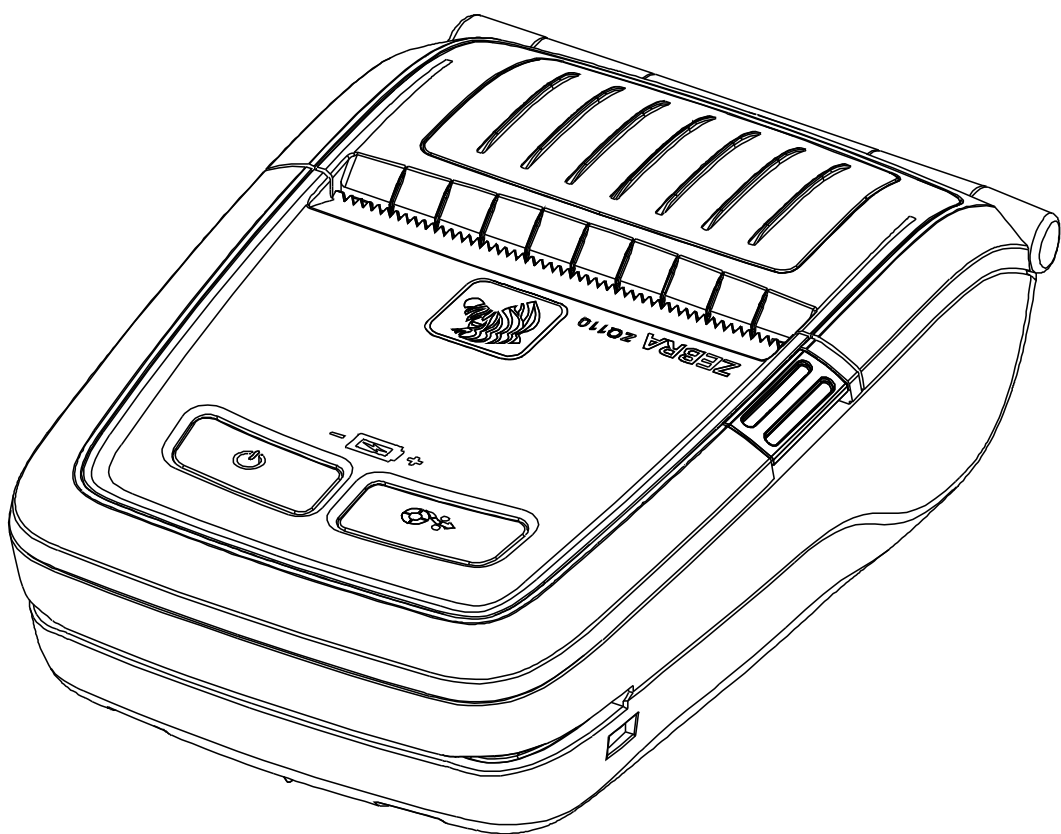




ZQ110

Manuale per la connessione Bluetooth della stampante mobile



Sommario

1. Informazioni sul manuale.....	6
2. Precauzioni.....	6
3. Modifica della modalità Made For iOS® (MFi)	6
4. Istruzioni per la connessione Bluetooth.....	7
5. Risoluzione dei problemi	11

■ Dichiarazione di proprietà

Questo manuale contiene informazioni di proprietà di Zebra Technologies Corporation. Il manuale ha il solo scopo di informare coloro che utilizzano le apparecchiature descritte nel presente manuale e che ne curano la manutenzione. Tali informazioni proprietarie non possono essere utilizzate, riprodotte o fornite a terze parti per qualsiasi scopo senza il consenso esplicito e in forma scritta di Zebra Technologies Corporation.

Miglioramenti del prodotto

Poiché il continuo miglioramento dei prodotti è una delle politiche di Zebra Technologies Corporation, tutte le specifiche e le indicazioni sono soggette a modifiche senza preavviso.

Dichiarazione di conformità alle norme FCC

NOTA: Questa apparecchiatura è stata testata ed è risultata conforme ai limiti per i dispositivi digitali di classe B, come specificato nelle Regole FCC parte 15. Tali limiti sono stati calcolati per garantire una ragionevole protezione da interferenze dannose in installazioni residenziali. Questa apparecchiatura genera, usa e può irradiare energia a radiofrequenza e, se non installata e utilizzata in conformità alle istruzioni, può causare disturbi dannosi con le comunicazioni radio. Tuttavia non viene fornita alcuna garanzia che non si verificheranno comunque interferenze in una particolare installazione. Se l'apparecchiatura causa interferenze dannose alla ricezione di apparecchi radiotelevisivi, determinabili accendendo e spegnendo l'apparecchiatura stessa, l'utente dovrebbe provare a correggere l'interferenza applicando una o più delle seguenti raccomandazioni:

- Riorientare o spostare l'antenna ricevente.
- Aumentare la distanza fra l'apparecchiatura e il dispositivo ricevente.
- Collegare l'apparecchiatura a una presa di corrente o a un circuito diverso da quello che alimenta il dispositivo ricevente.
- Consultare il rivenditore o un tecnico radiotelevisivo qualificato.

ATTENZIONE: Esposizione a radiazioni in radiofrequenza. Questo dispositivo per essere conforme ai requisiti FCC di esposizione RF deve essere utilizzato in conformità con le condizioni e istruzioni operative elencate in questo manuale.

NOTA: Questa unità è stata collaudata con cavi schermati sui dispositivi periferici. I cavi schermati devono essere utilizzati con l'unità per garantire la conformità.

Qualsiasi modifica a questa unità non espressamente approvata da Zebra Technologies Corporation potrebbe annullare il diritto dell'utente all'utilizzo dell'attrezzatura.

Dichiarazione di conformità alle norme canadesi

Il presente dispositivo digitale di classe B è conforme alle norme ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

La presenza della scritta "IC:" prima del numero di certificazione dell'attrezzatura sta a significare la conformità alle specifiche tecniche di Industry Canada. Non garantisce che il prodotto certificato funzionerà secondo le aspettative dell'utente.

Dichiarazione di non responsabilità

Zebra ha riservato il massimo impegno per fornire informazioni accurate nel presente manuale e non è responsabile per eventuali informazioni errate o omissioni. Zebra Technologies Corporation si riserva il diritto di correggere eventuali errori e non si assume alcuna responsabilità per quanto possa derivare da essi.

Nessuna responsabilità per danni consequenziali

In nessun caso Zebra Technologies Corporation o chiunque abbia partecipato allo sviluppo, alla produzione o alla consegna del presente prodotto (incluso l'hardware e il software) sarà responsabile per qualsiasi danno (inclusi, senza limitazione alcuna, i danni per perdite derivanti da mancato guadagno, interruzione dell'attività o perdita di informazioni aziendali o altre perdite pecuniarie) derivanti dall'uso, come conseguenza dell'uso o dall'incapacità di utilizzare tale prodotto, anche se Zebra Technologies Corporation è stata informata della possibilità di tali danni. Poiché alcuni paesi non ammettono l'esclusione di responsabilità per danni consequenziali o incidentali, le limitazioni esposte precedentemente potrebbero non essere applicabili nel singolo paese d'acquisto.

Copyright

I copyright citati nel presente manuale e il motore di stampa di etichette in esso descritto sono di proprietà di Zebra Technologies Corporation. La riproduzione non autorizzata di questo manuale o del software installato nel motore di stampa di etichette può comportare pene pecuniarie o la reclusione, secondo quanto previsto dalle locali norme vigenti. La violazione delle leggi sul copyright è legalmente perseguitabile.

Questo prodotto può contenere programmi ZPL®, ZPL II® e ZebraLink™; Element Energy Equalizer® Circuit; E3®; e font AGFA. Software © ZIH Corp. Tutti i diritti riservati a livello mondiale.

ZebraLink e tutti i nomi e i numeri di prodotti sono marchi e Zebra, il logo Zebra, ZPL, ZPL II, Element Energy Equalizer Circuit ed E3 Circuit sono marchi registrati di ZIH Corp. Tutti i diritti riservati a livello mondiale.

Monotype®, Intellifont® e UFST® sono marchi di Monotype Imaging, Inc. registrati presso lo United States Patent and Trademark Office e potrebbero essere registrati in determinate giurisdizioni.

Andy™, CG Palacio™, CG Century Schoolbook™, CG Triumvirate™, CG Times™, Monotype Kai™, Monotype Mincho™ e Monotype Sung™ sono marchi di Monotype Imaging, Inc. e potrebbero essere registrati in alcune giurisdizioni.

HY Gothic Hangul™ è un marchio di Hanyang Systems, Inc.

Angsana™ è un marchio di Unity Progress Company (UPC) Limited.

Andale®, Arial®, Book Antiqua®, Corsiva®, Gill Sans®, Sorts® e Times New Roman® sono marchi di The Monotype Corporation registrati presso lo United States Patent and Trademark Office e potrebbero essere registrati in determinate giurisdizioni.

Century Gothic™, Bookman Old Style™ e Century Schoolbook™ sono marchi di The Monotype Corporation e potrebbero essere registrati in determinate giurisdizioni.

HGP Gothic B™ è un marchio di Ricoh Company, Ltd. e potrebbe essere registrato in alcune giurisdizioni.

Univers™ è un marchio di Heidelberg Druckmaschinen AG, che potrebbe essere registrato in determinate giurisdizioni, concesso in licenza esclusiva da Linotype Library GmbH, una consociata interamente di proprietà di Heidelberg Druckmaschinen AG.

Futura® è un marchio di Bauer Types SA registrato presso lo United States Patent and Trademark Office e potrebbe essere registrato in alcune giurisdizioni.

TrueType® è un marchio di Apple Computer, Inc. registrato presso lo United States Patent and Trademark Office e potrebbe essere registrato in determinate giurisdizioni.

Tutti gli altri nomi di prodotti sono proprietà dei rispettivi detentori.

Tutti gli altri nomi di marchi, nomi di prodotti o marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

©2014 ZIH Corp.

1. Informazioni sul manuale

Questo Manuale per la connessione Bluetooth della stampante mobile ZQ110 fornisce informazioni sulla connessione di dispositivi iOS compatibili con Bluetooth- con la stampante.

2. Precauzioni

1. Per connettere la stampante con un altro dispositivo tramite Bluetooth, il dispositivo deve trovarsi entro 10 metri dalla stampante. La connessione verrà interrotta se la distanza fra i dispositivi è superiore a 10 metri.
2. La distanza massima fra i dispositivi deve essere ridotta se sono presenti ostacoli, ad esempio muri in cemento, alla trasmissione.
3. Se è presente un dispositivo (ad esempio un forno a microonde, una LAN wireless e così via) che utilizza la stessa frequenza, è possibile che si verifichino interferenze nella trasmissione. Distanziare la stampante e il dispositivo compatibile con Bluetooth dall'interferenza di almeno 5 metri.

3. Modifica della modalità Made For iOS® (MFi)

La modalità MFi è disponibile per le comunicazioni Bluetooth. Se è attiva la modalità MFi, la comunicazione Bluetooth sarà possibile solo con un dispositivo iOS.

Per attivare o disattivare la modalità MFI, attenersi alla procedura seguente:

1. Accendere la stampante.
2. Con il coperchio della stampante aperto, tenere premuto l'interruttore di alimentazione e il pulsante di avanzamento per 2 secondi.
3. Quando viene emesso il segnale acustico, chiudere il coperchio.
4. Controllare il messaggio seguente:
iOS mode enabled!! (Modalità iOS attiva)
Please Reboot Printer!! (Riavviare la stampante)
5. Riavviare la stampante.

Ripetere i passaggi 1-5 per disattivare la modalità MFi.

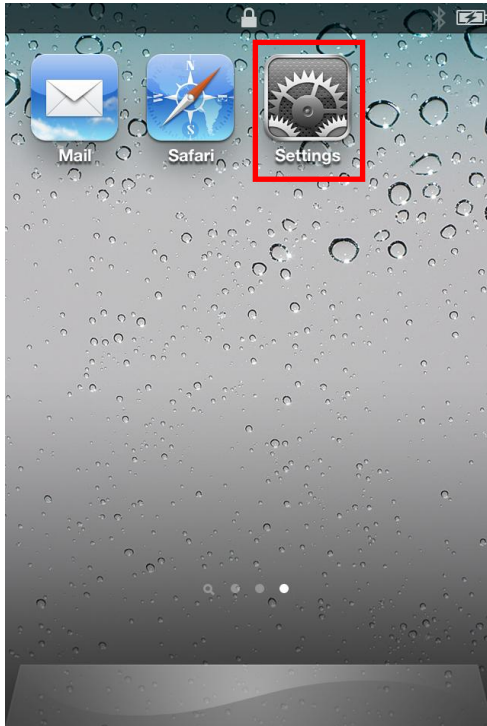
Per verificare se la modalità iOS è attiva o disattiva, attenersi alla procedura seguente:

- Implementare l'autotest della stampante
 - a. Se la versione del firmware è Vxx.xx STDa, la modalità iOS è disattiva.
 - b. Se la versione del firmware è Vxx.xx STDi, la modalità iOS è attiva.

4. Istruzioni per la connessione Bluetooth

Per attivare la modalità iOS, attenersi alla procedura seguente:

1) Selezionare l'icona Settings (Impostazioni)



2) Selezionare "General" (Generali).



3) Selezionare "Bluetooth".



4) Selezionare la stampante da connettere.



5) Conferma il codice PIN per effettuare un collegamento Bluetooth.



6) Selezionare "Pair" (Associa).



7) La comunicazione Bluetooth è attiva.

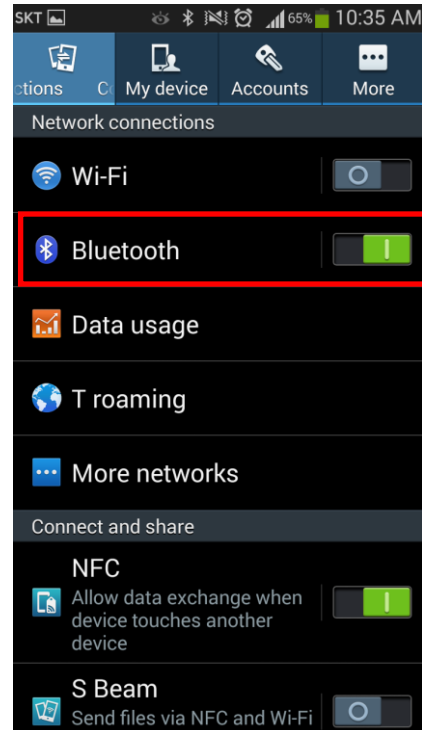


Per attivare la modalità Android (modalità iOS disattiva), attenersi alla procedura seguente:

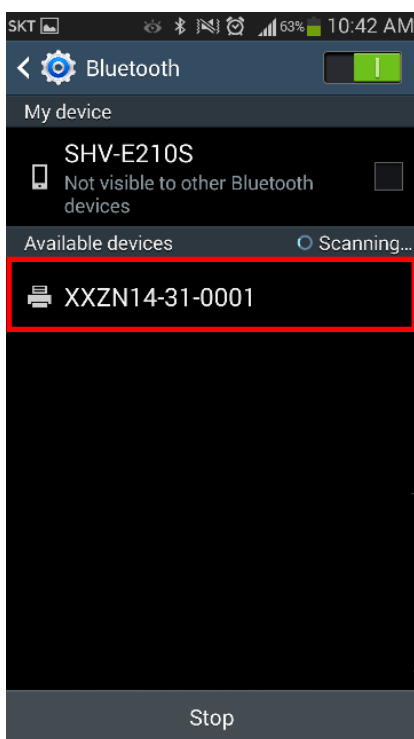
1) Selezionare l'icona Settings (Impostazioni)



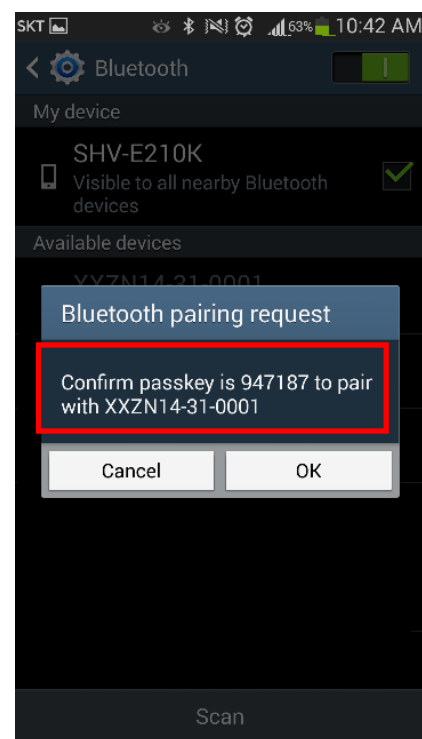
2) Selezionare "Bluetooth".



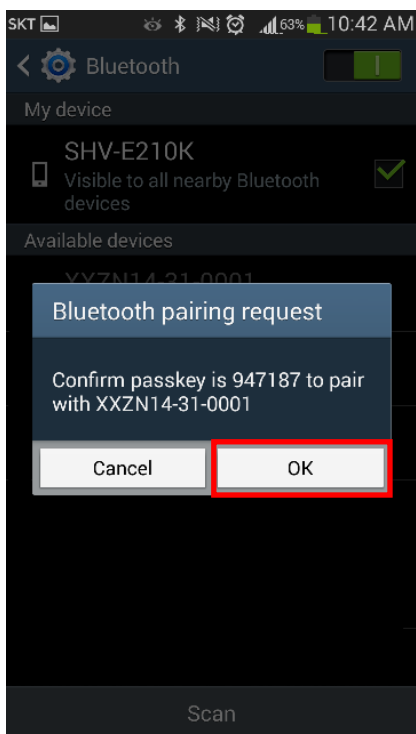
3) Selezionare la stampante da connettere.



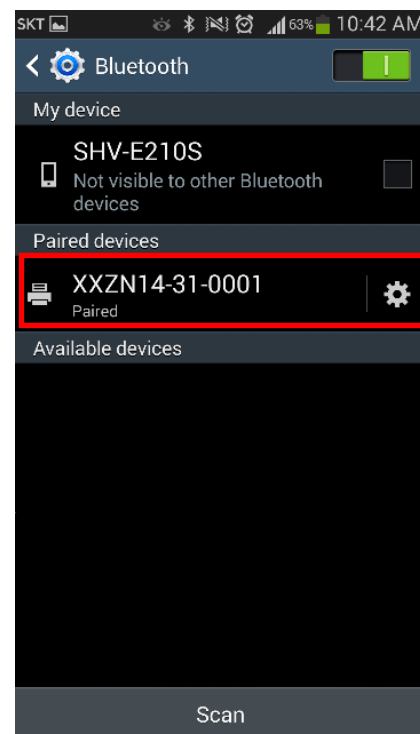
4) Conferma il codice PIN per effettuare un collegamento Bluetooth.



5) Selezionare "OK".



6) La comunicazione Bluetooth è attiva.



5. Risoluzione dei problemi

Se il dispositivo iOS non viene rilevato o non viene associato alla stampante, effettuare le verifiche seguenti:

1. Effettuare un autotest per verificare se la modalità iOS sulla stampante è attiva.
2. Controllare se la stampante è connessa a un altro dispositivo iOS. (Se la stampante è connessa a un altro dispositivo iOS, non può essere rilevata dal dispositivo iOS utilizzato o associata a esso.)
3. Premere il pulsante di avanzamento. Se il LED DI STATO lampeggi quando si preme il pulsante di avanzamento, la stampante è connessa a un altro dispositivo iOS. Annullare la connessione all'altro dispositivo iOS o accendere nuovamente la stampante tenendo aperto il coperchio*.

* Una stampante viene connessa automaticamente all'ultimo dispositivo iOS connesso in modalità iOS. La stampante non stabilirà connessioni con i dispositivi se il coperchio della stampante è aperto.



www.zebra.com

Zebra Technologies International, LLC
475 Half Day Road
Suite 500, Lincolnshire
Illinois 60069 USA
Phone: +1.847.634.6700
Toll-Free: +1.800.230.9494
Fax: +1.847.913.8766

Zebra Technologies Europe Limited
Dukes Meadow
Millboard Road
Bourne End
Buckinghamshire, SL8 5XF, UK
Phone: +44 (0)1628 556000
Fax: +44 (0)1628 556001