

MC67 GUIDA ALLE NORMATIVE



Zebra MC67. La foto è solo a scopo illustrativo. Il prodotto può subire modifiche senza preavviso.

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 derivante da o collegata all'applicazione o utilizzo di qualsiasi prodotto, circuito o applicazione descritti nel presente documento. Non viene concessa alcuna licenza espressa o implicita, preclusiva o d'altro tipo da qualsiasi diritto di brevetto o brevetto relativo a qualsiasi combinazione, sistema, apparecchio, macchina, materiale, metodo o processo in cui possano essere utilizzati i prodotti Zebra. Una licenza implicita è concessa a copertura soltanto di apparecchiature, circuiti e sottoinsiemi contenuti nei prodotti Zebra.

Garanzia

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

Informazioni sull'assistenza

In caso di problemi relativi all'utilizzo dell'apparecchiatura, contattare il servizio di assistenza tecnica o di assistenza ai sistemi presente in sede. In caso di problemi con l'apparecchiatura, il servizio contatterà a sua volta Zebra Global Support Center all'indirizzo: http://www.zebra.com/support.

È possibile reperire la versione più recente di questo manuale all'indirizzo: http://www.zebra.com/support.

Zebra Technologies Corporation. La foto è solo a scopo illustrativo. Il prodotto può subire modifiche senza preavviso.

Zebra Technologies Corporation. La foto è solo a scopo illustrativo. Il prodotto può subire modifiche senza preavviso.

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

Zebra Technologies Corporation. La foto è solo a scopo illustrativo. Il prodotto può subire modifiche senza preavviso.

© 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

La presente guida si riferisce al modello numero: MC67NA e MC67ND.

Tutti i dispositivi Zebra sono progettati in modo da garantire la conformità con le regole e le normative dei Paesi in cui vengono venduti e sono etichettati come previsto dalla legge.

Le traduzioni nelle lingue locali sono disponibili sul sito Web http://www.zebra.com/support.

Eventuali cambiamenti o modifiche apportati ad apparecchiature Zebra e non espressamente approvati da Zebra possono annullare l'autorizzazione dell'utente a far funzionare l'apparecchiatura.

<div></div>	ATTENZIONE Utilizzare esclusivamente accessori, batterie e caricabatteria approvati da Zebra e con certificazione UL Listed. NON eseguire la ricarica di computer portatili o batterie umidi o bagnati. Tutti i componenti devono essere asciutti prima di collegare una fonte di alimentazione esterna.
--------------------------	---

Temperatura di funzionamento massima dichiarata: 50 °C.

Prodotti GPS con certificazione UL Listed

Underwriters Laboratories Inc. (UL) non ha collaudato le prestazioni o l'affidabilità del sistema GPS (Global Positioning System) in termini di hardware, software operativo o altri aspetti di questo prodotto. UL ha eseguito solo test per incendi, scosse elettriche o rischi potenzialmente letali come definito dai propri standard Safety for Information Technology Equipment, UL60950-1. La certificazione UL non riguarda le prestazioni o l'affidabilità dell'hardware e del software operativo del sistema GPS. UL NON RILASCIA ALCUNA DICHIARAZIONE, GARANZIA NÉ CERTIFICAZIONE RELATIVA A PRESTAZIONI O AFFIDABILITÀ DELLE FUNZIONI GPS DI QUESTO PRODOTTO.

Tecnologia wireless Bluetooth®

Questo prodotto è un dispositivo Bluetooth approvato. Per ulteriori informazioni o per visualizzare l'elenco relativo al prodotto finale, visitare la pagina Web http://www.bluetooth.org/tgp/listings.cfm.

Conformità alle normative locali per dispositivi wireless

I contrassegni di conformità, soggetti a certificazione e applicati al dispositivo, indicano che l'utilizzo delle radio è approvato nei seguenti Paesi: Stati Uniti, Canada, Australia ed Europa¹.

Fare riferimento alla Dichiarazione di conformità di Zebra (DoC) per ulteriori informazioni sui contrassegni degli altri Paesi, disponibile sul sito Web: http://www.zebra.com/doc.

Nota 1: (per i prodotti a 2,4 GHz o 5 GHz) l'Europa include Austria, Belgio, Bulgaria, Cipro, Croazia, 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.

<div></div>	Il funzionamento del dispositivo in assenza dell'apposito contrassegno di conformità è illegale.
<div></div>	Roaming nazionale

Questo dispositivo comprende la funzione di roaming internazionale (IEEE802.11d), la quale assicura l'operatività del prodotto sui canali corretti per il Paese di utilizzo.

Frequenza di funzionamento: FCC e IC

Solo codici 5 GHz

La banda 1 UNII (Unlicensed National Information Infrastructure) 5150 - 5250 MHz è limitata all'uso in interni. Qualsiasi utilizzo diverso da quanto specificato 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 le interferenze potenzialmente dannose ai sistemi satellitari mobili su canali condivisi. I radar ad alta potenza sono assegnati come utenti primari (dispongono cioè di un'alta priorità) di 5250-5350 MHz e 5650-5850 MHz e questi radar possono causare interferenze e/o danni ai dispositivi LE-LAN.

Avertissement: Le dispositive 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.

Raccomandazioni in materia di salute e sicurezza

Raccomandazioni in materia di ergonomia

<div></div>	ATTENZIONE Al fine di evitare o minimizzare il rischio di lesioni ergonomiche, attenersi alle raccomandazioni fornite di seguito. Consultare il responsabile dell'implementazione delle misure di salute e sicurezza e verificare di operare nel rispetto dei programmi di sicurezza per la prevenzione degli infortuni sul lavoro.
--------------------------	--

- Ridurre o eliminare i movimenti ripetitivi.
- Mantenere posture corrette.
- Ridurre o eliminare l'eccessiva forza.
- Mantenere gli oggetti frequentemente utilizzati a portata di mano.
- Eseguire le attività all'altezza corretta.
- Ridurre o eliminare le vibrazioni.
- Ridurre o eliminare la pressione diretta.
- Fornire workstation regolabili.
- Fornire sufficiente spazio libero.
- Fornire un ambiente di lavoro adatto.
- Migliorare le procedure di lavoro.
- Alternare l'uso delle mani, se possibile, durante l'esecuzione di attività ripetitive.

Installazione su veicoli

Nei veicoli a motore i segnali in radio frequenza possono interferire con i sistemi elettronici presenti (inclusi i sistemi di sicurezza), se questi sono stati installati in modo non corretto o non adeguatamente schermati. Far controllare il proprio veicolo presso il produttore o un suo rappresentante. Consultare inoltre il produttore di eventuali apparecchiature presenti sul veicolo.

L'attivazione di un airbag avviene con una notevole forza d'urto. NON porre alcun oggetto, comprese apparecchiature wireless installate o portatili, nella zona situata sopra l'airbag o nel campo d'azione dell'airbag. In caso d'installazione impropria di apparecchiature wireless all'interno di un veicolo e di attivazione di un airbag possono verificarsi lesioni gravi.

Posizionare il dispositivo a portata di mano, in modo da raggiungerlo senza dovere distogliere lo sguardo dalla strada.

Nota: non è consentita la connessione di un dispositivo di allarme che faccia azionare il clacson o una luce lampeggiante esterna alla ricezione di una chiamata su strade pubbliche.

IMPORTANTE

Prima dell'installazione o dell'utilizzo del prodotto, verificare le leggi statali e locali riguardanti il montaggio su parabrezza e l'utilizzo dell'apparecchiatura.

Per l'installazione sicura

- Non collocare il telefono in una posizione che ostruisca la visuale del conducente o che interferisca con il funzionamento del veicolo.
- Non collocare il telefono sopra un airbag.

Sicurezza sulle strade

Non prendere appunti o utilizzare il dispositivo mentre si è alla guida del veicolo. Stilare un elenco delle cose da fare o scorrere la rubrica distoglie l'attenzione dalla responsabilità primaria, che è quella di guidare senza costituire un pericolo per sé e per gli altri.

Quando si è alla guida di un veicolo, la prima responsabilità è la guida. Destinare tutta la propria attenzione alla guida del veicolo. Controllare la legislazione e le normative sull'uso dei dispositivi wireless nelle zone di transito e rispettarle in ogni frangente.

Quando si utilizza un dispositivo wireless mentre si è al volante di una vettura, usare buon senso e tenere presenti i seguenti consigli:

- Prendere dimistichezza con il proprio dispositivo wireless e con tutte le sue funzionalità, come la selezione rapida e la riselectone. Se disponibili, queste funzionalità agevolano l'effettuazione delle chiamate senza il bisogno di distogliere l'attenzione dalla strada.
- Utilizzare un dispositivo vivavoce, se disponibile.
- 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 condizioni atmosferiche rischiose. Pioggia, grandine, neve, ghiaccio e persino la presenza di traffico intenso possono rappresentare situazioni rischiose.
- Selezionare il numero da chiamare con criterio e valutare le condizioni del traffico; se possibile, effettuare la chiamata quando si è fermi o prima di immettersi nel traffico. Cercare di effettuare una chiamata quando la vettura non è in movimento. Se è necessario effettuare una chiamata mentre si è in movimento, selezionare solo qualche numero, quindi controllare la strada e gli specchietti retrovisori prima di proseguire.
- Non intraprendere conversazioni stressanti o emotivamente impegnative, che potrebbero distrarre dalla guida. Informare l'interlocutore che si è alla guida di un veicolo e interrompere le conversazioni che possono distogliere l'attenzione dalla strada.
- Utilizzare il telefono wireless per le chiamate di emergenza. Chiamare i servizi di emergenza (9-1-1 negli Stati Uniti e 1-1-2 in Europa) o altri numeri di pronto intervento locale in caso di incendi, incidenti stradali o emergenze mediche. 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 l'inserimento di una scheda SIM.
- Utilizzare il telefono wireless nel caso di un'emergenza che coinvolge altre persone. Se si è testimoni di un incidente stradale, un reato o un'altra grave emergenza in cui sono in pericolo vite umane, chiamare i servizi di emergenza (9-1-1 negli Stati Uniti e 1-1-2 in Europa) o altri numeri di pronto intervento locali.
- Chiamare al telefono l'assistenza stradale o uno speciale servizio di assistenza, se necessario. Se si vede un veicolo in panne che non rappresenta un pericolo grave, un segnale stradale danneggiato, un incidente di piccole proporzioni senza feriti o un veicolo che si ritiene rubato, chiamare l'assistenza stradale o altri servizi di assistenza mirati.

"I produttori di dispositivi wireless raccomandano di utilizzare il dispositivo/telefono in modo sicuro durante la guida."

<div></div>	Avvertenze per l'uso di dispositivi wireless
--------------------------	---

Attenersi a tutte le avvertenze relative all'utilizzo dei dispositivi wireless.

Atmosfera potenzialmente pericolose: impiego su veicoli

È necessario rispettare le limitazioni sull'utilizzo di dispositivi radio in vicinanza di depositi di carburante, impianti chimici ecc. e di zone la cui aria contenga sostanze chimiche o particolato (come polveri, pollini o polveri metalliche) o qualsiasi altra zona in cui viene raccomandato di norma di spegnere il motore del veicolo.

Sicurezza in aereo

Spegnere il dispositivo wireless ogni volta che viene disposto dal personale aeroportuale o dal personale di bordo. Se il dispositivo dispone di una "modalità di volo" o di una funzione simile, consultare il personale di bordo sul suo utilizzo.

<div></div>	Sicurezza negli ospedali
--------------------------	---------------------------------

I dispositivi wireless irradiano energia in radiofrequenza che può interferire con il funzionamento delle apparecchiature elettromedicali.

I dispositivi wireless devono essere tenuti spenti ogniqualvolta viene richiesto all'interno di ospedali, cliniche o strutture sanitarie in genere. Queste richieste hanno lo scopo di evitare eventuali interferenze con le apparecchiature medicali sensibili.

Pacemaker

I produttori di pacemaker consigliano di rispettare la distanza minima di 15 cm tra i dispositivi portatili wireless e i pacemaker, al fine di evitare eventuali interferenze con il pacemaker stesso. Queste raccomandazioni concordano con i risultati di ricerche indipendenti e con le raccomandazioni della Wireless Technology Research.

Portatori di pacemaker

- Mantenere SEMPRE il dispositivo ad almeno 15 cm dal pacemaker quando è ACCESO.
- Non trasportare il dispositivo all'interno del taschino della giacca.
- Utilizzare l'orecchio più lontano dal pacemaker per ridurre al minimo la possibilità di interferenze.
- Se si sospetta che si stiano verificando interferenze, SPEGNERE il dispositivo.

Altre apparecchiature medicali

Consultare il proprio medico o il produttore dell'apparecchiatura medicale per stabilire se il prodotto wireless può interferire con il dispositivo medico.

<div></div>	Linee guida per l'esposizione RF
<div></div>	Informazioni di sicurezza

Riduzione dell'esposizione RF: utilizzo corretto

Si consiglia di utilizzare il dispositivo esclusivamente come indicato nelle seguenti istruzioni.

Al di fuori del Nord America

Il dispositivo è conforme alle normative riconosciute a livello internazionale relative all'esposizione umana ai campi elettromagnetici generati dai dispositivi radio. Per informazioni sulle norme "internazionali" relative all'esposizione umana ai campi elettromagnetici, fare riferimento alla Dichiarazione di conformità di Zebra (DoC), disponibile sul sito Web: http://www.zebra.com/doc.

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza dell'energia di radiofrequenza (RF) proveniente da dispositivi wireless, vedere il sito Web all'indirizzo http://www.zebra.com/corporateresponsibility, nalazi pod Wireless Communications and Health.

Europa

Dispositivi portatili

Questo dispositivo è stato testato per il normale funzionamento come dispositivo portatile. Utilizzare esclusivamente ganci per cintura, custodie e accessori affini testati e approvati da Zebra per garantire la conformità alle normative dell'UE.

Stati Uniti e Canada

Telefoni (da avvicinare all'orecchio o utilizzare con cuffie)

Utilizzare esclusivamente ganci per cintura, custodie e accessori affini testati e approvati da Zebra per garantire la conformità alle normative FCC. L'utilizzo di ganci per cintura, custodie e accessori affini di terze parti potrebbe non essere conforme alle normative FCC in materia di esposizione RF e deve essere evitato. L'FCC ha concesso un'autorizzazione ai modelli di telefono con livelli di SAR valutati in conformità alle linee guida FCC in materia di emissioni RF. Le informazioni relative al SAR su questi modelli di telefono si trovano sul file che contiene l'FCC e possono essere reperite alla pagina Web http://www.fcc.gov/oet/ea/fccid.

<div></div>	Avviso VOIP
--------------------------	--------------------

Il modello MC67NA/MC67ND non sono approvato per l'uso con applicazioni VoIP su una rete WAN (Wide Area Network). L'utilizzo di tali applicazioni potrebbe rendere illegale il funzionamento di questo dispositivo.

Dichiarazione per la co-locazone

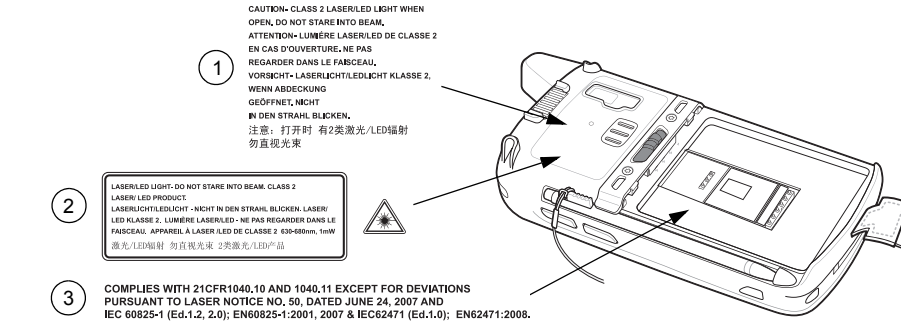
Per ottemperare ai requisiti FCC di esposizione RF, l'antenna utilizzata per questo trasmettitore non deve essere utilizzata in co-locazione o in congiunzione con qualsiasi altro trasmettitore/antenna, tranne se già approvati in questa presentazione.

<div></div>	Dispositivi laser
--------------------------	--------------------------

Gli scanner con laser di classe 2 utilizzano un diodo a luce visibile di bassa potenza. Come nel caso di tutte le sorgenti particolarmente luminose, quali il sole, l'utente deve evitare di fissare direttamente la sorgente luminosa. L'esposizione temporanea a laser di classe 2 non viene considerata dannosa.

AVVERTENZA: l'utilizzo di comandi, regolazioni o procedure diversi da quelli specificati nel presente documento può essere causa di esposizione a luce laser pericolosa.

Etichette dello scanner



Etichette:

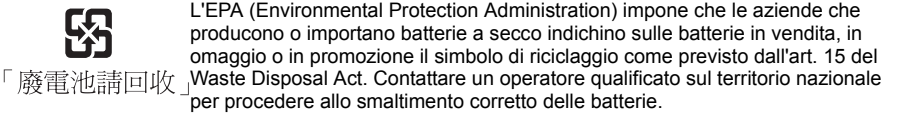
- ATTENZIONE: UNA VOLTA APERTO IL PRODOTTO, VIENE EMESSA UNA LUCE LASER/LED DI CLASSE 2. NON FISSARE IL RAGGIO.
- LUCE LASER/LED - NON FISSARE IL RAGGIO. PRODOTTO LASER/LED DI CLASSE 2.
- CONFORME ALLE NORMATIVE 21CFR1040.10 E 1040.11, FATTA ECCEZIONE PER LE DEROGHE PREVISTE DALLE NORMATIVE LASER NOTICE NO. 50, CON DATA 24 GIUGNO, 2007 E IEC/EN 60825-1:2007 E/O IEC/EN 60825-1:2014.

Alimentazione

Utilizzare SOLO una fonte di alimentazione UL LISTED ITE approvata (IEC/EN 60950-1, LPS) con le seguenti specifiche elettriche: (uscita) 5,4 V c.c., min. 3 A, temperatura ambiente massima di almeno 50 °C. L'utilizzo di un'alimentazione di altro tipo annulla qualsiasi approvazione assegnata a questa unità e potrebbe risultare pericoloso.

Batterie

Taiwan - Riciclaggio



Informazioni sulla batteria

Utilizzare solo batterie approvate da Zebra.

Le batterie ricaricabili Zebra sono progettate e realizzate in conformità ai migliori standard del settore. Tuttavia esistono limiti alla durata della batteria e a quella del loro utilizzo che possono renderne necessaria la sostituzione. I fattori che influenzano il ciclo di vita della batteria sono molti e, tra essi, figurano il caldo, il freddo, le condizioni ambientali estreme e le cadute da altezze elevate.

Se le batterie vengono conservate per un periodo superiore a sei (6) mesi, la qualità potrebbe subire un deterioramento irreversibile. Conservare le batterie a metà della capacità di carica in un luogo fresco e asciutto, nonché disinserite dall'apparecchiatura, per evitare perdite di capacità, l'arrugginimento delle parti metalliche o perdite di elettroliti. Nel caso in cui si conservino le batterie per un periodo superiore a un anno, è necessario controllare il livello di carica almeno una volta all'anno ed effettuare una ricarica a metà della capacità.

Sostituire la batteria quando viene rilevata una riduzione significativa della durata.

Tutte le batterie Zebra sono garantite per un periodo standard di un anno, indipendentemente dal fatto che siano state acquistate separatamente o incluse nel computer portatile. Per ulteriori informazioni sulle batterie Zebra, visitare il sito Web: http://www.zebra.com/batterybasics.

Linee guida per la sicurezza della batteria

- Il luogo in cui viene effettuata la ricarica deve essere privo di detriti, materiali combustibili o sostanze chimiche. È necessario prestare estrema attenzione nel caso in cui il dispositivo venga ricaricato in un ambiente non commerciale.
- Seguire le linee guida relative all'utilizzo, alla conservazione e alla ricarica della batteria, riportate nel Manuale dell'utente.
- Un utilizzo improprio della batteria potrebbe provocare incendi, esplosioni o altri rischi.
- Durante la ricarica della batteria del dispositivo mobile, batteria e caricabatteria devono essere a una temperatura compresa tra 0 e +40 °C
- Non utilizzare batterie e caricabatteria incompatibili. L'utilizzo di una batteria non compatibile o un utilizzo improprio della batteria potrebbe provocare incendi, esplosioni o altri rischi. Per eventuali domande sulla compatibilità di batteria o caricabatteria, contattare l'assistenza tecnica Zebra.
- Per consentire la verifica dell'autenticità, come previsto dallo standard IEEE1725, clausola 10.2.1, tutte le batterie devono riportare l'ologramma Zebra. Non installare la batteria senza aver prima verificato la presenza dell'ologramma di autenticazione Zebra.
- Non disassemblare, aprire, frantumare, piegare, deformare o forare il prodotto.
- L'impatto provocato dalla caduta di un dispositivo a batterie su una superficie solida potrebbe far surriscaldare la batteria.
- Non mandare in cortocircuito la batteria ed evitare il contatto di oggetti metallici o oggetti conduttori con i terminali della batteria.
- Non modificare o ricostruire la batteria, né tentare di inserire corpi estranei al suo interno, immergerla o esporla all'acqua o altri liquidi, né esporla a fuoco, esplosioni o altri rischi.
- Non lasciare né conservare l'apparecchiatura in aree o nelle vicinanze di aree soggette a calore eccessivo, ad esempio in un veicolo parcheggiato o accanto a un radiatore o altre fonti di calore. Non collocare la batteria in un forno a microonde o un'asciugatrice.
- L'utilizzo della batteria da parte dei bambini deve avvenire sotto il controllo dei genitori.
- Attenersi alle normative locali per lo smaltimento delle batterie ricaricabili.
- Non gettare le batterie sul fuoco.
- Se una batteria viene ingerita inavvertitamente, consultare immediatamente un medico.
- In caso di perdite dalla batteria, evitare che il liquido entri in contatto con la pelle o gli occhi. Se ciò dovesse accadere, lavare l'area interessata con abbondante acqua e rivolgersi a un medico.
- Se si ritiene che l'apparecchiatura o la batteria siano danneggiate, contattare il centro assistenza Zebra Global per richiedere un controllo.

Utilizzo con apparecchi acustici

In caso di utilizzo di dispositivi wireless in prossimità di dispositivi acustici (apparecchi acustici e impianti cocleari), è possibile che vengano generati ronzii, brusii o rumori. Alcuni dispositivi acustici



sono più immuni di altri alle interferenze e i vari dispositivi wireless generano quantità diverse di interferenze. In caso di interferenze, rivolgersi al fornitore dell'apparecchio acustico per discutere le possibili soluzioni.

Il settore dei telefoni wireless ha redatto una classificazione per alcuni modelli di telefono cellulare, al fine di offrire supporto agli utenti di apparecchi acustici nella scelta del telefono più appropriato. La classificazione non comprende tutti i modelli di telefono cellulare disponibili sul mercato. I terminali Zebra inclusi nello studio sono riportati nella Dichiarazione di conformità (DoC) all'indirizzo http://www.zebra.com/doc.

Le classificazioni non sono garantite. I risultati variano in base all'apparecchio acustico utilizzato e al grado di perdita dell'udito. Qualora l'apparecchio acustico risulti vulnerabile alle interferenze, l'utente potrebbe non riuscire ad utilizzare correttamente un telefono cellulare. Si consiglia di provare il telefono indossando l'apparecchio acustico, al fine di effettuare una valutazione in base alle proprie esigenze personali.

Classificazioni M: i telefoni classificati M3 o M4 soddisfano i requisiti FCC e generano un minor numero di interferenze con gli apparecchi acustici rispetto ai telefoni non classificati. La sigla M4 rappresenta il livello superiore.

Classificazioni T: i telefoni classificati T3 o T4 soddisfano i requisiti FCC e hanno maggiori possibilità di utilizzo con il telecom di un apparecchio acustico ("T Switch" o "Telephone Switch") rispetto ai telefoni non classificati. La sigla T4 rappresenta il livello superiore. Tenere presente che non tutti gli apparecchi acustici dispongono di telecomi integrati.

Gli apparecchi acustici possono essere classificati in base all'immunità a questo tipo di interferenza. Rivolgersi al produttore dell'apparecchio acustico o ad un otorino per informazioni sulle proprietà dell'apparecchio utilizzato. Maggiore è il grado di immunità dell'apparecchio acustico utilizzato, minore è la probabilità di captare interferenze emesse dai telefoni cellulari.

Requisiti in materia di interferenze in radiofrequenza-FCC

Nota: la presente apparecchiatura è stata testata e giudicata conforme ai limiti previsti per i dispositivi digitali di Classe B, ai sensi della Parte 15 delle normative FCC. Questi limiti sono stati elaborati per garantire una ragionevole protezione contro le interferenze dannose nelle installazioni domestiche. La presente apparecchiatura genera, utilizza e può irradiare energia in radiofrequenza e, se non installata e utilizzata conformemente alle istruzioni, può causare interferenze dannose nelle comunicazioni radio. Non è tuttavia possibile garantire che dette interferenze non si verifichino in installazioni specifiche. Nel caso in cui questa apparecchiatura causi interferenze dannose per la ricezione radio o televisiva, rilevabili accendendo e spegnendo l'apparecchiatura stessa, si consiglia di eliminare queste interferenze adottando una o più delle misure seguenti:

- Rientrare o riposizionare l'antenna di ricezione.
- Incrementare la distanza fra apparecchiatura e ricevitore.
- Collegare l'apparecchiatura a una presa di un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore.
- Rivolgersi al rivenditore o a un tecnico radiotelevisivo esperto per una consulenza.

Radiotrasmettitori (Parte 15)

Il presente dispositivo è conforme alla Parte 15 delle normative FCC. Il funzionamento è soggetto alle due seguenti condizioni: (1) il dispositivo non può causare interferenze dannose e (2) deve ricevere qualsiasi interferenza, comprese le interferenze che possono causare un funzionamento indesiderato.

Requisiti in materia di interferenze in radiofrequenza - Canada

Questo apparecchio digitale di Classe B è conforme alla norma canadese ICES-003. Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Radiotrasmettitori

Per dispositivi RLAN:

l'utilizzo delle RLAN a 5 GHz, in Canada è soggetto alle restrizioni riportate di seguito:

- Banda limitata 5,60 – 5,65 GHz

Questo dispositivo è conforme alla norma RSS 210 dell'Industry & Science Canada. Il funzionamento è soggetto alle due seguenti condizioni: (1) il dispositivo non può causare interferenze dannose e (2) deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, comprese quelle che possono causare 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 semplicemente la conformità alle specifiche tecniche dell'Industry Canada.

Marchatura e Spazio Economico Europeo (SEE)

Frequenza di funzionamento

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 2014/53/EU. Il testo completo della Dichiarazione di conformità EU è disponibile al seguente indirizzo Internet: http://www.zebra.com/doc.

Altri Paesi

Australia

L'utilizzo delle RLAN a 5 GHz, in Australia, è limitato alla seguente banda: 5,50 - 5,65 GHz.

In conformità con la legislazione australiana, verificare che il dispositivo sia impostato sulla modalità di attivazione in base alla tastiera.

Brasile

Declarações Regulamentares

Nota: “A marca de certificação se aplica ao Transceptor, modelo MC67NA. 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.

Este produto está homologado pela Anatel, de acordo com os procedimentos regulamentados pela Resolução nº 242/2000 e atende aos requisitos técnicos aplicados, incluindo os limites de exposição da Taxa de Absorção Específica referente a campos elétricos, magnéticos e eletromagnéticos de radiofrequência, de acordo com as Resoluções n° 303/2002 e 533/2009.

Este dispositivo está em conformidade com as diretrizes de exposição à radiofrequência quando posicionado para menos 0 centímetros de distância do corpo. Para maiores informações, consulte o site da Anatel.

Cile

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

香港

按照 HKTA1039 , 帶 5.15 GHz 的 - 5.35 GHz 仅限室內使用。

Eurasian Customs Union

Евразийский Таможенный Союз

Данный продукт соответствует требованиям знака EAC.

EAC

Messico

Intervallo di frequenza limitato a: 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 兆赫頻帶內操作之無線資訊傳輸設備，限於室內使用。

減少電磁波影響，請妥適使用

Turchia

Bu cihaz Türkçe karakterlerin tamamını ihtiva eden ETSI TS 123.038 V8.0.0 (veya sonraki sürümün kodu) ve ETSI TS 123.040 V8.1.0 (veya sonraki sürümün kodu) teknik özelliklerine uygundur.

Ucraina

Дане обладнання відповідає вимогам технічного регламенту №1057, № 2008 на обмеження щодо використання деяких небезпечних речовин в електричних та електронних пристроях.

South Korea

해당 무선설비는 운용 중 전파혼신 가능성이 있음

당해 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없습니다 .

Tailandia

เครื่องโทรคมนาคมและอุปกรณ์นี้ มีความสอดคล้องตามขั้ กำหนดของ กทข .

Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE)

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 consentire 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 nale y zwrócić do firmy Zebra w celu ich utylizacji. Informacje na temat zwrotu produktów znajduj się na stronie internetowej http://www.zebra.com/weee.

Čeština: Pro zákazníky 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 terméket a Zebra vállalatához kell eljuttatni újrahazsnítás céljából. A termék visszajuttatásának módjával kapcsolatos tudnivalóért 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: Asiakaat 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 jiġu rritornati għall Zebra għar-riciklaġġ. Għal aktar tagħrif dwar kif għandek tirritorna l-prodott, jekk jogħġbok żur: http://www.zebra.com/weee.

Slovenščina: Pre zăkaznikov 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.

Lietuvių: 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 döndürmeye için Zebra'ya iade edilmelidir. Ürünlerin 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

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. Si applicano al software incluso in questo dispositivo. Il software comprende anche gli eventuali supporti forniti insieme al software.

Il software presente in questo dispositivo include il software concesso in licenza all'azienda da Microsoft Corporation o relative affiliate.

I 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 applicano questi ultimi.

Come descritto di seguito, l'utilizzo di alcune delle funzioni disponibili implica il consenso dell'utente alla trasmissione di determinate informazioni standard per i servizi basati su Internet.

Con l'utilizzo del software, incluso l'utilizzo di questo dispositivo, l'utente accetta i termini ivi riportati. Se non si accettano questi termini, non utilizzare il dispositivo o il software. In tal caso, contattare l'azienda per informazioni sui criteri di restituzione relativi a rimborsi o crediti.

AVVERTENZA: se il software contiene tecnologie vocali, l'utilizzo del software richiede l'attenzione dell'utente. Distogliere l'attenzione dalla strada durante la guida può provocare incidenti o altre gravi conseguenze. 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 dichiarazione, garanzia né disposizione relative al fatto 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 RELATIVI ALL'USO.

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

- REQUISITI AGGIUNTIVI RELATIVI ALLE LICENZE E/O DIRITTI RELATIVI ALL'USO.
 - Uso specifico.** L'azienda ha progettato questo dispositivo per un utilizzo specifico. L'utente può utilizzare il software solo per l'impiego previsto.
 - Programmi Microsoft inclusi e ulteriori licenze necessarie.** Fatto salvo quanto specificato di seguito, i termini della presente licenza si applicano a tutti i programmi Microsoft inclusi con il software. Qualora i termini della licenza relativi ai programmi in oggetto concedano all'utente diritti che non creano conflitti con i termini della presente licenza, l'utente può avvalersi di entrambi.
 - Questo contratto non concede alcun diritto in merito alle versioni di prova di Windows Mobile Device Center, Microsoft ActiveSync o MicrosoftOutlook 2007, in quanto tali software sono soggetti alle licenze accompagnatorie.
 - Riconoscimento vocale.** Se il software include componenti con riconoscimento vocale, si accetta il fatto che questa funzione è un processo di natura statistica e che esiste la possibilità che il componente possa incorrere in errori nel processo di riconoscimento. Né l'azienda né Microsoft o i relativi fornitori potranno essere ritenuti responsabili di qualsiasi danno derivato da errori verificatisi nel processo di riconoscimento vocale.
 - Funzionalità telefono.** Se il software del dispositivo include la funzionalità telefono, alcune o tutte le componenti del Software del dispositivo potrebbero essere inutilizzabili se non si dispone di un account di servizio con un fornitore di telecomunicazioni wireless appropriato ("Operatore mobile") o se la rete di tale operatore non funziona con il dispositivo o non è configurata per operare con esso.

3. AMBITO DELLA LICENZA. Il Software è concesso in licenza, non venduto. Il presente contratto concede all'utente solo 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 se espressamente consentito dal presente contratto. L'utente è pertanto tenuto a rispettare eventuali limitazioni tecniche del software che ne consentono l'uso solo in determinati modi. L'utente non può:

- 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; o
- Utilizzare il software per servizi di hosting a scopi commerciali.

Fatto salvo quanto espressamente specificato nel presente contratto, i diritti di accesso al software su questo dispositivo non concedono all'utente alcun diritto di implementare brevetti Microsoft o altre proprietà intellettuali di Microsoft nel software o nei dispositivi che accedono a questo dispositivo.

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

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

a. Consenso per l'utilizzo dei servizi basati su Internet. Le funzioni del software descritte di seguito consentono di effettuare il collegamento a sistemi di computer Microsoft o del fornitore di servizi tramite Internet. In alcuni casi, l'utente non riceve un avviso distinto quando il collegamento viene effettuato. L'utente può disattivare alcune di queste funzioni o non utilizzarle. Per ulteriori informazioni su tali funzioni, visitare il sito Web http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=81931.

L'utilizzo di queste funzioni 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 le informazioni sul dispositivo, ad esempio l'indirizzo del protocollo Internet utilizzato, il tipo di sistema operativo e il browser, il nome e la versione del software in uso, nonché il codice lingua del dispositivo su cui è stato installato il software. Microsoft utilizza queste informazioni per rendere disponibili all'utente i servizi basati su Internet.

- Funzione di aggiornamento di Windows Mobile.** La funzione di aggiornamento di Windows Mobile consente di ottenere e installare gli aggiornamenti software sul proprio dispositivo, se disponibile. È possibile scegliere di non utilizzare questa funzione. L'azienda e/o l'Operatore Mobile potrebbero non supportare questa funzione o uno specifico aggiornamento per il dispositivo utilizzato.
- Windows Media Digital Rights Management.** I titolari dei contenuti utilizzano la tecnologia Windows Media Digital Rights Management (WMDRM) per proteggere le proprietà intellettuali, tra cui i copyright. Il presente software e il software di terzi utilizzano la tecnologia WMDRM per riprodurre e copiare i contenuti protetti. Se il software non protegge i contenuti, i titolari dei contenuti possono chiedere a Microsoft di revocare la funzione del software che utilizza la tecnologia WMDRM per riprodurre o copiare i contenuti protetti. La revoca non viene estesa agli altri contenuti. Quando l'utente scarica le licenze per i contenuti protetti, autorizza Microsoft a includere un elenco di revoca con le licenze. I titolari dei contenuti possono richiedere all'utente l'upgrade del software WMDRM per accedere ai propri contenuti. Il software Microsoft che include la tecnologia WMDRM richiede il consenso dell'utente prima dell'upgrade. In caso di

mancato consenso all'upgrade da parte dell'utente, non sarà possibile accedere ai contenuti che richiedono l'aggiornamento.

b. Uso non corretto dei servizi basati su Internet. L'utente non può utilizzare questi servizi in alcun modo che possa risultare dannoso per se stesso, né comprometterne l'utilizzo da parte di terzi. L'utente non può in alcun modo utilizzare i servizi offerti per ottenere un accesso non autorizzato a servizi, dati, account o reti.

5. AVVERTENZE RELATIVE ALLO STANDARD VIDEO MPEG-4. Il presente software potrebbe contenere 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. Il pacchetto offerto con il dispositivo potrebbe includere il software Windows Mobile Device Center o Microsoft ActiveSync. In tal caso, l'utente è autorizzato ad installare e utilizzare tali software in conformità con i termini della licenza con essi forniti. 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 rete può limitare le funzioni o le funzionalità sul dispositivo utilizzato.

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

10. COLLEGAMENTI AI SITI WEB DI TERZI. Se il software fornisce collegamenti a siti Web di terzi, tali collegamenti vengono forniti solo per comodità e l'inclusione di qualsiasi collegamento non implica l'approvazione del sito di terzi da parte di Microsoft.

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

12. PROVA DELLA LICENZA. In caso di acquisto del software sul dispositivo o su un disco o su altro supporto, viene fornita un'etichetta relativa al Certificato di Autenticità originale accompagnata da una copia del software, che identificano il software concesso in licenza. È necessario apporre l'etichetta sul dispositivo o includerla nella confezione del software della Società, per renderla valida. Se l'etichetta viene ricevuta separatamente, non è valida. Si consiglia di apporre l'etichetta sul dispositivo o sulla confezione, a dimostrazione 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 al trasferimento del 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 la terza parte accetti che i termini della presente licenza vengano applicati al trasferimento e all'utilizzo del software. L'utente è autorizzato a conservare copie del software, incluse copie di backup.

14. NON TOLLERANZA AGLI ERRORI. Il software non è tollerante agli errori. L'azienda che ha installato il software sul dispositivo è responsabile per il relativo funzionamento sul dispositivo stesso.

15. USO LIMITATO. Il software Microsoft è stato progettato per i sistemi che non richiedono prestazioni prive di errori. L'utente non è autorizzato all'utilizzo del software Microsoft in dispositivi o sistemi in cui un malfunzionamento del software potrebbe comportare il rischio di lesioni o provocare il decesso di persone. Sono incluse centrali nucleari, sistemi di navigazione o comunicazione aerea, sistemi di controllo del traffico aereo.

16. NESSUNA GARANZIA PER IL SOFTWARE. Il software viene fornito "così com'è". L'utente si assume tutti i rischi derivanti dall'uso del software. Microsoft non offre garanzie né condizioni esplicite. Eventuali garanzie relative al dispositivo o al software non sono originate da e non sono vincolanti nei confronti di Microsoft o delle aziende affiliate. Ove consentito dalle leggi vigenti, l'azienda e Microsoft escludono garanzie implicite di commerciabilità, idoneità a uno scopo specifico e la 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 valore fino a cinquanta Dollari Statunitensi (50,00 \$ USA) o l'ammontare equivalente in valuta locale. Non è previsto il rimborso per altri danni, tra cui danni consequenziali, perdite di profitti, danni speciali indiretti o incidentali.

Questa restrizione si applica a:

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

Si applica anche nel caso in cui Microsoft fosse stato a conoscenza della possibilità del danno. Le limitazioni sopra descritte potrebbero non essere applicabili all'utente, in quanto, il paese di residenza potrebbe non consentire l'esclusione o la limitazione di danni incidentali, consequenziali o altri tipi di danno.

18. VINCOLI ALLE ESPORTAZIONI. Il software è soggetto alle leggi e le norme sull'esportazione vigenti negli Stati Uniti. È necessario attenersi a tutte le leggi e le norme sull'esportazione nazionali e internazionali applicabili al software. Tali leggi includono restrizioni sulle destinazioni, gli utenti finali e l'utilizzo finale. Per ulteriori informazioni, consultare il sito Web www.microsoft.com/exporting.

Assistenza software

Zebra vuole garantire ai clienti la disponibilità delle versioni software più aggiornate a cui hanno diritto al momento dell'acquisto del prodotto.

Per verificare che il dispositivo Zebra disponga della versione software più aggiornata a cui si ha diritto, visitare la pagina Web: www.zebra.com/support. Per accedere alla versione del software più recente, selezionare *Software Downloads (Download software)* > Product Line/Product (Prodotto/Linea di prodotti) > Go (Vai).

Qualora il dispositivo non disponesse della versione più aggiornata del software al momento dell'acquisto del dispositivo, inviare un messaggio di posta elettronica a Zebra all'indirizzo: entitlementservices@zebra.com, includendo le seguenti informazioni fondamentali sul dispositivo:

- Numero modello
- Numero di serie
- Prova d'acquisto
- Titolo del software richiesto per il download.

Se Zebra stabilisce che il dispositivo deve disporre della versione più aggiornata del software, verrà inviata un'email contenente un collegamento al sito Web Zebra per scaricare il software appropriato.