A o superiore



Per stampare le etichette, è necessario installare una batteria ricaricabile agli ioni di litio e collegare la stampante a una fonte di alimentazione esterna.

## Collegamento a un caricabatterie USB tramite un cavo USB Type-C

1. Collegare il cavo USB alla stampante di etichette.
2. Collegare il cavo USB a un caricabatterie USB (non incluso) e collegare il caricatore a una fonte di alimentazione.



- a. Caricabatterie USB (non incluso)  
5 V CC, 0,5 A o superiore



Per stampare le etichette, è necessario installare una batteria ricaricabile agli ioni di litio e collegare la stampante a una fonte di alimentazione esterna.



### Informazioni correlate

- [Configurazione della stampante di etichette](#)

## Ricaricare la batteria ricaricabile agli ioni di litio

- >> [Suggerimenti per l'uso della batteria ricaricabile agli ioni di litio](#)
- >> [Ricaricare la batteria ricaricabile agli ioni di litio](#)
- >> [Interruzione della ricarica della batteria ricaricabile agli ioni di litio](#)

### Suggerimenti per l'uso della batteria ricaricabile agli ioni di litio

Ricaricare completamente la batteria ricaricabile agli ioni di litio prima dell'uso.



- La carica della batteria ricaricabile agli ioni di litio deve essere eseguita in un ambiente con temperatura compresa tra 10°C e 35°C; in caso contrario, la batteria non verrà ricaricata.
- Per evitare il deterioramento della batteria ricaricabile agli ioni di litio, la ricarica non avviene quando la carica residua nella batteria è sufficiente, anche se è collegata una fonte di alimentazione esterna.

Per assicurare le prestazioni più elevate e la durata massima della batteria ricaricabile agli ioni di litio:

- Non utilizzare e non riporre la batteria ricaricabile agli ioni di litio in un luogo in cui essa è esposta a temperature estremamente elevate o basse, in quanto potrebbe deteriorarsi più velocemente.
- Rimuovere la batteria ricaricabile agli ioni di litio dalla stampante di etichette quando la si conserva per periodi prolungati.
- Conservare le batterie ricaricabili agli ioni di litio in un ambiente fresco e asciutto e lontano dalla luce diretta del sole.
- In caso di mancato utilizzo per lunghi periodi di tempo, ricaricare la batteria ogni sei mesi.

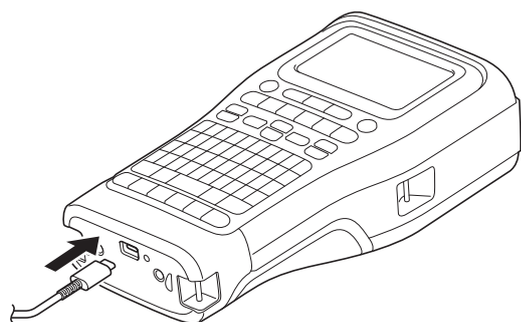
### Ricaricare la batteria ricaricabile agli ioni di litio

Caricare la batteria ricaricabile agli ioni di litio subito dopo aver impostato la stampante di etichette in uso.

1. Spegnerne la stampante di etichette.
2. Assicurarsi che la batteria ricaricabile agli ioni di litio sia installata correttamente.
3. Effettuare una delle seguenti operazioni:
  - Utilizzare l'adattatore di corrente per USB Type-C per collegare la stampante di etichette a una presa elettrica.
  - Utilizzare un cavo USB Type-C per collegare la stampante di etichette al computer o a un caricabatterie USB compatibile.



- L'adattatore di corrente per USB Type-C non è incluso.
- La ricarica con un cavo USB Type-C richiederà più tempo rispetto all'adattatore di corrente per USB Type-C.
- Il caricabatterie USB deve essere da 5 V, 0,5 A o superiore.



Quando la batteria è completamente carica, il LED si spegne.

4. Scollegare la stampante dall'alimentazione.



- Quando si usa l'apposito adattatore, possono essere necessarie fino a tre ore affinché la batteria ricaricabile agli ioni di litio sia completamente ricaricata.
- NON rimuovere la batteria ricaricabile agli ioni di litio mentre si utilizza la stampante di etichette con una connessione USB (cavo USB Type-C o adattatore di corrente per USB Type-C). In caso contrario, si potrebbe causare lo spegnimento imprevisto della stampante di etichette.

## Interruzione della ricarica della batteria ricaricabile agli ioni di litio

Per interrompere la ricarica della batteria ricaricabile agli ioni di litio, scollegare la stampante di etichette dall'alimentazione.

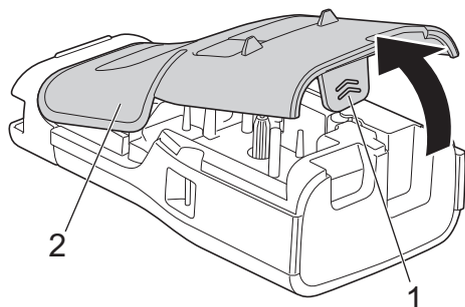


### Informazioni correlate

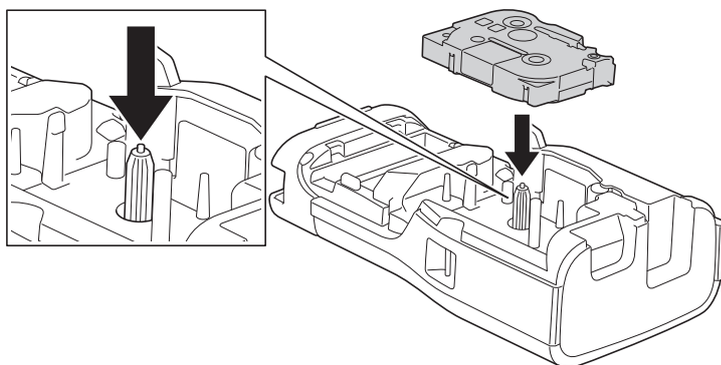
- [Configurazione della stampante di etichette](#)

## Inserimento della cassetta nastro

1. Appoggiare la stampante a faccia in giù su una superficie piana. Premere il fermo del coperchio (1) e rimuovere il coperchio posteriore (2).



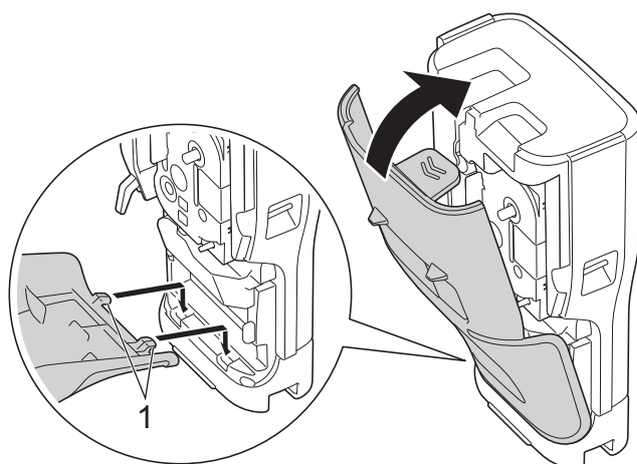
2. Inserire la cassetta nastro come mostrato.



### IMPORTANTE

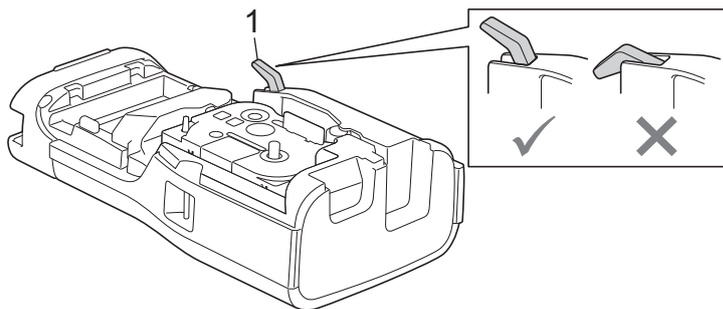
Quando si inserisce la cassetta nastro, assicurarsi che il nastro non si impigli nella testina di stampa. Per evitare di danneggiare il nastro o il nastro inchiostro, inserire la cassetta nastro in orizzontale.

3. Assicurarsi che i ganci del coperchio posteriore (1) siano inseriti correttamente, quindi chiudere il coperchio posteriore.





Se non si riesce a chiudere il coperchio posteriore, assicurarsi che la leva di rilascio (1) sia in posizione sollevata, come mostrato. Se non lo è, sollevare la leva di rilascio e riprovare.



### Informazioni correlate

- [Configurazione della stampante di etichette](#)

## Accensione/spegnimento della stampante di etichette

1. Per accendere la stampante di etichette, tenere premuto .
2. Per spegnere la stampante di etichette, tenere premuto .

Per risparmiare energia e spegnere automaticamente la stampante di etichette dopo un determinato periodo di tempo, utilizzare la funzione di spegnimento automatico.



### Informazioni correlate

- [Configurazione della stampante di etichette](#)

#### Argomenti correlati:

- [Impostazione del tempo di spegnimento automatico](#)
- [Specifiche](#)

## Impostazione della lingua

1. Premere **Menu**.
2. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [Lingua], quindi premere **OK**.
3. Premere ▲ o ▼ per selezionare la lingua, quindi premere **OK**.



### Informazioni correlate

- [Configurazione della stampante di etichette](#)

## Impostazione delle unità di misura

1. Premere **Menu**.
2. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [Unità], quindi premere **OK**.
3. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [pollice] o [mm], quindi premere **OK**.



### Informazioni correlate

- [Configurazione della stampante di etichette](#)
-

## Impostazione del tempo di spegnimento automatico

La stampante di etichette dispone di una funzione di risparmio energetico che spegne automaticamente la stampante nel caso in cui non venga premuto alcun tasto entro un certo periodo di tempo in determinate condizioni operative. Indipendentemente dal fatto che si utilizzi l'adattatore CA o le batterie, è possibile modificare il tempo di spegnimento automatico.

1. Premere **Menu**.
2. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [Spegnimento automatico], quindi premere **OK**.
3. Premere ▲, ▼, ◀ o ▶ per selezionare l'opzione desiderata, quindi premere **OK**.

Opzione	Descrizione
Caricabatt. USB	Disatt., 10 min., 20 min., 30 min., 40 min., 50 min., 1 ora, 2 ore, 4 ore, 8 ore, 12 ore
Batt. ioni litio	Disatt., 10 min., 20 min., 30 min., 40 min., 50 min., 1 ora

4. Premere **OK**.



### Informazioni correlate

- [Configurazione della stampante di etichette](#)

## Attivazione o disattivazione del Bluetooth

Modelli correlati: PT-E310BT/PT-E560BT

1. Premere **Menu**.
2. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [Bluetooth], quindi premere **OK**.
3. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [Bluetooth (On/Off)], quindi premere **OK**.
4. Premere ▲ o ▼ per selezionare [Attivo] o [Disattivo], quindi premere **OK**.

Quando si seleziona [Attivo], sul display LCD viene visualizzata l'icona Bluetooth.



Quando si collega la stampante di etichette al dispositivo mobile, impostare su On la modalità di riconnessione automatica per il Bluetooth.



### Informazioni correlate

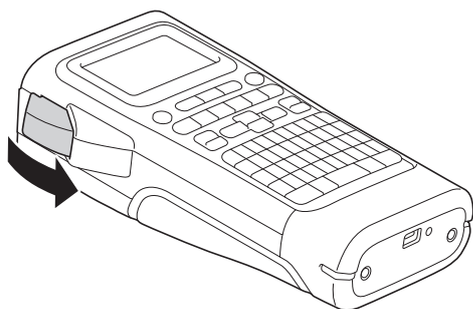
- [Configurazione della stampante di etichette](#)

## Avanzamento nastro

- >> PT-E310BT
- >> PT-E510/PT-E560BT

### PT-E310BT

1. Per far avanzare il nastro, premere prima  e poi .
2. Per tagliare il nastro, premere la leva taglierina come indicato dalla freccia.



### PT-E510/PT-E560BT

1. Per far avanzare il nastro, premere .
2. Premere ▲ o ▼ per selezionare una delle opzioni seguenti:

Opzione	Descrizione
Avanz & taglia	Selezionare questa funzione per fare avanzare e tagliare il nastro automaticamente.
Solo avanz	Selezionare questa opzione per fare avanzare il nastro senza tagliarlo. Consigliata quando si utilizzano nastri trasferibili su tessuto, che devono essere tagliati utilizzando le forbici.

3. Premere **OK**.

### Informazioni correlate

- [Configurazione della stampante di etichette](#)

## Regolazione del contrasto del display LCD

L'impostazione predefinita del contrasto del display LCD è [0].

1. Premere **Menu**.
2. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [Contrasto LCD], quindi premere **OK**.
3. Premere ▲ o ▼ per selezionare l'opzione desiderata, [-2 - +2], quindi premere **OK**.



### Informazioni correlate

- [Configurazione della stampante di etichette](#)

## Attivazione e disattivazione della retroilluminazione

È possibile spegnere la retroilluminazione per risparmiare energia.

1. Premere **Menu**.
2. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [Retroilluminazione], quindi premere **OK**.
3. Premere ▲, ▼, ◀ o ▶ per selezionare l'opzione desiderata, quindi premere **OK**.

Opzione	Descrizione
Caricabatt. USB	1 min., 5 min., 10 min., Disatt.
Batt. ioni litio	10 sec., 30 sec., 1 min., Disatt.

### NOTA

- La retroilluminazione si spegne automaticamente se la stampante rimane inattiva per la durata specificata.
- La retroilluminazione si spegne durante la stampa.



### Informazioni correlate

- [Configurazione della stampante di etichette](#)

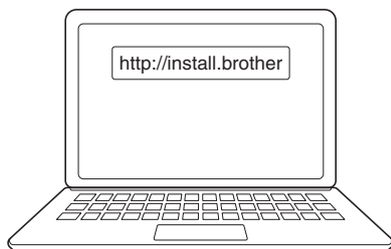
## Installazione del software

- [Installazione del driver stampante e del software su un computer \(Windows\)](#)
- [Collegare la stampante di etichette a un computer](#)

## Installazione del driver stampante e del software su un computer (Windows)

Per stampare da un computer Windows è necessario installarvi il driver stampante e il software Brother P-touch Editor.

1. Aprire il browser web preferito e digitare [install.brother](http://install.brother) nella barra degli indirizzi.



2. Fare clic sul pulsante **Download** per scaricare il programma di installazione del software e della documentazione.
3. Passare alla cartella **Download** del computer, fare doppio clic sul file del programma di installazione scaricato e attenersi alle istruzioni a schermo.

### NOTA

(PT-E310BT/PT-E560BT)

- Assicurarsi di aver abilitato il Bluetooth sul computer in uso.
- Quando si conferma il codice di accesso, premere il pulsante richiesto sulla stampante di etichette per l'associazione Bluetooth.



### Informazioni correlate

- [Installazione del software](#)
- [Applicazioni disponibili](#)

## Applicazioni disponibili

### Windows

Applicazione	Funzioni
P-touch Editor	Consente di progettare e stampare etichette personalizzate mediante gli strumenti di disegno integrati per creare font e stili di testo diversi, importare immagini e inserire i codici a barre. È inoltre possibile trasferire modelli e altri dati alla stampante di etichette.
P-touch Transfer Manager <sup>1</sup>	Consente di trasferire modelli e altri dati alla stampante di etichette e di salvare backup dei dati nel computer. Questa applicazione deve essere installata con P-touch Editor 5.4, che potrebbe essere una versione di P-touch Editor precedente a quella attualmente in uso. Per scaricare P-touch Editor 5.4, cercare il suggerimento <b>FAQ e Risoluzione dei problemi</b> applicabile in <a href="http://support.brother.com">support.brother.com</a> .
P-touch Update Software <sup>1</sup>	Aggiorna il software e il firmware all'ultima versione e consente di trasferire i modelli alla stampante di etichette.

<sup>1</sup> Disponibile solo con la connessione USB.

### Mac

Applicazione	Funzioni
P-touch Editor	Consente di progettare e stampare etichette personalizzate mediante gli strumenti di disegno integrati per creare font e stili di testo diversi, importare immagini e inserire i codici a barre.
Transfer Express <sup>1</sup>	Aggiorna il firmware all'ultima versione.

<sup>1</sup> Disponibile solo con la connessione USB.



### Informazioni correlate

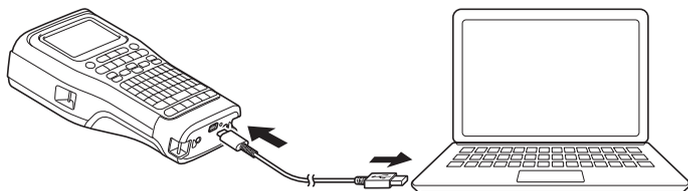
- [Installazione del driver stampante e del software su un computer \(Windows\)](#)

## **Collegare la stampante di etichette a un computer**

- [Collegare la stampante di etichette a un computer utilizzando un cavo USB Type-C](#)

## Collegare la stampante di etichette a un computer utilizzando un cavo USB Type-C

1. Prima di collegare il cavo USB Type-C, assicurarsi che la stampante di etichette sia spenta.
2. Collegare il cavo USB Type-C prima alla porta USB della stampante di etichette, poi al computer in uso.



3. Accendere la stampante di etichette.



### Informazioni correlate

- [Collegare la stampante di etichette a un computer](#)

## Modifica di etichette

- [Aggiunta di testo all'etichetta](#)
- [Aggiunta di una nuova riga di testo all'etichetta](#)
- [Aggiunta di un nuovo blocco di testo all'etichetta](#)
- [Spostamento del cursore](#)
- [Eliminazione del testo](#)
- [Immissione di simboli](#)
- [Immissione di caratteri accentati](#)
- [Impostazione degli attributi dei caratteri](#)
- [Impostazione delle cornici](#)
- [Creazione di etichette utilizzando il tipo di applicazione per l'etichettatura](#)
- [Creazione di etichette codice a barre](#)
- [Creazione di etichette serializzate](#)

## Aggiunta di testo all'etichetta

Digitare il testo o i simboli desiderati (caratteri alfanumerici, inclusi spazi e segni di punteggiatura).

### NOTA

Per stampare uno zero barrato, procedere come segue:

1. Premere **Menu**.
2. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [Usa zero schiacciato], quindi premere **OK**.
3. Premere ▲ o ▼ per selezionare [Attivo] o [Disattivo], quindi premere **OK**.

Risultato di etichetta stampata: [Attivo]



Risultato di etichetta stampata: [Disattivo]



### Informazioni correlate

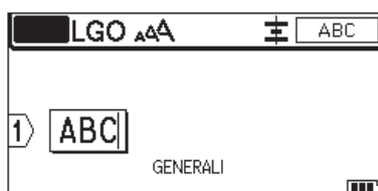
- [Modifica di etichette](#)

## Aggiunta di una nuova riga di testo all'etichetta

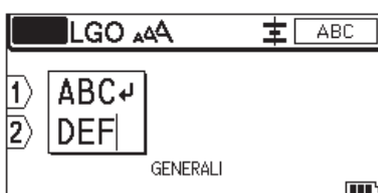
È possibile aggiungere molteplici righe alle etichette, a seconda del nastro utilizzato. Ulteriori informazioni ►►  
*Argomenti correlati*

1. Una volta terminata la digitazione della prima riga di testo, assicurarsi che il cursore si trovi alla fine della riga corrente.
2. Premere  per creare la seconda riga.

### Riga 1



### Riga 2



### Risultato di etichetta stampata



Max righe	Larghezza nastro
7 righe (PT-E510/PT-E560BT)	24 mm
5 righe	18 mm
3 righe	12 mm
2 righe	9 mm 6 mm
1 riga	3,5 mm



### Informazioni correlate

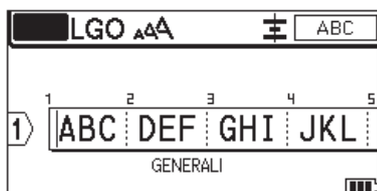
- [Modifica di etichette](#)

#### Argomenti correlati:

- [Specifiche](#)

## Aggiunta di un nuovo blocco di testo all'etichetta

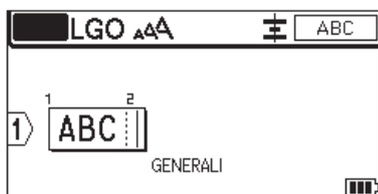
Per stampare etichette con più blocchi di testo separati, è possibile inserire fino a 99 blocchi di testo diversi all'interno della stessa etichetta.



Questa funzione è disponibile solo per il tipo di applicazione dell'etichetta "GENERALE".

Per aggiungere un nuovo blocco di testo o di righe vuote a destra del testo corrente, premere prima  e poi .

Il cursore viene spostato all'inizio del nuovo blocco.



 Per modificare gli attributi di carattere per un blocco di testo, seguire la procedura per modificare gli attributi di carattere di una riga di testo. >> [Informazioni correlate](#)

### ✓ Informazioni correlate

- [Modifica di etichette](#)

#### Argomenti correlati:

- [Applicazione di attributi di carattere a una riga di testo](#)

## Spostamento del cursore

Per spostare il cursore all'interno dell'etichetta, eseguire una delle seguenti operazioni:

- Per spostare il cursore di uno spazio o di una riga, premere ▲, ▼, ◀ o ▶.
- Per posizionare il cursore all'inizio o alla fine della riga o del blocco corrente, premere prima  e poi ◀ o ▶.
- Per posizionare il cursore all'inizio o alla fine dell'etichetta, o all'inizio del blocco precedente o successivo, premere prima  e poi ▲ o ▼.
- Per inserire testo aggiuntivo in una riga esistente, posizionare il cursore a destra del carattere che si desidera modificare, quindi aggiungere il testo.

### ✓ Informazioni correlate

- [Modifica di etichette](#)

#### **Argomenti correlati:**

- [Aggiunta di una nuova riga di testo all'etichetta](#)
- [Aggiunta di un nuovo blocco di testo all'etichetta](#)

## Eliminazione del testo

>> Per eliminare un carattere alla volta:

>> Per eliminare tutti i caratteri ma non le impostazioni di formattazione:

>> Per eliminare tutti i caratteri e tutte le impostazioni di formato:

### Per eliminare un carattere alla volta:

Premere .

### Per eliminare tutti i caratteri ma non le impostazioni di formattazione:

1. Premere .
2. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [Solo tes.], quindi premere **OK**.

### Per eliminare tutti i caratteri e tutte le impostazioni di formato:

1. Premere .
2. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [Testo & Form.], quindi premere **OK**.

### Informazioni correlate

- [Modifica di etichette](#)

## Immissione di simboli

- [Immissione di simboli mediante la funzione Simbolo](#)
- [Impostazione della cronologia simboli](#)
- [Inserimento nell'etichetta di un'immagine di caratteri definiti dall'utente](#)
- [Opzioni dei simboli](#)

## Immissione di simboli mediante la funzione Simbolo

Per un elenco di tutti i simboli ►► *Argomenti correlati: Opzioni dei simboli.*

>> [PT-E310BT](#)

>> [PT-E510/PT-E560BT](#)

### PT-E310BT

1. Premere , quindi premere .
2. Premere ▲ o ▼ per selezionare una categoria, quindi premere **OK**.
3. Premere ▲, ▼, ◀ o ▶ per selezionare un simbolo, quindi premere **OK**.

### PT-E510/PT-E560BT

1. Premere .
2. Premere ▲ o ▼ per selezionare una categoria, quindi premere **OK**.
3. Premere ▲, ▼, ◀ o ▶ per selezionare un simbolo, quindi premere **OK**.

### ✓ Informazioni correlate

- [Immissione di simboli](#)

#### **Argomenti correlati:**

- [Opzioni dei simboli](#)

## Impostazione della cronologia simboli

La Cronologia simboli può memorizzare i simboli usati di recente. Per impostazione predefinita, la funzione Cronologia simboli è impostata su [Attivo].

1. Premere **Menu**.
2. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [Cronologia simboli], quindi premere **OK**.
3. Premere ▲ o ▼ per selezionare [Attivo] o [Disattivo], quindi premere **OK**.



### Informazioni correlate

- [Immissione di simboli](#)

## Inserimento nell'etichetta di un'immagine di caratteri definiti dall'utente

È possibile trasferire alla stampante di etichette le immagini di caratteri definiti dall'utente che sono state create con P-touch Editor e quindi inserire tali immagini nelle etichette.

>> [PT-E310BT](#)

>> [PT-E510/PT-E560BT](#)

### PT-E310BT

1. Premere , quindi premere .
2. Premere ▲ o ▼ per selezionare [Personalizzato], quindi premere **OK**.
3. Premere ▲ o ▼ per selezionare l'immagine dei caratteri definiti dall'utente che si desidera utilizzare, quindi premere **OK**.



Se l'immagine non è stata ancora trasferita da P-touch Editor, nell'elenco delle opzioni non verrà visualizzato [Personalizzato].

Ulteriori informazioni >> [Argomenti correlati](#)

### PT-E510/PT-E560BT

1. Premere .
2. Premere ▲ o ▼ per selezionare [Simboli trasferiti], quindi premere **OK**.
3. Premere ▲ o ▼ per selezionare l'immagine dei caratteri definiti dall'utente che si desidera utilizzare, quindi premere **OK**.



Se l'immagine non è stata ancora trasferita da P-touch Editor, nell'elenco delle opzioni non verrà visualizzato [Simboli trasferiti].

Ulteriori informazioni >> [Argomenti correlati](#)

### ✓ Informazioni correlate

- [Immissione di simboli](#)
  - [Eliminazione dalla stampante di un'immagine di caratteri definiti dall'utente](#)

#### Argomenti correlati:

- [Trasferimento di un modello o altri dati dal computer alla stampante \(Windows\)](#)
- [Trasferimento di più elementi dal computer alla stampante \(Windows\)](#)

## Eliminazione dalla stampante di un'immagine di caratteri definiti dall'utente

>> [PT-E310BT](#)

>> [PT-E510/PT-E560BT](#)

### PT-E310BT

1. Premere , quindi premere .
2. Premere ▲ o ▼ per selezionare [Personalizzato], quindi premere **OK**.
3. Premere ▲ o ▼ per selezionare l'immagine di caratteri definiti dall'utente che si desidera eliminare, quindi premere .

Viene visualizzato il messaggio [Eliminare?].

4. Premere **OK**.

### PT-E510/PT-E560BT

1. Premere .
2. Premere ▲ o ▼ per selezionare [Simboli trasferiti], quindi premere **OK**.
3. Premere ▲ o ▼ per selezionare l'immagine di caratteri definiti dall'utente che si desidera eliminare, quindi premere .

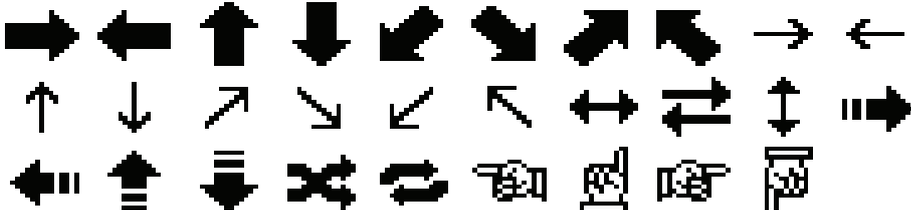
Viene visualizzato il messaggio [Eliminare?].

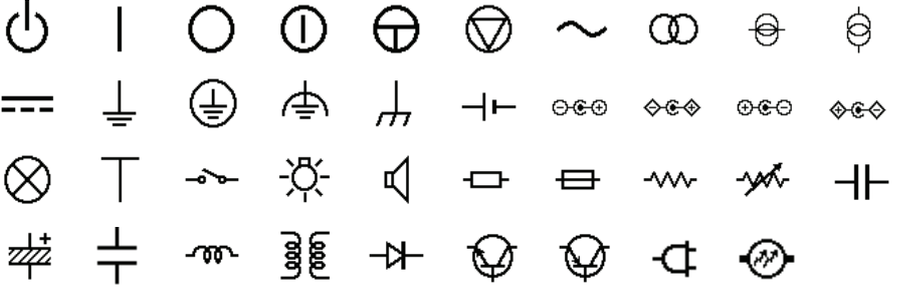
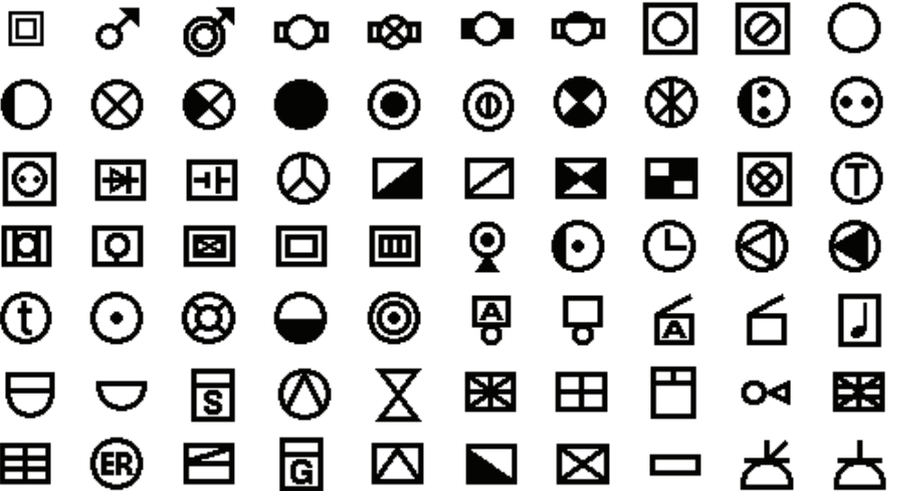
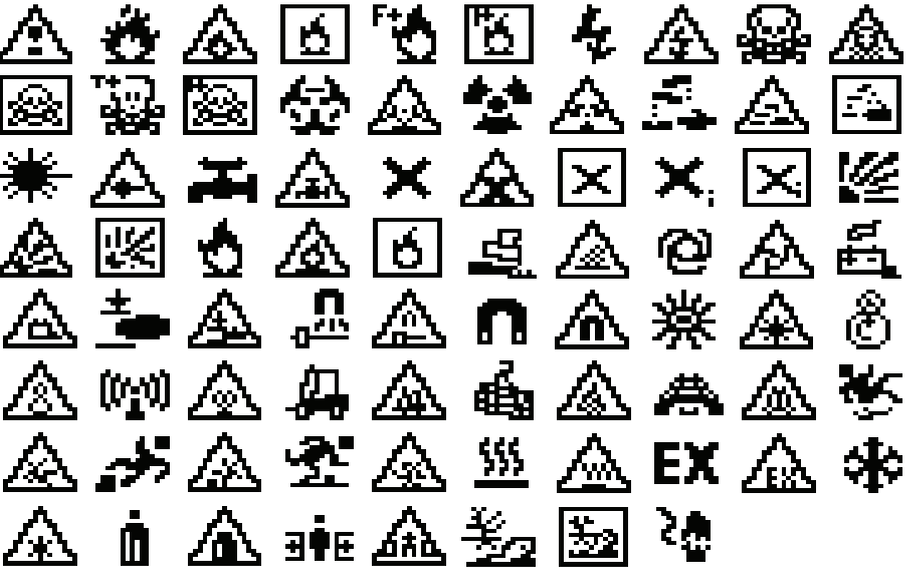
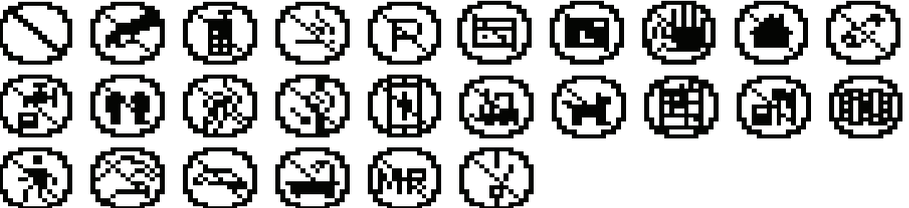
4. Premere **OK**.

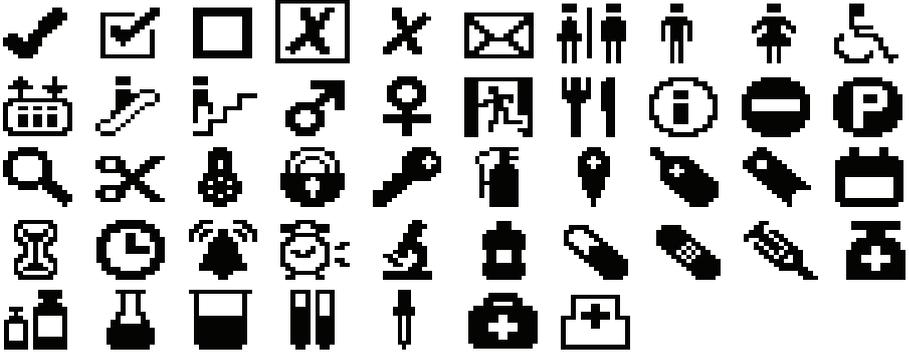
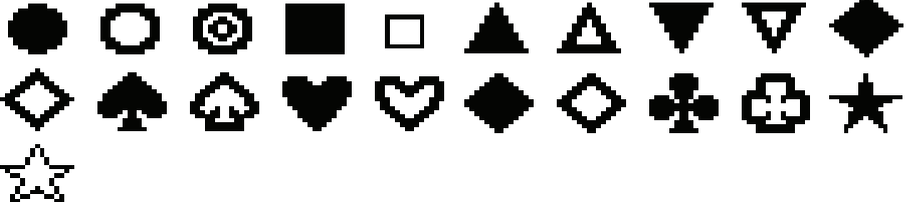
### Informazioni correlate

- [Inserimento nell'etichetta di un'immagine di caratteri definiti dall'utente](#)

## Opzioni dei simboli

Categoria	Simboli
Cronologia	In Cronologia vengono memorizzati fino a 30 simboli usati di recente.
Punteggiatura	. , ? ! " ' : ; - _ \ / & ; ~ • * @ # %     ^ %    † ‡
Parentesi	( ) [ ] < > « » { }
Frecce	
Matematica	+ - × ÷ ± = ≥ ≤ ≠ > ≤ > < ∴ ∵ ¼ ½ ¾ ⅓ ⅔ ⅕ ⅖ ⅗ ⅘ ⅙ ⅚ ⅛ ⅝ ⅞ ⅞
Greco	α β γ δ φ λ μ Ω Σ ϕ
Apice/Pedice	◊ ⊗ ⊙ ™ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
Valuta	\$ ¢ € £ ¥ ₪
Elettronica	

Categoria	Simboli
Elettrico 1	
Elettrico 2	
Sicurezza	
Proibito	

Categoria	Simboli
Segno	
Pittogramma	
Simboli trasferiti	<p>Questa opzione viene visualizzata quando da P-touch Editor sono state trasferite immagini definite dall'utente.</p>



### Informazioni correlate

- [Immissione di simboli](#)

## Immissione di caratteri accentati

1. Digitare il carattere desiderato.
2. Premere .
3. Premere ◀ o ▶ per selezionare un carattere accentato, quindi premere **OK**.

### Informazioni correlate

- [Modifica di etichette](#)
    - [Opzioni per i caratteri accentati](#)
-

## Opzioni per i caratteri accentati

I caratteri accentati visualizzati sul display LCD dipendono dalla lingua.

Carattere	Caratteri accentati
a	á à â ä æ ã å å ä
A	Á À Â Ä Æ Ã Å Ä Å
c	ç Ć Ć
C	Ç Ć Ć
d	d' ð đ
D	Ď Ď
e	é è ê ë ě ě è ē
E	É È Ê Ë Ě Ě Ě Ě
g	ğ ğ
G	Ĝ Ĝ
i	í ì î į ĭ ĭ
I	Í Ì Î Ĳ Ĭ Ĭ Ĭ
k	ķ
K	Ķ
l	ł ł ł ł
L	Ł Ł Ł Ł
n	ñ ñ ñ ñ
N	Ñ Ñ Ñ Ñ
o	ó ò ô ø ö õ œ ö
O	Ó Ò Ô Ø Ö Õ Œ Ö
r	ř ř ř
R	Ř Ř Ř
s	š š š š š
S	Š Š Š Š Š
t	ť ť ƚ
T	Ť Ť ƚ

Carattere	Caratteri accentati
u	ú ù û ü ů ū ů
U	Ú Ù Û Ü Ů Ū Ů
y	ý ÿ
Y	Ý Ÿ
z	ž ź ž
Z	Ž Ź Ž



### Informazioni correlate

- [Immissione di caratteri accentati](#)

## Impostazione degli attributi dei caratteri

- [Applicazione degli attributi dei caratteri](#)
- [Applicazione di attributi di carattere a una riga di testo](#)
- [Opzioni di impostazione degli attributi](#)
- [Impostazione dell'adattamento automatico dello stile](#)

## Applicazione degli attributi dei caratteri

Mentre si formatta il testo, è possibile visualizzare in anteprima le selezioni degli attributi di carattere sul display LCD.

1. Digitare il testo desiderato.
2. Premere .
3. Premere ▲ o ▼ per selezionare un attributo.
4. Premere ◀ o ▶ per impostare un valore per l'attributo, quindi premere **OK**.



### Informazioni correlate

- [Impostazione degli attributi dei caratteri](#)

#### Argomenti correlati:

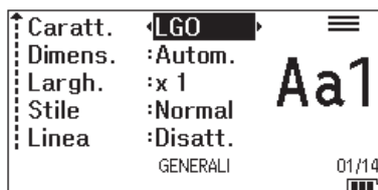
- [Opzioni di impostazione degli attributi](#)

## Applicazione di attributi di carattere a una riga di testo

Se si aggiungono più righe all'etichetta, è possibile formattare ogni riga di testo in modo che abbia un aspetto diverso.

1. Digitare le righe di caratteri o il testo che si desidera inserire nell'etichetta.
2. Premere ▲ o ▼ per spostare il cursore sulla riga di cui si desidera modificare gli attributi di carattere.
3. Premere  e premere  per visualizzare gli attributi di formattazione disponibili.

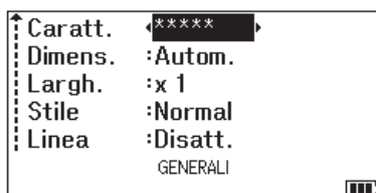
Tre linee nere nell'angolo in alto a destra del display LCD indicano che si sta applicando l'attributo solo a quella linea specifica.



4. Premere ▲ o ▼ per selezionare un attributo.
5. Premere ◀ o ▶ per impostare un valore per l'attributo, quindi premere **OK**.



Quando si impostano valori di attributo diversi per ogni riga, premendo il tasto , il valore viene visualizzato come \*\*\*\*\*.



### ✓ Informazioni correlate

- [Impostazione degli attributi dei caratteri](#)

#### Argomenti correlati:

- [Opzioni di impostazione degli attributi](#)

## Opzioni di impostazione degli attributi

### Font

#### PT-E310BT

Valore	Messaggio display LCD	Risultato
Letter Gothic	LGO	A1
Helsinki	HEL	A1
Brussels	BRU	A1
Los Angeles	LA	<b>A1</b>
Atlanta	ATL	A1
Adams	ADM	A1
Sofia	SOF	<b>A1</b>

#### PT-E510/PT-E560BT

Valore	Messaggio display LCD	Risultato
Letter Gothic	LGO	A1
Helsinki	HEL	A1
Brussels	BRU	A1
US	US	A1
Los Angeles	LA	<b>A1</b>
San Diego	SGO	<b>A1</b>
Florida	FLO	<b>A1</b>
Calgary	CAL	<i>A1</i>
Belgium	BEL	A1
Atlanta	ATL	A1
Adams	ADM	A1
Brunei	BRN	<b>A1</b>
Sofia	SOF	<b>A1</b>
Germania	GER	<i>A1</i>

## Dimensioni font

### Dimensioni disponibili:

Automatico, 6 pt, 9 pt, 12 pt, 18 pt, 24 pt, 36 pt, 42 pt, (PT-E510/PT-E560BT) 48 pt



Quando è selezionata l'opzione Autom., il testo viene automaticamente impostato in modo da essere stampato con le dimensioni più grandi disponibili nelle impostazioni dei font per ciascuna larghezza di nastro.

## Larghezza

Valore	Risultato
x 1	A
x 3/2	A
x 2	A
x 1/2	A
x 2/3	A

## Stile dei font

Valore	Messaggio display LCD	Risultato
Normale	Normal	A
Grassetto	Grass.	A
Contorno	Cont.	A
Ombreggiato	Ombrg	A
Solido	Tin.un	A
Corsivo	Corsv	A
Corsivo Grassetto	C+Grs	A
Corsivo contorno	C+Cnt	A
Corsivo Ombreggiato	C+Or	A
Corsivo Tinta unita	C+T.un	A

## Linea

Valore	Messaggio display LCD	Risultato
No	Disatt.	ABC
Sottolineato	Sott.	<u>ABC</u>
Barrato (riga singola)	Barr.	<u>ABC</u>
Barrato (righe doppie)	BARR.D	<u>ABC</u>

---

## Allineamento

Valore	Messaggio display LCD	Risultato
Centro	Centro	ABC
Sinistra	Sinis.	ABC
Destra	Destra	ABC
Giustificato	Giust.	A B C



### Informazioni correlate

- [Impostazione degli attributi dei caratteri](#)
-

## Impostazione dell'adattamento automatico dello stile

È possibile ridurre le dimensioni del testo per adattarlo alla lunghezza dell'etichetta.

Prima di utilizzare questa funzione, assicurarsi che [Dimens.] in  sia impostato su [Autom.] e che la lunghezza dell'etichetta sia specificata.

1. Premere **Menu**.
2. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [Adat. auto. Stile], quindi premere **OK**.
3. Premere ▲ o ▼ per selezionare una delle opzioni seguenti:

Opzione	Descrizione
Dim. car.	La dimensione totale del testo viene ridotta per adattarsi all'etichetta.
Larg. car.	La larghezza del testo viene ridotta alla dimensione dell'impostazione $\times 1/2$ o $\times 2/3$ per adattarsi all'etichetta. Per l'output previsto >> <i>Argomenti correlati</i>

4. Premere **OK**.



### Informazioni correlate

- [Impostazione degli attributi dei caratteri](#)

#### Argomenti correlati:

- [Opzioni di impostazione degli attributi](#)

## Impostazione delle cornici

1. Premere .
2. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [Incor.].
3. Premere ◀ o ▶ per selezionare una cornice, quindi premere **OK**.



### Informazioni correlate

- [Modifica di etichette](#)
- [Opzioni delle cornici](#)

## Opzioni delle cornici

Valore	Messaggio display LCD	Risultato									
No	Disatt.	ABCabc									
Rettangolo	1	<table border="1"><tr><td>ABCabc</td></tr></table>	ABCabc								
ABCabc											
Rettangolo grassetto	2	<table border="1"><tr><td><b>ABCabc</b></td></tr></table>	<b>ABCabc</b>								
<b>ABCabc</b>											
Rettangolo arrotondato	3	<table border="1"><tr><td>ABCabc</td></tr></table>	ABCabc								
ABCabc											
Rettangolo arrotondato grassetto	4	<table border="1"><tr><td><b>ABCabc</b></td></tr></table>	<b>ABCabc</b>								
<b>ABCabc</b>											
Rettangolo arrotondato 2	5	<table border="1"><tr><td>ABCabc</td></tr></table>	ABCabc								
ABCabc											
Rettangolo arrotondato grassetto 2	6	<table border="1"><tr><td><b>ABCabc</b></td></tr></table>	<b>ABCabc</b>								
<b>ABCabc</b>											
Tabella	7	<table border="1"><tr><td>ABC</td><td>abc</td><td>ABC</td></tr><tr><td>ABC</td><td>abc</td><td>ABC</td></tr><tr><td>ABC</td><td>abc</td><td>ABC</td></tr></table>	ABC	abc	ABC	ABC	abc	ABC	ABC	abc	ABC
ABC	abc	ABC									
ABC	abc	ABC									
ABC	abc	ABC									



### Informazioni correlate

- [Impostazione delle cornici](#)

## Creazione di etichette utilizzando il tipo di applicazione per l'etichettatura

- [Modalità Generale](#)
- [Modalità Placca](#)
- [Modalità avvolgimento cavo](#)
- [Modalità Segnacavo](#)
- [Modalità Pannello di raccordo](#)
- [Modalità Blocco ribattuto](#)
- [Creazione di etichette con nastri speciali da avvolgere intorno ai cavi](#)
- [Creazione di un'etichetta Cross-ID](#)

## Modalità Generale

Creare etichette per scopi generali utilizzando la modalità Generale.

### Orizzontale



### Verticale



1. Premere .
2. Premere ▲, ▼, ◀ o ▶ per selezionare l'opzione desiderata, quindi premere **OK**.

Opzione	Descrizione
Lungh. etich. (PT-E310BT)	Selezionare la lunghezza dell'etichetta stampata. Autom., Da 25 mm a 999 mm
Lungh. etich. (PT-E510/PT-E560BT)	Selezionare la lunghezza dell'etichetta stampata. Autom., Da 10 mm a 999 mm
Orientamento	Selezionare l'orientamento (orizzontale o verticale) del testo.

3. Immettere il testo desiderato.
4. Premere .

### ✓ Informazioni correlate

- [Creazione di etichette utilizzando il tipo di applicazione per l'etichettatura](#)

## Modalità Placca

Con la modalità Placca è possibile creare etichette di identificazione per varie placche. Quando si stampa in questa modalità, ogni blocco di testo ha le stesse dimensioni e uno spazio uniforme.

### 1 blocco

D-A10

### 3 blocchi

D-A10 D-A11 D-A12

1. Premere .
2. Premere ▲, ▼, ◀ o ▶ per selezionare l'opzione desiderata, quindi premere **OK**.

Opzione	Descrizione
Lungh. etich. (PT-E310BT)	Selezionare la lunghezza dell'etichetta stampata. Da 25 mm a 999 mm
Lungh. etich. (PT-E510/PT-E560BT)	Selezionare la lunghezza dell'etichetta stampata. Da 10 mm a 999 mm
N. di blocchi	Selezionare il numero di blocchi (fino a 5 blocchi).
Orientamento	Selezionare l'orientamento (orizzontale o verticale) del testo.

3. Immettere il testo desiderato.

4. Premere .

### Informazioni correlate

- [Creazione di etichette utilizzando il tipo di applicazione per l'etichettatura](#)

## Modalità avvolgimento cavo

Creare etichette da avvolgere attorno a un cavo o a un filo utilizzando la modalità Avvolgimento cavo. In modalità Avvolgimento cavo, il testo viene stampato come da illustrazione, in modo che l'etichetta possa essere letta da tutte le angolazioni.

### Personalizzato

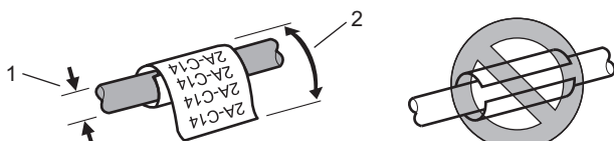
2A-C14  
2A-C14  
2A-C14  
2A-C14  
2A-C14  
2A-C14  
2A-C14

### Rot.90

2A-C14  
2A-C14  
2A-C14  
2A-C14



- (PT-E310BT) Per le etichette per avvolgimento cavo si consiglia di utilizzare il nastro con ID flessibile.
- (PT-E510/PT-E560BT) Per le etichette per avvolgimento cavo si consiglia di utilizzare il nastro con ID flessibile o il nastro autolaminante.
- Il nastro con ID flessibile non è adatto a essere utilizzato come isolamento elettrico. Se si avvolgono le etichette con nastro con ID flessibile intorno agli oggetti, il diametro dell'oggetto (1) deve essere di almeno 3 mm. Le estremità sovrapposte dell'etichetta o dell'etichetta a bandiera (2) devono essere di almeno 5 mm.



1. Premere .
2. Premere ▲, ▼, ◀ o ▶ per selezionare l'opzione desiderata, quindi premere **OK**.

Opzione	Descrizione
UDM	Selezionare una delle seguenti unità di misura: Dia (Ø) (Diametro personalizzato), Lungh. (Lunghezza personalizzata), CAT5/6, CAT6A, COAX, AWG, Rot. 90 (Ruotato di 90°)
Valore	I valori disponibili variano a seconda delle unità di misura selezionate.
Ripeti	Ripetere il testo immesso in modo che venga stampato tutte le volte necessarie.
Cross-ID	Selezionare questa impostazione quando si creano etichette Cross-ID. ►► <i>Informazioni correlate</i>

3. Immettere il testo desiderato.

4. Premere .

### ✓ Informazioni correlate

- [Creazione di etichette utilizzando il tipo di applicazione per l'etichettatura](#)

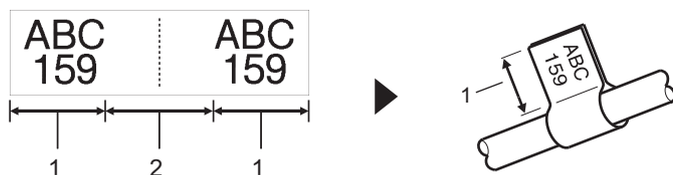
---

**Argomenti correlati:**

- Creazione di un'etichetta Cross-ID
  - Creazione di etichette con nastri speciali da avvolgere intorno ai cavi
-

## Modalità Segnacavo

Utilizzando la modalità Segnacavo è possibile creare etichette da avvolgere attorno a un cavo o a un filo e da incollare insieme in modo che entrambe le estremità dell'etichetta formino una bandierina (in inglese "flag"). In modalità Segnacavo, il testo viene stampato su entrambe le estremità dell'etichetta e al centro viene lasciato uno spazio vuoto che avvolge il cavo.



1. Lunghezza segnacavo
2. Circonferenza cavo

Per le etichette segnacavo si consiglia di usare nastro con ID flessibile.

1. Premere .
2. Premere ▲, ▼, ◀ o ▶ per selezionare l'opzione desiderata, quindi premere **OK**.

Opzione	Descrizione
Layout	Selezionare il layout desiderato:  Su ogni blocco viene stampato lo stesso testo.  Su ogni blocco vengono stampati due testi diversi.
Lungh. indic. (PT-E310BT)	Selezionare la lunghezza del flag della stampa. Da 15 mm a 200 mm
Lungh. indic. (PT-E510/PT-E560BT)	Selezionare la lunghezza del flag della stampa. Da 10 mm a 200 mm
Diametro cavo	Selezionare il diametro del cavo. Da 3 a 90 mm
Orientamento	Selezionare l'orientamento (orizzontale o verticale) del testo.
Cross-ID	Selezionare questa impostazione quando si creano etichette Cross-ID. ►► <i>Informazioni correlate</i>

3. Immettere il testo desiderato.
4. Premere .

### ✓ Informazioni correlate

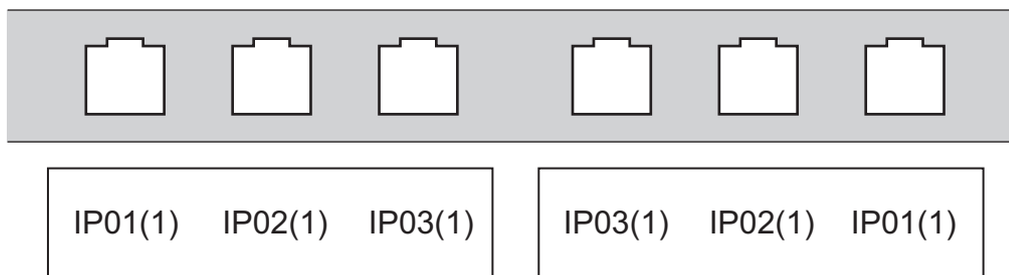
- [Creazione di etichette utilizzando il tipo di applicazione per l'etichettatura](#)

#### Argomenti correlati:

- [Creazione di un'etichetta Cross-ID](#)

## Modalità Pannello di raccordo

Creare etichette per identificare vari tipi di pannelli utilizzando la modalità Pannello di raccordo.



1. Premere .
2. Premere ▲, ▼, ◀ o ▶ per selezionare l'opzione desiderata, quindi premere **OK**.

Opzione	Descrizione
Lungh. blocco	Selezionare la lunghezza del blocco. Da 5 a 300 mm
N. di blocchi	Selezionare il numero di blocchi (fino a 99 blocchi).
Separatore	Selezionare il separatore layout: Spunta, Trattino, Linea, Grassetto, Cornice, Nessuno
Orientamento	Selezionare l'orientamento (0°, 90°, 180°, 270°) del testo.
Inverso	Stampare i blocchi in ordine inverso.
Avanzato	Regolare la lunghezza dei blocchi in modo indipendente.
No margini	Impostare su 0 mm il margine di entrambe le estremità di ciascuna etichetta.

3. Immettere il testo desiderato.
4. Premere .

### ✓ Informazioni correlate

- [Creazione di etichette utilizzando il tipo di applicazione per l'etichettatura](#)

## Modalità Blocco ribattuto

Con la modalità Blocco ribattuto è possibile creare etichette per identificare un tipo di collegamento elettrico spesso utilizzato nella telefonia.

B01	B02	B03	B04	B05	B06
B07	B08	B09	B10	B11	B12

1	4	8	12	16	20	24
25	28	32	36	40	44	48

- (PT-E310BT) È possibile inserire fino a due righe in ciascun blocco.
- (PT-E510/PT-E560BT) È possibile inserire fino a tre righe in ciascun blocco.

1. Premere .
2. Premere ▲, ▼, ◀ o ▶ per selezionare l'opzione desiderata, quindi premere **OK**.

Opzione	Descrizione
Largh. modulo	Selezionare la larghezza del modulo. Da 50 mm a 300 mm
Tipo blocco	Selezionare il tipo di blocco: 2 cop., 3 cop., 4 cop., 5 cop., Vuoto
Tipo sequenza	Selezionare il tipo di sequenza: Nessuno, Orizzontale, Dorsale
Valore iniziale	Selezionare il valore iniziale (fino a 99999).

3. Immettere il testo desiderato.

4. Premere .

### ✓ Informazioni correlate

- [Creazione di etichette utilizzando il tipo di applicazione per l'etichettatura](#)

## **Creazione di etichette con nastri speciali da avvolgere intorno ai cavi**

- [Tubo termorestringente](#)
- [Nastro autolaminante](#)

## Tubo termorestringente

Quando si inserisce una cassetta di tubi termorestringenti nella stampante e si preme uno dei tasti del tipo di applicazione etichettatura, sul display LCD viene visualizzata la schermata di impostazione dei tubi termorestringenti.



1. Premere ▲, ▼, ◀ o ▶ per selezionare l'opzione desiderata, quindi premere **OK**.

Opzione	Descrizione
Lungh. etich.	Selezionare la lunghezza dell'etichetta stampata. Da 25 mm a 999 mm
Cross-ID	Selezionare questa impostazione quando si creano etichette Cross-ID. ►► <i>Informazioni correlate</i>

2. Immettere il testo desiderato.

3. Premere .

### ✓ Informazioni correlate

- [Creazione di etichette con nastri speciali da avvolgere intorno ai cavi](#)

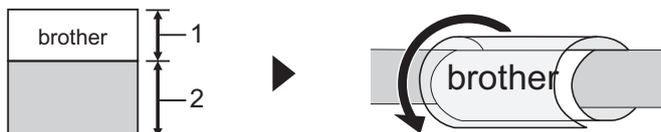
#### Argomenti correlati:

- [Creazione di un'etichetta Cross-ID](#)

## Nastro autolaminante

**Modelli correlati:** PT-E510/PT-E560BT

Quando si inserisce una cassetta di nastro autolaminante nella stampante e si preme uno dei tasti del tipo di applicazione etichettatura, sul display LCD viene visualizzata la schermata di impostazione del nastro autolaminante.



1. Area di stampa
2. Area di laminazione

1. Premere ▲, ▼, ◀ o ▶ per selezionare l'opzione desiderata, quindi premere **OK**.

Opzione	Descrizione
Lungh. etich.	Selezionare la lunghezza dell'etichetta stampata. Da 15 mm a 300 mm
Offset v.	Regolare la posizione verticale del testo.
Cross-ID	Selezionare questa impostazione quando si creano etichette Cross-ID. ►► <i>Informazioni correlate</i>

2. Immettere il testo desiderato.

3. Premere .

### ✓ Informazioni correlate

- [Creazione di etichette con nastri speciali da avvolgere intorno ai cavi](#)

#### Argomenti correlati:

- [Creazione di un'etichetta Cross-ID](#)

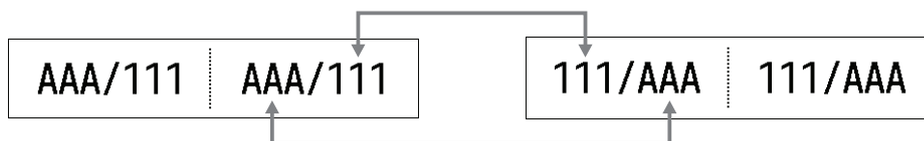
## Creazione di un'etichetta Cross-ID

Utilizzare la funzione [Cross-ID] per stampare etichette in cui l'ordine del testo è invertito.

### • Etichetta Cross-ID con 1 riga

Quando nel testo si inserisce un carattere di attivazione ("/" o "\"), l'etichetta viene stampata in ordine inverso, come mostrato nell'esempio.

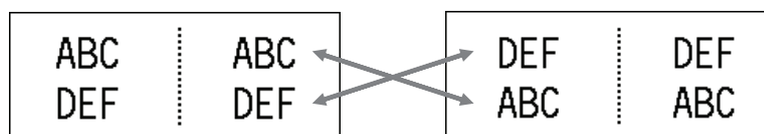
1 riga (utilizzando la modalità Segnacavo)



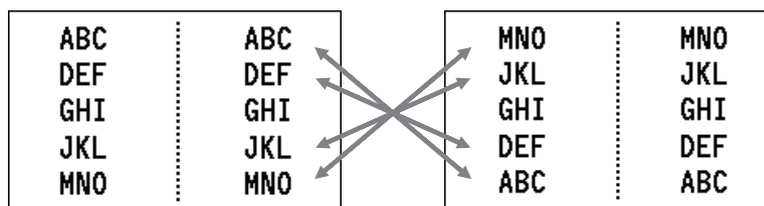
### • Etichetta Cross-ID con più righe

Quando si immettono più righe di testo, ogni riga viene commutata, come mostrato negli esempi.

2 righe (in modalità Segnacavo)



5 righe (in modalità Segnacavo)



1. Premere  o .
2. Premere ▲ o ▼ per selezionare [Cross-ID].
3. Premere ◀ o ▶ per selezionare l'opzione desiderata, quindi premere **OK**.

Opzione	Descrizione
Disatt.	Disattivare le impostazioni Cross-ID.
Abbina	Stampare più etichette Cross-ID serializzate in ogni coppia.
Gruppo	Stampare più etichette Cross-ID serializzate in ogni gruppo.



Quando si stampa una singola etichetta Cross-ID, il risultato di stampa è lo stesso indipendentemente dal fatto che si selezioni [Abbina] o [Gruppo].

4. Immettere il testo desiderato.
5. Se necessario, selezionare l'impostazione Serializza.
6. Premere .



### Informazioni correlate

- [Creazione di etichette utilizzando il tipo di applicazione per l'etichettatura](#)

---

**Argomenti correlati:**

- Creazione di etichette serializzate
-

## Creazione di etichette codice a barre

- [Creazione e stampa di codici a barre](#)
- [Modifica o eliminazione di un codice a barre e dei relativi dati](#)

## Creazione e stampa di codici a barre

La stampante di etichette non è progettata esclusivamente per la creazione di etichette codice a barre. Verificare sempre che le etichette codice a barre possano essere lette da un lettore di codici a barre.

Per ottenere risultati ottimali, stampare le etichette codice a barre con inchiostro nero su nastro bianco. Alcuni lettori di codici a barre potrebbero non essere in grado di leggere le etichette codice a barre create usando nastro o inchiostro colorato.

È possibile stampare fino a cinque codici a barre su una singola etichetta.

### NOTA

- Il numero di caratteri o linee che è possibile aggiungere varia a seconda della larghezza del nastro.
- Quando possibile, usare sempre l'impostazione [Grande] per [Larghezza] o [Dimensioni]. Alcuni lettori di codici a barre potrebbero non essere in grado di leggere le etichette codice a barre create utilizzando l'impostazione [Piccolo].
- La stampa continua di un gran numero di etichette con codici a barre può causare il surriscaldamento della testina di stampa, che può influire sulla qualità di stampa.
- I simboli sono disponibili per i protocolli CODE39, CODE128, CODABAR o GS1-128.
- L'attributo "C.Digit" (verifica cifra) è disponibile per i protocolli CODE39, I-2/5 e CODABAR.

>> [PT-E310BT](#)

>> [PT-E510/PT-E560BT](#)

### PT-E310BT

1. Premere , quindi premere .
2. Premere ▲, ▼, ◀ o ▶ per selezionare un attributo, quindi premere **OK**.  
Ulteriori informazioni >> [Informazioni correlate](#)
3. Immettere i dati del codice a barre.
4. Per selezionare un carattere, premere , quindi premere . Premere ▲ o ▼ per selezionare il carattere desiderato, quindi premere **OK**.
5. Premere **OK**.

### PT-E510/PT-E560BT

1. Premere .
2. Premere ▲, ▼, ◀ o ▶ per selezionare un attributo, quindi premere **OK**.  
Ulteriori informazioni >> [Informazioni correlate](#)
3. Immettere i dati del codice a barre.
4. Per selezionare un carattere, premere . Premere ▲ o ▼ per selezionare il carattere desiderato, quindi premere **OK**.
5. Premere **OK**.

### ✓ Informazioni correlate

- [Creazione di etichette codice a barre](#)

- 
- Opzioni dei codici a barre
-

## Opzioni dei codici a barre

Protocollo	Attributo	Valore
CODE39, CODE128, EAN-8, EAN-13, GS1-128 (UCC/EAN-128), UPC-A, UPC-E, I-2/5 (ITF), CODABAR	Larghezza	Piccolo, Grande
	Sotto# (Caratteri stampati sotto il codice a barre)	Attivo, Disatt.
	Car. contr. (carattere di controllo)	Disatt., Attivo (disponibile solo per i protocolli CODE39, I-2/5 e CODABAR)
QR Code	Modello	Modello 1, Modello 2, Micro
	Dimensioni	Piccolo, Piccolo M, Medio, Grande M, Grande
	Livello ECC	7%, 15%, 25%, 30%
Data Matrix	Modello	Quadrato, Rettang. (rettangolare)
	Dimensioni	Piccolo, Piccolo M, Medio, Grande M, Grande

### Opzioni dei caratteri speciali

#### CODE39

Carattere speciale
—
.
(SPAZIO)
\$
/
+
%

#### CODABAR

Carattere speciale
—
\$
:
/
.

Carattere speciale
+

## CODE128, GS1-128 (UCC / EAN-128), QR Code, Data Matrix

Carattere speciale			
(SPAZIO)	!	"	#
\$	%	&	'
(	)	*	+
,	-	.	/
:	;	<	=
>	?	@	[
\	]	^	_
NUL	·	SOH	STX
ETX	EOT	ENQ	ACK
BEL	BS	HT	LF
VT	FF	CR	SO
SI	DLE	DC1	DC2
DC3	DC4	NAK	SYN
ETB	CAN	EM	SUB
ESC	{	FS	
GS	}	RS	~
US	DEL	FNC3 <sup>1</sup>	FNC2 <sup>1</sup>
FNC4 <sup>1</sup>	FNC1 <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> Non disponibile per QR Code o Data Matrix.



### Informazioni correlate

- [Creazione e stampa di codici a barre](#)

## Modifica o eliminazione di un codice a barre e dei relativi dati

>> [Eliminazione di un codice a barre da un'etichetta](#)

>> [Modifica dati codice a barre](#)

### Eliminazione di un codice a barre da un'etichetta

1. Posizionare il cursore a destra del codice a barre nella schermata di immissione dati.
2. Premere .

### Modifica dati codice a barre

>> [PT-E310BT](#)

>> [PT-E510/PT-E560BT](#)

#### PT-E310BT

1. Per modificare gli attributi e i dati del codice a barre, posizionare il cursore a sinistra del codice a barre nella schermata di immissione dati.
2. Premere , quindi premere .

Sul display LCD viene visualizzata la schermata di impostazione del codice a barre.

#### PT-E510/PT-E560BT

1. Per modificare gli attributi e i dati del codice a barre, posizionare il cursore a sinistra del codice a barre nella schermata di immissione dati.
2. Premere .

Sul display LCD viene visualizzata la schermata di impostazione del codice a barre.

### ✓ Informazioni correlate

- [Creazione di etichette codice a barre](#)

## Creazione di etichette serializzate

- [Opzioni di serializzazione](#)
- [Creazione di etichette con un singolo intervallo serializzato](#)
- [Creazione di etichette con due intervalli serializzati](#)
- [Creazione di etichette avanzate serializzate](#)

## Opzioni di serializzazione

Opzione	Descrizione
Conteggio	Selezionare il numero di etichette da creare.
Incrementato di	Selezionare il valore di incremento per un numero o una lettera.
Tipo	Selezionare il tipo di serializzazione. Per i dettagli, vedere gli esempi riportati di seguito.



- Nell'opzione [Tipo] è possibile selezionare [Norm / Normale], [Ottale], [Dic / Decimale] o [Esadec.].
- [Ottale], [Dic / Decimale] e [Esadec.] non sono disponibili per i codici a barre.
- Modifiche incrementali a numeri o lettere in base all'opzione [Tipo] selezionata:

### [Norm / Normale]

- 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 ...

- a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y z

- A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

### [Ottale]

0 1 2 3 4 5 6 7 **10** 11 12 13 14 15 16 17 **20** 21 ...

### [Dic / Decimale]

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 **10** 11 12 13 14 15 16 17 18 19 **20** 21 ...

### [Esadec.]

- 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 a b c d e f **10** 11 12 13 14 15 16 17 18 19  
1a 1b 1c 1d 1e 1f **20** 21 ...

- 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 A B C D E F **10** 11 12 13 14 15 16 17 18 19  
1A 1B 1C 1D 1E 1F **20** 21 ...



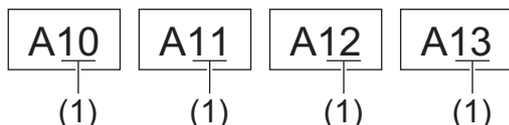
### Informazioni correlate

- [Creazione di etichette serializzate](#)

## Creazione di etichette con un singolo intervallo serializzato

Creare etichette con un singolo intervallo serializzato inserendo un solo testo di modello, come mostrato.

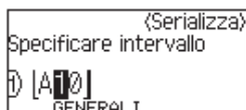
- Immissione del modello di testo: A10
- Intervallo **serializzato**: (1)
- Risultato di etichetta stampata:



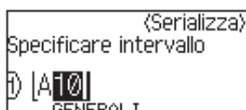
- >> PT-E310BT
- >> PT-E510/PT-E560BT

### PT-E310BT

1. Digitare "A10" con la tastiera.
2. Premere , quindi premere .
3. Posizionare il cursore a sinistra del primo carattere dell'intervallo che si desidera serializzare, quindi premere **OK**.



4. Premere ◀ o ▶ per selezionare l'ultimo carattere dell'intervallo che si desidera serializzare, quindi premere **OK**.



5. Premere ▲, ▼, ◀ o ▶ per impostare i seguenti parametri (per questo esempio):
  - Impostare "4" nel menu [Conteggio].
  - Impostare "1" nel menu [Incrementato di].
  - Selezionare [Norm] nel menu [Tipo].

Una volta impostati tutti, premere **OK**.

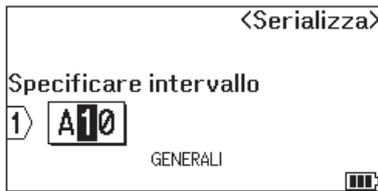
6. Premere .

Come opzione di stampa è possibile selezionare [Tutti], [Corrente] o [Intervallo].

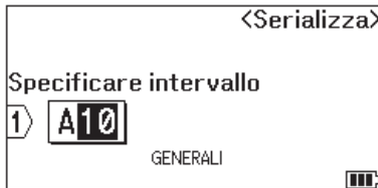
### PT-E510/PT-E560BT

1. Digitare "A10" con la tastiera.
2. Premere .

3. Posizionare il cursore a sinistra del primo carattere dell'intervallo che si desidera serializzare, quindi premere **OK**.



4. Premere ◀ o ▶ per selezionare l'ultimo carattere dell'intervallo che si desidera serializzare, quindi premere **OK**.



5. Premere ▲, ▼, ◀ o ▶ per impostare i seguenti parametri (per questo esempio):

- Impostare "4" nel menu [Conteggio].
- Impostare "1" nel menu [Incrementato di].
- Selezionare [Normale] nel menu [Tipo].

Una volta impostati tutti, premere **OK**.

6. Premere .

Come opzione di stampa è possibile selezionare [Tutti], [Corrente] o [Intervallo].



### Informazioni correlate

- [Creazione di etichette serializzate](#)

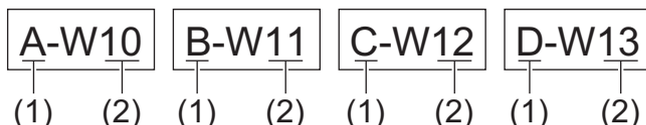
#### Argomenti correlati:

- [Opzioni di serializzazione](#)

## Creazione di etichette con due intervalli serializzati

Creare etichette con due intervalli serializzati immettendo il testo del modello, come mostrato.

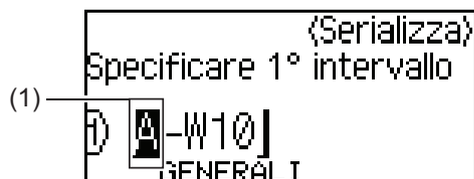
- **Immissione del modello di testo:** A-W10
- Intervallo **serializzato:** (1) e (2)
- **Risultato di etichetta stampata:**



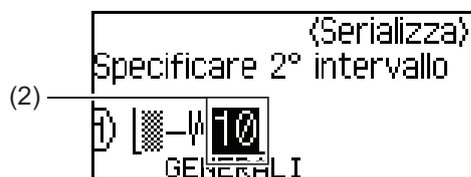
- >> PT-E310BT
- >> PT-E510/PT-E560BT

### PT-E310BT

1. Digitare "A-W10" con la tastiera.
2. Premere , quindi premere .
3. Premere ▲ o ▼ per selezionare [Simultaneo], quindi premere **OK**.
4. Specificare il primo intervallo (1) che si desidera serializzare.
  - a. Posizionare il cursore a sinistra del primo carattere dell'intervallo, quindi premere **OK**.
  - b. Premere ◀ o ▶ per selezionare l'ultimo carattere dell'intervallo, quindi premere **OK**.(Per (1) in questo esempio, posizionare il cursore a sinistra di "A" e premere **OK** due volte, poiché il primo e l'ultimo carattere sono uguali.)



5. Ripetere il passaggio precedente per specificare il secondo intervallo (2) che si desidera serializzare.

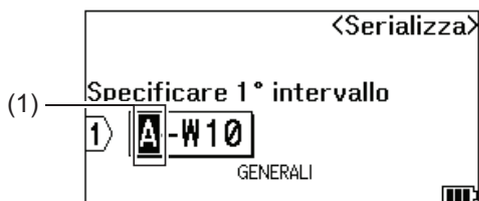


6. Premere ▲, ▼, ◀ o ▶ per impostare i seguenti parametri (per questo esempio):
  - Impostare "4" nel menu [Conteggio].
  - Impostare "1" nel menu [Incrementato di].
  - Selezionare [Norm] nel menu [Tipo].Una volta impostati tutti, premere **OK**.

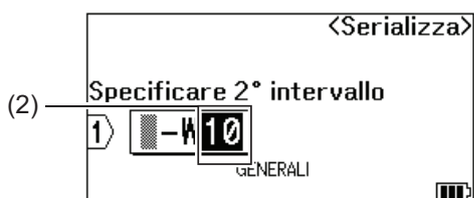
7. Premere .

Come opzione di stampa è possibile selezionare [Tutti], [Corrente] o [Intervallo].

1. Digitare "A-W10" con la tastiera.
2. Premere .
3. Premere ▲ o ▼ per selezionare [Simultaneo], quindi premere **OK**.
4. Specificare il primo intervallo (1) che si desidera serializzare.
  - a. Posizionare il cursore a sinistra del primo carattere dell'intervallo, quindi premere **OK**.
  - b. Premere ◀ o ▶ per selezionare l'ultimo carattere dell'intervallo, quindi premere **OK**.(Per (1) in questo esempio, posizionare il cursore a sinistra di "A" e premere **OK** due volte, poiché il primo e l'ultimo carattere sono uguali.)



5. Ripetere il passaggio precedente per specificare il secondo intervallo (2) che si desidera serializzare.



6. Premere ▲, ▼, ◀ o ▶ per impostare i seguenti parametri (per questo esempio):
  - Impostare "4" nel menu [Conteggio].
  - Impostare "1" nel menu [Incrementato di].
  - Selezionare [Normale] nel menu [Tipo].

Una volta impostati tutti, premere **OK**.

7. Premere .

Come opzione di stampa è possibile selezionare [Tutti], [Corrente] o [Intervallo].

### Informazioni correlate

- [Creazione di etichette serializzate](#)

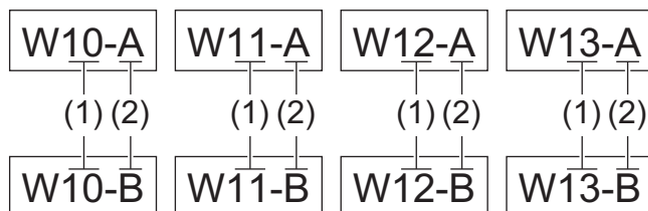
#### Argomenti correlati:

- [Opzioni di serializzazione](#)

## Creazione di etichette avanzate serializzate

Creare etichette avanzate con due intervalli di etichette serializzate immettendo il modello di testo, come mostrato.

- **Immissione del modello di testo:** W10-A
- Intervallo **serializzato:** (1) e (2)
- **Risultato di etichetta stampata:**



>> [PT-E310BT](#)  
>> [PT-E510/PT-E560BT](#)

### PT-E310BT

1. Digitare "W10-A" con la tastiera.
2. Premere , quindi premere .
3. Premere ▲ o ▼ per selezionare [Avanzato], quindi premere **OK**.
4. Specificare il primo intervallo (1) che si desidera serializzare, quindi selezionare il conteggio e l'incremento per il primo intervallo.
  - a. Posizionare il cursore a sinistra del primo carattere dell'intervallo, quindi premere **OK**.
  - b. Premere ◀ o ▶ per selezionare l'ultimo carattere dell'intervallo, quindi premere **OK**.



- c. Premere ▲, ▼, ◀ o ▶ per impostare i seguenti parametri (per questo esempio):
    - Impostare "4" nel menu [Conteggio].
    - Impostare "1" nel menu [Incrementato di].
    - Selezionare [Norm] nel menu [Tipo].Una volta impostati tutti, premere **OK**.
5. Specificare il secondo intervallo (2) che si desidera serializzare, quindi selezionare il conteggio e l'incremento per il secondo intervallo.
    - a. Posizionare il cursore a sinistra del primo carattere dell'intervallo, quindi premere **OK**.
    - b. Premere ◀ o ▶ per selezionare l'ultimo carattere dell'intervallo, quindi premere **OK**.

(Per (2) in questo esempio, posizionare il cursore a sinistra di "A" e premere **OK** due volte, poiché il primo e l'ultimo carattere sono uguali.)



c. Premere ▲, ▼, ◀ o ▶ per impostare i seguenti parametri (per questo esempio):

- Impostare "2" nel menu [Conteggio].
  - Impostare "1" nel menu [Incrementato di].
  - Selezionare [Norm] nel menu [Tipo].
- Una volta impostati tutti, premere **OK**.

6. Premere .

Come opzione di stampa è possibile selezionare [Tutti], [Corrente] o [Intervallo].

## PT-E510/PT-E560BT

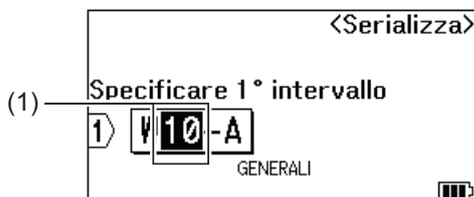
1. Digitare "W10-A" con la tastiera.

2. Premere .

3. Premere ▲ o ▼ per selezionare [Avanzato], quindi premere **OK**.

4. Specificare il primo intervallo (1) che si desidera serializzare, quindi selezionare il conteggio e l'incremento per il primo intervallo.

- a. Posizionare il cursore a sinistra del primo carattere dell'intervallo, quindi premere **OK**.
- b. Premere ◀ o ▶ per selezionare l'ultimo carattere dell'intervallo, quindi premere **OK**.



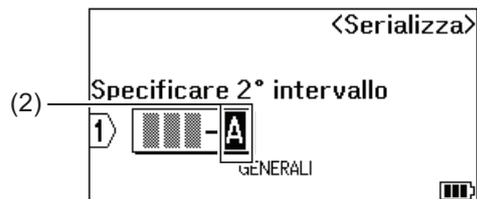
c. Premere ▲, ▼, ◀ o ▶ per impostare i seguenti parametri (per questo esempio):

- Impostare "4" nel menu [Conteggio].
  - Impostare "1" nel menu [Incrementato di].
  - Selezionare [Normale] nel menu [Tipo].
- Una volta impostati tutti, premere **OK**.

5. Specificare il secondo intervallo (2) che si desidera serializzare, quindi selezionare il conteggio e l'incremento per il secondo intervallo.

- a. Posizionare il cursore a sinistra del primo carattere dell'intervallo, quindi premere **OK**.
- b. Premere ◀ o ▶ per selezionare l'ultimo carattere dell'intervallo, quindi premere **OK**.

(Per (2) in questo esempio, posizionare il cursore a sinistra di "A" e premere **OK** due volte, poiché il primo e l'ultimo carattere sono uguali.)



c. Premere ▲, ▼, ◀ o ▶ per impostare i seguenti parametri (per questo esempio):

- Impostare "2" nel menu [Conteggio].
- Impostare "1" nel menu [Incrementato di].
- Selezionare [Normale] nel menu [Tipo].

Una volta impostati tutti, premere **OK**.

6. Premere .

Come opzione di stampa è possibile selezionare [Tutti], [Corrente] o [Intervallo].

### **Informazioni correlate**

- [Creazione di etichette serializzate](#)

#### **Argomenti correlati:**

- [Opzioni di serializzazione](#)
-

## Stampa di etichette

- [Anteprima delle etichette](#)
- [Stampa di etichette](#)
- [Selezione di un'opzione di taglio \(PT-E310BT\)](#)
- [Selezione di un'opzione di taglio \(PT-E510/PT-E560BT\)](#)
- [Stampa di modelli trasferiti](#)
- [Stampa dei dati del database trasferito](#)

## Anteprima delle etichette

È possibile visualizzare in anteprima le etichette prima della stampa per assicurarsi che siano corrette.

1. Premere  .
2. Effettuare una delle seguenti operazioni:
  - Premere ◀, ▶, ▲ o ▼ per scorrere l'anteprima verso sinistra, destra, su o giù.
  - Premere  per ingrandire e ridurre l'anteprima.
  - Premere  e ◀, ▶, ▲ o ▼ per passare direttamente al bordo sinistro, destro, superiore o inferiore.



### Informazioni correlate

- [Stampa di etichette](#)

## Stampa di etichette

(PT-E310BT) Per tagliare l'etichetta, premere la leva della taglierina sull'angolo superiore sinistro della stampante di etichette.

- (PT-E310BT) Per evitare danni al nastro, non premere la leva della taglierina mentre sul display LCD è visualizzato il messaggio [Stampa... Copie] o [Inser. nas... Attendere].
- Non tirare l'etichetta quando sta fuoriuscendo dalla fessura di uscita del nastro. In questo modo il nastro inchiostro verrebbe espulso con il nastro, rendendo così inutilizzabile il nastro.
- Non bloccare la fessura di uscita del nastro durante la stampa. In questo modo il nastro potrebbe incepparsi.

1. Dopo aver creato l'etichetta, premere .
2. Se si stampano etichette serializzate, specificare le etichette da stampare utilizzando i tasti ▲ e ▼ per selezionare un'opzione sul display LCD.

Opzione	Descrizione
Tutti	Stampare tutte le etichette.
Corrente	Stampare l'etichetta nel punto in cui è posizionato il cursore.
Intervallo	Specificare la prima e l'ultima etichetta da stampare.

3. Per modificare le altre opzioni di stampa, premere , quindi premere .

### NOTA

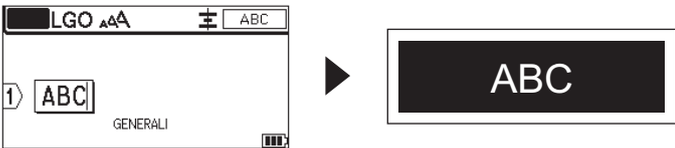
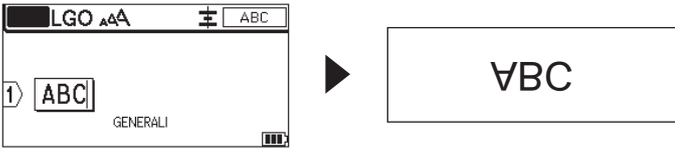
- Quando si stampano più etichette, dopo la stampa di ciascuna etichetta viene visualizzato un messaggio di conferma.  
(PT-E510/PT-E560BT) Per disattivare il messaggio di conferma, procedere come segue:
  - a. Premere **Menu**.
  - b. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [Pausa taglio], quindi premere **OK**.
  - c. Premere ▲ o ▼ per selezionare [Disattivo], quindi premere **OK**.
- Se la batteria si esaurisce e il lavoro di stampa si interrompe, è possibile riprendere la stampa seguendo i seguenti passaggi (non disponibile quando si utilizza una connessione USB o Bluetooth):
  - a. Caricare completamente la batteria, accendere la stampante e premere .
  - b. Seguire le istruzioni visualizzate sul display LCD, selezionare l'intervallo di pagine e riprendere la stampa.

### ✓ Informazioni correlate

- [Stampa di etichette](#)
- [Opzioni di stampa](#)

## Opzioni di stampa

Per modificare le opzioni di stampa, premere prima  e poi .

Opzione	Descrizione	
Copie	Selezionare il numero di copie desiderato (1-99).	
Pagina	Tutti	Se si stampano etichette serializzate, stamparle tutte.
	Corrente	Se si stampano etichette serializzate, stampare solo l'etichetta in cui è posizionato il cursore.
	Intervallo	Se si stampano etichette serializzate, specificare la prima e l'ultima etichetta da stampare.
Ordine	Se si stampano più copie di etichette serializzate, stamparle in ordine ordinato o impilato.	
Inversione	Invertire il colore dei caratteri e il colore dello sfondo dell'etichetta. 	
A specchio	In questo caso, utilizzare nastro trasparente, in modo che l'etichetta possa essere letta correttamente dal lato opposto quando è applicata a vetro, finestre o altre superfici trasparenti. 	

### Informazioni correlate

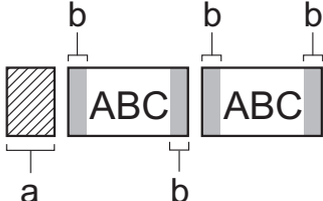
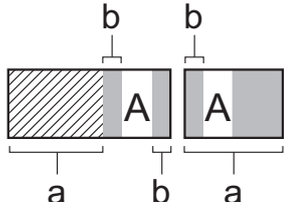
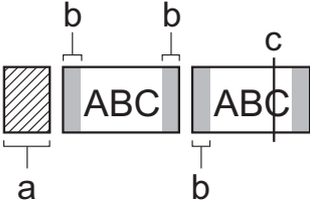
- [Stampa di etichette](#)

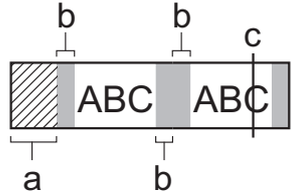
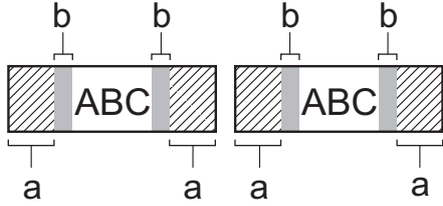
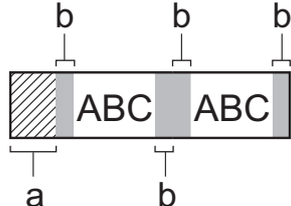
## Selezione di un'opzione di taglio (PT-E310BT)

Modelli correlati: PT-E310BT

1. Premere .
2. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [Op. tagl.], quindi premere ◀ o ▶ per selezionare l'opzione desiderata.  
Nelle tabelle sottostanti questi motivi visivi rappresentano parti dell'etichetta, come illustrato nella colonna *Esempio*.

	Area di stampa
	Margine
	Margine laminato

Impostazione	Descrizione	Esempio
Marg. stre.	Per prima cosa il nastro avanza automaticamente di 23 mm, quindi viene stampata ogni etichetta lasciando un margine di 2 mm prima e dopo il testo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Quando la lunghezza dell'etichetta è di circa 23 mm o più                              <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Circa 23 mm</li> <li>b. 2 mm</li> </ol> </li> <li>• Quando la lunghezza dell'etichetta è di circa 23 mm o meno                              <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Circa 23 mm</li> <li>b. 2 mm</li> </ol> </li> </ul>
Catn	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Selezionare questa impostazione per stampare più etichette con margini minimi.</li> <li>• Viene stampato per primo un margine da 23 mm, quindi vengono stampate tutte le etichette, lasciando un margine di 2 mm prima e dopo il testo.</li> <li>• Alimentare il nastro prima di utilizzare la taglierina a nastro, altrimenti una parte del testo potrebbe venire tagliata. Non tentare di tirare il nastro in quanto ciò potrebbe danneggiare la cassetta nastro.</li> </ul>	 <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Circa 23 mm</li> <li>b. 2 mm</li> <li>c. Posizione di arresto del nastro</li> </ol>

Impostazione	Descrizione	Esempio
No taglio	<ul style="list-style-type: none"> <li>Selezionare questa impostazione quando si stampano più copie di un'etichetta o quando si utilizzano tubi termorestringenti o altri nastri che non possono essere tagliati con la taglierina e devono essere tagliati con le forbici.</li> <li>Alimentare il nastro prima di utilizzare la taglierina a nastro, altrimenti una parte del testo potrebbe venire tagliata. Non tentare di tirare il nastro in quanto ciò potrebbe danneggiare la cassetta nastro.</li> <li>Quando si utilizzano nastri che non possono essere tagliati con la taglierina, rimuovere la cassetta nastro dopo la stampa e utilizzare le forbici per tagliare il nastro.</li> </ul>	 <p>a. Circa 23 mm b. 2 mm c. Posizione di arresto del nastro</p>
Marg. larg.	Il margine totale (margine laminato + margine etichetta) è di 25 mm su entrambi i lati dell'etichetta.	 <p>a. Circa 23 mm b. 2 mm</p>
Nastr. Spec.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Selezionare questa impostazione quando si usa del nastro speciale.</li> <li>Quando si utilizzano nastri trasferibili su tessuto o tubo termorestringente, selezionare Nastr. Spec. in Op. tagl. prima della stampa. Dopo la stampa, rimuovere la cassetta nastro dalla stampante di etichette e tagliare il nastro con delle forbici.</li> </ul>	 <p>a. Circa 23 mm b. 2 mm</p>

### 3. Premere **OK**.



- Quando si imposta l'opzione di taglio su [No taglio] o [Catn], la posizione del taglio viene impostata al centro dell'area di stampa dopo la stampa dell'ultima etichetta. Quando sul display LCD viene visualizzato [Avvia alimentaz?], premere **OK** per far avanzare il nastro. Premere **Esc** per tornare alla schermata di immissione testo.
- Quando l'opzione di taglio è impostata su [Marg. larg.], [Marg. stre.] o [Catn], dopo la stampa viene visualizzato il messaggio [Tagliare nastro o premere Invio per continuare.] e la stampante di etichette e passa alla modalità Pausa taglio.



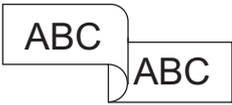
### Informazioni correlate

- Stampa di etichette

## Selezione di un'opzione di taglio (PT-E510/PT-E560BT)

Modelli correlati: PT-E510/PT-E560BT

1. Premere **Menu**.
2. Premere ▲ o ▼ per selezionare [Op. tagli.], quindi premere **OK**.
3. Premere ▲ o ▼ per selezionare l'opzione desiderata.

No	Esempio	Taglio intero	Mezzo taglio	Catn
1		No	Sì	No
2		Sì	Sì	No
3		No	No	No
4		Sì	No	No
5	 1. Posizione di arresto del nastro	No	Sì	Sì
6	 1. Posizione di arresto del nastro	Sì	Sì	Sì
7	 1. Posizione di arresto del nastro	No	No	Sì
8	 1. Posizione di arresto del nastro	Sì	No	Sì
9		Per nastri speciali		

4. Premere **OK**.



- Con l'impostazione Catena, una volta stampata l'ultima etichetta, il nastro non viene né alimentato né tagliato.

Premere  per fare avanzare e tagliare il nastro.

- Quando si utilizzano le opzioni Nastri trasferibili su tessuto, Tubo termorestringente o Nastri non laminati, l'impostazione Mezzo taglio non è disponibile.



## Informazioni correlate

- [Stampa di etichette](#)
-

## Stampa di modelli trasferiti

È possibile trasferire alla stampante di etichette i modelli creati in P-touch Editor, personalizzare il testo e quindi stampare le etichette aggiornate.

1. Premere .
2. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [Modelli trasferiti], quindi premere **OK**.
3. Premere ▲ o ▼ per selezionare il modello che si desidera stampare, quindi premere **OK**.
4. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [Stampa], quindi premere **OK**.



Se non si sono ancora trasferiti i modelli da P-touch Editor, [Modelli trasferiti] non verrà visualizzato nell'elenco delle opzioni.

Ulteriori informazioni >> [Argomenti correlati](#)



### Informazioni correlate

- [Stampa di etichette](#)
  - [Modifica e stampa di modelli trasferiti](#)
  - [Stampa di modelli trasferiti da un database](#)
  - [Eliminazione di un modello trasferito](#)

#### Argomenti correlati:

- [Trasferimento dei modelli alla stampante utilizzando il computer \(Windows\)](#)

## Modifica e stampa di modelli trasferiti

1. Premere .
2. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [Modelli trasferiti], quindi premere **OK**.
3. Premere ▲ o ▼ per selezionare il modello che si desidera modificare, quindi premere **OK**.
4. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [Mod. et. (non s.)], quindi premere **OK**.
5. Premere ▲ o ▼ per selezionare l'oggetto nel modello che si desidera modificare, quindi premere **OK**.
6. Modificare l'oggetto, quindi premere **OK**.



Non è possibile aggiungere o eliminare un'interruzione di riga durante la modifica di un modello trasferito.

7. Premere **Esc** per tornare alla schermata precedente.
8. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [Stampa], quindi premere **OK**.



Non è possibile salvare le modifiche apportate a un modello trasferito.



### Informazioni correlate

- [Stampa di modelli trasferiti](#)

## Stampa di modelli trasferiti da un database

È possibile trasferire alla stampante di etichette i modelli collegati a un database creati con P-touch Editor, personalizzare il testo e quindi stampare le etichette aggiornate.

1. Premere .
2. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [Modelli trasferiti], quindi premere **OK**.
3. Premere ▲ o ▼ per selezionare il modello che si desidera stampare, quindi premere **OK**.
4. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [Stam. da database], quindi premere **OK**.
5. Premere ◀, ▶, ▲ o ▼ per selezionare il primo record dell'intervallo da stampare, quindi premere **OK**.  
Sul display LCD viene evidenziata la prima riga del record.
6. Premere ▲ o ▼ per selezionare l'ultimo record dell'intervallo da stampare.
7. Premere **OK**.  
I modelli vengono stampati.



### Informazioni correlate

- [Stampa di modelli trasferiti](#)
  - [Ricerca di informazioni specifiche all'interno di un modello in un database](#)

#### Argomenti correlati:

- [Trasferimento dei modelli alla stampante utilizzando il computer \(Windows\)](#)

## Ricerca di informazioni specifiche all'interno di un modello in un database

1. Premere .
2. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [Modelli trasferiti], quindi premere **OK**.
3. Premere ▲ o ▼ per selezionare il modello che si desidera stampare, quindi premere **OK**.
4. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [Stam. da database], quindi premere **OK**.

Il database selezionato viene visualizzato sul display LCD.

5. Digitare i dati o il nome che si desidera trovare.

Ad esempio, digitare "B" per trovare qualsiasi stringa di caratteri contenente "B". Digitare "BR" per trovare qualsiasi stringa di caratteri contenente "BR".

Digitare la quantità di lettere o numeri desiderata.



- Se una stringa contiene il carattere digitato, il cursore sul display LCD si sposta su tale contenuto e lo evidenzia. Se il contenuto non esiste, il cursore rimane nella posizione corrente.
- (PT-E310BT) Se il carattere cercato è contenuto in più campi del database, premere prima  e poi  per passare al campo successivo contenente il carattere. Il carattere viene evidenziato nel campo.
- (PT-E510/PT-E560BT) Se il carattere cercato è contenuto in più campi del database, premere  per passare al campo successivo contenente il carattere. Il carattere viene evidenziato nel campo.
- Premere  per eliminare l'ultimo carattere dei dati di ricerca. Il cursore si sposta sul campo successivo contenente i caratteri di ricerca rimanenti.



### Informazioni correlate

- [Stampa di modelli trasferiti da un database](#)

## Eliminazione di un modello trasferito

Quando si elimina un modello trasferito, questo viene eliminato solo dalla stampante di etichette. Non viene eliminato da P-touch Editor o dal database in uso.

1. Premere .
2. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [Modelli trasferiti], quindi premere **OK**.
3. Premere ▲ o ▼ per selezionare il modello che si desidera eliminare, quindi premere **OK**.
4. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [Elimina], quindi premere **OK**.  
Viene visualizzato il messaggio [Eliminare?].
5. Premere **OK**.



### Informazioni correlate

- [Stampa di modelli trasferiti](#)

## Stampa dei dati del database trasferito

È possibile trasferire un database convertito in file CSV alla stampante di etichette, personalizzare il testo e stampare le etichette aggiornate.

- Assicurarsi che il database trasferito alla stampante di etichette non abbia un modello assegnato.
- I dati del database vengono importati in ciascun tipo di applicazione per l'etichettatura, in base al numero di blocchi ed etichette impostato per ciascun tipo.
- Se l'intervallo di database selezionato è superiore al numero di blocchi ed etichette impostato per ciascun tipo di applicazione per l'etichettatura, i dati vengono importati fino al raggiungimento del numero massimo.

La tabella seguente mostra i risultati stampati per ciascun tipo di applicazione per l'etichettatura quando vengono importati database come quelli degli esempi seguenti.

**Esempio 1**

number	name (1)	type	length	Block No.
1A-B01	AA	a	10	#008
1A-B02	AB	b	20	#009
1A-B03	AC	c	30	#010
1A-B04	AD	d	40	#011
1A-B05	AE	e	50	#012
1A-B06	AF	f	60	#013
1A-B07	AG	g	70	#014
1A-B08	AH	h	80	#015
1A-B09	AI	i	90	#016

**Esempio 2**

number	name (2)	type	length	Block No.
1A-B01	AA	a	10	#008
1A-B02	AB	b	20	#009
1A-B03	AC	c	30	#010
1A-B04	AD	d	40	#011
1A-B05	AE	e	50	#012
1A-B06	AF	f	60	#013
1A-B07	AG	g	70	#014
1A-B08	AH	h	80	#015
1A-B09	AI	i	90	#016

1,2 Intervallo selezionato nel database

Tipo di applicazione per l'etichettatura	Metodo di importazione dati	Risultato stampato < Esempio 1 >	Risultato stampato < Esempio 2 >
Generale	Per ciascuna etichetta separatamente	AA AB AC AD	AA a AB b
Protezione	Per ciascuna etichetta separatamente	(Quando sono impostati 2 blocchi per etichetta) AA   AB AC   AD	(Quando sono impostati 2 blocchi per etichetta) AA   a AB   b
Avvolgimento cavo	Per ciascuna etichetta separatamente	AA AA AB AB AC AC AD AD	AA AA a a AB AB b b
Segnacavo	Per ciascuna etichetta separatamente	AA   AA AB   AB	AA   AA a   a
	Per ciascun blocco separatamente	AA   AB AC   AD	AA   a AB   b
Pannello di raccordo	Per ciascun blocco separatamente	AA AB AC AD AE AF	AA a AB b AC c
Blocco ribattuto	Per ciascun blocco separatamente	AA AB AC AD AE AF AG	AA a AB b AC c AD d

## PT-E310BT

1. Premere il pulsante relativo al tipo di applicazione per l'etichettatura che si desidera stampare.
2. Premere , quindi premere .
3. Premere ▲ o ▼ per selezionare il database che si desidera stampare, quindi premere **OK**.  
Il database selezionato viene visualizzato sul display LCD.
4. Premere ◀, ▶, ▲ o ▼ per selezionare il primo record dell'intervallo da stampare, quindi premere **OK**.
5. Premere ◀, ▶, ▲ o ▼ per selezionare l'ultimo record dell'intervallo da stampare, quindi premere **OK**.  
I record dell'intervallo selezionato sono evidenziati sul display LCD.
6. Premere .

## PT-E510/PT-E560BT

1. Premere il pulsante del tipo di applicazione per l'etichettatura che si desidera stampare.
2. Premere .
3. Premere ▲ o ▼ per selezionare il database che si desidera stampare, quindi premere **OK**.  
Il database selezionato viene visualizzato sul display LCD.
4. Premere ◀, ▶, ▲ o ▼ per selezionare il primo record dell'intervallo da stampare, quindi premere **OK**.
5. Premere ◀, ▶, ▲ o ▼ per selezionare l'ultimo record dell'intervallo da stampare, quindi premere **OK**.  
I record dell'intervallo selezionato sono evidenziati sul display LCD.
6. Premere .

## Informazioni correlate

- [Stampa di etichette](#)
  - [Modifica di un database trasferito](#)
  - [Eliminazione di un database trasferito](#)

### Argomenti correlati:

- [Creazione di etichette utilizzando il tipo di applicazione per l'etichettatura](#)
- [Trasferimento dei modelli alla stampante utilizzando il computer \(Windows\)](#)

## Modifica di un database trasferito

>> PT-E310BT

>> PT-E510/PT-E560BT

### PT-E310BT

1. Premere , quindi premere .
2. Premere ▲ o ▼ per selezionare il database che si desidera modificare, quindi premere **OK**.  
Il database selezionato viene visualizzato sul display LCD.
3. Premere ▲ o ▼ per selezionare la cella che si desidera modificare, quindi premere e tenere premuto **OK**.
4. Modificare la cella, quindi premere **OK**. Per annullare la modifica, premere **Esc**, quindi premere **OK**.



- È possibile aggiungere o eliminare un'interruzione di riga.
- Il numero di simboli disponibili è limitato.
- Ogni cella può contenere fino a cinque righe.

5. Premere **Esc**.  
Le modifiche apportate al database vengono salvate.

### PT-E510/PT-E560BT

1. Premere .
2. Premere ▲ o ▼ per selezionare il database che si desidera modificare, quindi premere **OK**.  
Il database selezionato viene visualizzato sul display LCD.
3. Premere ▲ o ▼ per selezionare la cella che si desidera modificare, quindi premere e tenere premuto **OK**.
4. Modificare la cella, quindi premere **OK**. Per annullare la modifica, premere **Esc**, quindi premere **OK**.



- È possibile aggiungere o eliminare un'interruzione di riga.
- Il numero di simboli disponibili è limitato.
- Ogni cella può contenere fino a sette righe.

5. Premere **Esc**.  
Le modifiche apportate al database vengono salvate.



### Informazioni correlate

- [Stampa dei dati del database trasferito](#)
  - [Ricerca di informazioni specifiche in un database](#)

## Ricerca di informazioni specifiche in un database

>> [PT-E310BT](#)  
>> [PT-E510/PT-E560BT](#)

### PT-E310BT

1. Premere , quindi premere .
2. Premere ▲ o ▼ per selezionare il database che si desidera stampare, quindi premere **OK**.  
Il database selezionato viene visualizzato sul display LCD.
3. Digitare i dati o il nome che si desidera trovare.  
Ad esempio, digitare "B" per trovare qualsiasi stringa di caratteri contenente "B". Digitare "BR" per trovare qualsiasi stringa di caratteri contenente "BR".  
Digitare la quantità di lettere o numeri desiderata.



- Se una stringa contiene il carattere digitato, il cursore sul display LCD si sposta su tale contenuto e lo evidenzia. Se il contenuto non esiste, il cursore rimane nella posizione corrente.
- Se il carattere cercato è contenuto in più campi del database, premere prima  e poi  per passare al campo successivo contenente il carattere. Il carattere viene evidenziato nel campo.
- Premere  per eliminare l'ultimo carattere dei dati di ricerca. Il cursore si sposta sul campo successivo contenente i caratteri di ricerca rimanenti.

### PT-E510/PT-E560BT

1. Premere .
2. Premere ▲ o ▼ per selezionare il database che si desidera stampare, quindi premere **OK**.  
Il database selezionato viene visualizzato sul display LCD.
3. Digitare i dati o il nome che si desidera trovare.  
Ad esempio, digitare "B" per trovare qualsiasi stringa di caratteri contenente "B". Digitare "BR" per trovare qualsiasi stringa di caratteri contenente "BR".  
Digitare la quantità di lettere o numeri desiderata.



- Se una stringa contiene il carattere digitato, il cursore sul display LCD si sposta su tale contenuto e lo evidenzia. Se il contenuto non esiste, il cursore rimane nella posizione corrente.
- Se il carattere cercato è contenuto in più campi del database, premere  per passare al campo successivo contenente il carattere. Il carattere viene evidenziato nel campo.
- Premere  per eliminare l'ultimo carattere dei dati di ricerca. Il cursore si sposta sul campo successivo contenente i caratteri di ricerca rimanenti.

### ✓ Informazioni correlate

- [Modifica di un database trasferito](#)

## Eliminazione di un database trasferito

- >> [PT-E310BT](#)
- >> [PT-E510/PT-E560BT](#)

### PT-E310BT

1. Premere , quindi premere .
2. Premere ▲ o ▼ per selezionare il database che si desidera eliminare, quindi premere .  
Viene visualizzato il messaggio [Eliminare?].
3. Premere **OK**.

### PT-E510/PT-E560BT

1. Premere .
2. Premere ▲ o ▼ per selezionare il database che si desidera eliminare, quindi premere .  
Viene visualizzato il messaggio [Eliminare?].
3. Premere **OK**.

### Informazioni correlate

- [Stampa dei dati del database trasferito](#)

## Uso della memoria dei file

- [Salvataggio del file di etichette](#)
- [Stampare, aprire o eliminare un file di etichetta salvato](#)

## Salvataggio del file di etichette

Si possono salvare fino a 99 file di etichette, che potranno essere richiamate successivamente per la stampa. È possibile modificare e sovrascrivere le etichette salvate.

1. Immettere il testo e formattare l'etichetta.
2. Premere .
3. Se viene visualizzata l'opzione [File locali], selezionarla.
4. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [Salva], quindi premere **OK**.
5. Premere ▲ o ▼ per selezionare un file, quindi premere **OK**.
6. Immettere il nome del file, quindi premere il tasto **OK**.

### NOTA

Per confermare lo spazio disponibile nella memoria dei file, procedere come segue:

- a. Premere **Menu**.
- b. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [Uso memoria], quindi premere **OK**.
- c. Premere ▲ o ▼ per selezionare [Contenuto locale], quindi premere **OK**.



### Informazioni correlate

- [Uso della memoria dei file](#)

## Stampare, aprire o eliminare un file di etichetta salvato

1. Premere .
2. Se viene visualizzata l'opzione [File locali], selezionarla.
3. Effettuare una delle seguenti operazioni:

Opzione	Descrizione
Stampa	<ol style="list-style-type: none"><li>a. Premere ▲ o ▼ per visualizzare <code>Stampa</code>, quindi premere <b>OK</b>.</li><li>b. Premere ▲ o ▼ per selezionare un file, quindi premere <b>OK</b>.</li><li>c. Se viene visualizzata la schermata di selezione, selezionare <code>Tutti</code> o <code>Intervallo</code>, quindi premere <b>OK</b>.</li></ol>
Apri	<ol style="list-style-type: none"><li>a. Premere ▲ o ▼ per visualizzare <code>Apri</code>, quindi premere <b>OK</b>.</li><li>b. Premere ▲ o ▼ per selezionare un file, quindi premere <b>OK</b>.</li></ol>
Elimina	<ol style="list-style-type: none"><li>a. Premere ▲ o ▼ per visualizzare <code>Elimina</code>, quindi premere <b>OK</b>.</li><li>b. Premere ▲ o ▼ per selezionare un file, quindi premere <b>OK</b>. Viene visualizzato il messaggio <code>Canc. ?</code>.</li><li>c. Premere <b>OK</b>.</li></ol>



### Informazioni correlate

- [Uso della memoria dei file](#)

## **Creare e stampare etichette tramite il computer in uso**

- [Creazione e stampa di etichette utilizzando P-touch Editor \(Windows\)](#)
- [Creazione e stampa di etichette utilizzando P-touch Editor \(Mac\)](#)
- [Stampa di etichette mediante il driver stampante \(Windows\)](#)

## Creazione e stampa di etichette utilizzando P-touch Editor (Windows)

Per utilizzare la stampante di etichette con il sistema Windows è necessario installare sul computer il driver stampante del modello e P-touch Editor.

Per gli ultimi aggiornamenti dei driver e software, accedere alla pagina **Download** relativa al modello in uso sul sito [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads).

### 1. Avviare P-touch Editor

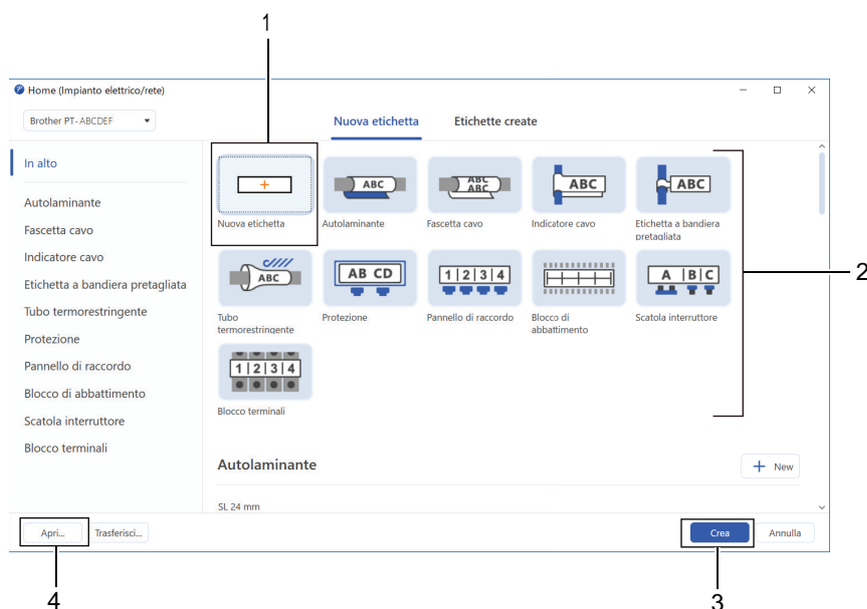
Fare clic su **Start > Brother P-touch > P-touch Editor** o doppio clic sull'icona **P-touch Editor** sul desktop.

\*A seconda del sistema operativo del computer, la cartella Brother P-touch può o meno essere creata.

### 2. Assicurarsi che il nome del modello sia selezionato nella schermata Home.

### 3. Effettuare una delle seguenti operazioni:

- Per creare un nuovo layout, fare clic sulla scheda **Nuova etichetta** e sul pulsante **Nuova etichetta** (1).
- Per creare un nuovo layout utilizzando un layout preimpostato, fare clic sulla scheda **Nuova etichetta**, poi sul pulsante di una categoria (2), selezionare un modello e quindi fare clic su **Crea** (3).
- Per aprire un layout esistente, fare clic su **Apri** (4).



### 4. Fare clic sull'icona **Stampa**.

### 5. Selezionare le impostazioni di stampa desiderate, quindi fare clic su **Stampa**.



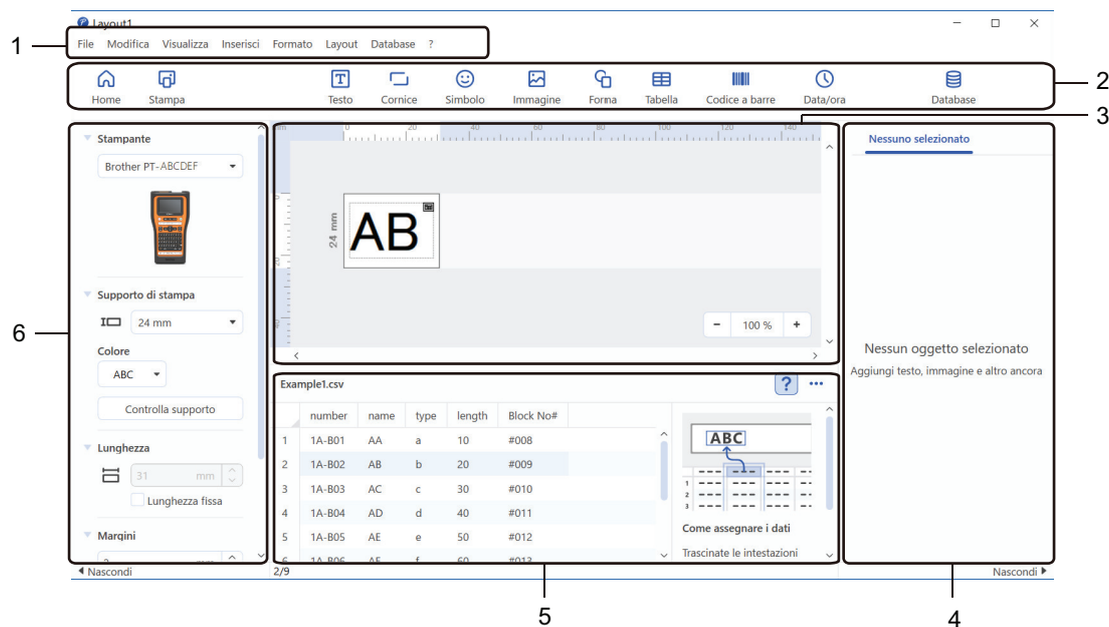
Per modificare la modalità di avvio di P-touch Editor, è necessario aprire P-touch Editor e fare clic su **File > Opzioni**. Selezionate l'opzione **Modalità** sul lato sinistro dello schermo, quindi selezionate l'opzione **Casa/ Ufficio** o **Impianto elettrico/rete**. Fare clic su **OK** per applicare le impostazioni.



### Informazioni correlate

- [Creare e stampare etichette tramite il computer in uso](#)
  - [Finestra principale di P-touch Editor \(Windows\)](#)

## Finestra principale di P-touch Editor (Windows)



1. Barra dei menu
2. Barra degli strumenti
3. Finestra di layout
4. Ispezione oggetti
5. Area connessione database
6. Ispezione etichette

### ✓ Informazioni correlate

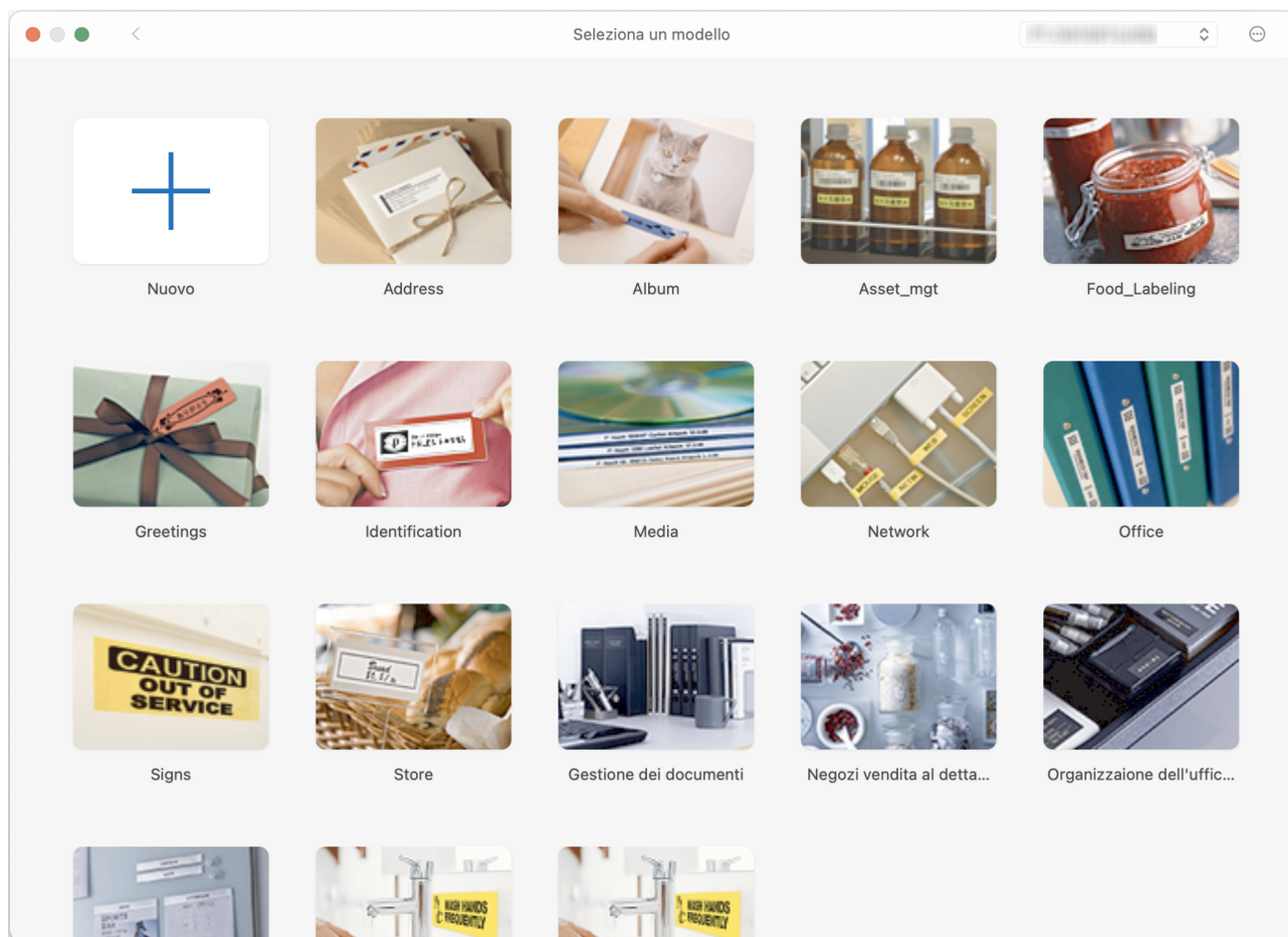
- [Creazione e stampa di etichette utilizzando P-touch Editor \(Windows\)](#)

## Creazione e stampa di etichette utilizzando P-touch Editor (Mac)

Scaricare e installare P-touch Editor dall'App Store su Mac.

Per utilizzare la stampante di etichette con il computer Mac, è necessario installare P-touch Editor.

1. Fare doppio clic su **Macintosh HD** > **Applicazioni**, quindi fare doppio clic sull'icona **Brother P-touch Editor**.
2. All'avvio di P-touch Editor, fare clic su **Nuovo** per selezionare un modello, creare un nuovo layout o aprire un layout esistente.

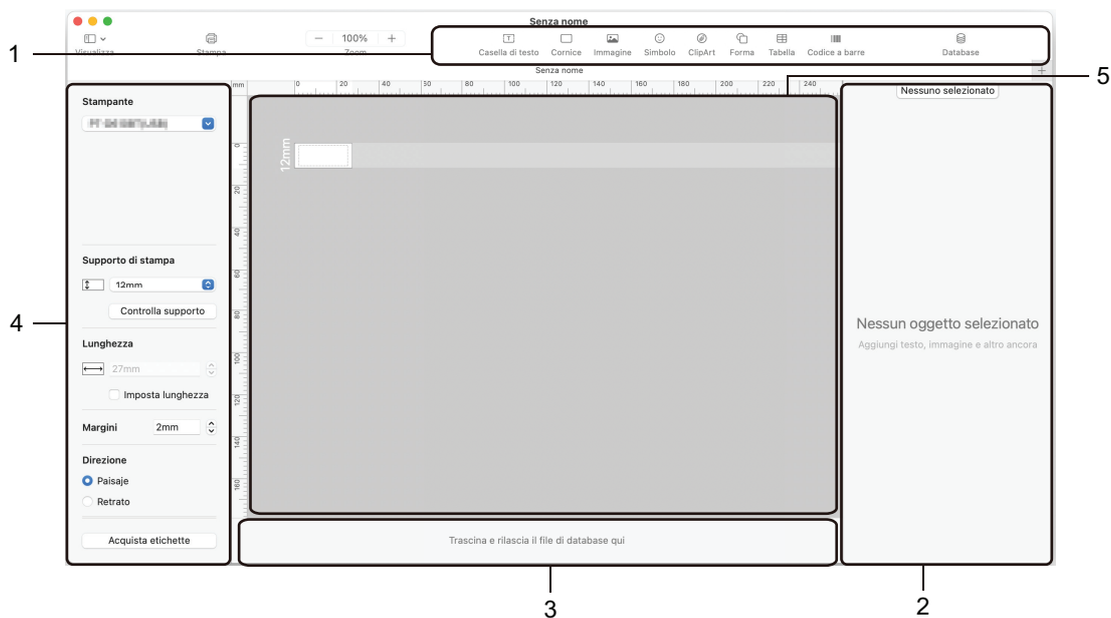


3. Fare clic sull'icona **Stampa**.
4. Selezionare le impostazioni di stampa desiderate, quindi fare clic su **Stampa**.

### ✓ Informazioni correlate

- [Creare e stampare etichette tramite il computer in uso](#)
  - [Finestra principale di P-touch Editor \(Mac\)](#)

## Finestra principale di P-touch Editor (Mac)



1. Barra degli strumenti
2. Ispezione oggetti
3. Area connessione database
4. Ispezione etichette
5. Finestra di layout

### ✓ Informazioni correlate

- [Creazione e stampa di etichette utilizzando P-touch Editor \(Mac\)](#)

## Stampa di etichette mediante il driver stampante (Windows)

Accertarsi di aver installato il driver stampante.

Per gli ultimi aggiornamenti dei driver e software, accedere alla pagina **Download** relativa al modello in uso sul sito [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads).

1. Collegare la stampante di etichette a un computer.
2. Aprire il documento da stampare.
3. Selezionare il comando di stampa nell'applicazione.
4. Selezionare la stampante di etichette, quindi fare clic sul pulsante delle proprietà o delle preferenze della stampante.

Viene visualizzata la finestra del driver stampante.

5. Modificare le impostazioni del driver stampante, se necessario.
6. Fare clic su **OK**.
7. Completare l'operazione di stampa.



### Informazioni correlate

- [Creare e stampare etichette tramite il computer in uso](#)

#### Argomenti correlati:

- [Collegare la stampante di etichette a un computer utilizzando un cavo USB Type-C](#)
- [Attivazione o disattivazione del Bluetooth](#)
- [Installazione del driver stampante e del software su un computer \(Windows\)](#)

## **Trasferimento dei modelli alla stampante utilizzando il computer (Windows)**

- [Note sull'uso delle funzioni di trasferimento \(Windows\)](#)
- [Trasferimento di un modello o altri dati dal computer alla stampante \(Windows\)](#)
- [Backup dei modelli e di altri dati memorizzati nella stampante del computer \(Windows\)](#)
- [Eliminazione di dati della stampante dal computer \(Windows\)](#)
- [Creazione di file di trasferimento o file di pacchetto di trasferimento \(Windows\)](#)

## Note sull'uso delle funzioni di trasferimento (Windows)

Alcune funzioni di P-touch Editor non sono disponibili sulla stampante, pertanto quando si usa P-touch Editor per creare modelli, tenere presente quanto segue.

È possibile visualizzare un'anteprima dei modelli creati prima che vengano trasferiti alla stampante.

### Creazione di modelli

- Una parte del testo dei modelli trasferiti alla stampante potrebbe essere stampata usando dimensioni di font e carattere simili caricate nella stampante. Di conseguenza, l'etichetta stampata potrebbe differire dall'immagine del modello creato in P-touch Editor.
- A seconda dell'impostazione dell'oggetto testo, le dimensioni dei caratteri potrebbero venire ridotte automaticamente oppure una parte del testo potrebbe non venire stampata. In tal caso, modificare l'impostazione dell'oggetto testo.
- Anche se in P-touch Editor gli stili dei caratteri possono essere applicati a singoli caratteri, essi possono essere applicati a un blocco di testo solo tramite la stampante. Inoltre, alcuni stili di caratteri non sono disponibili sulla stampante.
- Gli sfondi specificati in P-touch Editor non sono compatibili con la stampante.
- Il layout P-touch Editor che utilizza la funzione di stampa divisa (ingrandendo l'etichetta e stampandola su due o più etichette) non può essere trasferito.
- Viene stampata solo la porzione di etichetta all'interno dell'area stampabile.

### Trasferimento di modelli

- L'etichetta stampata potrebbe differire dall'immagine presente nell'area di anteprima di P-touch Editor.
- Se un codice a barre bidimensionale non supportato dalla stampante viene trasferito alla stampante, il codice a barre viene convertito in un'immagine. L'immagine del codice a barre convertito non può essere modificata. Questa stampante supporta solo un QR Code o Data Matrix.
- Un QR Code o Data Matrix deve essere creato utilizzando caratteri alfanumerici e numeri standard. Se il codice a barre include caratteri speciali al momento del trasferimento, la stampante non è in grado di creare correttamente il codice a barre.
- Tutti gli oggetti trasferiti che non possono essere modificati dalla stampante vengono convertiti in immagini.
- Gli oggetti raggruppati sono convertiti in una singola bitmap.
- Se gli oggetti si sovrappongono, viene stampato solo l'oggetto inferiore.

### Trasferimento dei dati diversi dai modelli

Se il numero o l'ordine dei campi in un database viene modificato e solo il database (file CSV) viene trasferito per aggiornarlo, il database potrebbe non collegarsi correttamente al modello. La prima riga di dati del file trasferito deve essere riconosciuta dalla stampante come "nomi di campo".

### Trasferimento contemporaneo di un modello e di un database

L'ultimo P-touch Editor supporta i file LBXS con i quali è possibile trasferire un modello e un database come un unico file.



#### Informazioni correlate

- [Trasferimento dei modelli alla stampante utilizzando il computer \(Windows\)](#)

## Trasferimento di un modello o altri dati dal computer alla stampante (Windows)

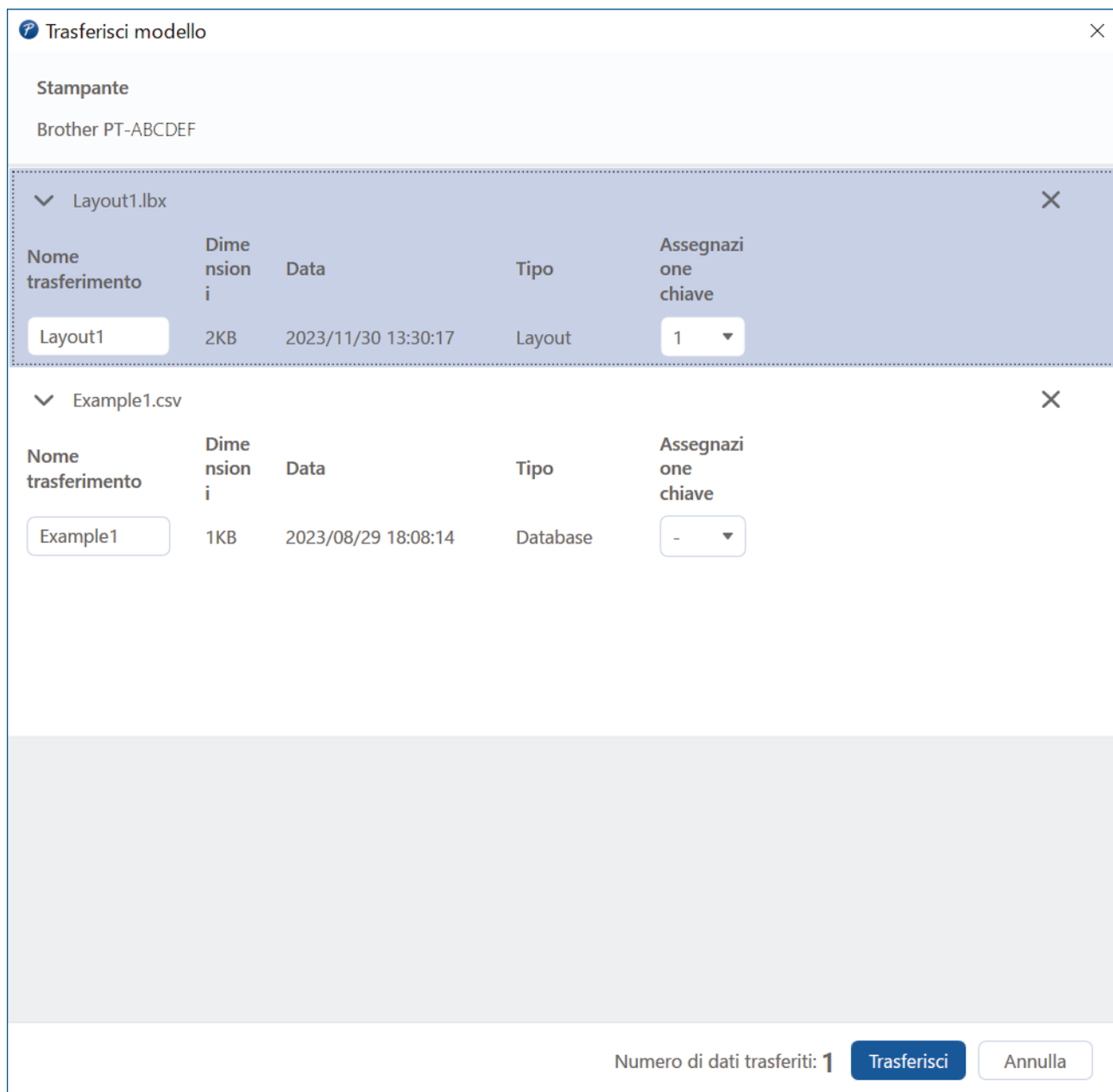
1. Collegare la stampante al computer con un cavo USB, quindi accendere la stampante.
2. Avviare P-touch Editor .

Fare clic su **Start > Brother P-touch > P-touch Editor** o doppio clic sull'icona **P-touch Editor** sul desktop.

\*A seconda del sistema operativo del computer, la cartella Brother P-touch può o meno essere creata.

3. Assicurarsi che il nome del modello sia selezionato nella schermata Home.
4. Aprire il modello desiderato o creare un nuovo layout.
5. Fare clic su **File > Trasferisci modello**.

Viene visualizzata la finestra Trasferimento. Il modello è elencato nella finestra.



Trasferisci modello

Stampante  
Brother PT-ABCDEF

Layout1.lbx

Nome trasferimento	Dimensioni	Data	Tipo	Assegnazione chiave
Layout1	2KB	2023/11/30 13:30:17	Layout	1

Example1.csv

Nome trasferimento	Dimensioni	Data	Tipo	Assegnazione chiave
Example1	1KB	2023/08/29 18:08:14	Database	-

Numero di dati trasferiti: 1 **Trasferisci** Annulla

6. Per modificare il numero **Assegnazione chiave** (posizione nella memoria nella stampante) assegnato a un elemento, fare clic sull'elemento desiderato, quindi selezionare il numero.

---

## NOTA

- Al database non viene assegnato alcun numero Codice assegnato.
- La stampante sovrascrive qualsiasi modello salvato in precedenza che abbia lo stesso numero di codice come un nuovo modello trasferito.

7. Per modificare il nome di trasferimento del modello o di altri dati, fare clic sull'elemento desiderato e digitare il nuovo nome.

Il numero di caratteri varia a seconda del modello di stampante.

8. Assicurarsi che il modello o gli altri dati da trasferire siano selezionati nell'elenco dei file, quindi fare clic su **Trasferisci**.

9. Fare clic su **OK**.

Gli elementi selezionati vengono trasferiti alla stampante.



È possibile trasferire più modelli o altri dati contemporaneamente. Ulteriori informazioni >> *Informazioni correlate*

---



### Informazioni correlate

- [Trasferimento dei modelli alla stampante utilizzando il computer \(Windows\)](#)
  - [Trasferimento di più elementi dal computer alla stampante \(Windows\)](#)

#### Argomenti correlati:

- [Stampa di modelli trasferiti](#)
  - [Stampa di modelli trasferiti da un database](#)
  - [Stampa dei dati del database trasferito](#)
  - [Inserimento nell'etichetta di un'immagine di caratteri definiti dall'utente](#)
-

## Trasferimento di più elementi dal computer alla stampante (Windows)

Quando si trasferiscono più elementi utilizzando P-touch Editor, attenersi alle seguenti linee guida.

Tipo dati	Numero massimo di elementi trasferibili	Dettagli
Modello	99	<ul style="list-style-type: none"><li>Ogni modello può contenere al massimo 50 oggetti.</li><li>Il numero massimo di righe che possono contenere ciascun oggetto varia a seconda del modello di stampante.</li></ul>
Database	99	<ul style="list-style-type: none"><li>Possono essere trasferiti solo i file CSV.</li><li>Ogni file CSV può contenere al massimo 255 campi e 65.000 record.</li></ul>
Immagine (Carattere definito dall'utente)	99	<ul style="list-style-type: none"><li>È possibile trasferire solo file BMP.</li><li>È consigliabile utilizzare solo file BMP monocromatici.</li><li>La dimensione massima è 2048 x 2048 pixel.</li><li>Le immagini molto grandi possono essere ritagliate automaticamente.</li></ul>

1. Collegare la stampante al computer con un cavo USB, quindi accendere la stampante.
2. Avviare P-touch Editor .  
Fare clic su **Start > Brother P-touch > P-touch Editor** o doppio clic sull'icona **P-touch Editor** sul desktop.  
\*A seconda del sistema operativo del computer, la cartella Brother P-touch può o meno essere creata.
3. Assicurarsi che il nome del modello sia selezionato nella schermata Home, quindi fare clic su **Trasferisci**.
4. Nella finestra **Trasferisci**, fare clic su **Sfoggia...** e specificare gli elementi che si desidera trasferire.  
Le voci specificate appaiono nell'elenco dei file.
5. Assicurarsi che gli elementi da trasferire siano selezionati nell'elenco dei file, quindi fare clic su **Trasferisci**.
6. Fare clic su **OK**.  
Gli elementi selezionati vengono trasferiti alla stampante.

### Informazioni correlate

- [Trasferimento di un modello o altri dati dal computer alla stampante \(Windows\)](#)

#### Argomenti correlati:

- [Stampa di modelli trasferiti](#)
- [Stampa di modelli trasferiti da un database](#)
- [Stampa dei dati del database trasferito](#)
- [Inserimento nell'etichetta di un'immagine di caratteri definiti dall'utente](#)

## Backup dei modelli e di altri dati memorizzati nella stampante del computer (Windows)

Utilizzare P-touch Transfer Manager per eseguire il backup dei modelli o di altri dati salvati nella stampante sul computer. P-touch Transfer Manager viene installato con P-touch Editor 5.4, che potrebbe essere una versione di P-touch Editor precedente a quella attualmente in uso. Per scaricare P-touch Editor 5.4, cercare il suggerimento **FAQ e Risoluzione dei problemi** applicabile in [support.brother.com](http://support.brother.com).



- I modelli salvati e altri dati non possono essere modificati sul computer.
- A seconda del modello di stampante, potrebbe non essere possibile trasferire i modelli e i dati salvati a un modello differente.

### 1. Avviare P-touch Editor 5.4.

Fare clic su **Start > Brother P-touch > P-touch Editor** o doppio clic sull'icona **P-touch Editor** sul desktop.

\*A seconda del sistema operativo del computer, la cartella Brother P-touch può o meno essere creata.

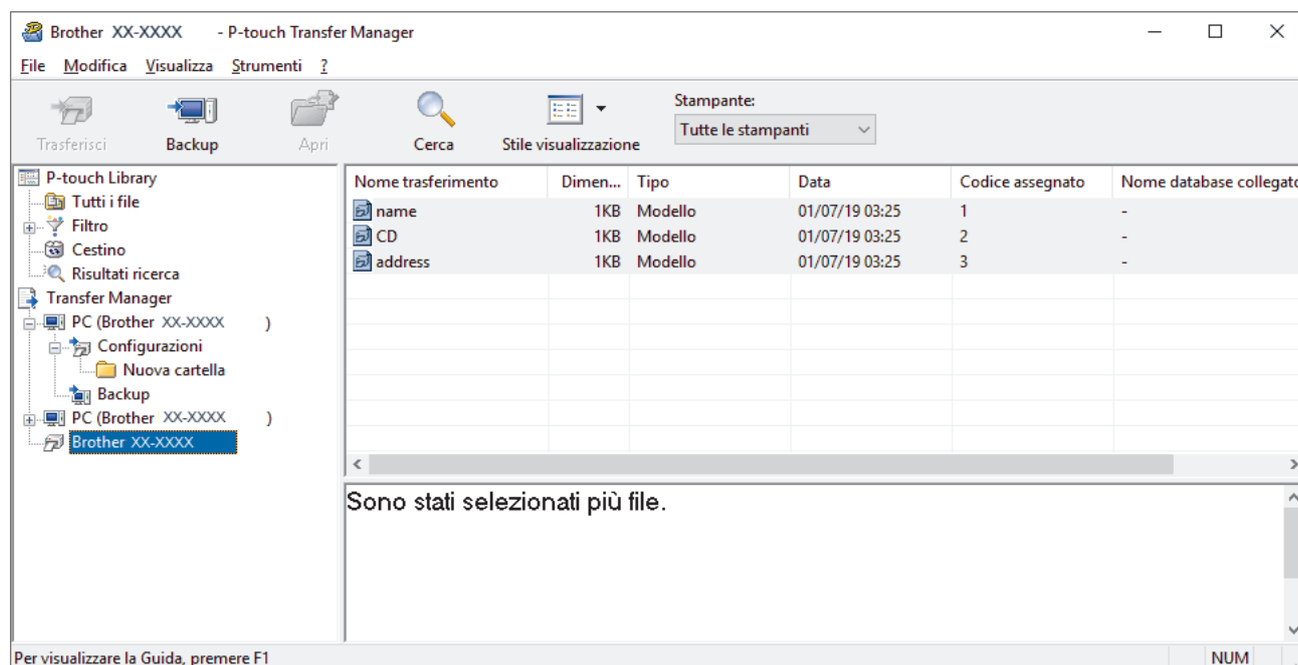
### 2. Aprire la finestra di P-touch Transfer Manager.

Fare clic su **File > Trasferisci modello > Trasferisci**.

### 3. Collegare il computer alla stampante di etichette e accendere la stampante di etichette.

Il nome del modello della stampante viene visualizzato accanto all'icona della stampante nella visualizzazione cartella della finestra P-touch Transfer Manager.

### 4. Selezionare la stampante da cui eseguire il backup, quindi fare clic su **Backup**.



Viene visualizzato un messaggio di conferma.

### 5. Fare clic su **OK**.

Nella visualizzazione cartella viene creata una nuova cartella per la stampante. Il nome di tale cartella è composto dalla data e dall'ora del backup. Tutti i modelli della stampante e gli altri dati vengono trasferiti nella nuova cartella e salvati sul computer.



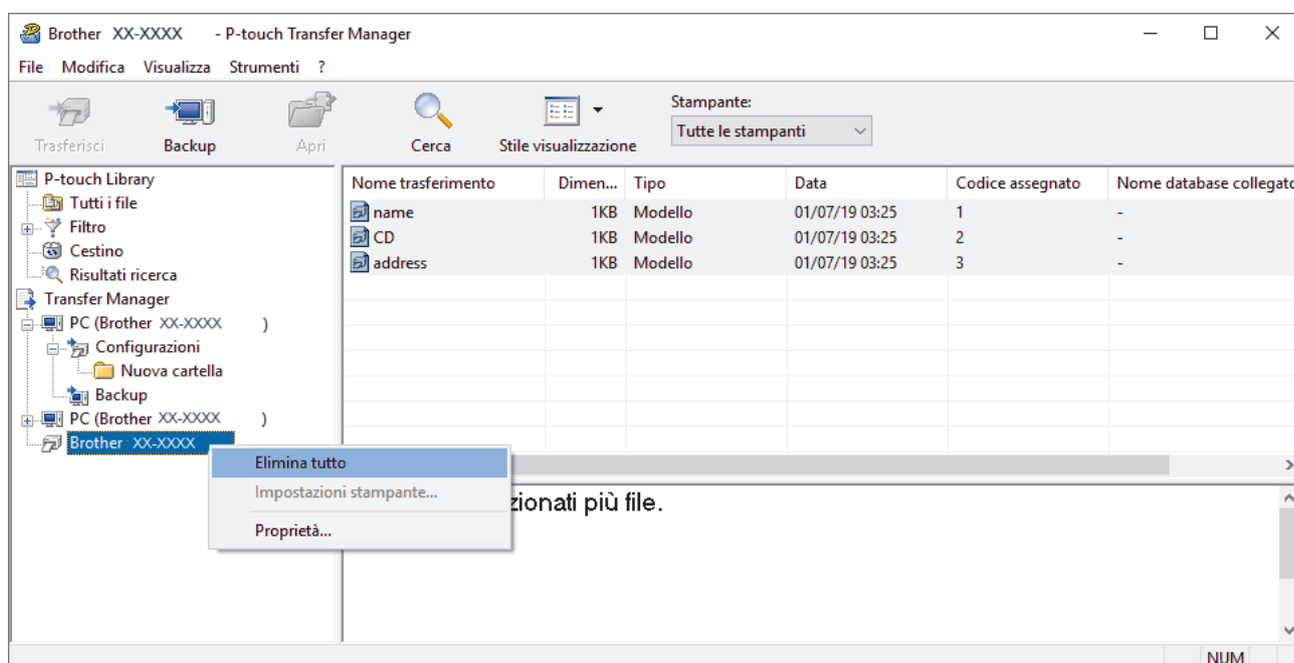
## Informazioni correlate

- [Trasferimento dei modelli alla stampante utilizzando il computer \(Windows\)](#)

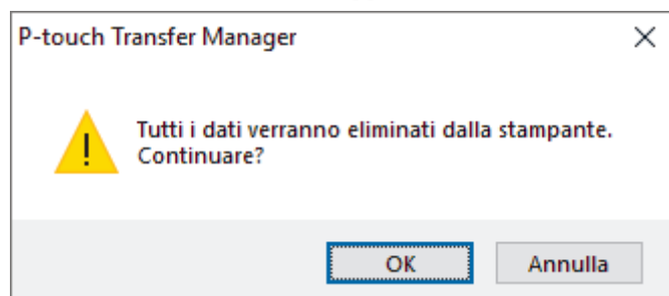
## Eliminazione di dati della stampante dal computer (Windows)

Utilizzare P-touch Transfer Manager per eliminare i dati della stampante dal computer. P-touch Transfer Manager viene installato con P-touch Editor 5.4, che potrebbe essere una versione di P-touch Editor precedente a quella attualmente in uso. Per scaricare P-touch Editor 5.4, cercare il suggerimento **FAQ e Risoluzione dei problemi** applicabile in [support.brother.com](http://support.brother.com).

1. Avviare P-touch Editor 5.4.  
Fare clic su **Start > Brother P-touch > P-touch Editor** o doppio clic sull'icona **P-touch Editor** sul desktop.  
\*A seconda del sistema operativo del computer, la cartella Brother P-touch può o meno essere creata.
2. Aprire la finestra di P-touch Transfer Manager.  
Fare clic su **File > Trasferisci modello > Trasferisci**.
3. Collegare il computer alla stampante di etichette e accendere la stampante di etichette.  
Il nome del modello della stampante viene visualizzato accanto all'icona della stampante nella visualizzazione cartella della finestra P-touch Transfer Manager.
4. Fare clic con il pulsante destro del mouse sulla stampante e selezionare il menu **Elimina tutto**.



Viene visualizzato un messaggio di conferma.



5. Fare clic su **OK**.  
Tutti i modelli e i dati memorizzati nella stampante vengono eliminati.

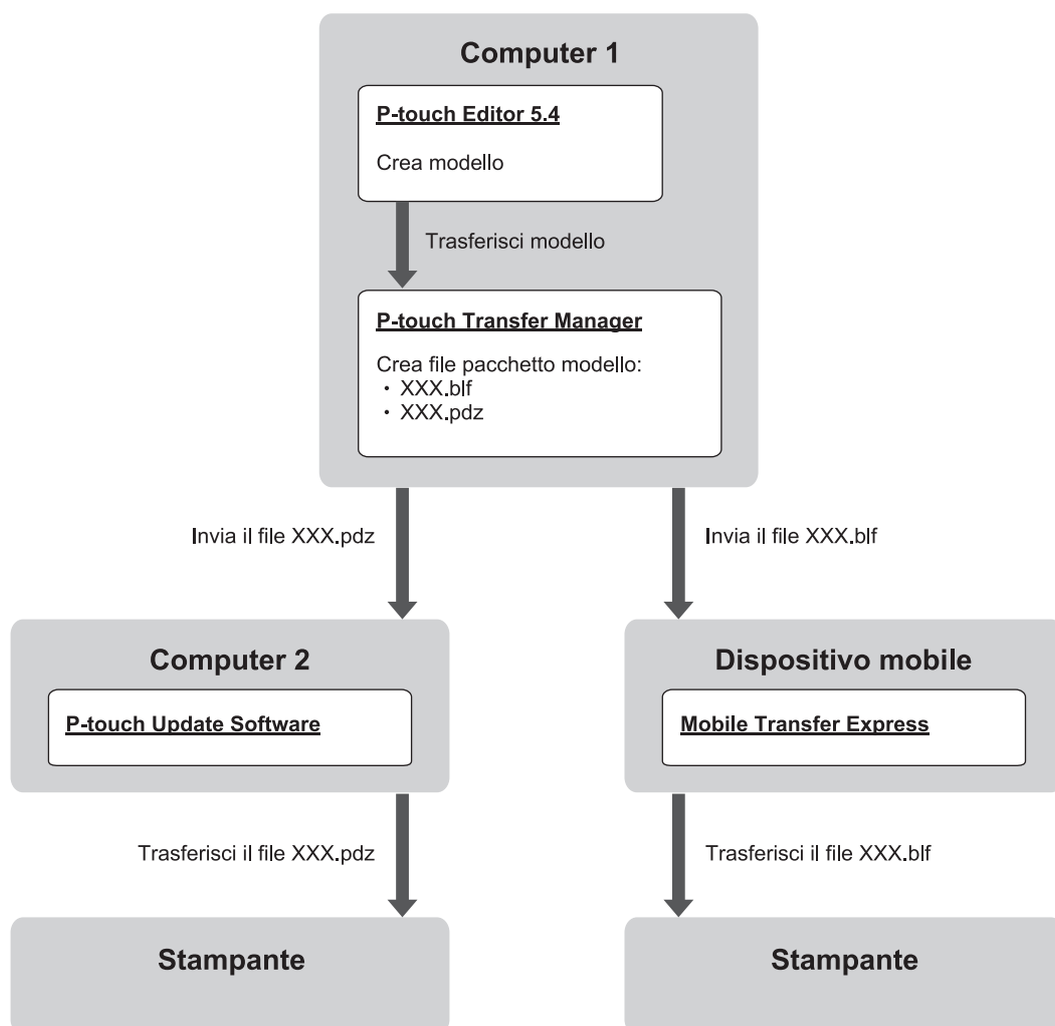
### ✓ Informazioni correlate

- [Trasferimento dei modelli alla stampante utilizzando il computer \(Windows\)](#)

## Creazione di file di trasferimento o file di pacchetto di trasferimento (Windows)

Create i file di trasferimento (BLF) o file di pacchetto di trasferimento (PDZ) con i modelli allegati, in modo che questi modelli possano essere utilizzati su altre stampanti remote.

Utilizzare P-touch Transfer Manager per creare file di trasferimento o file di pacchetto di trasferimento. P-touch Transfer Manager viene installato con P-touch Editor 5.4, che potrebbe essere una versione di P-touch Editor precedente a quella attualmente in uso. Per scaricare P-touch Editor 5.4, cercare il suggerimento **FAQ e Risoluzione dei problemi** applicabile in [support.brother.com](http://support.brother.com).



Metodo di trasferimento dei modelli		Formato del file
Da un computer	P-touch Update Software	PDZ
Da un dispositivo mobile	Mobile Transfer Express	BLF

1. Avviare P-touch Editor 5.4.  
Fare clic su **Start > Brother P-touch > P-touch Editor** o doppio clic sull'icona **P-touch Editor** sul desktop.  
\*A seconda del sistema operativo del computer, la cartella Brother P-touch può o meno essere creata.
2. Creare un modello utilizzando P-touch Editor 5.4.
3. Aprire la finestra di P-touch Transfer Manager da P-touch Editor 5.4.  
Fare clic su **File > Trasferisci modello > Trasferisci**.

---

Viene visualizzata la finestra di P-touch Transfer Manager. Il modello viene trasferito nella cartella **Configurazioni**.

- Senza collegare la stampante di etichette al computer, nella finestra P-touch Transfer Manager selezionare la cartella **Configurazioni**, quindi selezionare il modello da salvare.



È possibile selezionare modelli contemporaneamente.

- Fare clic su **File > Salva file di trasferimento**.

## NOTA

Il pulsante **Salva file di trasferimento** viene visualizzato quando la stampante di etichette è scollegata dal computer o è offline.



- Se si fa clic sul pulsante **Salva file di trasferimento** dopo avere selezionato la cartella **Configurazioni**, tutti i modelli della cartella vengono salvati come un file di trasferimento (BLF) o come file di pacchetto di trasferimento (PDZ).
  - È possibile unire modelli diversi in un unico file Transfer (BLF) o file Transfer Package (PDZ).
- Nel campo **Salva come**, selezionare il formato di file di trasferimento desiderato, quindi digitare il nome e salvare il modello.
  - Se si utilizza il computer per trasferire il file del pacchetto di trasferimento (PDZ) alla stampante di etichette, utilizzare P-touch Update Software.
    - Fare clic su **Start > Brother P-touch > P-touch Update Software** o doppio clic sull'icona **P-touch Update Software** sul desktop.
    - Fare clic su **Aggiornamento del firmware**.
    - Fare clic sull'elenco a discesa **Stampante**, selezionare la stampante desiderata, quindi fare clic su **OK**.
    - Fare clic su **File > Apri** e specificare il file che si desidera trasferire.
    - Selezionare il file specificato dall'elenco dei file, quindi fare clic sul pulsante **Trasferisci**.
  - Quando si utilizza il dispositivo mobile per trasferire il file di trasferimento (BLF) ►► *Argomenti correlati: Trasferimento dei modelli creati su un creazione alla stampante mediante un dispositivo mobile.*



## Informazioni correlate

- [Trasferimento dei modelli alla stampante utilizzando il computer \(Windows\)](#)

### Argomenti correlati:

- [Trasferimento dei modelli creati su un creazione alla stampante mediante un dispositivo mobile](#)
-

## Stampa di etichette usando dispositivi mobili

Modelli correlati: PT-E310BT/PT-E560BT

- [Installazione delle applicazioni mobili](#)
- [Creazione e stampa di etichette utilizzando un dispositivo mobile](#)
- [Trasferimento dei modelli creati su un creazione alla stampante mediante un dispositivo mobile](#)

## Installazione delle applicazioni mobili

**Modelli correlati:** PT-E310BT/PT-E560BT

Utilizzare le applicazioni Brother per stampare direttamente da iPhone, iPad, iPod touch e dispositivi mobili Android™ e per trasferire alla stampante, tramite Bluetooth, dati quali modelli, simboli e database creati da un computer.

App	Funzioni
Brother Pro Label Tool	Creare etichette per telecomunicazioni, computer o identificazioni elettriche su richiesta.
Mobile Transfer Express	Trasferire alla stampante i modelli di etichette, i database e le immagini compatibili utilizzando P-touch Transfer Manager (Windows).

Per ulteriori informazioni sulle applicazioni mobili disponibili per la stampante, visitare: <https://support.brother.com/g/d/f5f9>



### Informazioni correlate

- [Stampa di etichette usando dispositivi mobili](#)

## Creazione e stampa di etichette utilizzando un dispositivo mobile

**Modelli correlati:** PT-E310BT/PT-E560BT

1. Avviare l'applicazione di stampa delle etichette sul dispositivo mobile.
2. Selezionare un modello o un progetto di etichetta.



È anche possibile selezionare un'etichetta o un'immagine elaborata in precedenza e stamparla.

3. Selezionare il menu di stampa nell'applicazione di stampa delle etichette per stampare l'etichetta desiderata.



### Informazioni correlate

- [Stampa di etichette usando dispositivi mobili](#)

## Trasferimento dei modelli creati su un creazione alla stampante mediante un dispositivo mobile

**Modelli correlati:** PT-E310BT/PT-E560BT

Utilizzare P-touch Transfer Manager per salvare i dati del modello creati utilizzando P-touch Editor 5.4, nel formato BLF o PDZ. Usare Mobile Transfer Express per inviare il file salvato dal dispositivo mobile alla stampante e poi stamparlo.

- P-touch Transfer Manager viene installato con P-touch Editor 5.4, che potrebbe essere una versione di P-touch Editor precedente a quella attualmente in uso. Per scaricare P-touch Editor 5.4, cercare il suggerimento **FAQ e Risoluzione dei problemi** applicabile in [support.brother.com](http://support.brother.com).
- Controllare che Mobile Transfer Express sia installato sul dispositivo mobile.

1. Salvare i dati del modello usando P-touch Transfer Manager.



Ulteriori informazioni ►► *Argomenti correlati: Creazione di file di trasferimento o file di pacchetto di trasferimento (Windows)*

2. Effettuare una delle seguenti operazioni:
  - Salvare il file in un servizio di archiviazione cloud e condividerlo utilizzando l'app Mobile Transfer Express del dispositivo mobile.
  - Inviare il file come allegato e-mail dal computer in uso a un dispositivo mobile, quindi salvare il file sul dispositivo mobile.
3. Collegare la stampante al dispositivo mobile e avviare Mobile Transfer Express.  
Vengono visualizzati i dati del modello.
4. Selezionare il modello da stampare, quindi trasferire il modello alla stampante toccando **Transfer (Trasferisci)**.



### Informazioni correlate

- [Stampa di etichette usando dispositivi mobili](#)

#### **Argomenti correlati:**

- [Creazione di file di trasferimento o file di pacchetto di trasferimento \(Windows\)](#)

## Aggiorna

- [Aggiornamento di P-touch Editor](#)
- [Aggiornamento del firmware](#)

## Aggiornamento di P-touch Editor

Prima di aggiornare P-touch Editor, installare il driver stampante.

>> [Windows](#)

>> [Mac](#)

### Windows

1. Avviare P-touch Editor .

Fare clic su **Start > Brother P-touch > P-touch Editor** o doppio clic sull'icona **P-touch Editor** sul desktop.

\*A seconda del sistema operativo del computer, la cartella Brother P-touch può o meno essere creata.

2. Fare clic sulla scheda **Nuova etichetta**, quindi fare clic sul pulsante **Nuova etichetta** per aprire la finestra principale.
3. Fare clic su **? (Guida) > Verifica aggiornamenti**.
4. Se l'aggiornamento è disponibile, appare un messaggio di conferma. Fare clic su **Scarica**.

### Mac

Per aggiornare P-touch Editor per Mac, visitare App Store e verificare se l'aggiornamento è disponibile.



### Informazioni correlate

- [Aggiorna](#)

## Aggiornamento del firmware

- Non spegnere la macchina o scollegare il cavo durante il trasferimento dei dati o l'aggiornamento del firmware.
- Se è in esecuzione qualsiasi altra applicazione, uscire dall'applicazione stessa.

>> [Windows](#)

>> [Mac](#)

### Windows

Prima di aggiornare il firmware, è necessario installare il driver stampante.

1. Accendere la stampante di etichette e collegare il cavo USB.
2. Il computer è collegato a Internet.
3. Avviare P-touch Update Software.  
Fare clic su **Start > Brother P-touch > P-touch Update Software** o doppio clic sull'icona **P-touch Update Software** sul desktop.
4. Fare clic sull'icona **Aggiornamento del firmware**.
5. Fare clic sull'elenco a discesa **Stampante**, selezionare la stampante desiderata, quindi fare clic su **OK**.
6. Selezionare **Lingua** nell'elenco a discesa.
7. Selezionare la casella di controllo accanto al firmware da aggiornare, quindi fare clic su **Trasferisci**.
8. Fare clic su **Avvia**.  
L'aggiornamento del firmware viene avviato.

### NOTA

Potrebbe essere necessario ristabilire la connessione Bluetooth dopo gli aggiornamenti del firmware. Eliminare le informazioni sulla connessione Bluetooth ed eseguire nuovamente l'associazione.

### Mac

Per aggiornare il firmware, scaricare e installare Transfer Express dall'App Store.

1. Accendere la stampante di etichette e collegare il cavo USB.
2. Il computer è collegato a Internet.
3. Fare doppio clic su **Macintosh HD > Applicazioni**, quindi fare doppio clic sull'icona **Transfer Express**.
4. Fare clic sul menu pop-up **Scegliere una stampante** e selezionare la stampante nell'elenco di stampanti.
5. Fare clic sul pulsante **Scarica e aggiorna**.  
L'aggiornamento del firmware viene avviato.

### NOTA

Potrebbe essere necessario ristabilire la connessione Bluetooth dopo gli aggiornamenti del firmware. Eliminare le informazioni sulla connessione Bluetooth ed eseguire nuovamente l'associazione.

### ✓ Informazioni correlate

- [Aggiorna](#)

## Manutenzione ordinaria

- [Manutenzione](#)

## Manutenzione

Prima di pulire la stampante di etichette, rimuovere sempre la batteria e scollegare l'adattatore CA.

- >> [Pulizia dell'unità](#)
- >> [Pulizia della testina di stampa](#)
- >> [Pulire la taglierina](#)

### Pulizia dell'unità

1. Rimuovere la polvere ed eventuali macchie dalla stampante di etichette servendosi di un panno morbido e asciutto.
2. Usare un panno leggermente bagnato in presenza di macchie difficili da rimuovere.

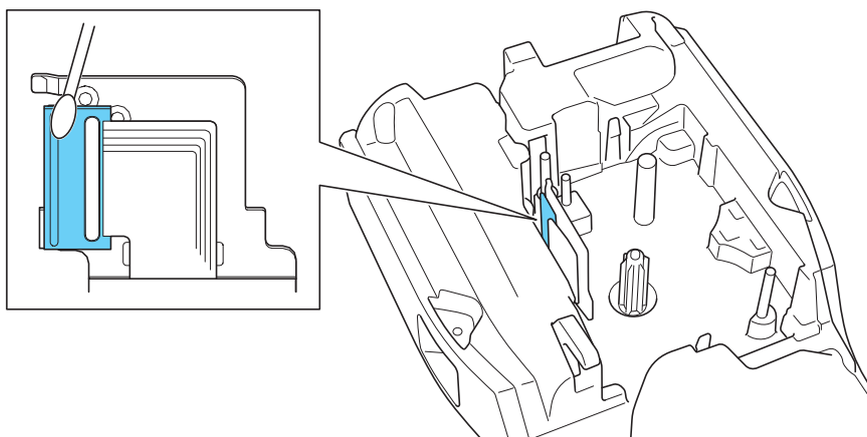


Non usare diluenti, benzene, alcol o qualsiasi altro solvente organico. Questi possono deformare o danneggiare la custodia della stampante di etichette.

### Pulizia della testina di stampa

Generalmente, la presenza di strisce o caratteri di bassa qualità sulle etichette stampate indica che la testina di stampa è sporca.

Pulire la testina di stampa con un bastoncino di cotone o mediante la cassetta di pulizia della testina di stampa (TZe-CL4) opzionale.



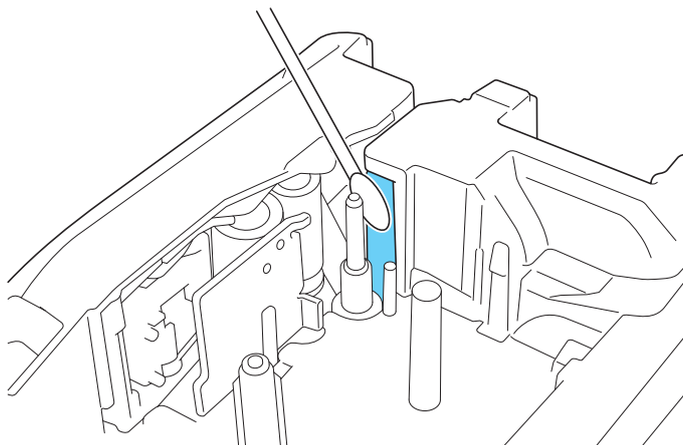
- Non toccare direttamente la testina di stampa a mani nude.
- Leggere e seguire le istruzioni fornite con la cassetta di pulizia della testina di stampa.

### Pulire la taglierina

In seguito all'uso ripetuto, è possibile che sulla lama della taglierina si accumuli l'adesivo del nastro, compromettendo l'affilatura della lama e provocando il conseguente inceppamento del nastro nella taglierina.

---

Circa una volta l'anno, pulire la lama della taglierina utilizzando un bastoncino di cotone bagnato con alcol isopropilico (alcol denaturato).



- 
- Non toccare direttamente la lama della taglierina a mani nude.
  - Utilizzare alcol isopropilico secondo le linee guida del produttore.
- 



### Informazioni correlate

- [Manutenzione ordinaria](#)
-

## **Risoluzione dei problemi**

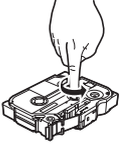
- [Se si riscontrano problemi con la stampante di etichette](#)
- [Messaggi di errore e manutenzione](#)
- [Regolazione della lunghezza dell'etichetta](#)
- [Verifica delle informazioni sulla versione](#)
- [Reimpostazione della stampante di etichette](#)

## Se si riscontrano problemi con la stampante di etichette

Questo capitolo spiega come risolvere i problemi tipici che si possono verificare durante l'utilizzo della stampante di etichette.

Se i problemi persistono ►► *Informazioni correlate* Se, dopo avere letto gli argomenti, non è ancora possibile risolvere il problema, visitare il sito web di supporto Brother all'indirizzo [support.brother.com/faqs](http://support.brother.com/faqs).

Problema	Soluzione
La stampante di etichette non stampa.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Controllare che la cassetta nastro sia inserita correttamente.</li> <li>Se la cassetta nastro è vuota, è necessario sostituirla. Per ordinare consumabili e accessori, visitare <a href="http://go.brother/original">go.brother/original</a>.</li> <li>Controllare che il coperchio posteriore sia chiuso saldamente.</li> <li>Controllare che la stampante di etichette sia accesa.</li> <li>(Solo modelli supportati) Controllare che l'impostazione Bluetooth del computer o del dispositivo mobile sia attivata.</li> <li>(Solo modelli supportati) Controllare che la stampante di etichette sia collegata al computer o al dispositivo mobile tramite Bluetooth.</li> <li>(Solo modelli supportati) Controllare che la stampante di etichette sia selezionata nell'applicazione mobile Brother.</li> <li>(Solo modelli supportati) Controllare che la stampante di etichette non sia associata a un altro dispositivo tramite Bluetooth.</li> <li>(Solo modelli supportati) Assicurarsi che la stampante di etichette e il dispositivo mobile o il computer siano abbastanza vicini per comunicare in modalità wireless.</li> <li>(Solo modelli supportati) Controllare che il Bluetooth non sia impostato per riconnettersi automaticamente con un altro computer o dispositivo mobile.</li> <li>Accertarsi che nelle vicinanze non vi siano altri dispositivi che emettono onde radio (ad esempio, un forno a microonde).</li> <li>Quando si stampa da un computer, controllare che sia installato il driver stampante corretto.</li> <li>Quando si stampa da un computer, collegare la stampante di etichette al computer utilizzando il cavo USB (in dotazione).</li> <li>Se la testina di stampa è sporca, pulirla con un bastoncino di cotone o con la cassetta di pulizia della testina di stampa opzionale (TZe-CL4).</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Il nastro non viene alimentato correttamente.</li> <li>Il nastro rimane impigliato all'interno della stampante di etichette.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Se il nastro è piegato, tagliare via la sezione piegata.</li> <li>Se il nastro è inceppato, rimuovere la cassetta nastro, rimuovere il nastro inceppato e tagliare via il nastro danneggiato. Per evitare inceppamenti del nastro, pulire la taglierina. ►► <i>Argomenti correlati</i></li> <li>Controllare che l'estremità del nastro esca dalla guida nastro.</li> <li>Verificare che il nastro sia rivolto verso la fessura di uscita del nastro.</li> <li>Rimuovere la cassetta nastro e reinstallarla.</li> </ul>
Si è verificato un errore durante l'uso dell'app per dispositivi mobili.	Accedere al menu delle impostazioni dell'applicazione mobile e selezionare <b>Supporto (Supporto) &gt; FAQ e Risoluzione dei problemi</b> .
Il display LCD non risponde.	Scollegare l'adattatore CA e rimuovere la batteria per almeno 10 minuti.
Lo schermo LCD rimane vuoto dopo aver acceso il dispositivo.	Controllare che la batteria sia installata correttamente e che l'adattatore CA sia collegato correttamente.
I messaggi del display LCD sono visualizzati in una lingua straniera.	Impostare la lingua desiderata per il display LCD. Ulteriori informazioni ►► <i>Argomenti correlati</i>
La stampante di etichette si blocca durante la stampa di un'etichetta.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Se sul nastro sono visibili delle strisce, significa che è stata raggiunta la fine del nastro. Sostituire la cassetta nastro.</li> </ul>

Problema	Soluzione
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sostituire la batteria o collegare l'adattatore CA direttamente alla stampante di etichette.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Non si riesce a installare il driver stampante anche se si segue la procedura corretta. (Windows)</li> <li>Non si riesce a vedere la stampante elencata in P-touch Editor anche se il driver stampante è stato installato. (Windows)</li> </ul>	<p>Se non è possibile utilizzare la stampante di etichette anche se è stato installato il driver stampante:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Scaricare il programma di disinstallazione del driver stampante dalla pagina <b>Download</b> del modello in uso sul sito <a href="http://support.brother.com">support.brother.com</a>.</li> <li>Usare il programma di disinstallazione del driver stampante per rimuovere le informazioni sulla stampante.</li> <li>Eseguire di nuovo il programma di installazione del driver stampante e attenersi alle istruzioni a schermo per procedere con l'installazione.</li> </ol>
Il nastro inchiostro è separato dal rullo dell'inchiostro.	<p>Se il nastro inchiostro è danneggiato, sostituire la cassetta nastro. Se non è danneggiato, non tagliare il nastro e rimuovere attentamente la cassetta nastro, quindi riavvolgere il nastro inchiostro libero sulla bobina.</p> 
I codici a barre o i QR Code stampati non sono leggibili.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cambiare il nastro. (Consigliato: nastro nero su bianco.)</li> <li>Se possibile, ingrandire i codici a barre o i QR Code utilizzando l'applicazione per codici a barre.</li> </ul>
Non si conosce il numero di versione del firmware della stampante di etichette.	Si può verificare il numero di versione del firmware e altre informazioni sul display LCD. Ulteriori informazioni >> <i>Argomenti correlati</i>
Una volta stampata l'etichetta, questa presenta un margine (spazio ampio) eccessivo su entrambi i lati del testo.	<p>Cambiare l'opzione di taglio con un margine più piccolo.</p> <p>&gt;&gt; <i>Argomenti correlati</i></p>
Non è possibile aumentare le dimensioni font.	Il font è già della dimensione massima per la larghezza dell'etichetta, o la lunghezza dell'etichetta è stata impostata, quindi viene applicato un limite alla dimensione del font per evitare di superare la lunghezza impostata.
Quando si stampano più etichette, l'ultima etichetta viene tagliata in modo errato.	<p>Quando si attiva l'impostazione Catena, fare avanzare e tagliare l'ultima etichetta stampata.</p> <p>&gt;&gt; <i>Argomenti correlati</i></p>
Non si riesce ad aggiornare il firmware della stampante mediante P-touch Update Software o Transfer Express.	Riavviare la stampante, quindi provare ad aggiornare nuovamente il firmware. Non premere alcun pulsante durante l'aggiornamento del firmware fino a quando non viene visualizzata automaticamente la schermata Home.
La stampante di etichette non funziona normalmente.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ripristinare le impostazioni di fabbrica della stampante. Ulteriori informazioni &gt;&gt; <i>Argomenti correlati</i></li> <li>Scollegare l'adattatore CA e rimuovere la batteria per almeno 10 minuti.</li> </ul>



## Informazioni correlate

- [Risoluzione dei problemi](#)

### Argomenti correlati:

- [Reimpostazione della stampante di etichette](#)
- [Impostazione della lingua](#)
- [Verifica delle informazioni sulla versione](#)

- 
- Selezione di un'opzione di taglio (PT-E310BT)
  - Selezione di un'opzione di taglio (PT-E510/PT-E560BT)
  - Manutenzione
-

## Messaggi di errore e manutenzione

Messaggio	Causa/Soluzione
Batt. danneggiata. Sostituire batteria agli ioni di litio.	La batteria ricaricabile agli ioni di litio è danneggiata. Sostituire la batteria o utilizzare un adattatore CA.
Batt. Scarica	Il livello della batteria è basso. Ricaricare la batteria agli ioni di litio.
Codice a barre troppo ampio	Ridurre i dati del codice a barre o cercare di utilizzare un nastro più largo.
Err. cod. barre N. record: XXXXX N. campo : XXXXX	Si è tentato di stampare etichette codice a barre da un database. La stampante di etichette visualizza questo messaggio quando l'intervallo selezionato del database include caratteri o numeri non validi non supportati dal protocollo del codice a barre.
Err. sistema XX	Contattare l'Assistenza clienti Brother.
Errore taglierina	Se il nastro si è inceppato nell'unità taglierina, rimuoverlo. Prima di continuare, spegnere e riaccendere la stampante di etichette.
Limite lung.	La lunghezza dell'etichetta stampata utilizzando il testo immesso è superiore a 999 mm. Modificare il testo in modo che la lunghezza dell'etichetta sia inferiore a 999 mm.
Memoria piena Ridurre dim. file per continuare	Una volta che è stata eseguita la modifica dei record del database, la dimensione totale dei dati eccede lo spazio libero nella memoria della stampante. Se si desidera modificare i dati, occorre ridurre le dimensioni.
Raffr. unità Asp. ## min. prima di riavv	La stampante è troppo calda e deve raffreddarsi. Attendere il numero di minuti indicato nel messaggio, quindi riprovare.
Sost. Batteria	La batteria si è esaurita. Ricaricare la batteria agli ioni di litio.
St. alta ris. non supp. con questo supp.	Il nastro attualmente installato non può stampare in modalità di alta risoluzione.
Testo troppo lungo	La lunghezza dell'etichetta stampata utilizzando il testo immesso supera l'impostazione della lunghezza. Modificare il testo in modo che si adatti alla lunghezza impostata oppure modificare l'impostazione di lunghezza.
Ver. # num. cif. ins.	Il numero di cifre immesso nei dati del codice a barre non corrisponde al numero di cifre impostato nei parametri del codice a barre. Immettere il numero di cifre corretto.



### Informazioni correlate

- [Risoluzione dei problemi](#)

## Regolazione della lunghezza dell'etichetta

Quando la cassetta nastro è quasi vuota, la lunghezza dell'etichetta stampata potrebbe essere meno accurata. In questo caso, regolare la lunghezza dell'etichetta manualmente.



Circa l'1% della lunghezza totale dell'etichetta viene regolato di un livello.

1. Premere **Menu**.
2. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [Regola lunghezza etichetta].
3. Premere ◀ o ▶ per visualizzare [-3 - +3], quindi premere **OK**.



### Informazioni correlate

- [Risoluzione dei problemi](#)

## Verifica delle informazioni sulla versione

Sul display LCD della stampante è possibile verificare il numero di versione del firmware e altre informazioni. Tali informazioni possono essere utili nel caso occorra contattare Brother per una richiesta di assistenza o per la garanzia.

1. Premere **Menu**.
2. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [Informazioni versione], quindi premere **OK**.



### Informazioni correlate

- [Risoluzione dei problemi](#)
-

## Reimpostazione della stampante di etichette

- [Ripristino mediante il display LCD](#)

## Ripristino mediante il display LCD

1. Premere **Menu**.
2. Premere ▲ o ▼ per visualizzare [Ripristina], quindi premere **OK**.
3. Premere ▲ o ▼ per visualizzare l'opzione reimpostata, quindi premere **OK**.  
Viene visualizzato un messaggio che richiede di confermare l'opzione di reimpostazione.
4. Premere **OK**.



Se si utilizzano le opzioni di ripristino [Ripristina tutte impost.] o [Impostazioni di fabbrica], dopo il ripristino sarà necessario impostare nuovamente la lingua predefinita preferita.

Opzioni di ripristino	Dettagli
Ripristina tutte impost.	La memoria dei file NON viene cancellata. I dati delle impostazioni vengono cancellati e tutte le impostazioni vengono ripristinate ai valori predefiniti.
Canc. tutto contenuto	La memoria dei file viene cancellata. I dati delle impostazioni NON vengono cancellati e le impostazioni rimangono invariate.
Impostazioni di fabbrica	La memoria dei file, le etichette e le impostazioni personalizzate vengono ripristinate ai valori predefiniti.



### Informazioni correlate

- [Reimpostazione della stampante di etichette](#)

## Appendice

- [Specifiche](#)
- [Assistenza clienti Brother](#)

## Specifiche

- >> [Stampa](#)
- >> [Dimensioni](#)
- >> [Interfaccia](#)
- >> [Ambiente](#)
- >> [Alimentazione](#)
- >> [Supporti](#)
- >> [Memoria](#)
- >> [Sistemi operativi compatibili](#)

### Stampa

<b>Velocità di stampa</b> <sup>1</sup>	<b>Con uso dell'adattatore CA</b> <sup>2</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PT-E310BT Fino a 20 mm/sec</li> <li>• PT-E510/PT-E560BT Fino a 30 mm/sec</li> </ul>
	<b>Con uso della batteria</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PT-E310BT Fino a 20 mm/sec</li> <li>• PT-E510/PT-E560BT Fino a 20 mm/sec</li> </ul>
<b>Risoluzione di stampa</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• PT-E310BT 112 punti/180 dpi</li> <li>• PT-E510/PT-E560BT 128 punti/180 dpi</li> </ul>
<b>Altezza di stampa massima</b> <sup>3</sup>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• PT-E310BT Fino a 15,8 mm (quando si usa nastro da 18 mm)</li> <li>• PT-E510/PT-E560BT Fino a 18,0 mm (quando si usa nastro da 24 mm)</li> </ul>

<sup>1</sup> La velocità di stampa effettiva varia a seconda delle condizioni.

<sup>2</sup> Quando si utilizza l'adattatore di corrente per USB Type-C (PA-AD-004 / opzionale)

<sup>3</sup> Le dimensioni effettive dei caratteri potrebbero essere inferiori all'altezza massima di stampa.

### Dimensioni

<b>Peso</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PT-E310BT Circa 785 g (senza batteria e cassetta nastro)</li> <li>• PT-E510/PT-E560BT Circa 1.050 g (senza batteria e cassetta nastro)</li> </ul>
<b>Dimensioni</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PT-E310BT Circa 135 mm (L) x 235,5 mm (P) x 70,3 mm (A)</li> <li>• PT-E510/PT-E560BT Circa 132 mm (L) x 244 mm (P) x 80 mm (A)</li> </ul>
<b>DISPLAY LCD</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PT-E310BT 15 caratteri x 2 righe (128 x 56 punti)</li> <li>• PT-E510/PT-E560BT 17 caratteri x 2 righe (240 x 120 punti)</li> </ul>

## Interfaccia

<b>USB</b>	USB Ver. 2.0 (velocità massima) (Tipo C) Classe USB: classe stampante
<b>Bluetooth</b> (PT-E310BT/PT-E560BT)	Bluetooth Ver. 5.0 Profilo supportato: SPP Protocollo supportato: iAP

## Ambiente

<b>Temperatura di esercizio</b>	Tra 10 °C e 35 °C
<b>Umidità di esercizio</b>	Tra 20 e 80% Temperatura massima a bulbo bagnato: 27 °C

## Alimentazione

<b>Batteria</b>	Batteria ricaricabile agli ioni di litio: 7,2 V Nome del modello: BA-E001
<b>Adattatore (opzionale)</b>	Adattatore di corrente per USB Type-C: 12 V Nome del modello: PA-AD-004
<b>Tempo di ricarica</b> <sup>1</sup>	Circa 3 ore

<sup>1</sup> Quando si utilizza l'adattatore di corrente per USB Type-C (PA-AD-004 / opzionale)

## Supporti

<b>Larghezza nastro</b>	<b>Cassetta nastro TZe standard</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>PT-E310BT 3,5 mm, 6 mm, 9 mm, 12 mm, 18 mm</li><li>PT-E510/PT-E560BT 3,5 mm, 6 mm, 9 mm, 12 mm, 18 mm, 24 mm</li></ul>
	<b>Cassetta nastro HGe</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>PT-E310BT 6 mm, 9 mm, 12 mm, 18 mm</li><li>PT-E510/PT-E560BT 6 mm, 9 mm, 12 mm, 18 mm, 24 mm</li></ul>
	<b>Cassetta guaina HSe (rapporto di termoretrazione 2:1)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>PT-E310BT 5,8 mm, 8,8 mm, 11,7 mm, 17,7 mm</li><li>PT-E510/PT-E560BT 5,8 mm, 8,8 mm, 11,7 mm, 17,7 mm, 23,6 mm</li></ul>
	<b>Cassetta guaina HSe (rapporto di termoretrazione 3:1)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>PT-E310BT 5,2 mm, 9,0 mm, 11,2 mm</li><li>PT-E510/PT-E560BT 5,2 mm, 9,0 mm, 11,2 mm, 21,0 mm</li></ul>
<b>N. di righe</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>PT-E310BT Nastro da 18 mm: 1-5 righe Nastro da 12 mm: 1-3 righe Nastro da 9 mm: 1-2 righe Nastro da 6 mm: 1-2 righe Nastro da 3,5 mm: 1 riga</li></ul>	

- PT-E510/PT-E560BT  
 Nastro da 24 mm: 1-7 righe  
 Nastro da 18 mm: 1-5 righe  
 Nastro da 12 mm: 1-3 righe  
 Nastro da 9 mm: 1-2 righe  
 Nastro da 6 mm: 1-2 righe  
 Nastro da 3,5 mm: 1 riga

## Memoria

<b>Memoria dei file</b>	<b>Buffer testo</b>	Massimo 1.800 caratteri
	<b>Memorizzazione file</b>	Massimo 99 file
<b>Memoria dati trasferiti</b>		6 MB

## Sistemi operativi compatibili

Per l'elenco aggiornato dei software compatibili, visitare la pagina [support.brother.com/os](http://support.brother.com/os).

### Informazioni correlate

- [Appendice](#)

## Assistenza clienti Brother

Per assistenza all'utilizzo del prodotto Brother, visitare il sito [support.brother.com](http://support.brother.com) e consultare le FAQ e i suggerimenti per la risoluzione dei problemi. È possibile scaricare il software, i driver e il firmware più aggiornato per migliorare le prestazioni della macchina e la documentazione utente per scoprire come utilizzare al meglio il prodotto Brother.

Ulteriori informazioni sul prodotto e sull'assistenza sono disponibili al sito Web dell'ufficio Brother di zona. Visitare [global.brother/en/gateway](http://global.brother/en/gateway) per le informazioni di contatto dell'ufficio Brother di zona o per registrare il nuovo prodotto.



### Informazioni correlate

- [Appendice](#)
-

brother

