

133.3

MiFi™ 2352 / 2372

NOVATEL WIRELESS.

www.novatelwireless.com

Guida
introduttiva

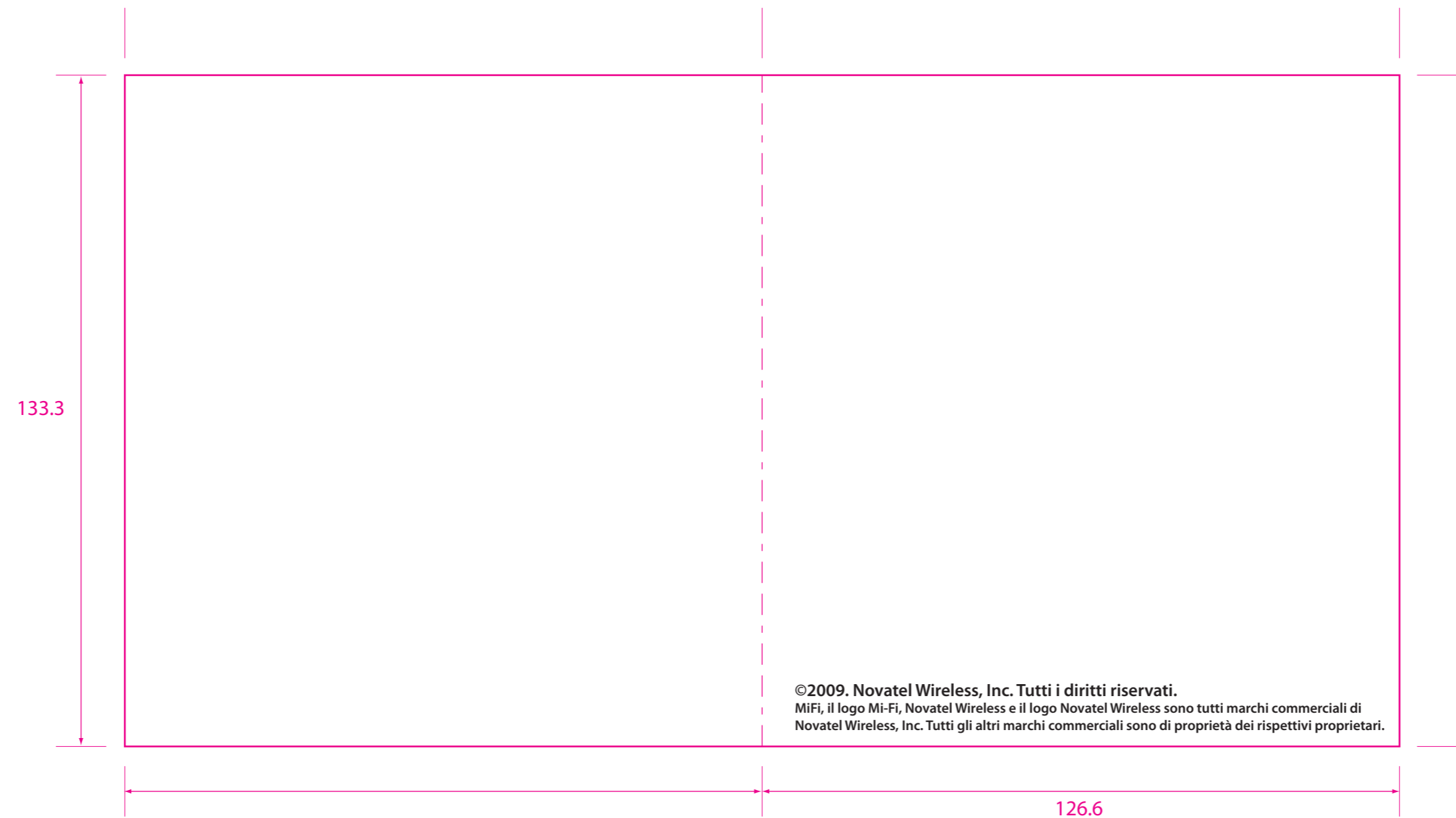
MiFi

Bluetooth CERTIFIED

micro USB

PN 90025531 R.3

126.6





133.3

Requisiti di sistema

- Windows® 2000, XP, Vista; Mac OS® X (10.4.7+); Linux® (2.4, 2.6)*
- 100 MB di spazio su disco rigido
- 128 MB di RAM
- Per la connessione WiFi: dispositivo che supporta WiFi 802.11 b/g e un browser Internet
- Per il collegamento USB: porta USB 2.0

Sommario

- Hotspot mobile intelligente MiFi
- Cavo USB
- Batteria agli ioni di litio ricaricabile
- Caricatore c.a
- Guida introduttiva

N.B. Per maggiori informazioni sui dettagli del dispositivo e degli accessori, consultare la Guida dell'utente all'indirizzo www.novatelwireless.com.

1

*Visitare il sito www.novatelwireless.com per i dettagli della configurazione

MiFi 2352/2372



- **LED Pulsante di alimentazione/Connessione**
Accende e spegne il dispositivo. Il LED fornisce lo stato della connessione e della batteria. Vedere a pagina 9 per un elenco dettagliato dei colori e dei loro stati definiti.
- **Slot per microSDHC**
Lo slot di archiviazione della memoria rimovibile supporta le schede microSDHC fino a 16 GB.
- **Porta per microUSB**
Il cavo USB, il caricatore c.a. e il caricatore da auto opzionale, si collegano qui.
- **LED Wi-Fi**
Fornisce lo stato della connessione Wi-Fi.
- **Scoperto della batteria e SIM**
La batteria e la scheda SIM vengono collocate qui.
- **Slot per schede SIM**
La scheda SIM va inserita qui.
- **Pulsante di reimpostazione principale**
Reimposta il dispositivo alle impostazioni predefinite/di fabbrica.

2

126.6

1

Guida introduttiva

Inserire la scheda SIM e la batteria

Prima di collegare MiFi al computer per la prima volta, è necessario inserire la scheda SIM fornita dal provider di servizi, quindi inserire e caricare la batteria.

- 1 Scorrere lo sportello sul fondo del dispositivo fino ad aprirlo.
- 2 Inserire la scheda SIM nello slot per SIM come illustrato.



- 3 Ora, inserire la batteria, allineando i punti di contatto come illustrato e ricollocare nuovamente lo sportello sul dispositivo.



3

133.3

1

Guida introduttiva

Caricare la batteria

Collegare il caricatore c.a. al MiFi e caricare per almeno 4 ore prima dell'uso. Il LED lampeggerà in giallo mentre il dispositivo è sotto carica e si illuminerà con una luce fissa gialla al termine della carica.

Per maggiori informazioni sulla carica della batteria, consultare la Guida dell'utente all'indirizzo www.novatelwireless.com.

IMPORTANTE: Quando si installa o si sostituisce una batteria, oppure si inserisce o si sostituisce la scheda SIM, accertarsi che il dispositivo MiFi non sia collegato al computer con il cavo USB o un alimentatore USB. Prima di utilizzare il MiFi, rivedere i Suggerimenti per la batteria e le Istruzioni sullo smaltimento sicuro della batteria nella sezione Normative che comincia a pagina 15.

4

126.6

2

Connessione (modalità operativa)

Modalità Wi-Fi
(collega fino a 5 dispositivi Wi-Fi)

Esistono due metodi per connettere il MiFi al computer:
modalità Wi-Fi o modalità Modem USB.

Connessione del MiFi tramite Wi-Fi

N.B.

Per collegare in modalità Wi-Fi, è necessario alimentare il MiFi con una batteria carica o con il caricatore c.a. Quando il MiFi è collegato al computer con il cavo USB, Wi-Fi è disabilitato.

- 1 Premere il pulsante di alimentazione sul MiFi. Il LED Alimentazione/Connessione e il LED Wi-Fi s'illuminano. (5245044-1LTedere a pagina 9 per una descrizione dettagliata degli Stati dei LED del MiFi).
- 2 Utilizzare la normale applicazione Wi-Fi nel sistema per connettersi al MiFi. Trovare la rete, denominata **MiFi_2352 / MiFi_2372** nell'elenco di reti wireless disponibili e fare clic su **Connect** (Connetti).
- 3 Aprire il browser Internet e immettere l'indirizzo **http://192.168.1.1** o **www.MiFi**. Immettere la password **admin** e fare clic su **Login** (Accedi).
- 4 Selezionare la pagina **Internet**, immettere quindi l'APN, il nome utente e la password (disponibile dal provider di servizi). Fare clic su **Apply** (Applica).

IMPORTANTE: Si consiglia di configurare le impostazioni di protezione wireless Wi-Fi in questo momento. Per configurare le impostazioni di protezione, consultare la Guida dell'utente.

5

133.3

2

Connessione (modalità operativa)

Modalità Modem USB
(collega solo un computer)

La modalità Modem USB consente al MiFi di funzionare come un tradizionale modem USB con la modalità Wi-Fi disabilitata. Per funzionare in questa modalità, è necessario prima installare il software e i driver Mobilink.

Collegamento del MiFi tramite il cavo USB

N.B.

Quando è collegato in modalità Modem USB, il MiFi è collegato al computer con il cavo USB e la modalità Wi-Fi è disabilitata. Il LED Wi-Fi non si illumina.

- 1 Inserire l'estremità microUSB del cavo USB nel MiFi e l'altra estremità in una porta USB sul computer.
- 2 Si illumina solo il LED Alimentazione/Connessione sul dispositivo. (vedere a pagina 9 per una descrizione dettagliata degli Stati dei LED del MiFi.)
- 3 Avviare Mobilink e connettersi.
(il software e i driver Mobilink per Windows si installano automaticamente dopo il primo collegamento in modalità modem USB.)

6

126.6

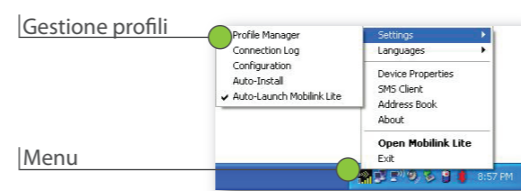
3**Installazione (opzionale)
di MobiLink 3**

Windows®

- » Accendere il computer e chiudere tutte le applicazioni aperte.
- » Alimentare il MiFi in modalità Modem USB (vedere a pagina 6 per istruzioni).

Windows - MobiLink

- 1 Il software e i driver MobiLink per Windows si installano automaticamente.
- 2 Avviare MobiLink e fare clic sull'icona **Menu**. Selezionare **Profile Manager** (Gestione profili).



Fare clic su **New** (Nuovo), immettere un Profile Name (Nome profilo) e APN*, quindi fare clic su **Next** (Avanti). Immettere Username* (Nome utente) e Password*, se richiesto, e fare clic su **Finish** (Fine).

- 3 Fare clic su **Connect** (Connetti).

*Disponibile presso il provider di servizi

7

133.3

3**Installazione dei (opzionale)
driver di MiFi**

Mac®

- » Accendere il computer e chiudere tutte le applicazioni aperte.
- » Alimentare il MiFi in modalità Modem USB (vedere a pagina 6 per istruzioni).

Mac - Connessione Internet

- 1 Vengono visualizzati due file sul desktop di Mac, Instructions.pdf e Driver_Installer.app.
- 2 Seguire le istruzioni delineate nel file Instructions.pdf per la procedura di installazione completa.

8

126.6

133.3

Nozioni di base

Stati dei LED Alimentazione/
Connessione Stati dei LED Wi-Fi

LED Alimentazione/Connessione

| | | | | |
|------------------|--------------------------|-----------------------|---------------|---|
| Nessuna luce | <input type="checkbox"/> | Nessuna alimentazione | — | Il dispositivo è spento |
| ROSSO | <input type="checkbox"/> | Errore | Lampeggiante: | Batteria scarica |
| | | | Fisso: | Errore del dispositivo (consultare Problemi e soluzioni comuni nella Guida dell'utente) |
| GIALLO | <input type="checkbox"/> | Batteria | Lampeggiante: | Batteria in carica |
| | | | Fisso: | Batteria completamente caricata |
| VERDE | <input type="checkbox"/> | GPRS/EDGE | Lampeggiante: | Il servizio GPRS/EDGE è disponibile |
| | | | Fisso: | Connesso ad una rete utilizzando GPRS/EDGE |
| BLU | <input type="checkbox"/> | UMTS | Lampeggiante: | Il servizio UMTS è disponibile |
| | | | Fisso: | Connesso ad una rete utilizzando UMTS |
| VIOLA | <input type="checkbox"/> | HSPA | Lampeggiante: | Il servizio HSPA è disponibile |
| | | | Fisso: | Connesso ad una rete utilizzando HSPA |
| LED Wi-Fi | | | | |
| BLU | <input type="checkbox"/> | Wi-Fi | Nessuna luce: | il Wi-Fi è disattivato o il MiFi è collegato alla porta USB |
| | | | Lampeggiante: | Attivato e connesso |
| | | | Fisso: | Attivato senza utenti connessi |

9

126.6

Nozioni di base

Manutenzione del dispositivo

- Evitare di conservare il dispositivo a temperature estreme.
- Conservare il dispositivo in un ambiente pulito e asciutto.
- Evitare di versare liquidi sul dispositivo o di immergerlo in acqua.
- Non collocare alcuna etichetta sull'antenna poiché ne risulterebbe alterata la sensibilità.
- Non forzare il cavo nella porta USB.
- Non forzare la scheda SIM nello slot per schede SIM.
- Non forzare la scheda microSDHC nello slot per microSDHC.
- Non premere con forza sulla parte superiore o inferiore del dispositivo.
- Staccare il cavo USB dal MiFi prima del trasporto.

N.B.

Consultare la Guida dell'utente per le informazioni complete sulle normative e sulla sicurezza, disponibili all'indirizzo www.novatelwireless.com

10

126.6

Informazioni sulle normative

Marchio CE
Avviso FCC
Avviso di sicurezza
Suggerimenti e smaltimento
della batteria

Marchio CE

Questo dispositivo è stato collaudato ed è risultato conforme ai requisiti normativi essenziali della direttiva R&TTE 1999/5/CE dell'Unione Europea e ha ottenuto il marchio CE.

Avviso della Federal Communications Commission (FCC, Commissione federale per le comunicazioni degli Stati Uniti)

Questa apparecchiatura è stata collaudata e rientra nei limiti accettabili per un dispositivo digitale di Classe B, conformemente alla parte 15 delle Norme FCC e Industry Canada ICES-003. Tali limiti sono concepiti per fornire una ragionevole protezione contro le interferenze dannose quando l'apparecchiatura viene azionata in un ambiente residenziale.

Questa apparecchiatura genera energia in radiofrequenza ed è destinata all'utilizzo in conformità con il manuale dell'utente del costruttore. Non vi è tuttavia alcuna garanzia che le interferenze non si verifichino in una particolare installazione.

Se questa apparecchiatura causa interferenze dannose alla ricezione radio e televisiva, che possono essere determinate accendendo e spegnendo l'apparecchiatura, si consiglia di provare ad eliminare le interferenze mediante almeno una delle seguenti misure:

11

Informazioni sulle normative

- Cambiare l'orientamento o la posizione dell'antenna ricevente.
 - Aumentare la distanza tra l'apparecchiatura e il ricevitore.
 - Collegare l'apparecchiatura ad una presa su un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore.
 - Per assistenza, consultare il rivenditore o un tecnico radiotelevisivo esperto.
- Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle Norme Federal Communications Commission (FCC, Commissione federale per le comunicazioni) e Industry Canada ICES-003 per la conformità delle IEM.
- Il funzionamento è soggetto alle seguenti due condizioni:
- Questo dispositivo potrebbe non generare interferenze dannose.
 - Questo dispositivo deve accettare eventuali interferenze ricevute, comprese le interferenze che potrebbero comprometterne il funzionamento.

AVVERTENZA: NON TENTARE DI EFFETTUARE AUTONOMAMENTE LA MANUTENZIONE DEL DISPOSITIVO DI COMUNICAZIONE WIRELESS. TALE AZIONE PUÒ ANNULLARE LA GARANZIA. IL DISPOSITIVO OVATION VIENE SINTONIZZATO IN FABBRICA. NON È NECESSARIA ALCUNA CALIBRAZIONE O SINTONIZZAZIONE DA PARTE DEL CLIENTE. CONTATTARE IL PROVIDER DEI SERVIZI PER INFORMAZIONI SULLA MANUTENZIONE DEL DISPOSITIVO DI COMUNICAZIONE WIRELESS.

12

133.3

126.6

Informazioni sulle normative

Avviso ai consumatori: Eventuali cambi o modifiche non espressamente approvate dalla parte responsabile della conformità, potrebbero annullare l'autorità dell'utente di azionare questa apparecchiatura.

N.B. L'emettitore della radiofrequenza (RF, Radio Frequency) installato nel dispositivo non deve essere posizionato o azionato insieme ad un'altra antenna o ad un altro trasmettitore, salvo specificamente autorizzato da Novatel Wireless Technologies.

MODIFICHE: La FCC richiede la comunicazione all'utente che eventuali cambi o modifiche effettuate a questo dispositivo non espressamente approvate da Novatel Wireless, Inc., possono annullare l'autorità dell'utente di azionare l'apparecchiatura.

Questo dispositivo è autorizzato solo per l'uso nelle applicazioni Mobile. È necessario sempre mantenere almeno 20 cm (8 pollici) di separazione tra l'antenna e il corpo degli utenti.

13

Informazioni sulle normative

Avvisi di sicurezza

Non azionare il dispositivo in aree in cui si trova l'apparecchiatura medica, l'apparecchiatura di sopravvivenza o accanto ad una qualsiasi apparecchiatura che possa essere suscettibile ad ogni forma di radiodisturbi. In tali aree, il dispositivo di comunicazione host deve essere spento. Il MiFi può trasmettere segnali che possono interferire con questa apparecchiatura.

In aereo, a terra o in volo.

Oltre ai requisiti della FAA (Federal Aviation Authority, Autorità federale dell'aviazione), molti regolamenti delle compagnie aeree stabiliscono che è necessario sospendere le operazioni wireless prima di salire a bordo di un aereo. Assicurarsi che sia il MiFi che il dispositivo host siano spenti e che il cavo USB del MiFi sia rimosso dalle porte USB prima di salire a bordo dell'aereo per osservare questi regolamenti. Il MiFi può trasmettere segnali che potrebbero interferire con i vari sistemi e comandi di bordo.

Quando un veicolo è in funzione

Il conducente o l'operatore di un qualsiasi veicolo non deve azionare un dispositivo di dati wireless mentre manovra un veicolo. Tale operazione distrae il conducente o l'operatore dal manovrare e azionare tale veicolo. In alcuni Paesi, azionare tali dispositivi di comunicazione durante la manovra di un veicolo, è un reato.

14

133.3

126.6

133.3

Informazioni sulle normative

Suggerimenti per la batteria

Sarà necessario installare e caricare la batteria come descritto a pagina 3 e 4. Alcune batterie funzionano al meglio dopo diversi cicli di carica/scarica completa. La durata della batteria dipende dalla rete, dalla potenza del segnale, dalla temperatura, dalle caratteristiche e dagli accessori utilizzati.

- Utilizzare sempre batterie e caricatori originali Novatel Wireless. La garanzia non copre i danni causati da batterie e/o caricatori diversi da quelli di marchio Novatel Wireless.
- Le nuove batterie o le batterie conservate per molto tempo potrebbero richiedere un tempo di carica maggiore.
- Quando si carica la batteria, mantenerla intorno alla temperatura ambiente.
- Quando si conserva la batteria, mantenerla scarica in un luogo fresco, buio e asciutto.
- Non esporre mai le batterie a temperature inferiori a -10°C (14°F) o superiori a 45°C (113°F).
- Non lasciare mai il dispositivo in un veicolo incustodito a causa delle temperature incontrollabili che possono essere diverse dalla temperatura desiderata per questo dispositivo.
- È normale riscontrare che le batterie si logorano gradualmente e richiedono tempi di carica più lunghi.
- Se si nota un cambiamento nella durata della batteria, è probabilmente arrivato il momento di acquistarne una nuova.

15

Informazioni sulle normative

Uso e smaltimento corretti della batteria

Per lo smaltimento della batteria, rivolgersi al centro locale per il riciclaggio.

AVVERTENZA: Non smaltire mai le batterie bruciandole perché potrebbero esplodere.

IMPORTANTE: In caso di una fuoriuscita dalla batteria:

- Non lasciare che il liquido venga a contatto con la pelle o gli occhi. Se si è verificato il contatto, lavare l'area interessata con grandi quantità di acqua e chiedere il consiglio ad un medico.
- Chiedere invece il consiglio ad un medico immediatamente se la batteria è stata ingoiata.
- Comunicare la procedura appropriata da seguire in caso di pericolo.

16

126.6

Informazioni sulle normative

Rivedere le seguenti istruzioni per un uso sicuro e responsabile delle batterie:

- Non disassemblarla né aprirla, frantumarla, piegarla, deformarla, perforarla o tagliuzzarla.
- Non modificarla o rifabbricarla, né tentare di inserire corpi estranei nella batteria, né immergerla o esporla ad acqua oppure ad altri liquidi, e neanche ad incendi, esplosioni o ad altri pericoli.
- Utilizzare solo la batteria per il sistema per cui è stata specificata.
- Utilizzare solo la batteria con un sistema di carica qualificato con il sistema, secondo questo standard. L'uso di una batteria o di un caricatore non qualificato può provocare il rischio di incendi, esplosioni, fuoriuscite o altri pericoli.
- Non cortocircuitare una batteria, né consentire ad oggetti metallici o conduttivi di entrare a contatto con i morsetti della batteria.
- Sostituire la batteria solo con un'altra batteria qualificata con il sistema, secondo questo standard. L'uso di una batteria non qualificata può provocare il rischio di incendi, esplosioni, fuoriuscite o altri pericoli.
- Smaltire immediatamente le batterie usate in conformità con i regolamenti locali.
- L'uso delle batterie da parte dei bambini deve essere sorvegliato.
- Evitare di far cadere il dispositivo o la batteria. In caso di caduta del dispositivo o della batteria, soprattutto su una superficie dura, e se l'utente sospetta danni, portarla ad un centro di assistenza per un'ispezione.
- L'uso improprio della batteria può causare incendi, esplosioni o altri pericoli.

17

Inside Back Cover

133.3

126.6