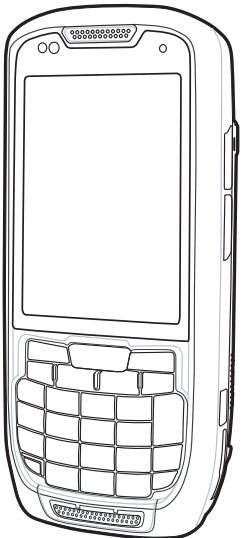


MC45

GUIDA ALLE NORMATIVE



Zebra si riserva il diritto di apportare modifiche a qualsiasi prodotto per migliorarne l'affidabilità, il funzionamento o il design. Zebra non si assume alcuna responsabilità correlata all'applicazione o derivante dall'utilizzo di prodotti, programmi o circuiti descritti nel presente documento.

Non sarà garantita in modo diretto o per implicazione, per eccezione o in altro modo alcuna licenza sotto brevetto o diritto di brevetto a copertura o in relazione a qualsiasi combinazione, sistema, apparecchio, macchina, materiale, metodo o processo in cui potrebbero essere utilizzati i prodotti Zebra. Sarà possibile tuttavia concedere una licenza implicita limitatamente alle apparecchiature, ai circuiti e ai sottosistemi integrati nei prodotti Zebra.

Garanzia

Per il testo completo del certificato di garanzia dei prodotti hardware Zebra, visitare la pagina Web: <http://www.zebra.com/warranty>.

Informazioni sull'assistenza

In caso di problemi con l'utilizzo dell'apparecchiatura, contattare il servizio di assistenza ai sistemi o di assistenza tecnica aziendale. Se si tratta di un problema del prodotto, il servizio provvederà a contattare l'assistenza Zebra Support all'indirizzo: <http://www.zebra.com/support>.

Per la versione più recente di questa guida, visitare il sito Web: <http://www.zebra.com/support>.



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

© 2017 ZIH Corp e/o affiliate. Tutti i diritti riservati. ZEBRA e il logo della testa di zebra stilizzata sono marchi di ZIH Corp., registrati in molte giurisdizioni in tutto il mondo. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

Informazioni sulle normative

Questa guida si riferisce ai modelli numero MC4587, MC4597 e MC45N7.

Tutti i dispositivi Zebra sono progettati in conformità con le regole e le normative dei paesi in cui vengono commercializzati e presentano etichette a norma di legge.

Le traduzioni in altre lingue sono disponibili sul sito Web <http://www.zebra.com/support>.

Eventuali modifiche o cambiamenti apportati ad apparecchiature Zebra e non espressamente approvati da Zebra stessa possono invalidare il diritto dell'utente a utilizzare tali apparecchiature.

ATTENZIONE Utilizzare esclusivamente accessori, batterie e caricabatteria con certificazione UL e approvati da Zebra.

NON tentare mai di ricaricare batterie o computer portatili umidi o bagnati. Prima del collegamento a una fonte di alimentazione esterna, tutti i componenti devono essere perfettamente asciutti.

Temperatura di esercizio massima: 50 °C.

Prodotti con certificazione UL dotati di tecnologia GPS

Underwriters Laboratories Inc. (UL) non ha eseguito un test delle prestazioni o dell'affidabilità del software operativo, del sistema hardware GPS (Global Positioning System) o di altri componenti del prodotto, ma si è limitata a testarlo in termini di incendio, scosse elettriche o lesioni gravi come previsto dai propri standard di sicurezza in materia di apparecchiature elettroniche (UL60950-1). Nella certificazione UL non rientrano le prestazioni o l'affidabilità del software operativo GPS o del sistema hardware GPS. UL NON FORNISCE ALCUNA DICHIARAZIONE, GARANZIA O CERTIFICAZIONE IN MERITO ALL'AFFIDABILITÀ O ALLE PRESTAZIONI DELLE FUNZIONALITÀ GPS DI TALE PRODOTTO.

Bluetooth® Wireless Technology

Prodotto Bluetooth® approvato. Per ulteriori informazioni o per visualizzare l'elenco dei prodotti finali, visitare la pagina Web <https://www.bluetooth.org/tgp/listings.cfm>.

Conformità alle normative locali in materia di periferiche wireless

Le etichette di conformità, soggette a certificazione e applicate ai dispositivi, indicano che l'utilizzo delle radio è approvato nei seguenti paesi: Stati Uniti, Canada, Giappone, Cina, Corea del Sud, Australia ed Europa.

Per i simboli di conformità alle norme vigenti negli altri paesi, consultare la Dichiarazione di Conformità (DoC, Declaration of Conformity) disponibile sul sito Web: <http://www.zebra.com/doc>.

Nota: L'Europa include Austria, Belgio, Bulgaria, Cipro, Danimarca, Estonia, Finlandia, Francia, Germania, Grecia, Irlanda, Islanda, Italia, Lettonia, Liechtenstein, Lituania, Lussemburgo, Malta, Norvegia, Paesi Bassi, Polonia, Portogallo, Regno Unito, Repubblica Ceca, Repubblica Slovacca, Romania, Slovenia, Spagna, Svezia, Svizzera e Ungheria.

ATTENZIONE L'utilizzo dei dispositivi sprovvisti di etichetta di conformità è da ritenersi illegale.

Roaming nazionale

Nel dispositivo è integrata la funzionalità di roaming internazionale (IEEE802.11d), che consente di sintonizzare il prodotto sui canali corretti del paese di utilizzo.

Funzionamento ad hoc (banda a 2.4 GHz)

Funzionamento Ad-Hoc è limitata ai canali 1-11 (2412-2462 MHz).

Frequenza di funzionamento: IC

Solo codici 5 GHz

La banda 1 UNII (Unlicensed National Information Infrastructure) 5150 - 5250 MHz è limitata esclusivamente all'uso interno. Qualsiasi utilizzo di diverso tipo è da considerarsi illegale.

Dichiarazione Industry Canada

ATTENZIONE Con riferimento alla banda 5150 - 5250 MHz, il dispositivo può essere utilizzato solo al coperto per ridurre il rischio di possibili interferenze co-canale con i sistemi satellitari mobili. I radar ad alta potenza, allocati come utenti primari (ovvero prioritari) per le bande a 5250 - 5350 MHz e 5650 - 5850 MHz, possono causare interferenze e/o danneggiare i dispositivi LE-LAN.

AVERTISSEMENT Le dispositif fonctionnant dans la bande 5150-5250 MHz est réservé uniquement pour une utilisation à l'intérieur afin de réduire les risques de brouillage préjudiciable aux systèmes de satellites mobiles utilisant les mêmes canaux. Les utilisateurs de radars de haute puissance sont désignés utilisateurs principaux (c.-à-d., qu'ils ont la priorité) pour les bands 5250-5350 MHz et 5650-5850 MHz et que ces radars pourraient causer du brouillage et/ou des dommages aux dispositifs LAN-EL.

Solo codici 2,4 GHz

Negli Stati Uniti i canali disponibili per il funzionamento 802.11 b/g sono quelli da 1 a 11. La portata dei canali è limitata dal firmware.

Consigli utili in materia di salute e sicurezza

Consigli ergonomici

ATTENZIONE Per evitare o di ridurre al minimo il rischio di danni dovuti a una postura scorretta, attenersi ai consigli forniti di seguito. Il responsabile della salute e della sicurezza sul lavoro può fornire indicazioni utili sul rispetto dei programmi di sicurezza aziendali a tutela della salute del personale.

- Ridurre o evitare i movimenti ripetitivi.
- Mantenere una postura naturale.
- Ridurre o evitare gli sforzi eccessivi.
- Tenere a portata di mano gli oggetti utilizzati di frequente.
- Svolgere attività a un'altezza adeguata.
- Ridurre o eliminare eventuali vibrazioni.
- Ridurre o eliminare pressioni dirette.
- Disporre di workstation regolabili.
- Disporre di sufficiente spazio libero.
- Disporre di un ambiente di lavoro adeguato.
- Migliorare le procedure di lavoro.

NOTA: la sezione seguente si applica solo ai computer portatili.

Installazione su veicoli

I segnali RF potrebbero interferire con sistemi elettronici del veicolo (inclusi quelli di sicurezza) che non sono stati installati in modo corretto o che non sono dotati di adeguata schermatura. Rivolgersi al produttore o a un suo rappresentante per informazioni sul veicolo. È inoltre consigliabile consultare il produttore su eventuali apparecchiature installate sul veicolo.

L'airbag si attiva con una notevole forza. NON collocare oggetti, incluse apparecchiature wireless portatili o fisse, nell'area soprastante l'airbag o nel suo raggio d'azione. Se le apparecchiature wireless integrate nel veicolo non sono correttamente installate, l'attivazione dell'airbag potrebbe essere causa di lesioni gravi.

Il dispositivo deve essere collocato a portata di mano, in modo da poterlo utilizzare senza distogliere lo sguardo dalla strada.

NOTE: non è consentito collegare al dispositivo un sistema di allarme, acustico o luminoso, che si attiva alla ricezione di una chiamata su strade pubbliche.

IMPORTANTE

Informarsi sulle leggi statali e locali in materia di utilizzo e montaggio del prodotto sul parabrezza prima dell'installazione.

Installazione sicura

- Non collocare il telefono in una posizione che ostruisca la visuale del conducente o che ostacoli la guida del veicolo.
- Non collocare il telefono sopra l'airbag.

Sicurezza stradale

Durante la guida non utilizzare il dispositivo e non prendere appunti. Scorrere la rubrica telefonica o stilare un elenco delle cose da fare può distogliere l'attenzione dall'attività più importante, ovvero guidare con prudenza.

Quando si è al volante occorre prestare la massima attenzione alla guida, che rappresenta la prima responsabilità del conducente. Informarsi sulle leggi e le norme che disciplinano l'utilizzo delle periferiche wireless nelle aree di transito e rispettarle in ogni caso. Quando si utilizza un dispositivo wireless mentre si è alla guida, occorre agire con buon senso e tenere a mente alcuni consigli utili:

1. Acquisire dimestichezza con il dispositivo wireless e con tutte le funzionalità integrate, ad esempio la ricomposizione e la composizione veloce. Se disponibili, queste funzionalità consentono di effettuare chiamate senza distogliere la concentrazione dalla strada.
2. Utilizzare un dispositivo a mani libere, se presente in dotazione.
3. Comunicare alla persona con cui si parla di essere alla guida di un veicolo; se necessario, interrompere la chiamata in caso di traffico intenso o di condizioni meteorologiche avverse. Può essere rischioso guidare in presenza di pioggia, neve, nevischio, neve, ghiaccio e perfino di traffico intenso.

4. Fare un uso ragionevole del telefono e valutare sempre il traffico; se possibile, effettuare le chiamate prima di immettersi nel traffico o quando non si è in movimento. Cercare di pianificare le chiamate in modo da riceverle o effettuarle quando il veicolo non è in movimento. Se è necessario effettuare una chiamata durante la guida, comporre soltanto alcuni numeri, controllare la strada e gli specchietti retrovisori, quindi continuare la composizione.
5. Non intraprendere discussioni concitate o impegnative che potrebbero distrarre dalla guida. Intrompere le conversazioni che potrebbero distogliere l'attenzione dalla strada e informare la persona con cui si parla di essere al volante.
6. Per le chiamate di emergenza utilizzare il telefono wireless. In caso di incendio, incidenti stradali o emergenze mediche chiamare i numeri di emergenza (911 negli Stati Uniti e 112 in Europa) o altri numeri di pronto intervento locale. Le chiamate di questo tipo sono gratuite e possono essere effettuate indipendentemente dalla presenza di un codice di protezione e, in base alla rete, con o senza scheda SIM inserita.
7. Utilizzare il telefono wireless anche in caso di emergenze che coinvolgono altre persone. Se si è testimoni di un incidente stradale, se si assiste a un reato o si verifica un'altra situazione di rischio in cui sono in pericolo vite umane, chiamare i servizi di emergenza (911 negli Stati Uniti e 112 in Europa) o altri numeri di pronto intervento locali.
8. Se necessario contattare l'assistenza stradale o un servizio di assistenza wireless speciale (non di emergenza). Chiamare l'assistenza stradale o un altro servizio di assistenza wireless speciale (non di emergenza) se si nota un segnale stradale danneggiato, un veicolo in panne che non costituisce un rischio per la circolazione, un tamponamento senza feriti oppure un veicolo che si ritiene rubato.

"I produttori di dispositivi wireless raccomandano di utilizzare il telefono/dispositivo telefono con precauzione durante la guida."

Avvertenze per l'uso delle periferiche wireless

Attenersi a tutte le avvertenze relative all'uso delle periferiche wireless.

Ambienti potenzialmente pericolosi: utilizzo su veicoli

È necessario rispettare le restrizioni sull'utilizzo dei dispositivi radio in prossimità di depositi di carburante, impianti chimici, zone con atmosfera satura di sostanze chimiche o particolato (come polveri, pollini o polveri metalliche) o qualsiasi altra zona in cui generalmente viene raccomandato di spegnere il motore dei veicoli.

Ambienti potenzialmente pericolosi: installazioni fisse

È necessario rispettare le restrizioni sull'utilizzo dei dispositivi radio in prossimità di depositi di carburante, impianti chimici, zone con atmosfera satura di sostanze chimiche o particolato (come polveri, pollini o polveri metalliche).

Sicurezza in aereo

Spegnere il dispositivo wireless quando richiesto dal personale di bordo o di terra. Se il dispositivo prevede una "modalità aereo" o una funzionalità analoga, rivolgersi al personale di bordo per informazioni sul suo utilizzo in volo.

Sicurezza negli ospedali

L'energia in radiofrequenza emessa dai dispositivi wireless potrebbe interferire con le apparecchiature elettromedicali. È dunque consigliabile spegnere i dispositivi quando richiesto all'interno di ospedali, cliniche o strutture sanitarie in genere. In questo modo è possibile evitare il rischio di interferenze con apparecchiature medicali sensibili.

Pacemaker

Come specificato dai produttori, è consigliabile rispettare una distanza minima di 15 cm tra il pacemaker e il palmare wireless per evitare possibili interferenze. Questi consigli sono in linea con i risultati di ricerche indipendenti e con le raccomandazioni fornite da Wireless Technology Research.

I portatori di pacemaker dovrebbero:

- Non tenere MAI il dispositivo acceso a meno di 15 cm dal pacemaker.
- Non portare il dispositivo nel taschino della giacca.
- Utilizzare l'auricolare il più lontano possibile dal pacemaker per ridurre al minimo la possibilità di interferenze.
- Se si sospettano interferenze, SPEGNERE il dispositivo.

Altri dispositivi medicali

Per sapere se il dispositivo wireless può generare interferenze, rivolgersi al proprio medico o al produttore dell'apparecchiatura medicale.

Linee guida sull'esposizione alle radiofrequenze

Informazioni sulla sicurezza

Riduzione dell'esposizione alle radio frequenze: utilizzo corretto

Utilizzare il dispositivo solo come indicato nelle istruzioni fornite.

Al di fuori del Nord America

Il prodotto è conforme agli standard di livello internazionale in materia di esposizione ai campi elettromagnetici generati da dispositivi radio. Per informazioni a riguardo, consultare la Dichiarazione di Conformità (DoC) di Zebra all'indirizzo <http://www.zebra.com/doc>.

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza dell'energia di radiofrequenza (RF) proveniente da dispositivi wireless, vedere il sito Web <http://www.zebra.com/corporateresponsibility>

Europa

Dispositivi palmari

Questo prodotto è stato sottoposto ai test per i dispositivi da utilizzare indossati. In conformità con le normative UE utilizzare esclusivamente custodie, ganci per cintura e accessori analoghi approvati da Zebra.

Stati Uniti e Canada

Telefoni (per l'uso con o senza auricolari)

In conformità con le normative FCC utilizzare esclusivamente custodie, ganci per cintura e accessori analoghi approvati da Zebra. Evitare l'uso di custodie, ganci per cintura e accessori analoghi prodotti da terzi, poiché potrebbero non rispettare i requisiti di conformità FCC in materia di esposizione alle radiofrequenze. I modelli di telefono che posseggono una valutazione del livello SAR testata secondo le linee guida FCC sulle emissioni RF hanno ottenuto la relativa autorizzazione. Le informazioni sui livelli SAR per questi modelli di telefono sono depositate presso l'FCC e rese disponibili nella sezione Display Grant della pagina Web <http://www.fcc.gov/oet/ea/fccid>.

Dichiarazione di conformità in materia di co-locazione

Per garantire la conformità con i requisiti FCC in materia di esposizione alle radiofrequenze, l'antenna utilizzata per questo trasmettitore non deve essere utilizzata in co-locazione o in congiunzione con un trasmettitore o un'antenna ad eccezione di quelli approvati in questa presentazione.

Dispositivi palmari

Questo prodotto è stato sottoposto ai test per i dispositivi da utilizzare indossati. In conformità con le normative FCC utilizzare esclusivamente custodie, ganci per cintura e accessori analoghi approvati da Zebra. Evitare l'uso di custodie, ganci per cintura e accessori analoghi prodotti da terzi, poiché potrebbero non rispettare i requisiti di conformità FCC in materia di esposizione alle radiofrequenze.

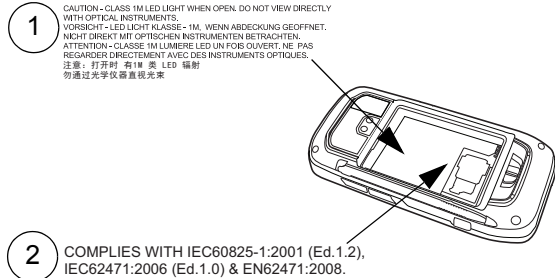
Dispositivi laser

Gli scanner laser di classe 2 utilizzano un diodo a luce visibile di bassa potenza. Come nel caso di tutte le sorgenti di luce intensa (ad esempio il sole), evitare di fissare direttamente il raggio luminoso. L'esposizione temporanea a laser di classe 2 non viene ritenuta dannosa. La seguente dichiarazione è richiesta per il rispetto delle normative statunitensi e internazionali:

ATTENZIONE L'utilizzo dei comandi, l'introduzione di modifiche e l'esecuzione di procedure diversi da quanto specificato nel presente documento possono determinare un'esposizione pericolosa ai raggi laser.

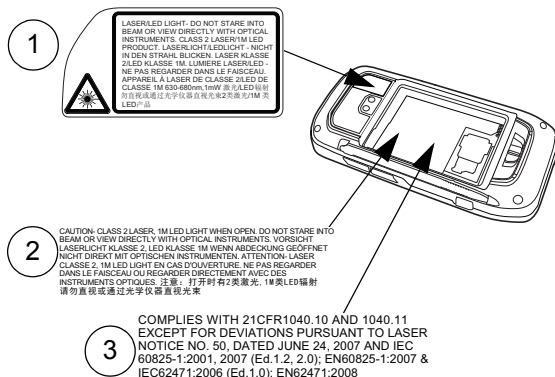
Etichette dello scanner

MC4587/MC45N7



Etichette dello scanner

MC4597



Testo delle etichette:

1. **MC4587/MC45N7**
ATTENZIONE: LED DI CLASSE 1 M ALL'INTERNO. NON GUARDARE DIRETTAMENTE CON STRUMENTI OTTICI.
MC4597
LUCE LASER/LED: NON FISSARE DIRETTAMENTE IL RAGGIO LUMINOSO ED EVITARE L'USO DI STRUMENTI OTTICI.
PRODOTTO LED CLASSE 1M/LASER CLASSE 2.
2. **MC4587/MC45N7**
A norma IEC60825-1:2001 (ed. 1.2), IEC62471:2006 (ed. 1.0) e EN62471-1:2008.
MC4597
ATTENZIONE: LASER DI CLASSE 2. LED 1 M ALL'INTERNO. NON FISSARE DIRETTAMENTE IL RAGGIO LUMINOSO ED EVITARE L'USO DI STRUMENTI OTTICI.
3. **MC4597**
CONFORME ALLE NORMATIVE 21CFR1040.10 E 1040.11, FATTA ECCEZIONE PER LE DEROGHE PREVISTE DALLE NORMATIVE LASER NOTICE NO. 50, CON DATA 24 GIUGNO, 2007 E IEC/EN 60825-1:2007 E/O IEC/EN 60825-1:2014.

Alimentazione

Utilizzare SOLO alimentatori dotati di certificazioni ITE UL e approvati da (IEC/EN 60950-1, LPS) con le seguenti specifiche elettriche: uscita 5 V c.c., min. 1,2 A, temperatura ambiente massima di almeno 50 °C. L'utilizzo di un altro tipo di alimentatori può risultare pericoloso e renderebbe nulla qualsiasi approvazione assegnata a questa unità.

Batterie

Taiwan: riciclaggio

L'EPA (Environmental Protection Administration) impone alle aziende che producono o importano batterie a secco di indicare sui prodotti in omaggio, in promozione o destinati alla vendita promozione il simbolo del riciclaggio come previsto dall'art. 15 del Waste Disposal Act (normativa in materia di smaltimento dei rifiuti). Contattare un operatore qualificato sul territorio nazionale per smaltire correttamente le batterie.

Informazioni sulle batterie

Utilizzare solo batterie approvate da Zebra. Per gli accessori con funzione di ricarica delle batterie è consentito l'uso del seguente modello di batterie:

- Zebra 82-118524-01 (3,7 VCC, 3080 mAh)
- Zebra 82-118524-02 (3,7 VCC, 3080 mAh)
- Zebra 82-118524-03 (3,7 VCC, 3080 mAh)
- Zebra 82-118524-04 (3,7 VCC, 3080 mAh)

Le batterie ricaricabili Zebra sono progettate e realizzate in conformità ai migliori standard del settore.

Le batterie possono essere utilizzate o conservate per un periodo limitato di tempo, dopo il quale sarà necessario sostituirle. Fattori come temperature rigide o elevate, condizioni ambientali avverse o di estrema umidità possono influire sul ciclo di vita effettivo delle batterie.

Se il periodo di conservazione supera i sei (6) mesi, potrebbe verificarsi un deterioramento irreversibile della qualità del prodotto. Le batterie ricaricate in parte o completamente devono essere conservate in un luogo fresco e asciutto dopo averle disinnestate dall'apparecchiatura, per evitare perdite di capacità o di elettroliti e arrugginimento delle parti metalliche. Controllare il livello di carica e ricaricare le batterie fino a metà almeno una volta all'anno se si prevede di conservarle per un periodo di tempo superiore.

Se si rileva una riduzione significativa della durata operativa, sostituire le batterie.

Tutte le batterie Zebra dispongono di un anno di garanzia standard che copre sia le batterie acquistate separatamente che quelle in dotazione con gli scanner per codici a barre o i computer portatili. Per ulteriori informazioni sulle batterie Zebra, visitare il sito Web: <http://www.zebra.com/batterybasics>

Linee guida sulla sicurezza delle batterie

- La batteria deve essere ricaricata in un luogo privo di sostanze chimiche, materiali infiammabili o detriti. Prestare estrema attenzione se si esegue la ricarica in un ambiente non commerciale.
- Seguire le linee guida sull'utilizzo, la conservazione e la ricarica della batterie riportate nel Manuale dell'utente.
- L'utilizzo improprio della batteria potrebbe provocare incendi, esplosioni o altri pericoli.
- Per la ricarica è necessario che il caricabatteria e le batterie siano a una temperatura compresa tra 0 °C e +40 °C (+32 °F e +104 °F).
- Non utilizzare batterie e caricabatteria incompatibili, per evitare il rischio di incendi, esplosioni o fuoriuscite di liquido. Per informazioni sulla compatibilità di una batteria o di un caricabatteria, contattare Zebra Global Customer Support.
- I dispositivi ricaricabili tramite porta USB devono essere collegati esclusivamente a prodotti con il logo USB-IF o che hanno superato i test di conformità USB-IF.
- Tutte le batterie approvate riportano un ologramma, come previsto dalla clausola 10.2.1 dello standard IEEE1725, che ne certifica l'autenticità. Non installare la batteria senza aver prima verificato la presenza dell'ologramma di autenticazione.
- Non aprire, disassemblare, schiacciare, piegare o deformare, forare o distruggere la batteria.
- A seguito di un forte impatto del dispositivo su una superficie solida, le batterie potrebbero surriscaldarsi.
- Non mandare in cortocircuito la batteria ed evitare il contatto di oggetti metallici o conduttivi con i terminali batteria.
- Non modificare o ricostruire la batteria, non immergerla o esporla all'acqua o ad altri liquidi, evitare l'esposizione a fiamme ed esplosioni, non tentare di inserire corpi estranei al suo interno.
- Evitare di conservare o lasciare l'apparecchiatura in ambienti che potrebbero surriscaldarsi, ad esempio in un veicolo parcheggiato, accanto a un termosifone o vicino ad altre fonti di calore. Non collocare la batteria nel forno a microonde o in un'asciugatrice.
- Per l'utilizzo della batteria da parte dei bambini è necessaria la supervisione di un adulto.
- Attenersi alle normative locali per lo smaltimento delle batterie ricaricabili usate.
- Non gettare le batterie usate nel fuoco.
- Se una batteria viene ingerita accidentalmente rivolgersi subito a un medico.
- In caso di perdite evitare che il liquido fuoriuscito dalla batteria entri in contatto con la pelle o con gli occhi. In caso di contatto lavare l'area interessata con abbondante acqua e rivolgersi subito a un medico.
- Se si sospetta che la batteria o l'apparecchiatura siano danneggiate, contattare Zebra Global Customer Support per richiedere un controllo.

Utilizzo con apparecchi acustici

Se i dispositivi wireless vengono utilizzati in prossimità di apparecchi acustici (compresi gli impianti cocleari), è possibile che l'utente avverta ronzii, bruci o altri rumori di fondo. Alcuni apparecchi acustici sono meno soggetti alle interferenze, la cui quantità può inoltre variare da un dispositivo wireless all'altro. In caso di interferenze, è consigliabile rivolgersi al fornitore dell'apparecchio acustico per individuare una possibile soluzione.

Per alcuni modelli in commercio, il settore della telefonia wireless ha introdotto una classificazione specifica che consente ai portatori di dispositivi acustici di trovare il prodotto telefonico più compatibile. Nella classificazione non sono però compresi tutti i modelli. I terminali Zebra classificati sono inclusi con la classe corrispondente nella Dichiarazione di Conformità (DoC) disponibile all'indirizzo <http://www.zebra.com/doc>.

Le classificazioni non sono garantite. I risultati possono variare a seconda del grado di sordità e del modello di apparecchio acustico usato dall'utente. Se l'apparecchio acustico è soggetto a interferenze, potrebbe non essere possibile utilizzare correttamente anche un telefono dotato di classificazione. Il modo migliore per valutare il dispositivo in base alle proprie esigenze è provare a utilizzarlo con l'apparecchio acustico.

Classe M: i telefoni con classificazione M3 o M4 soddisfano i requisiti FCC e producono in genere meno interferenze rispetto ai telefoni non classificati. La classe M4 è la migliore/più elevata.

Classe T: i telefoni con classificazione T3 o T4 soddisfano i requisiti FCC e si utilizzano in genere più facilmente con i telecoili degli apparecchi acustici ("T Switch" o "Telephone Switch") rispetto ai telefoni non classificati. La classe T4 è la migliore/più elevata. (Si noti che non tutti gli apparecchi acustici sono dotati di telecoili.

Gli apparecchi acustici possono inoltre essere classificati in base al grado di immunità a questo tipo di interferenze. Per informazioni sulle caratteristiche dell'apparecchio utilizzato, rivolgersi al produttore o al proprio medico specialista. Maggiore è il livello di immunità dell'apparecchio acustico, minore è la probabilità di captare interferenze emesse dai telefoni cellulari.

Compatibilità con gli apparecchi acustici

Il contrassegno HAC riportato sul dispositivo ne indica la conformità ai requisiti delle normative FCC (Parte 68) e CS03 (Parte 5). Se utilizzato per eseguire chiamate VoIP (Voice Over IP) il dispositivo non è conforme alle normative HAC.

Requisiti in materia di interferenze in radiofrequenza (FCC)



Nota: questo prodotto ha superato con successo i test di conformità sui limiti previsti per i dispositivi digitali di Classe B, ai sensi della Parte 15 delle normative FCC. Tali limiti sono concepiti per garantire una protezione adeguata contro le interferenze dannose negli ambienti domestici. L'energia in radiofrequenza generata, utilizzata e talvolta irradiata dall'apparecchiatura potrebbe causare interferenze con le comunicazioni radio in caso di installazione o utilizzo non conforme del prodotto. Non è escluso che ciò possa verificarsi anche in particolari tipi di installazione. In caso di interferenze con la ricezione del segnale radio o televisivo, riscontrabili spegnendo e riaccendendo l'apparecchiatura, si invita l'utente a completare una o più delle seguenti procedure:

- Riorientare o riposizionare l'antenna di ricezione.
- Aumentare la distanza fra il ricevitore e l'apparecchiatura.
- Collegare l'apparecchiatura alla presa di un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore.
- Rivolgersi al rivenditore o a un tecnico radio/TV esperto per ricevere assistenza.

Radiotrasmittitori (Parte 15)

Il presente dispositivo è conforme alle disposizioni della Parte 15 delle normative FCC. Il suo utilizzo è soggetto alle seguenti condizioni: (1) il dispositivo non deve causare interferenze dannose e (2) deve accettare qualunque interferenza ricevuta, comprese le interferenze che possono causare un funzionamento indesiderato.

Requisiti in materia di interferenze in radiofrequenza (FCC)

Dispositivo digitale di classe B conforme alla normativa canadese ICES-003.

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

Radiotrasmittitori

Per dispositivi RLAN: l'utilizzo delle reti RLAN a 5 GHz in Canada è soggetto alle seguenti restrizioni:

- Banda limitata 5,60 – 5,65 GHz
- Dispositivo conforme alla normativa RSS 210 di Industry Canada. L'uso del prodotto è soggetto a due condizioni: il dispositivo (1) non dovrà causare interferenze dannose e (2) dovrà accettare qualsiasi interferenza ricevuta, comprese quelle che potrebbero provocarne un funzionamento indesiderato.

Ce dispositif est conforme à la norme CNR-210 d'Industrie Canada applicable aux appareils radio exempts de licence. Son fonctionnement est sujet aux deux conditions suivantes: (1) le dispositif ne doit pas produire de brouillage préjudiciable, et (2) ce dispositif doit accepter tout brouillage reçu, y compris un brouillage susceptible de provoquer un fonctionnement indésirable.

Contrassegno: la sigla "IC:" che precede la certificazione radio indica soltanto che il dispositivo è conforme alle specifiche tecniche di Industry Canada.

Marchatura e Spazio Economico Europeo (SEE)

Nei Paesi dello Spazio economico europeo (SEE), l'utilizzo delle RLAN a 5GHz è soggetto alle seguenti restrizioni:

- L'intervallo 5,15 - 5,35 GHz è limitato solo all'uso in interni

Dichiarazione di conformità

Zebra dichiara che questa apparecchiatura radio è conforme alla direttiva 2011/65/EU e 1999/5/EC o 2014/53/EU (la direttiva 2014/53/EU sostituirà la 1999/5/EC dal 13 giugno 2017). Il testo completo della Dichiarazione di conformità EU è disponibile al seguente indirizzo Internet: http://www.zebra.com/doc.

Direttiva WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment, rifiuti elettrici ed elettronici)

English: For EU Customers: All products at the end of their life must be returned to Zebra for recycling. For information on how to return product, please go to:

http://www.zebra.com/weee.

Français : Clients de l'Union Européenne : Tous les produits en fin de cycle de vie doivent être retournés à Zebra pour recyclage. Pour de plus amples informations sur le retour de produits, consultez : http://www.zebra.com/weee.

Español: Para clientes en la Unión Europea: todos los productos deberán entregarse a Zebra al final de su ciclo de vida para que sean reciclados. Si desea más información sobre cómo devolver un producto, visite: http://www.zebra.com/weee.

Deutsch: Für Kunden innerhalb der EU: Alle Produkte müssen am Ende ihrer Lebensdauer zum Recycling an Zebra zurückgesandt werden. Informationen zur Rücksendung von Produkten finden Sie unter http://www.zebra.com/weee.

Italiano: per i clienti dell'UE: tutti i prodotti che sono giunti al termine del rispettivo ciclo di vita devono essere restituiti a Zebra al fine di consentirne il riciclaggio. Per informazioni sulle modalità di restituzione, visitare il seguente sito Web: http://www.zebra.com/weee.

Português: Para clientes da UE: todos os produtos no fim de vida devem ser devolvidos à Zebra para reciclagem. Para obter informações sobre como devolver o produto, visite: http://www.zebra.com/weee.

Nederlands: Voor klanten in de EU: alle producten dienen aan het einde van hun levensduur naar Zebra te worden teruggezonden voor recycling. Raadpleeg http://www.zebra.com/weee voor meer informatie over het terugzenden van producten.

Polski: Klienci z obszaru Unii Europejskiej: Produkty wycofane z eksploatacji nalezy zwrócić do firmy Zebra w celu ich utylizacji. Informacje na temat zwrotu produktów znajduj¹ się na stronie internetowej http://www.zebra.com/weee.

Čeština: Pro zákaznky z EU: Všechny produkty je nutné po skončení jejich životnosti vrátit společnosti Zebra k recyklaci. Informace o způsobu vrácení produktu najdete na webové stránce: http://www.zebra.com/weee.

Eesti: EL klientidele: kõik tooted tuleb nende eluea lõppedes tagastada taaskasutamise eesmärgil Zebra'ile. Lisainformatsiooni saamiseks toote tagastamise kohta külastage palun aadressi: http://www.zebra.com/weee.

Magyar: Az EU-ban vásárlóknak: Minden tönkrement termékét a Zebra vállalathoz kell eljuttatni újrahasznosítás céljából. A termék visszajuttatásának módjával kapcsolatos tudnivalókrét látogasson el a http://www.zebra.com/weee weboldalra.

Slovenski: Za kupce v EU: vsi izdelki se morajo po poteku življenjske dobe vrniti podjetju Zebra za reciklažo. Za informacije o vračilu izdelka obiščite: http://www.zebra.com/weee.

Svenska: För kunder inom EU: Alla produkter som uppnått sin livslängd måste returneras till Zebra för återvinning. Information om hur du returnerar produkten finns på http://www.zebra.com/weee.

Suomi: Asiakkaat Euroopan unionin alueella: Kaikki tuotteet on palautettava kierrätettäväksi Zebra-yhtiöön, kun tuotetta ei enää käytetä. Lisätietoja tuotteen palauttamisesta on osoitteessa http://www.zebra.com/weee.

Dansk: Til kunder i EU: Alle produkter skal returneres til Zebra til recirkulering, når de er udtjent. Læs oplysningerne om returnering af produkter på: http://www.zebra.com/weee.

Ελληνικά: Για πελάτες στην Ε.Ε.: Όλα τα προϊόντα, στο τέλος της διάρκειας ζωής τους, πρέπει να επιστρέφονται στην Zebra για ανακύκλωση. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την επιστροφή ενός προϊόντος, επισκεφθείτε τη διεύθυνση http://www.zebra.com/weee στο Διαδίκτυο.

Malti: Għal klijenti fl-UE: il-prodotti kollha li jkunu waslu fl-aħħar tal-hajja ta' l-użu tagħhom, iridu jigu ritornati għand Zebra għar-riċiklaġġ. Għal aktar taġhrif dwar kif għandek tirritorna l-prodott, jekk jogħġbok zur: http://www.zebra.com/weee.

Slovenčina: Pre zákazníkov z krajín EU: Všetky výrobky musia byť po uplynutí doby ich životnosti vrátené spoločnosti Zebra na recykláciu. Blížšie informácie o vrátení výrobkov nájdete na: http://www.zebra.com/weee.

Lietuviu: ES vartotojams: visi gaminiai, pasibaigus jų eksploatacijos laikui, turi būti grąžinti utilizuoti į kompaniją „Zebra“. Daugiau informacijos, kaip grąžinti gaminį, rasite: http://www.zebra.com/weee.

Latviešu: ES klientiem: visi produkti pēc to kalpošanas mūža beigām ir jānogādā atpakaļ Zebra otrreizējai pārstrādei. Lai iegūtu informāciju par produktu nogādāšanu Zebra, lūdzu, skatiet: http://www.zebra.com/weee.

Türkçe: AB Müşterileri için: Kullanım süresi dolan tüm ürünler geri dönüştürme için Zebra'ya iade edilmelidir. Ürünün nasıl iade edileceği hakkında bilgi için lütfen şu adresi ziyaret edin: http://www.zebra.com/weee

Hrvatski: Za kupce u Europskoj uniji: Svi se proizvodi po isteku vijeka trajanja moraju vratiti tvrtki Zebra na recikliranje. Informacije o načinu vraćanja proizvoda potražite na web-stranici: www.zebra.com/weee.

Dichiarazione di conformità WEEE (TURCO)

EEE Yönetmeliğine Uygundur

Dichiarazione di avvertenza di Classe B ITE (Corea)

기종별	사용자안내문
B 급 기기 (가정용 방송통신기 자재)	이 기기는 가정용 (B 급) 전자파합자기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며 , 모든 지역에서 사용할 수 있습니다 .

Altri paesi

Australia

Use of 5 GHz RLAN's in Australia is restricted in the following band 5.50 – 5.65GHz.
To comply with Australian legislation please ensure the terminal is set to 'Wakeup' based on 'Keyboard'.

Brazil

Regulatory declarations for MC4597

Declarações Regulamentares para MC4597

Nota: "A marca de certificação se aplica ao Transceptor, modelo MC4597. Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário."

Para maiores informações sobre ANATEL consulte o site: www.anatel.gov.br

Chile

"Este equipo cumple con la Resolución No 403 de 2008, de la Subsecretaría de telecomunicaciones, relativa a radiaciones electromagnéticas."

China



Mexico

Restrict Frequency Range to: 2.450 – 2.4835 GHz.

"La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada."

Taiwan

臺灣
低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

第十四條

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信規定作業之無線電通信。

低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

在 5.25-5.35 赫赫頻帶內操作之無線資訊傳輸設備，限於室內使用。

Ukraine

This equipment corresponds to requirements of the Technical Regulation No. 1057, 2008 on restrictions as to the use of some dangerous substances in electric and electronic devices.

Thailand

เครื่องโทรคมนาคมและอุปกรณ์นี้ มีความสอดคล้องตามข้อกำหนดของ กทช. .

CONTRATTO DI LICENZA CON L'UTENTE FINALE

I termini di questo contratto rappresentano un accordo tra l'utente e Symbol Technologies, Inc. ("Azienda"). Leggere attentamente i termini ivi contenuti, che si applicano al software incluso nel presente dispositivo. Nel software sono compresi anche i supporti sui quali è fornito.

Il prodotto integra il software concesso in licenza all'azienda da Microsoft Corporation o dalle sue società affiliate.

I presenti termini si applicano anche ad eventuali

- aggiornamenti,
- supplementi,
- servizi basati su Internet e
- servizi di assistenza

relativi al software, a meno che non specificatamente accompagnati da altri termini. In tal caso, si applicheranno questi ultimi.

Come descritto di seguito, l'utilizzo di alcune funzionalità presuppone il consenso dell'utente alla trasmissione di determinate informazioni standard sul computer per i servizi basati su Internet. Con l'utilizzo del software, compreso il suo utilizzo su questo dispositivo, l'utente accetta i termini ivi riportati. Se non si accettano tali termini, non utilizzare il dispositivo o il software e contattare l'azienda per informazioni sui criteri di restituzione relativi a rimborsi o crediti.

AVVERTENZA: se il software integra tecnologie vocali, il suo utilizzo richiede massima attenzione da parte dell'utente. Distogliere l'attenzione dalla strada durante la guida può provocare incidenti o altre conseguenze gravi. Distogliere l'attenzione dalla guida anche per brevi istanti può costituire un pericolo, specialmente nei momenti in cui è richiesta una maggiore concentrazione. L'azienda e Microsoft non rilasciano alcuna garanzia, dichiarazione o altra disposizione che QUALUNQUE uso del presente software sia legale, sicuro o comunque consigliato o progettato per l'uso durante la guida o durante l'utilizzo di un veicolo a motore.

L'accettazione dei termini della presente licenza concede i seguenti diritti.

1. DIRITTI DI UTILIZZO.

L'utente può utilizzare il software sul dispositivo con cui l'ha acquistato.

2. DIRITTI DI UTILIZZO E/O REQUISITI DI LICENZA AGGIUNTIVI.

- Utilizzo specifico.** L'azienda ha progettato questo dispositivo per un utilizzo specifico. L'utente potrà utilizzare il software esclusivamente per l'impiego previsto.
- Programmi Microsoft inclusi e licenze aggiuntive necessarie.** Fatto salvo quanto specificato di seguito, i termini della presente licenza si applicano a tutti i programmi Microsoft inclusi nel software. Qualora i termini della licenza per i programmi in oggetto concedano all'utente diritti che non siano espressamente in contrasto con suddetti termini, l'utente potrà avvalersi di entrambi.
- Questo contratto non dà alcun diritto all'utilizzo delle versioni di valutazione di Windows Mobile Device Center, Microsoft ActiveSync o MicrosoftOutlook 2007, che sono soggetti alle relative licenze.
- Riconoscimento vocale.** Se il prodotto software include uno o più componenti di riconoscimento vocale, resta inteso che tale funzionalità è per natura un processo statistico e che gli errori di riconoscimento sono insiti nel processo di riconoscimento vocale. Né l'azienda né Microsoft o i rispettivi fornitori saranno responsabili per danni derivanti da errori del processo di riconoscimento vocale.
- Questo contratto non dà alcun diritto all'utilizzo delle versioni di valutazione di Windows Mobile Device Center, Microsoft ActiveSync o MicrosoftOutlook 2007, che sono soggetti alle relative licenze.
- Funzionalità telefono.** Se il software del dispositivo include la funzionalità telefono, alcune o tutte le componenti del software potrebbero essere inutilizzabili se non si dispone di un account di servizi con un fornitore di telecomunicazioni wireless ("Operatore mobile") o se la rete di tale operatore non è funzionante o non è configurata per operare con il dispositivo.

3. AMBITO DELLA LICENZA. Il Software non è venduto ma concesso in licenza. Il presente contratto concede soltanto alcuni diritti all'utilizzo del software. L'azienda e Microsoft si riservano tutti gli altri diritti. Salvo nel caso in cui la legge in vigore accordi ulteriori diritti nonostante la limitazione in oggetto, l'utente può utilizzare il software solo secondo le modalità espressamente consentite dal presente contratto. L'utente è pertanto tenuto a rispettare eventuali limitazioni tecniche del software che ne consentono l'uso esclusivamente in determinate modalità. L'utente non è autorizzato a:

- aggirare le limitazioni tecniche del software;

- decodificare, disassemblare o decompilare il software;
- effettuare un numero di copie del software maggiore di quello specificato nel presente contratto;
- pubblicare il software per consentire la copia a terzi;
- affittare, noleggiare o concedere in prestito il software;
- utilizzare il software per servizi di hosting a scopi commerciali.

Fatto salvo quanto espressamente indicato nel presente contratto, i diritti di accesso al software di questo dispositivo non danno diritto a implementare brevetti Microsoft o altre proprietà intellettuali di Microsoft presenti nel software o nei dispositivi che hanno accesso al presente dispositivo.

L'utente può utilizzare tecnologie per l'accesso remoto, ad esempio Remote Desktop Mobile, per accedere al software in remoto da un computer o un server. È compito dell'utente acquistare le licenze eventualmente necessarie per l'utilizzo dei protocolli di accesso ad altri software.

4. SERVIZI BASATI SU INTERNET. Insieme al software Microsoft fornisce servizi basati su Internet. Microsoft può modificarli o annullarli in qualsiasi momento.

- Consenso per l'utilizzo dei servizi basati su Internet.**

Le funzionalità del software descritte di seguito consentono il collegamento a sistemi di computer del fornitore di servizi o di Microsoft tramite Internet. In alcuni casi l'utente non riceve un avviso a parte quando esegue il collegamento. È possibile disattivare o non utilizzare alcune funzionalità. Per ulteriori informazioni in proposito, visitare il sito Web http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=81931.

- L'utilizzo di queste funzionalità implica il consenso da parte dell'utente alla trasmissione delle informazioni.** Microsoft non utilizza le informazioni per identificare o contattare l'utente. **Informazioni sul dispositivo.** Le funzioni descritte di seguito utilizzano protocolli Internet che inviano ai sistemi appropriati informazioni sul dispositivo, ad esempio l'indirizzo del protocollo Internet utilizzato, il tipo di sistema operativo e di browser, il nome e la versione del software in uso, nonché il codice lingua del dispositivo su cui è installato il software. Microsoft utilizza queste informazioni per rendere disponibili all'utente i servizi basati su Internet.
- Funzionalità di aggiornamento di Windows Mobile.** La funzionalità di aggiornamento di Windows Mobile consente di ottenere e installare gli aggiornamenti software disponibili sul proprio dispositivo. È possibile scegliere di non utilizzare questa funzionalità. L'azienda e/o l'Operatore Mobile potrebbero non supportare questa funzionalità o specifici aggiornamenti per il dispositivo in uso.
- Windows Media Digital Rights Management.** I proprietari del contenuto utilizzano la tecnologia Windows Media Digital Rights Management (WM DRM) per proteggere le proprietà intellettuali, inclusi i copyright. Il presente software e il software di terzi utilizzano la tecnologia WM DRM per riprodurre e copiare contenuti protetti. Se il software non protegge il contenuto protetto, i titolari possono chiedere a Microsoft di revocare la funzionalità del software che utilizza la tecnologia WM DRM per riprodurlo o copiarlo. La revoca non viene estesa ad altri contenuti. Quando scarica le licenze per il contenuto protetto, l'utente accetta la possibilità che Microsoft vi includa un elenco di revoca. I titolari del contenuto possono richiedere un upgrade del software WM DRM per l'accesso ai propri contenuti. Il software Microsoft dotato di tecnologia WM DRM richiede il consenso dell'utente prima dell'upgrade. In caso di mancato consenso, l'utente non potrà accedere ai contenuti che richiedono l'aggiornamento.

- Utilizzo improprio dei servizi basati su Internet.** L'utente non dovrà utilizzare questi servizi in alcun modo che possa risultare dannoso o ne possa ostacolare l'utilizzo da parte di terzi. L'utente non dovrà inoltre utilizzarli in alcun modo per cercare di ottenere l'accesso non autorizzato a servizi, dati, account o reti.
- AVVERTENZE RELATIVE ALLO STANDARD VIDEO MPEG-4.** Nel presente software potrebbe essere inclusa la tecnologia di decodificazione video MPEG-4, che rappresenta un formato per la compressione dei dati delle informazioni video. MPEG LA, L.L.C. richiede la pubblicazione della seguente avvertenza:

EVENTUALI MODALITÀ DI UTILIZZO DEL PRESENTE SOFTWARE CHE SIANO CONFORMI ALLO STANDARD VIDEO MPEG-4 SONO PROIBITE, AD ECCEZIONE DELL'UTILIZZO DIRETTAMENTE RELATIVO A (A) DATI O INFORMAZIONI! (i) GENERATI E OTTENUTI NON A SCOPO DI LUCRO DA PARTE DI UN CONSUMATORE NON COINVOLTO IN UN'IMPRESA COMMERCIALE E (ii) PER ESCLUSIVO USO PERSONALE; E (B) ALTRI UTILIZZI AUTORIZZATI IN MODO SPECIFICO E DISTINTO DA MPEG LA,L.L.C.

Per eventuali domande relative allo standard video MPEG-4, contattare MPEG LA, L.L.C., 250 Steele Street, Suite 300, Denver, CO 80206; www.mpegla.com.

6. CERTIFICATI DIGITALI. Il presente software utilizza certificati digitali in formato X.509, per scopi di autenticazione.

7. SOFTWARE DI CONNETTIVITÀ. Nel pacchetto offerto con il dispositivo può essere incluso il software Windows Mobile Device Center o Microsoft ActiveSync. In tal caso, l'utente potrà installare e utilizzare tali software in conformità con i termini delle rispettive licenze. Se non vengono forniti termini di licenza, l'utente è autorizzato a installare e utilizzare solo una (1) copia del software su un unico computer.

8. ACCESSO ALLA RETE. Nel caso di utilizzo di una rete, ad esempio una rete aziendale, l'amministratore di tale rete può limitare le funzioni o le funzionalità del dispositivo.

9. ASSISTENZA PER I PRODOTTI. Per le opzioni di assistenza, contattare l'azienda. Fare riferimento al numero di assistenza fornito con il dispositivo.

10. COLLEGAMENTI A SITI WEB DI TERZI. Se il software fornisce collegamenti a siti Web di terzi, tali collegamenti sono disponibili solo per comodità dell'utente e non implicano l'approvazione dei corrispondenti siti Web da parte di Microsoft.

11. COPIA DI BACKUP. L'utente può eseguire una copia di backup del software, da utilizzare solo per reinstallare il software sul dispositivo.

12. PROVA DELLA LICENZA. Se il software è stato acquistato con il dispositivo, su disco o su altri supporti, viene fornita una copia del software originale provvista di etichetta del Certificato di Autenticità, indicante che il software è concesso in licenza. Per risultare valida, l'etichetta deve essere apposta sul dispositivo o inclusa nella confezione del software della Società. Se viene fornita separatamente, l'etichetta non è valida. Si consiglia di non rimuovere l'etichetta dal dispositivo o dalla confezione, per dimostrare che si dispone della licenza per l'utilizzo del software. Per identificare un software Microsoft originale, consultare il sito Web http://www.howtotell.com.

13. TRASFERIMENTO A TERZI. L'utente è autorizzato a trasferire il software solo unitamente al dispositivo, all'etichetta relativa al Certificato di Autenticità e ai termini della presente licenza direttamente a terzi. Prima del trasferimento, è necessario che tale parte accetti che i termini della presente licenza si applicano al trasferimento e all'utilizzo del software. L'utente non è autorizzato a conservare alcuna copia del software, incluse le copie di backup.

14. NON TOLLERANZA AGLI ERRORI. Il software non ha tolleranza di errore. L'azienda ha installato il software sul dispositivi e ne è pertanto responsabile del funzionamento.

15. USO LIMITATO. Il software Microsoft è stato progettato per i sistemi che non richiedono prestazioni in modalità provvisoria. L'utente non è autorizzato all'utilizzo del software Microsoft in dispositivi o sistemi in cui un funzionamento non corretto del software potrebbe comportare il rischio prevedibile di lesioni o di morte. In tali sistemi sono inclusi gli impianti nucleari, i sistemi di navigazione o comunicazione aerea e i sistemi di controllo del traffico aereo.

16. SOFTWARE SENZA GARANZIE. Il software viene fornito "così com'è". L'utente si assume tutti i rischi derivanti dal suo utilizzo. Microsoft non offre garanzie né condizioni esplicithe. Eventuali garanzie relative al dispositivo o al software non provengono da Microsoft o dalle relative società affiliate e non ne risultano vincolanti. Ove consentito dalle leggi vigenti, l'azienda e Microsoft escludono garanzie implicite di commerciabilità, idoneità a uno scopo specifico e non violazione dei diritti altrui.

17. LIMITAZIONI DI RESPONSABILITÀ. Microsoft e le relative società affiliate concedono il rimborso solo per eventuali danni diretti, per un ammontare massimo di cinquanta dollari USA (50,00 \$ USA) o equivalente in valuta locale. Non è previsto il rimborso per altri danni, tra cui danni incidentali, indiretti, speciali, relativi a perdita di profitti o consequenziali.

Questa restrizione si applica a:

- Qualsivoglia elemento collegato al software, ai servizi, al contenuto (incluso il codice) su siti Internet o programmi di terzi.
- Richieste di risarcimento per violazione del contratto, della garanzia o delle condizioni specificate, responsabilità oggettiva, negligenza o altri illeciti nella misura consentita dalla legge in vigore.

Si applica anche nel caso in cui Microsoft fosse stato a conoscenza dei possibili danni. Le limitazioni sopra descritte potrebbero non essere applicabili in taluni casi, ad esempio se il paese di residenza dell'utente non prevede l'esclusione o la limitazione di danni consequenziali, incidentali o di altro tipo.

18. VINCOLI ALLE ESPORTAZIONI. Il software è soggetto alle leggi e alle normative sull'esportazione in vigore negli Stati Uniti. L'utente deve attenersi a tutte le leggi e le normative in materia di esportazione applicabili al software sia a livello nazionale che internazionale, agli utenti e all'utilizzo finale. Per maggiori informazioni, consultare il sito Web www.microsoft.com/exporting.

Assistenza software

Zebra vuole garantire ai clienti che al momento dell'acquisto sia disponibile la versione più recente del software. Per verificare che sul dispositivo Zebra sia presente la versione software più aggiornata, visitare la pagina Web: www.zebra.com/support. Per verificare la disponibilità dell'ultima versione del software, scegliere *Software Downloads (Download software)* > Product Line/ Product (Prodotto/Linea di prodotti) > Go (Vai). Se la versione più aggiornata del software non risultasse ancora disponibile al momento dell'acquisto, è possibile richiederla inviando un messaggio di posta elettronica all'indirizzo entitlementservices@zebra.com, includendo tutte le informazioni essenziali del dispositivo:

- Numero modello
- Numero di serie
- Prova di acquisto
- Titolo del download del software richiesto.

Se Zebra stabilisce che l'utente ha il diritto di disporre della versione più aggiornata del software, questi riceverà un messaggio e-mail contenente un collegamento al sito Web Zebra per il download della versione appropriata.