# Aggiornamento della funzionalità Internet Tablet OS 2008 edition Manuale d'uso

## Nokia N800 Internet Tablet Nokia N810 Internet Tablet

Edizione 2 IT

## €€0434 ①

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Con la presente, NOKIA CORPORATION, dichiara che il prodotto RX-34/RX-44 è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni applicabili stabilite dalla direttiva 1999/5/CE. È possibile consultare una copia della Dichiarazione di conformità al seguente indirizzo Internet http://www.nokia.com/ phones/declaration\_of\_conformity/.

© 2008 Nokia. Tutti i diritti sono riservati.

Nokia, Nokia Connecting People, Nseries, N800 e N810 sono marchi o marchi registrati di Nokia Corporation. Nokia tune è una tonalità registrata di proprietà di Nokia Corporation. Altri nomi di prodotti e società citati nel presente documento possono essere marchi o marchi registrati dei rispettivi proprietari.

Il contenuto del presente documento, o parte di esso, non potrà essere riprodotto, trasferito, distribuito o memorizzato in qualsiasi forma senza il permesso scritto di Nokia.

This product is licensed under the MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) for personal and noncommercial use in connection with information which has been encoded in compliance with the MPEG-4 Visual Standard by a consumer engaged in a personal and noncommercial activity and (ii) for use in connection with MPEG-4 video provided by a licensed video provider. No license is granted or shall be implied for any other use. Additional information, including that related to promotional, internal, and commercial uses, may be obtained from MPEG LA, LLC. See http://www.mpegla.com.

Questo prodotto viene concesso in licenza ai sensi della MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) per uso personale e non commerciale in relazione con dati codificati in conformità allo standard MPEG-4 Visual da parte di consumatori impegnati in attività personali e non commerciali e (ii) per essere utilizzato con video MPEG-4 forniti da distributori autorizzati. Nessuna licenza viene concessa o sarà considerata implicita per qualsiasi altro uso. Ulteriori informazioni, incluse quelle relative agli usi promozionali, interni e commerciali, possono richiedersi a MPEG LA, LLC. Vedere il sito http://www.mpegla.com.

Nokia adotta una politica di continuo sviluppo. Nokia si riserva il diritto di effettuare modifiche e miglioramenti a qualsiasi prodotto descritto nel presente documento senza previo preavviso. FINO AL LIMITE MASSIMO AUTORIZZATO DALLA LEGGE IN VIGORE, IN NESSUNA CIRCOSTANZA NOKIA O QUALSIVOGLIA DEI SUOI LICENZIATARI SARÀ RITENUTO RESPONSABILE DI EVENTUALI PERDITE DI DATI O DI GUADAGNI O DI QUALSIASI DANNO SPECIALE, INCIDENTALE, CONSEQUENZIALE O INDIRETTO IN QUALUNQUE MODO CAUSATO.

IL CONTENUTO DI QUESTO DOCUMENTO VIENE FORNITO COME TALE, FATTA ECCEZIONE PER QUANTO PREVISTO DALLA LEGGE IN VIGORE, NON È AVANZATA ALCUNA GARANZIA, IMPLICITA O ESPLICITA, TRA CUI, GARANZIE IMPLICITE DI COMMERCIABILITÀ E IDONEITÀ PER UN FINE PARTICOLARE, IN RELAZIONE ALL'ACCURATEZZA, ALL'AFFIDABILITÀ O AL CONTENUTO DEL PRESENTE DOCUMENTO. NOKIA SI RISERVA IL DIRITTO DI MODIFICARE QUESTO DOCUMENTO O IL RITIRARLO IN QUALSIASI MOMENTO SENZA PREAVVISO.

La disponibilità di prodotti, applicazioni e servizi particolari può variare a seconda delle regioni. Per i dettagli e le informazioni sulle lingue disponibili, contattare il rivenditore Nokia più vicno.

Controlli sull'esportazione

In questo dispositivo sono inclusi articoli, tecnologia o software soggetti alle normative relative all'esportazione degli Stati Uniti e di altri paesi. È vietata qualsiasi deroga a tali normative.

Edizione 2 IT

# Sommario

Sicurezza	6
II dispositivo	8
Schermo sensibile	8
Selezionatore	9
Area del titolo dell'applicazione	9
Area degli indicatori di stato	9
Pulsanti di riduzione a icona e chiusura	11
Area dell'applicazione	11
Barra degli strumenti	11
Schermata iniziale	11
Controllo del dispositivo	12
Metodi di inserimento del testo	12
Tastiera integrata	12
Tastiera manuale a schermo intero	13
Tastiera su schermo	13
Riconoscimento della grafia	14
Impostazioni di inserimento del testo	15
Controllo del volume	15
Protezione dispositivo	15
Modificare il codice di protezione	15
Bloccare lo schermo sensibile e i tasti	16

Gestione della memoria	16
Memory card	17
Eseguire il backup e il ripristino dei dati	18
Aggiornamenti software	19
Guida	19
Cercare informazioni	20
Connessioni a Internet	21
Impostazioni relative alla connettività	21
Connessione WLAN	21
Connessione del telefono cellulare	23
Tecnologia senza fili Bluetooth	23
Selezionare un telefono cellulare	24
Creare manualmente una connessione	25
Disattivare le connessioni senza fili	26
Navigare sul Web	27
Aprire pagine Web e navigare	27
Gestire preferiti	28
Comunicazione tramite Internet	29
Account	29
Disponibilità	30

Rubrica	31
Chat	32
Chiamata via Internet	32
E-mail	33
Creare un account e-mail	33
Recuperare e leggere messaggi e-mail	35
Creare e inviare messaggi e-mail	
Definire le impostazioni e-mail	36
Aggiornamento della pagina	36
Composizione della pagina	37
Modificare l'account e-mail	37
Pagina dell'account	37
Pagina delle info utente	37
Pagina dei messaggi in arrivo	37
Pagina dei messaggi in uscita	37
Cartella Ricevuti	38
Cartella In uscita	38
Cartella Inviati	
Cartella Bozze	38
Applicazioni multimediali	39
Lettore multimediale	
Risorse multimediali	
Radio Internet	39
Formati di file	40
Server multimediali UPnP	41

Lettore feed RSS	41
Immagini	42
Ricerca posizione	43
Ricevitore GPS	43
Suggerimenti per la creazione di una	
connessione GPS	
Applicazione delle mappe	44
Consultare le mappe	45
Selezionare e scaricare mappe	46
Trovare luoghi	46
Preferiti	47
Punti di interesse	47
Servizi supplementari	47
Impostazioni	48
Gestione applicazioni	
Gestione connessioni	
Pannello di controllo	48
Ripristinare le impostazioni originali	49
Cancellare i dati dal dispositivo	50
Installare le impostazioni di connessione	50
Utilità	51
Calcolatrice	51

Gestione file	51
Note	51
Lettore PDF	51
Schizzo	51
Connettività per PC	52
Connettività per PC Informazioni sulla batteria e sul	52

Linee guida per l'autenticazione delle batterie Nokia	54
Precauzioni e manutenzione	56
Ulteriori informazioni sulla sicurezza	58
Open source software notice	59

## Sicurezza

Leggere le semplici indicazioni di seguito riportate. Il mancato rispetto di tali norme può essere pericoloso o illegale. Leggere la versione integrale del manuale d'uso per ulteriori informazioni.



ACCENSIONE IN AMBIENTI SICURI Non accendere il dispositivo quando è vietato l'uso di dispositivi senza fili o quando può causare interferenze o situazioni di pericolo.



SICUREZZA STRADALE PER PRIMA COSA

Rispettare tutte le leggi locali per la sicurezza stradale. Durante la guida, le mani devono essere sempre tenute libere per poter condurre il veicolo. La sicurezza stradale deve avere la priorità assoluta durante la guida.



INTERFERENZE Tutti i dispositivi senza fili possono essere soggetti a interferenze che potrebbero influire sulle prestazioni dell'apparecchio.



SPEGNERE ALL'INTERNO DELLE ZONE VIETATE Rispettare tutte le restrizioni. Spegnere il dispositivo in aereo e in prossimità di apparecchiature mediche, combustibili, sostanze chimiche o esplosivi.



**SERVIZIO QUALIFICATO** Soltanto il personale qualificato può eseguire interventi di assistenza tecnica su questo prodotto.



ACCESSORI E BATTERIE Utilizzare esclusivamente accessori e batterie approvati. Non collegare prodotti incompatibili.



IMPERMEABILITÀ Il dispositivo non è impermeabile. Evitare che si bagni.



**BACKUP** Ricordarsi di effettuare il backup o di tenere una copia scritta di tutti i dati importanti memorizzati sul dispositivo.



#### COLLEGAMENTO AD ALTRI DISPOSITIVI

Quando si effettua il collegamento a qualunque altro dispositivo, leggere la relativa guida d'uso per informazioni dettagliate sulla sicurezza. Non collegare prodotti incompatibili.

## Servizi di rete

Per istruzioni aggiuntive sull'uso dei servizi di rete e informazioni sui costi che vengono addebitati al cliente, rivolgersi al fornitore di servizi. Alcune reti potrebbero avere limitazioni che incidono sulle modalità d'uso dei servizi di rete.

L'operatore potrebbe aver richiesto la disabilitazione o la non attivazione di alcune funzioni sul dispositivo dell'utente. Il dispositivo dell'utente potrebbe anche avere una configurazione speciale.

### Memoria

Le seguenti funzioni di questo dispositivo potrebbero condividere la stessa memoria: preferiti, file di immagini, audio e video; note, schizzi e altri file; contatti; messaggi e-mail e applicazioni. L'uso di una o più di queste funzioni potrebbe ridurre la quantità di memoria disponibile per le restanti funzioni che la condividono. Sul proprio dispositivo potrebbe apparire un messaggio secondo il quale la memoria è piena quando si tenta di utilizzare una funzione della memoria condivisa. In questo caso, cancellare alcuni dei dati o delle voci memorizzate nelle funzioni della memoria condivisa prima di proseguire.

Per ulteriori informazioni, consultare "Gestione della memoria", pag. 16.

## II dispositivo

Con il Nokia Internet Tablet è possibile effettuare un accesso facile a Internet mediante una connessione di rete senza fili (WLAN/Wi-Fi) o Bluetooth utilizzando telefoni cellulari compatibili. L'ampio schermo e le dimensioni compatte lo rendono uno strumento ottimale per la navigazione sul Web e le comunicazioni Internet in alternativa ai computer portatili o desktop.

Il punto di accesso compatibile WLAN/Wi-Fi deve essere conforme allo standard IEEE 802.11b o 802.11g.

Leggere attentamente il presente manuale d'uso prima di utilizzare il dispositivo. Leggere inoltre la guida all'uso fornita con il dispositivo e il manuale d'uso del telefono compatibile, in cui sono riportate importanti informazioni di sicurezza e manutenzione.

La disponibilità di alcune applicazioni, configurazioni e impostazioni può variare a seconda della versione del software o delle regioni.



Lo schermo sensibile comprende il selezionatore (1), l'area del titolo dell'applicazione (2), l'area degli indicatori di stato (3), i pulsanti di riduzione a icona e chiusura (4), l'area dell'applicazione, (5) la barra degli strumenti (6) e lo switcher delle applicazioni (7).

#### Selezionatore

Il selezionatore (1) include le icone che consentono di accedere alle nuove applicazioni e di passare da un'applicazione in esecuzione a un'altra.

Per scegliere l'opzione di un menu, selezionarla. Per chiudere il menu, selezionare un'altra area dello schermo.

Per impostazione predefinita, il selezionatore comprende gli elementi che seguono. Per cambiare gli elementi, selezionare **2** e scegliere Impostazioni > Pann. controllo. Nel Pann. controllo selezionare Pannelli. Per ulteriori informazioni, vedere la Guida del dispositivo.

Primo elemento: browser Web - Selezionare I per accedere alle funzioni Internet, quali nuovi preferiti e finestre browser.

Secondo elemento: Rubrica - Selezionare 🙌 per visualizzare i contatti, accedere all'e-mail, effettuare chiamate via Internet e inviare messaggi di chat.

#### Terzo elemento: menu dell'applicazione -

Selezionare **Selezionare** per accedere a tutte le applicazioni installate. Per modificare la struttura del menu, selezionare Impostazioni > Pann. controllo. Nel Pann. controllo selezionare Pannelli.

Switcher delle applicazioni - Lo switcher delle applicazioni (7) contiene le icone delle applicazioni aperte. Vengono visualizzate le icone delle ultime tre applicazione avviate. Se sono aperte più istanze di un'applicazione, ad esempio più finestre del browser Web, il gruppo avrà una sola icona. Per vedere tutte le applicazioni in esecuzione, selezionare **[1]**.

Per cambiare un'applicazione, selezionare l'icona corrispondente nello switcher delle applicazioni. Tenendo premuta la penna stylus su un'icona, apparirà una descrizione del comando.

Quando si ricevono nuovi messaggi e-mail o di chat, richieste e risposte di autorizzazione oppure inviti a chat di gruppo, l'icona sullo switcher delle applicazioni lampeggia per indicare questi eventi.

Il funzionamento in background di alcune applicazioni aumenta il consumo della batteria e ne riduce la durata.

#### Area del titolo dell'applicazione

Nell'area del titolo dell'applicazione (2) vengono visualizzati il nome dell'applicazione attiva e il file aperto. Per aprire il menu dell'applicazione, selezionare o premere il tasto del menu.

#### Area degli indicatori di stato

Selezionare le icone nell'area degli indicatori di stato per ottenere ulteriori informazioni oppure eseguire operazioni relative a una funzione specifica. Per cambiare le icone nell'area degli indicatori di stato, selezionare **=** e scegliere Impostazioni > Pann. controllo. Nel Pann. controllo selezionare Pannelli > Barra di stato.

L'area degli indicatori di stato (3) può contenere le seguenti icone:

🗑 - è stata impostata una sveglia.

I - il dispositivo è connesso a un altro dispositivo tramite un cavo USB.

L'icona relativa alla presenza indica lo stato di disponibilità. Per cambiare le impostazioni di presenza, selezionare l'icona. È visibile solo dopo avere creato un account per i servizi di chiamata via Internet e di chat. Le icona sono le seguenti:

- 🔹 🔵 connesso
- 🕨 🧲 assente
- il proprio stato non è visibile agli altri
- 📉 non in linea

 il livello di luminosità del display. Per modificare le impostazioni di presenza, selezionare l'icona.

I il livello del volume. Più barre vi sono, più il volume è elevato. Per regolare il volume principale e altre impostazioni audio, selezionare l'icona. Quando l'audio è disattivato, viene visualizzato il simbolo . Quando si è collegati a un auricolare esterno Bluetooth, viene visualizzato il simbolo .

L'icona della connessione a Internet indica lo stato e il tipo di connessione a Internet. Per aprire e chiudere una connessione a Internet e per cambiare le impostazioni di connettività, selezionare l'icona. Le icone sono le seguenti:

- Connessione WLAN attiva
- Image: Second Science of Scienc
- connessione dati a pacchetto attiva tramite un dispositivo esterno (ad esempio, un GPRS)
- Connessione dati a pacchetto attiva tramite un dispositivo esterno (ad esempio, una chiamata dati GSM)
- Connessione a Internet non disponibile
- il dispositivo è in modalità non in linea nei casi in cui non è consentita alcuna connessione.

 il livello di carica della batteria. Più barre vi sono, più alto è il livello di carica. Per vedere la durata stimata della batteria, selezionare l'icona.

- è attiva una connessione Bluetooth con un dispositivo esterno e indica che la funzione Bluetooth è attivata, ma non è al momento disponibile alcuna connessione.

L'icona GPS indica l'utilizzo dei dati di una posizione GPS. Per configurare le impostazioni della posizione GPS, selezionare l'icona. L'icona è visibile solo quando il ricevitore GPS interno è attivato. Le icone sono le seguenti:

- 🚿 segnali satellitari trovati e posizione nota
- segnali satellitari non trovati e posizione sconosciuta

🔹 🕺 ricerca in corso dei segnali satellitari

aggiornamenti software nuovi o applicazioni aggiuntive disponibili per il dispositivo.

#### Pulsanti di riduzione a icona e chiusura

Tutte le applicazioni dispongono di pulsanti di riduzione a icona e chiusura (4).

Se si seleziona  $\succeq$ , l'applicazione attiva verrà nascosta e verrà visualizzata quella sottostante. Per riportare in primo piano l'applicazione ridotta a icona, selezionare l'icona corrispondente nello switcher delle applicazioni.

Se si seleziona X, l'applicazione in uso o la finestra dell'applicazione verrà chiusa. Per chiudere un'applicazione, è anche possibile scegliere Chiudi dal menu dell'applicazione, premere il tasto Escape per un secondo oppure selezionare il pulsante di chiusura nel menu dello switcher delle applicazioni.

#### Area dell'applicazione

Quando si apre un'applicazione dal selezionatore, l'applicazione viene visualizzata nell'area dell'applicazione (5). Se non vi sono applicazioni aperte, viene visualizzata la schermata iniziale del dispositivo.

#### Barra degli strumenti

La barra degli strumenti (6) contiene i pulsanti di comando dell'applicazione attiva.

## Schermata iniziale

Quando si accende il dispositivo, viene visualizzata la schermata iniziale. La schermata iniziale consente un accesso rapido e facile a funzioni del prodotto, quali l'orologio, la radio Internet, la ricerca su Internet, il lettore feed RSS, la selezione rapida dei contatti, il collegamento Web, le applicazioni demo e promozionali.

Per ulteriori informazioni sulle applicazioni disponibili, vedere la Guida del dispositivo.

Per visualizzare le applicazioni disponibili nella schermata iniziale, selezionare  $\blacksquare$  > Seleziona applet... e le applicazioni desiderate dall'elenco.

Per ridisporre le applicazioni nella schermata iniziale, trascinarle con la penna stylus sulle nuove posizioni desiderate. È anche possibile ridimensionare alcune applicazioni trascinandole dall'icona sull'applicazione.

Per accedere al menu sensibile al contesto di un'applicazione, tenere premuta la penna stylus sull'applicazione desiderata. A seconda dell'applicazione, è possibile definire impostazioni della stessa o chiudere l'applicazione utilizzando i comandi del menu sensibile al contesto.

Per calibrare lo schermo sensibile, selezionare **=** > Calibra schermo e seguire le istruzioni visualizzate.

## Controllo del dispositivo

Il dispositivo può essere controllato in diversi modi: selezionare lo schermo con la penna stylus o con le dita oppure premere il tasto di scorrimento e altri tasti hardware sul dispositivo. Per ulteriori informazioni sull'interazione tra lo schermo sensibile e i tasti hardware, consultare la Guida del dispositivo che reca il nome del prodotto, ad esempio, "Nokia N800 Internet Tablet".

### Metodi di inserimento del testo

Per l'inserimento di lettere, numeri e caratteri speciali esistono diversi metodi. Le tastiere virtuali consentono di selezionare i caratteri con la penna stylus o con le dita. Il riconoscimento della grafia consente di scrivere i caratteri direttamente sullo schermo mediante la penna stylus.

È anche possibile associare una tastiera hardware esterna all'Internet tablet tramite la tecnologia Bluetooth oppure utilizzare la tastiera integrata presente su alcuni Internet tablet Nokia.

Per inserire testo con una tastiera su schermo, una tastiera manuale a schermo intero o il metodo di riconoscimento della grafia, è necessario controllare che queste funzioni siano state attivate. A seconda del modello del prodotto, la procedura per la definizione delle impostazioni di immissione del testo può variare:

Nokia N800 Internet Tablet - Selezionare 56 e scegliere Impostazioni > Pann. controllo. Nel Pann. controllo selezionare Impost. scrittura > Generali.

Nokia N810 Internet Tablet - Selezionare se scegliere Impostazioni > Pann. controllo. Nel Pann. controllo selezionare Impost. scrittura > Su schermo.

Una volta attivati i metodi di inserimento del testo, selezionare un qualsiasi campo di testo. In base al metodo precedentemente utilizzato per l'inserimento del testo, nell'area di inserimento sullo schermo sensibile viene visualizzata una delle tastiere o l'area di riconoscimento grafia.

Il dispositivo è in grado di completare le parole basandosi sul dizionario incorporato per la lingua di inserimento del testo selezionata. Il dispositivo è inoltre in grado di apprendere le nuove parole digitate dall'utente.

#### Tastiera integrata

Alcuni Nokia Internet Tablet possono essere dotati di tastiera integrata. Quando la tastiera integrata è in uso, i metodi di inserimento del testo su schermo sono disattivati. Per immettere testo, premere i tasti sulla tastiera. Per attivare il blocco delle maiuscole, premere due volte il tasto Maiusc.

Per immettere numeri, caratteri aggiuntivi e simboli comuni, premere [Fn] e il carattere desiderato. Per bloccare il tasto [Fn], premerlo due volte.

Per immettere lettere accentate, tenere premuto [**Chr**] e premere ripetutamente il tasto di una lettera fino alla visualizzazione del carattere accentato desiderato. Per visualizzare l'anteprima di tutti i caratteri speciali disponibili, premere per un breve istante [**Chr**].

La tastiera integrata consente di utilizzare tasti di scelta rapida globali, nonché scelte rapide per operazioni specifiche dell'applicazione. Ad esempio, per copiare il contenuto selezionato, premere [Ctrl]+[C] e per chiudere l'applicazione aperta, premere [Ctrl]+[Q]. Per altre scelte rapide, consultare la Guida del dispositivo per i metodi di inserimento del testo e la tastiera integrata.

#### Tastiera manuale a schermo intero

Per inserire il testo con la tastiera manuale, selezionare il campo di inserimento testo con le dita. La tastiera si apre nella modalità a schermo intero.

Quando si utilizza la tastiera manuale, selezionare il dispositivo con le mani pulite e pulire regolarmente lo schermo sensibile passando un panno asciutto e morbido. La tastiera manuale presenta pulsanti e funzioni simili a quelli di altri metodi di inserimento del testo, ma non tutti i caratteri speciali sono disponibili.

Per chiudere la tastiera manuale, selezionare **V** nell'angolo superiore destro della tastiera.

#### Tastiera su schermo



- Z Consente di aggiungere uno spazio di tabulazione o di spostare il cursore nel successivo campo disponibile per l'inserimento di testo.
- 2 [Tasto di selezione della lingua] Consente di passare tra due lingue nelle modalità tastiera e di riconoscimento della grafia. Se è stata definita una sola lingua, selezionando il tasto verranno visualizzate le impostazioni per l'inserimento di testo.
- 3 Selezionare per immettere un carattere maiuscolo in modalità tastiera su schermo, quando si scrive in minuscolo. Per attivare il blocco delle maiuscole, tenere selezionato il tasto. Se si preme questo tasto

in modalità riconoscimento grafia, l'ultima lettera minuscola inserita viene sostituita con una lettera maiuscola e viceversa.

- 4 a Consente di aprire il menu di inserimento del testo che contiene comandi, quali Copia, Taglia e Incolla. È anche possibile accedere alle impostazioni di inserimento del testo dal menu di inserimento testo.
- 5 Tastiera su schermo.
- 6 Barra spaziatrice Consente di inserire uno spazio. In quest'area viene completata la parola.
- 7 Tastierino numerico Quando si preme il tasto Maiusc, in quest'area vengono visualizzati i caratteri speciali più comuni.
- Consente di eliminare il carattere a sinistra del cursore.
- 10 & é Consente di aprire la schermata, nella quale è possibile selezionare caratteri speciali di uso frequente, simboli e accenti di caratteri linguistici.
- 11 Z Consente di chiudere la tastiera su schermo e l'area di riconoscimento della grafia.

È possibile tracciare i segni di grafia sulla tastiera su schermo:

- per un backspace
- 2 per uno spazio
- 3 per passare dal carattere maiuscolo a quello minuscolo di una lettera



4 per aggiungere un'interruzione di riga

#### Riconoscimento della grafia

₹		+
En	NOKIQ	4
Abc1		&!é
•		T

È possibile utilizzare la penna stylus per scrivere del testo. Scrivere caratteri leggibili e in verticale nell'area di inserimento e lasciare un piccolo spazio orizzontale tra ogni carattere. Non scrivere in corsivo.

Per scrivere caratteri e numeri comuni (modalità predefinita), scrivere le parole come di consueto. Per scrivere i caratteri speciali, selezionare il tasto [Abc1] nel riquadro di sinistra dell'area di inserimento testo, quindi scrivere i caratteri come di consueto.

Per inserire nuovi caratteri prima e dopo le parole immesse, tracciarli nelle posizioni specificate.

Per impostare il dispositivo, affinché riconosca il metodo di scrittura utilizzato, selezionare a sulla tastiera su schermo, quindi scegliere Strumenti > Apprendimento grafia.

È possibile tracciare i seguenti segni di grafia sull'area di riconoscimento della grafia:

- 1 per un backspace
- 2 per uno spazio



#### Impostazioni di inserimento del testo

Per definire le impostazioni di inserimento del testo, selezionare **2**, quindi scegliere Impostazioni > Pann. controllo. Nel Pann. controllo selezionare: Impost. scrittura. Per ulteriori informazioni, vedere la Guida del dispositivo.

## Controllo del volume

Per modificare il volume generale del dispositivo, selezionare 🔊 sull'area degli indicatori di stato. Per impostare il volume generale, trascinare il dispositivo di regolazione con la penna stylus oppure selezionare [+] o [-]. Il volume generale ha la precedenza su tutte le altre impostazioni relative al volume del dispositivo.



**Avvertenza:** Non tenere il telefono vicino all'orecchio quando l'altoparlante è in uso, in quanto il volume potrebbe essere troppo alto.

## Protezione dispositivo

Per impedire l'uso non autorizzato del dispositivo, modificare il codice di protezione e configurare il dispositivo affinché si blocchi automaticamente allo scadere di un intervallo di timeout.

Per bloccare il dispositivo, premere per un breve istante il tasto di accensione e spegnimento e selezionare Blocca dispositivo > OK. Se non è stato ancora impostato il codice di protezione, verrà chiesto di effettuare tale operazione. Per sbloccare il dispositivo, inserire il codice di protezione e selezionare OK.

Per modificare le impostazioni di protezione del dispositivo, selezionare 📒 , quindi scegliere Impostazioni > Pann. controllo. Nel Pann. controllo selezionare Protezione dispositivo.

Per impostare l'intervallo di timeout, selezionare Intervallo protezione automatica e l'intervallo desiderato.

#### Modificare il codice di protezione

Per cambiare il codice di protezione, effettuare quanto segue:

- Selezionare se scegliere Impostazioni > Pann. controllo.
- Nel Pann. controllo selezionare Protezione dispositivo > Cambia codice protezione.

- Inserire il codice di protezione corrente, quindi selezionare OK. Il codice predefinito è 12345.
- 4. Inserire il nuovo codice, quindi selezionare OK.
- Inserire ancora una volta il nuovo codice e selezionare OK.

Se si seleziona Annulla in una di queste finestre di dialogo, il codice di protezione del dispositivo non verrà modificato.

Tenere segreto il nuovo codice e conservarlo in un luogo sicuro, lontano dal dispositivo stesso.



Nota: In caso di smarrimento del codice di protezione, portare il dispositivo presso un centro di assistenza autorizzato Nokia. Per sbloccare il dispositivo, è necessario caricare nuovamente il software e pertanto tutti i dati salvati potrebbero andare perduti.

#### Bloccare lo schermo sensibile e i tasti

Il blocco dello schermo sensibile e dei tasti evita un utilizzo accidentale del dispositivo quando viene acceso. Quando lo schermo sensibile e i tasti sono bloccati, il dispositivo non riproduce alcun tono dei tasti e non accetta la pressione di alcun tasto, se non per sbloccare lo schermo sensibile e i tasti. A seconda del modello del prodotto, la procedura per il blocco e lo sblocco dello schermo sensibile e dei tasti può variare:

Nokia N800 Internet Tablet – Per bloccare lo schermo sensibile e i tasti, premere per un breve istante (), quindi selezionare Blocca schermo e tasti > OK. Per sbloccare lo schermo sensibile e i tasti, premere () e .

Nokia N810 Internet Tablet - Per bloccare lo schermo sensibile e i tasti, premere 🕘 a sinistra. Per sbloccare lo schermo sensibile e i tasti, premere nuovamente 📋 a sinistra.

### Gestione della memoria

Per visualizzare la memoria di archiviazione utilizzata, selezionare e scegliere Impostazioni > Pann. controllo. Nel Pann. controllo selezionare Memoria > Archiviazione per visualizzare le informazioni sulla memoria di archiviazione del dispositivo e delle memory card. Per visualizzare altre informazioni più dettagliate sull'utilizzo della memoria di archiviazione, selezionare Dettagli.

Per utilizzare una memory card come memoria virtuale aggiuntiva per l'esecuzione delle applicazioni, procedere come segue:

 Selezionare se scegliere Impostazioni > Pann. controllo.

- 2. Nel Pann. controllo selezionare Memoria.
- In Memoria selezionare Virtuale > Estendi memoria virtuale e la dimensione desiderata per la memoria aggiuntiva.

La quantità di memoria virtuale aggiuntiva dipende sempre dalla memory card interna del dispositivo.

Un uso eccessivo della memoria virtuale estesa può compromettere la durevolezza della memory card.

Per liberare memoria, eliminare alcuni dati da Gestione file o da altre applicazioni. Per trovare file di una determinata dimensione ed eliminarli, utilizzare l'applicazione di ricerca.

#### Memory card

A seconda del modello del prodotto, la quantità di slot disponibili per le memory card e il tipo di memory card compatibili possono variare:

Nokia N800 Internet Tablet - Il dispositivo è dotato di due slot per memory card. uno slot interno sotto il cover posteriore e un altro sotto il cover della memory card nell'angolo anteriore del dispositivo.

I formati delle memory card supportati sono i seguenti:

- MultiMediaCard (MMC), (intera)
- Reduced Size MMC (RSMMC) (con adattatore)
- SD (intera)

- miniSD (con adattatore)
- microSD (con adattatore)

Nokia N810 Internet Tablet - Il dispositivo è dotato di uno slot per memory card esterno sotto il supporto da tavolo sull'angolo anteriore destro del dispositivo. Il dispositivo comprende anche una memory card interna non rimovibile. È possibile visualizzare il contenuto della memory card interna in Utilità > Gestione file.

I formati delle memory card supportati sono i seguenti:

- miniSD
- microSD (con adattatore)

# Mini

È possibile inserire e rimuovere una memory card quando l'Internet tablet è acceso (funzionalità di sostituzione a caldo), se la memory card non viene utilizzata da un'applicazione.



Importante: Non rimuovere la memory card , nel corso di un'operazione per cui è necessario accedere alla scheda. La rimozione della scheda nel corso di un'operazione potrebbe danneggiare sia la memory card che il dispositivo e i dati memorizzati sulla scheda potrebbero rimanere danneggiati.

I Nokia Internet Tablet non supportano la funzione di protezione da scrittura delle memory card SD.

Con il dispositivo vanno usate solo memory card compatibili, MultiMediaCard (MMC)/Reduced Size MultiMediaCard/microSD (con adattatore)/miniSD approvate da Nokia. Nokia utilizza gli standard industriali approvati per le memory card, tuttavia alcune marche potrebbero non essere totalmente compatibili con questo dispositivo. L'uso di una memory card incompatibile potrebbe danneggiare la memory card o i dati memorizzati su di essa.

Con i Nokia Internet Tablet è possibile utilizzare soltanto memory card compatibili formattate utilizzando FAT 16/32.

Per visualizzare e gestire il contenuto di una memory card, selezionare **2**, scegliere Utilità > Gestione file, quindi la memory card desiderata dall'elenco delle cartelle.

Per rinominare una memory card in Gestione file, selezionare **=** > File > Rinomina....

Per formattare una memory card in Gestione file, selezionare  $\blacksquare$  > Strumenti > Formattazione memory card.... Tutti i dati vengono eliminati definitivamente dalla memory card.

#### Eseguire il backup e il ripristino dei dati

È possibile effettuare il backup dei dati su una memory card esterna o interna compatibile e successivamente eseguirne il ripristino. Nella memory card il backup viene visualizzato come cartella. È anche possibile proteggere il backup con una password. Per eseguire il backup dei dati, attenersi alla seguente procedura:

- Selezionare se escegliere Impostazioni > Backup/ Ripristino > Nuovo backup.
- 2. In Nuovo backup cambiare il nome del backup e definire la posizione desiderata del backup.
- 3. In Seleziona i dati per il backup selezionare i tipi di dati di cui si desidera eseguire il backup.

Per proteggere il backup con una password, selezionare Protezione con password > OK, immettere due volte la password da utilizzare, quindi scegliere OK.

Non viene ad esempio eseguito il backup delle seguenti informazioni:

- contenuto della memory card interna non rimovibile sul Nokia N810 Internet Tablet
- impostazioni del tema, quando si esegue il ripristino di backup di versioni precedenti del prodotto
- impostazioni della connettività Bluetooth
- impostazioni del browser
- applicazioni installate

Tuttavia, è possibile eseguire una copia di backup di un elenco di applicazioni installate sul dispositivo. Durante il processo di ripristino il dispositivo tenta di recuperare i file dell'applicazione effettiva da Internet e di reinstallarli. Per effettuare il ripristino dei dati, attenersi alla seguente procedura:

- Selezionare secgliere Impostazioni > Backup/ Ripristino. Selezionare il backup desiderato, quindi Ripristina.
- 2. In Seleziona i dati da ripristinare selezionare i tipi di dati che si desidera ripristinare.

Se il backup è stato protetto con un password, verrà visualizzato Password richiesta. Inserire la password e selezionare OK.



Importante: Per assicurarsi che l'applicazione funzioni correttamente, eseguire sempre il backup delle impostazioni e dei messaggi e-mail. Ripristinare il backup quando nell'applicazione non sono presenti né impostazioni né messaggi e-mail, ad esempio subito dopo aver aggiornato il software sul dispositivo.

## Aggiornamenti software

che lampeggia sull'area degli indicatori di stato segnala la disponibilità di nuovi aggiornamenti software o di applicazioni aggiuntive per il dispositivo. Si consiglia di installare gli aggiornamenti software offerti poiché possono contenere importanti correzioni di bug e altri aggiornamenti. Per visualizzare e installare gli aggiornamenti software disponibili, selezionare e scegliere Installare gli aggiornamenti in Gestione applicazioni.... In Gestione applicazioni selezionare i pacchetti da installare e scegliere Aggiorna. Per installare tutti i pacchetti, selezionare Aggiorna tutto.

Quando sono disponibili applicazioni aggiuntive, per ulteriori informazioni scegliere 📑 e selezionare il collegamento per accedere al sito per gli utenti del sistema operativo 2008.

È possibile anche aggiornare il software sul dispositivo in uso tramite la procedura guidata per l'aggiornamento del software Nokia Internet Tablet sul PC compatibile. È necessario inoltre disporre di un cavo USB compatibile e di una batteria carica per il dispositivo.

Per ulteriori informazioni sull'aggiornamento del software, visitare il sito www.nokia.com/support.



Suggerimento: Per controllare la versione del software installato nel dispositivo, selezionare ; quindi Impostazioni > Pann. controllo. Nel Pann. controllo selezionare Informazioni.

## Guida

La Guida fornisce informazioni aggiuntive sulle principali funzioni, applicazioni e finestre di dialogo del dispositivo. Per accedere alla Guida dal selezionatore, selezionare **5** 

e sceqliere Selezione personale > Guida. Per accedere alla Guida da un'applicazione, selezionare **E**, guindi scegliere il comando Guida (in genere disponibile nel menu Strumenti).

Per sfogliare gli argomenti della Guida, selezionare:

**C** o **D** per visualizzare altri argomenti della Guida, nel caso in cui di recente ne siano stati visualizzati numerosi.

e per visualizzare l'elenco degli ultimi argomenti della Guida visualizzati.



per cercare il testo immesso nel campo di ricerca.

Per accedere alla Guida relativa al contenuto di una finestra di dialogo (quida sensibile al contesto), selezionare il pulsante [?] disponibile nella finestra.

### Cercare informazioni

Per cercare elementi nel dispositivo, effettuare quanto seque:

- 1. Selezionare 📒 e sceqliere Utilità > Cerca.
- 2. Immettere una o più parole da cercare. Più parole si utilizzano, più precisi saranno i risultati della ricerca.
- Selezionare tutti gli elementi sul dispositivo o, se necessario, limitare la ricerca ai messaggi e-mail, alla Rubrica, ai preferiti oppure ai server multimediali condivisi. Per impostare opzioni di ricerca aggiuntive, selezionare Opzioni.

4. Per avviare la ricerca, selezionare OK. I risultati vengono visualizzati in Risultati ricerca.

Per interrompere una ricerca in gualsiasi momento, selezionare 😳 sulla barra degli strumenti dell'applicazione. Quando si interrompe una ricerca, non è possibile continuarla: è necessario avviare una nuova ricerca.

La funzione di ricerca del dispositivo utilizza la logica booleana con operatore AND, ovvero tutte le parole della ricerca devono corrispondere. Più parole e opzioni si impostano, più precisi saranno i risultati della ricerca. Se vengono restituiti pochi risultati, limitare il numero delle parole e delle opzioni di ricerca. La funzione di ricerca non effettua la distinzione tra maiuscole e minuscole.

## **Connessioni a Internet**

Il dispositivo consente di accedere a Internet tramite una rete senza fili (WLAN/Wi-Fi) o un telefono cellulare che supporta la tecnologia senza fili Bluetooth.

# Impostazioni relative alla connettività

Per modificare e creare connessioni a Internet e per impostare la logica di creazione delle connessioni, selezionare 🚰, quindi scegliere Impostazioni > Pann. controllo. Nel Pann. controllo selezionare Connettività.

Nella pagina Generali definire quanto segue:

**Connetti automaticamente** – Selezionare le connessioni che devono essere utilizzate automaticamente. Questa impostazione è valida solo per le reti e le connessioni salvate sul dispositivo.

Intervallo di ricerca - Consente di definire la frequenza con cui viene eseguita la ricerca delle connessioni in background.

Nella pagina Inattività selezionare il tempo dopo il quale la connessione a Internet si interrompe automaticamente se non viene utilizzata. Utilizzare Inattività pacchetto di dati per connessioni dati a commutazione di pacchetto (ad esempio GPRS), Inattività chiamata dati per connessioni dati a commutazione di circuito (ad esempio chiamate dati GSM) e Inattività WLAN per connessioni create attraverso un punto di accesso WLAN.



**Nota:** È possibile che per le connessioni a Internet vengano applicate le tariffe a tempo. Verificare le tariffe presso il fornitore di servizi e regolare i tempi di inattività in base alle proprie esigenze.



**Nota:** La rete può inoltre includere timer di inattività che potrebbero causare l'interruzione della connessione a Internet indipendentemente dai timer di inattività del dispositivo.

## Connessione WLAN

Quando si accede a un'applicazione per cui è necessaria una connessione a Internet, il dispositivo utilizza le connessioni di rete senza fili (WLAN/Wi-Fi) predefinite. Se non è stata salvata alcuna connessione o se questa non è disponibile, verrà chiesto di selezionare la connessione da utilizzare (punto di accesso a Internet). È possibile salvare la rete dopo averla selezionata dall'elenco. Tuttavia, se il nome della rete non è visibile, sarà necessario configurare le impostazioni manualmente. Per configurare manualmente una connessione di rete senza fili, selezionare **56**, quindi scegliere Impostazioni > Pann. controllo. Nel Pann. controllo selezionare Connettività > Connessioni > Nuova. Verrà visualizzata la procedura guidata per la configurazione della connessione. Selezionare Avanti per continuare.

1. In Config. conness.: nome e tipo definire quanto segue:

Nome connessione – Immettere un nome descrittivo per la connessione.

Tipo connessione: - Selezionare WLAN (wireless local area network).

Selezionare Avanti per continuare.

 Verrà richiesto se si desidera cercare le reti WLAN disponibili. Selezionare Sì per avviare la ricerca oppure No per ignorarla.

Se si seleziona Sì, verrà eseguita una ricerca di tutte le reti WLAN disponibili e verranno visualizzate le informazioni su ciascuna connessione:

- Nome della rete WLAN
- Se la rete WLAN è già definita per la configurazione di una connessione a Internet salvata nel dispositivo
- Potenza del segnale WLAN
- Livello di protezione della connessione WLAN:
  Nessuna protezione, ad esempio, un punto di accesso pubblico in un aeroporto

🔒 - Livello di protezione medio,

autenticazione WEP (Wired Equivalent Privacy)

🔒 - Livello di protezione elevato,

autenticazione WAP con accesso protetto tramite Wi-Fi, inclusi WPA1 e WPA2

Il livello di protezione della rete influisce sulle impostazioni visualizzate quando si seleziona Avanti.

Selezionare la connessione desiderata e Avanti per proseguire.

Se si seleziona No per ignorare la scansione delle reti WLAN, vengono illustrate le seguenti impostazioni:

Nome della rete (SSID) – Inserire il nome della rete WLAN. Se si crea una rete ad hoc, assicurarsi che il nome della rete sia univoco. Quando si effettua la connessione a Internet sulla rete WLAN, la connessione si basa su questa informazione. Se il campo è oscurato e non può essere modificato, l'SSID, in cui viene eseguita la scansione, contiene caratteri di tipo sconosciuto e non caratteri standard di tipo UTF-8 come richiesto dal dispositivo.

Rete nascosta - È necessario selezionare questa opzione se il nome della rete WLAN è nascosto. Se si seleziona questa opzione, il dispositivo ricerca la rete WLAN nascosta quando viene stabilita una connessione a Internet.

Modalità di rete - Selezionare Infrastruttura o Ad hoc. La modalità Infrastruttura viene utilizzata per le connessioni a Internet. Metodo di protezione - Selezionare Nessuno (nessuna protezione), WEP (livello di protezione medio), Chiave WPA condivisa (livello di protezione elevato) o WPA con EAP (livello di protezione elevato).



Importante: Abilitare sempre uno dei metodi di criptatura disponibili per aumentare la sicurezza della propria connessione LAN. L'uso della criptatura riduce il rischio di accesso non autorizzato ai propri dati.

Selezionare Avanti per continuare.

**3.** In Config. conness.: completata selezionare Fine per salvare le impostazioni oppure Avanzate per definire le impostazioni avanzate.



Suggerimento: È possibile che sia necessario definire le impostazioni avanzate se, ad esempio, l'accesso a Internet richiede l'uso di proxy.

In alcuni paesi, come in Francia, esistono delle limitazioni all'uso della LAN senza fili. Per informazioni, rivolgersi alle autorità locali.

Le funzioni che utilizzano la LAN wireless aumentano il consumo della batteria e ne riducono la durata.

# Connessione del telefono cellulare

Prima di potersi connettere a Internet su una rete cellulare, è necessario effettuare quanto segue:

- Abbonarsi al servizio dati desiderato offerto dall'operatore mobile.
- Ottenere le impostazioni corrette relative a Internet dall'operatore mobile.
- Associare un telefono cellulare compatibile al dispositivo. Il dispositivo richiede un modem esterno (telefono), collegato al dispositivo stesso mediante la tecnologia senza fili Bluetooth.



Suggerimento: Il dispositivo include un database di impostazioni predefinite (Configurazione guidata operatore mobile) di alcuni operatori mobili.



**Nota:** L'elenco non include tutti gli operatori mobili e le relative impostazioni e alcune di esse potrebbero essere obsolete.

#### Tecnologia senza fili Bluetooth

Questo dispositivo è conforme alla specifica Bluetooth 2.0 + EDR (Enhanced Data Rate) che supporta i seguenti profili: DUN (Dial-up Networking Profile), FTP (File Transfer Profile) solo client, SAP (SIM Access Profile), HID (Human Interface Device Profile), HSP (Headset Profile), SPP (Serial Port Profile) e OPP (Object Push Profile). Per garantire l'interoperabilità con altri dispositivi che supportano la tecnologia Bluetooth, usare accessori approvati da Nokia per questo modello. Rivolgersi ai produttori degli altri dispositivi per accertarne la compatibilità con questo dispositivo.

Le funzioni che utilizzano la tecnologia Bluetooth aumentano il consumo della batteria e ne riducono la durata.

Per stabilire una connessione Bluetooth, non è necessario che il telefono cellulare compatibile e l'Internet tablet siano posti uno di fronte all'altro, ma entrambi i dispositivi devono trovarsi a una distanza massima di 10 metri l'uno dall'altro. Le connessioni possono essere soggette a interferenze generate da ostacoli, ad esempio muri o altri dispositivi elettronici.

Non stabilire connessioni con dispositivi che utilizzano la tecnologia Bluetooth considerati non attendibili.

#### Selezionare un telefono cellulare

Per scegliere un telefono cellulare da utilizzare per la connessione a Internet, selezionare **Se**, quindi Impostazioni > Pann. controllo. Nel Pann. controllo selezionare Telefono. Sebbene solo un dispositivo alla volta possa essere scelto come telefono cellulare, all'Internet tablet è possibile associare più dispositivi. Per associare un telefono cellulare all'Internet tablet, effettuare quanto segue:

- 1. Attivare la connessione Bluetooth sul telefono cellulare.
- In Pann. controllo > Telefono selezionare Nuovo. Verrà visualizzata l'opzione Seleziona telefono e il dispositivo inizierà a cercare i dispositivi compatibili che supportano la tecnologia senza fili Bluetooth.
- Selezionare il telefono desiderato nell'elenco dei dispositivi rilevati, quindi OK. Il dispositivo genererà un codice di protezione.
- 4. In Associazione a dispositivo usare il codice di protezione generato o sostituirlo con un codice a propria scelta. Per definire se il dispositivo può essere considerato o meno attendibile dopo l'associazione, ovvero se il telefono cellulare può connettersi automaticamente all'Internet tablet, selezionare o deselezionare Imposta come dispositivo attendibile. Selezionare OK, quindi inserire il codice di protezione nel telefono cellulare compatibile.
- 5. Ad associazione avvenuta, verrà visualizzata la Configurazione guidata operatore mobile. Utilizzarla per salvare le impostazioni relative alla connessione a Internet. Se le impostazioni sono già state salvate o se si intende salvarle in seguito tramite il pannello di controllo, selezionare Annulla.

Per accedere in seguito alla configurazione guidata, selezionare 🚑, quindi Impostazioni > Pann. controllo. Nel Pann. controllo selezionare 🔳 > Strumenti > Configurazione guidata operatore mobile....

6. Selezionare Fine per salvare le impostazioni.

#### Creare manualmente una connessione

Per configurare manualmente una connessione di telefonia mobile, selezionare **3**, quindi scegliere Impostazioni > Pann. controllo. Nel Pann. controllo selezionare Connettività > Connessioni > Nuovo. Verrà visualizzata la procedura guidata per la configurazione della connessione. Selezionare Avanti per continuare.

 In Config. conness.: nome e tipo definire le seguenti impostazioni:

Nome connessione – Immettere un nome descrittivo per la connessione.

Tipo connessione: - Selezionare il tipo di rete tramite cui si desidera accedere a Internet.

Per utilizzare un servizio dati a commutazione di pacchetto in una rete cellulare, ad esempio GPRS (servizio di rete), selezionare Pacchetto di dati.

Per utilizzare un servizio dati attivato a commutazione di circuito in una rete cellulare, ad esempio HSCSD

(High Speed Circuit-Switched Data; servizio di rete), selezionare Chiamata dati.

Selezionare Avanti per continuare.

- Il dispositivo rileva automaticamente il tipo di rete cellulare del telefono quando si associa il telefono al dispositivo. Tuttavia, se non è stato associato alcun telefono cellulare al dispositivo, in Selezionare tipo di rete mobile selezionare il tipo di rete tramite cui avviene la connessione a Internet, quindi scegliere Avanti per continuare.
- Nella finestra di dialogo di configurazione della connessione definire le seguenti impostazioni:

Nome punto di accesso – Inserire il nome del punto di accesso a Internet. Richiedere il nome al fornitore di servizi Internet. Questa impostazione viene visualizzata se è stata selezionata la connessione dati a commutazione di pacchetto (ad esempio GPRS) e il telefono cellulare utilizza una rete GSM.

Numero di accesso remoto - Immettere il numero di telefono del modem per il punto di accesso a Internet.

Nome utente - Immettere un nome utente, se necessario. Il nome utente viene in genere comunicato dal fornitore di servizi Internet.

Password – Immettere una password, se necessaria. La password viene in genere comunicata dal fornitore di servizi Internet. Richiedi password a ogni login – Selezionare questa opzione se si desidera inserire una password ogni volta che si accede a un server Internet oppure se non si desidera salvare la password sul dispositivo.



- Suggerimento: In genere nelle reti dati a pacchetto GPRS il nome del punto di accesso è Internet o non viene specificato, il numero di accesso remoto è \*99# e il nome utente e la password possono non essere indicati. Per le impostazioni delle reti dati a pacchetto CDMA, rivolgersi al fornitore di servizi.
- In Config. conness.: completata selezionare Fine per salvare le impostazioni oppure Avanzate per definire le impostazioni avanzate. Per ulteriori informazioni, vedere la Guida del dispositivo.

# Disattivare le connessioni senza fili

Per disattivare le connessioni WLAN, GPS e Bluetooth, premere per un breve istante il tasto di accensione e spegnimento, quindi selezionare Modalità non in linea > OK.

Per attivare le connessioni, premere per un breve istante il tasto di accensione e spegnimento, quindi selezionare Modalità normale > OK.



Nota: Nella modalità non in linea non è possibile usare le funzioni che richiedono una connessione di rete senza fili o Bluetooth. Per utilizzare tali funzioni, è necessario prima ripristinare la modalità normale del dispositivo. Se il dispositivo è stato bloccato, inserire il codice di sblocco.

## Navigare sul Web

Per aprire il browser Web, selezionare **@**, quindi scegliere Apri nuova finestra browser o un preferito.

Prima di connettersi a Internet, è necessario definire le impostazioni di connessione appropriate. Per istruzioni dettagliate, consultare "Impostazioni relative alla connettività", pag. 21.



**Importante:** Usare esclusivamente servizi affidabili e che offrono un livello adeguato di sicurezza e protezione da software pericolosi.

### Aprire pagine Web e navigare

Per aprire una pagina Web, selezionare il campo dell'indirizzo nella parte inferiore dello schermo, quindi scegliere **>** oppure selezionare un preferito o attivare un collegamento su una pagina Web.

Se in precedenza è stato salvato un preferito corrispondente a una pagina Web che si desidera visitare, selezionare , quindi scegliere il preferito.

Per ricaricare la pagina, tenere selezionata la penna stylus su **>** fino alla visualizzazione di un menu sensibile al contesto, quindi scegliere Ricarica. Per interrompere il caricamento della pagina, selezionare **(3)**. Per visualizzare e scorrere una pagina Web, trascinare la pagina nella direzione desiderata con la penna stylus, utilizzare i tasti di scorrimento o trascinare le barre di scorrimento sul lato destro e sulla parte inferiore dello schermo.

Per consultare le pagine visitate di recente, selezionare **4** o **5**.

La cache è un'area di memoria che viene utilizzata per memorizzare temporaneamente i dati. Qualora si fosse tentato di consultare o si fossero consultate informazioni riservate che richiedono una password, svuotare la cache del telefono dopo l'uso di tali informazioni. Le informazioni o i servizi consultati vengono memorizzati nella cache. Per svuotare la cache, selezionare  $\equiv$  > Strumenti > Cancella > Cache.

Per visualizzare la pagina Web a schermo intero, premere il tasto schermo intero. Per tornare alla vista normale, premere nuovamente il tasto schermo intero.

Per eseguire lo zoom di una pagina, premere i tasti zoom oppure selezionare Q, quindi scegliere Zoom e il livello di zoom desiderato.

Le pagine Web potrebbero essere più grandi della finestra del browser. Per ridurre la necessità di scorrimento orizzontale, selezionare Q, quindi scegliere Adatta larghezza allo schermo.

Per modificare le impostazioni del browser Web, selezionare = > Strumenti > Impostazioni.... Per ulteriori informazioni, vedere la Guida del dispositivo.

Per creare un preferito della pagina Web corrente, selezionare 🌑 sulla barra degli strumenti, quindi scegliere Aggiungi preferito....

Per salvare un collegamento come preferito, tenere premuta la penna stylus sul collegamento per un secondo, quindi selezionare Aggiungi collegamento a Preferiti....

### Gestire preferiti

Per gestire i preferiti salvati nel dispositivo, selezionare quindi Gestione preferiti. In Gestione preferiti è possibile aggiungere, spostare, copiare, rinominare, eliminare e aprire preferiti e cartelle.

Le cartelle dei preferiti sono visualizzate sulla sinistra, mentre i preferiti contenuti nella cartella selezionata sono visualizzati sulla destra. Per aprire una cartella e un preferito in essa contenuto, selezionare la cartella, quindi due volte il preferito. Il dispositivo potrebbe avere dei segnalibri o collegamenti preinstallati per l'accesso a siti Internet di terzi, inoltre, il dispositivo potrebbe consentire l'accesso anche ad altri siti di terzi. I siti di terzi non sono affiliati a Nokia e Nokia non avalla né si assume alcuna responsabilità per nessuno di essi. Se si decide di visitare tali siti, occorre adottare le opportune precauzioni per la protezione o il contenuto.

## **Comunicazione tramite Internet**

Per comunicare tramite Internet, è necessario disporre di una connessione di rete attiva e di account utente e password per le chiamate via Internet, la chat e i servizi e-mail registrati presso fornitori di servizi esterni a Nokia.

È possibile avere più account per le chiamate via Internet e i servizi di chat.

Per le chiamate via Internet si consiglia di utilizzare una connessione di rete senza fili (WLAN/Wi-Fi).

### Account

Per accedere alla procedura guidata per la configurazione dell'account, selezionare **58**, quindi Impostazioni > Pann. controllo. Nel Pann. controllo selezionare Account > Nuovo.

Per completare e salvare le impostazioni dell'account, effettuare quanto segue:

- 1. Configurazione account: benvenuti Selezionare Avanti per iniziare la configurazione dell'account.
- Configurazione account: servizio Selezionare il servizio desiderato dall'elenco, quindi Avanti.

3. Configurazione account: selezione - Verrà chiesto di confermare se si desidera iniziare a utilizzare con il dispositivo un account Jabber o Google Talk o SIP esistente oppure crearne uno nuovo. Se si sceglie di creare un nuovo account Jabber o Google Talk, è necessaria una connessione a Internet attiva.

Se si è scelto di creare un nuovo account Google Talk, selezionare Avanti per aprire una pagina Web in cui è possibile creare un nuovo account. Al termine della creazione del nuovo account, tornare alla procedura guidata.

Se si è scelto di creare un nuovo account Jabber, viene visualizzato Configurazione account: nome utente. Definire il nome utente, il server e la password. Tenere selezionata l'impostazione Utilizzare per chiamate PSTN se si desidera utilizzare l'account SIP per chiamare numeri di telefonia mobile e fissa PSTN. Per definire impostazioni avanzate dell'account, selezionare Avanzate. Al termine della creazione del nuovo account, tornare alla procedura guidata.

Selezionare Avanti.

4. Impostazione account: dettagli – Inserire un nome descrittivo per l'account e un soprannome. Questo nome verrà anche utilizzato come nome di gruppo smart nei contatti. Per modificare l'immagine avatar dell'account, selezionare Sfoglia.

L'inserimento di informazioni in questo passaggio è facoltativo. Selezionare Avanti per continuare la procedura guidata.

In Configurazione account: nome utente definire quanto segue:

Nome utente - Inserire il nome utente per l'account. Se si sta definendo un nome utente Google Talk, inserire il nome utente per intero (il nome completo prima di @gmail.com).

Password - Inserire la password per l'account.

Verifica password - Inserire nuovamente la password. Questa opzione è disponibile solo se si è scelto di creare un nuovo account Jabber.

Per definire impostazioni avanzate per l'account specificato, selezionare Avanzate. Non tutti gli account presentano impostazioni avanzate. Per ulteriori informazioni, vedere la Guida del dispositivo.

Per salvare le impostazioni dell'account, selezionare Fine.

Per modificare le impostazioni di un account, impostare lo stato di disponibilità su Non in linea, selezionare l'account e Modifica. Per eliminare un account, selezionarlo, quindi scegliere Elimina.

### Disponibilità

Disponibilità si riferisce al proprio stato di disponibilità per le comunità in linea. È possibile condividere lo stato di disponibilità con gli utenti che hanno accesso al servizio e richiederlo.

Quando si crea e si registra un account per le chiamate via Internet e i servizi di chat, lo stato di disponibilità è collegato a tale account. L'icona di disponibilità nell'area degli indicatori di stato del dispositivo mostra lo stato di disponibilità comune per tutti gli account attivati. Lo stato di disponibilità è sempre identico per tutti gli account. Tuttavia, alcuni protocolli non supportano tutti gli stati di disponibilità.

Lo stato di disponibilità può essere uno dei seguenti:

In linea – Il dispositivo è visualizzato come "in linea" a tutti coloro che hanno accesso alle informazioni sulla disponibilità. È possibile ricevere comunicazioni.

Non al computer - Il dispositivo è visualizzato come "assente" a tutti coloro che hanno accesso alle informazioni sulla disponibilità. È possibile ricevere comunicazioni.

Invisibile - Il dispositivo è visualizzato come "nascosto" a tutti coloro che hanno accesso alle informazioni sulla disponibilità. Tuttavia, è ancora possibile comunicare. Non tutti i servizi supportano questo stato.

Non in linea - Si è disconnessi dal server della disponibilità ed è impossibile ricevere comunicazioni.

Per definire le impostazioni dello stato di disponibilità, selezionare onell'area degli indicatori di stato oppure selezionare **5**, quindi scegliere Impostazioni > Pann. controllo. Nel Pann. controllo selezionare Disponibilità.

#### Rubrica

Per gestire le informazioni della Rubrica e iniziare a comunicare con altri utenti, selezionare 👬, quindi Visualizza Rubrica.

Nella vista principale dell'applicazione Rubrica le informazioni sui contatti sono presentate in due riquadri diversi: nel riquadro di sinistra sono elencati i gruppi presenti, mentre nel riquadro a destra vengono visualizzati i contatti del gruppo selezionato e il relativo stato di disponibilità.

Per aggiungere un contatto, selezionare  $\blacksquare$  > Contatto > Nuovo contatto....

Per raggruppare i contatti, trascinarli nel gruppo desiderato. È possibile assegnare un contatto a più gruppi e un gruppo può contenere numerosi contatti. Per creare un nuovo gruppo di contatti, selezionare **T** > Gruppo > Nuovo gruppo....

Per cercare un contatto, selezionare Q nell'angolo inferiore destro dello schermo. Inserire le parole da cercare.

Per poter comunicare con un contatto, è necessario definire le impostazioni dell'account per le chiamate via Internet e i servizi di chat. Per ulteriori informazioni, consultare "Account", pag. 29.

Prima di iniziare a comunicare con i contatti, è necessario inviare una richiesta o una risposta di autorizzazione. Una richiesta di autorizzazione viene in genere inviata automaticamente quando si aggiunge un nuovo contatto. Quando un destinatario riceve una richiesta di autorizzazione e la accetta, è possibile vedere lo stato di disponibilità del destinatario e iniziare a comunicare. Quando si rimuove un contatto dalla Rubrica, anche l'autorizzazione viene rimossa.

Per comunicare, selezionare un contatto dall'elenco e, nella finestra di dialogo dei contatti, selezionare un canale disponibile per la comunicazione:

📞 per chiamare il contatto,

per stabilire una chat con il contatto e

per inviare un messaggio e-mail al contatto.

## Chat

Con il servizio Chat è possibile conversare con persone su Internet. È necessario disporre di una connessione di rete, di un account di chat registrato presso un fornitore di servizi e di uno stato di disponibilità che consenta di inviare e ricevere messaggi.

Per accedere al servizio Chat, selezionare 🙌, quindi Nuova chat. Se non è stato specificato alcun account, verrà chiesto di effettuare tale operazione. Seguire le istruzioni visualizzate per completare e salvare l'impostazione dell'account.

Per avviare la chat, selezionare un contatto dall'elenco, quindi —.

Per entrare in una chat room, selezionare Chat > Accedi alla chat room... In Accesso alla chat room, inserire il nome della chat room in Nome stanza o selezionarla dall'elenco delle chat room precedenti. Per partecipare alla chat room, selezionare OK.

Se la chat room è protetta da password, verrà visualizzato Inserimento password. Per prendere parte alla chat protetta, inserire la password corretta e selezionare OK.

Per scrivere e inviare un messaggio, selezionare il campo di inserimento del testo sulla barra degli strumenti della chat, inserire il messaggio e selezionare **>**. Per aggiungere emoticon ai messaggi, selezionare 🧿, quindi l'emoticon desiderato.

Per visualizzare altri messaggi, scorrere l'elenco. Il messaggio più recente è sempre visualizzato in fondo all'elenco.

Per terminare la chat, selezionare 🗙.

### Chiamata via Internet

Le chiamate via Internet si basano sul protocollo VoIP (Voice over Internet Protocol), che permette di effettuare e ricevere chiamate tramite Internet. Per utilizzare questa funzione, è necessario disporre di una connessione di rete, di un account per le chiamate via Internet registrato presso un fornitore di servizi e di uno stato di disponibilità che consenta la ricezione di chiamate (In linea o Non al computer).



Avvertenza: Non sono supportate le chiamate di emergenza.

Per accedere all'applicazione delle chiamate via Internet, selezionare 🙌 , quindi scegliere Nuova chiam. Internet. Se non è stato specificato alcun account, verrà chiesto di effettuare tale operazione. Seguire le istruzioni sullo schermo per completare e salvare le impostazioni dell'account. Per effettuare una chiamata via Internet, selezionare un contatto dall'elenco, quindi **C**. Dopo aver selezionato un contatto e iniziato la chiamata via Internet, al destinatario viene inviata una richiesta di chiamata. Se il destinatario accetta la richiesta di chiamata via Internet, la chiamata viene attivata e viene visualizzata la finestra di gestione delle chiamate.

È possibile effettuare solo una chiamata via Internet alla volta. Non sono possibili chiamate di gruppo o conferenze.

Per regolare il volume di una chiamata via Internet, trascinare con la penna stylus l'apposito dispositivo di regolazione. Per disattivare il volume della chiamata, selezionare di sotto il dispositivo di regolazione. Per riattivare il volume, selezionare nuovamente l'icona.



Avvertenza: Non tenere il telefono vicino all'orecchio quando l'altoparlante è in uso, in quanto il volume potrebbe essere troppo alto.

L'Internet tablet supporta anche le chiamate via Internet con video. A seconda del modello del prodotto, la procedura di passaggio dalla chiamata vocale a quella video può variare:

Nokia N800 Internet Tablet - È necessario attivare manualmente la fotocamera Web. La fotocamera Web si trova nell'angolo superiore sinistro del dispositivo. Premere la fotocamera verso l'interno nel suo slot e farla uscire. **Nokia N810 Internet Tablet** - Selezionare **met** per attivare la fotocamera Web integrata.

Per terminare una chiamata via Internet, selezionare Quando si termina una chiamata, viene visualizzato un riepilogo.

## E-mail

Per inviare e ricevere messaggi e-mail, è necessario disporre di una connessione Internet attiva e di un account e-mail registrato presso un fornitore di servizi. Rivolgersi al fornitore di servizi e-mail per ricevere le impostazioni corrette.

#### Creare un account e-mail

Per creare un account e-mail, effettuare quanto segue:

- Nell'applicazione e-mail selezionare > Strumenti > Account... > Nuovo. Verrà visualizzata la procedura guidata per la configurazione dell'account e-mail. Selezionare Avanti.
- Per i dettagli dell'account definire quanto segue: Area - Consente di selezionare il proprio paese.

Provider del servizio - Consente di selezionare il fornitore di servizi dall'elenco visualizzato. Se il fornitore non è presente nell'elenco, selezionare Altri. Titolo account - Consente di inserire un titolo per l'account.

Selezionare Avanti.

3. Per i dettagli relativi all'utente definire quanto segue:

Nome - Consente di inserire un nome per l'account. Il nome viene visualizzato nel campo del mittente del messaggio inviato.

Nome utente e Password – Consente di immettere il nome utente e la password. Sono necessari per accedere alla casella e-mail. Se non si completa questo campo, la password verrà chiesta al primo tentativo di connessione alla casella e-mail sul server e-mail.

Indirizzo e-mail - Consente di immettere l'indirizzo e-mail assegnato dal fornitore di servizi e-mail. L'indirizzo deve contenere il carattere @. Le risposte ai messaggi inviati vengono recapitate a questo indirizzo.

Selezionare Avanti.

 Se si è scelto Altri come fornitore di servizi al passaggio 2, occorrerà definire anche le seguenti impostazioni per i messaggi in arrivo:

Tipo account - Consente di selezionare il protocollo e-mail consigliato dal proprio fornitore di servizi e-mail. Non è possibile cambiare questa impostazione dopo avere salvato le impostazioni relative all'account o essere usciti dalla procedura guidata. **Server in arrivo** – Consente di immettere il nome dell'host o l'indirizzo IP del server POP3 o IMAP4 che riceve i messaggi e-mail.

```

Suggerimento: Con POP3 i messaggi recuperati vengono memorizzati in locale e non rimangono sul server. Con IMAP4 i messaggi recuperati rimangono sul server.

Connessione protetta - Consente di definire l'impostazione di protezione per i messaggi in arrivo.

Utilizza autenticazione sicura - Consente di definire se il sistema debba utilizzare l'autenticazione protetta.

Selezionare Avanti.

 Se si è scelto Altri come fornitore di servizi al passaggio 2, occorrerà definire anche le seguenti impostazioni per i messaggi in uscita:

I server SMTP (Simple Mail Transfer Protocol) vengono utilizzati per inviare messaggi e-mail. Per inviare messaggi e-mail, è necessario specificare il nome dell'host o l'indirizzo IP del server SMTP, che è possibile ottenere dal fornitore di servizi per la connessione in uso.

Server in uscita (SMTP) - Consente di immettere il nome host o l'indirizzo IP del server che invia i messaggi e-mail. Connessione protetta - Consente di definire l'impostazione di protezione per i messaggi in uscita.

Utilizza autenticazione sicura - Consente di definire se il sistema debba utilizzare l'autenticazione protetta.

Configurazione server SMTP - Consente di selezionare se si desidera utilizzare server SMTP specifici per la connessione per l'invio di messaggi e-mail. Per modificare le impostazioni di tali server, selezionare Modifica.

\*\*

Suggerimento: Il nome host o l'indirizzo IP del server SMTP possono essere diversi dal nome host o dall'indirizzo IP del server in arrivo (POP3 o IMAP4). Ad esempio, dopo avere eseguito l'accesso alla casella e-mail del fornitore di servizi Internet tramite una rete cellulare, potrebbe essere necessario usare il server SMTP della rete cellulare. Pertanto, potrebbe essere necessario configurare un numero di caselle e-mail pari al numero di reti con accesso a Internet. Ciascuna casella e-mail avrà un nome host o un indirizzo IP SMTP diverso.

 Per completare la configurazione dell'account e-mail, selezionare Fine. Potrebbe essere necessario modificare le impostazioni avanzate. Per ulteriori informazioni, vedere la Guida del dispositivo.

#### Recuperare e leggere messaggi e-mail

Il dispositivo riceve automaticamente i messaggi e-mail inviati.

Per recuperare i messaggi e-mail da una casella e-mail remota, scegliere = > Strumenti > Invia e ricevi oppure selezionare 🗘 sulla barra degli strumenti. I messaggi vengono recuperati per l'account visualizzato in quel momento.

Per ricevere messaggi solo da un account specifico o da tutti gli account, nella vista principale dell'applicazione tenere premuta la penna stylus su **()** finché non apparirà un menu sensibile al contesto e selezionare l'account desiderato.

Durante il recupero dei messaggi e-mail tutti i messaggi della cartella In uscita vengono inviati indipendentemente dall'account selezionato.

Per recuperare il contenuto di un messaggio, selezionarne l'intestazione. È possibile configurare il dispositivo in modo che scarichi soltanto le intestazioni dei messaggi. Se la casella e-mail è di tipo IMAP4, è possibile anche scaricare un messaggio senza allegati. Per aprire un messaggio, selezionare due volte la relativa intestazione. Per disconnettersi da una casella e-mail, selezionare l'icona della connessione a Internet nell'area degli indicatori di stato, quindi scegliere Disconnetti. La connessione a Internet viene interrotta.

Per aprire un messaggio non letto utilizzando il selezionatore, selezionare , quindi il messaggio desiderato.



**Importante:** Fare attenzione durante l'apertura dei messaggi. Gli oggetti inclusi nei messaggi di posta elettronica potrebbero contenere software pericolosi o essere altrimenti dannosi per il proprio dispositivo o PC.

#### Creare e inviare messaggi e-mail

Per creare un nuovo messaggio e-mail, effettuare quanto segue:

- 1. Selezionare 💏, quindi scegliere Nuovo messaggio e-mail.
- Aggiungere l'indirizzo e-mail del destinatario. Aggiungere un punto e virgola (;) o una virgola (,) per separare più destinatari. Se i destinatari sono presenti nella Rubrica, selezionare a e scegliere i destinatari nell'elenco.
- 3. Inserire l'oggetto e scrivere il messaggio.
- 4. Per inviare il messaggio, selezionare

#### Definire le impostazioni e-mail

Per modificare le impostazioni e-mail quando non si è connessi alla casella e-mail, selezionare  $\overline{\Xi}$  > Strumenti > Impostazioni..., quindi scegliere:

#### Aggiornamento della pagina

Aggiorna automaticamente - Consente di selezionare se si desidera recuperare i messaggi automaticamente.

Il recupero automatico dei messaggi e-mail potrebbe comportare la trasmissione di grandi quantità di dati sulla rete del proprio fornitore di servizi. Rivolgersi al proprio operatore di rete per informazioni sulle tariffe della trasmissione dati.

Aggiorna se connesso via - Consente di definire quale tipo di connessione utilizzare per il recupero automatico dei messaggi e-mail.

Intervallo di aggiornamento - Consente di definire la frequenza del recupero. Il valore predefinito è 15 minuti.

Dimensione massima messaggi (KB) - Consente di definire la dimensione massima in kilobyte (KB) dei messaggi e-mail recuperati.

Tono di avviso all'arrivo di messaggi - Consente di selezionare se si desidera che venga riprodotto audio alla ricezione di un messaggio nuovo.

#### Composizione della pagina

Formato predefinito - Consente di selezionare il formato predefinito dei messaggi e-mail.

#### Modificare l'account e-mail

Selezionare **Strumenti** > Account.... Verrà visualizzata la pagina degli account e-mail.

Selezionare l'account che si desidera modificare e selezionare Modifica. Si aprirà la finestra di dialogo delle impostazioni dell'account. Selezionare nelle seguenti pagine: Account, Informazioni utente, In arrivo e In uscita.

Rivolgersi al fornitore di servizi per ottenere le impostazioni corrette.

#### Pagina dell'account

Titolo account - Consente di inserire un titolo per l'account.

Recupera - Consente di selezionare se il dispositivo debba recuperare solo le intestazioni dei messaggi o i messaggi e gli allegati.

Limite di recupero - Consente di selezionare un limite per il numero di messaggi e-mail da recuperare.

Lascia messaggi sul server – Selezionare questa casella se si desidera che i messaggi rimangano sul server quando vengono recuperati.

#### Pagina delle info utente

Nome - Consente di inserire.

Nome utente e Password - Consente di immettere il nome utente e la password.

Indirizzo e-mail - Consente di inserire l'indirizzo e-mail. La lunghezza massima è di 64 caratteri.

Firma - Per modificare la firma, selezionare Modifica.

#### Pagina dei messaggi in arrivo

Server in arrivo - Consente di immettere il nome dell'host o l'indirizzo IP del server POP3 o IMAP4 che riceve i messaggi e-mail.

Connessione protetta - Consente di definire l'impostazione di protezione per i messaggi in arrivo. Attenersi alle istruzioni del fornitore di servizi.

Porta - Attenersi alle istruzioni del fornitore di servizi.

Utilizza autenticazione sicura - Consente di definire se il sistema debba utilizzare l'autenticazione protetta.

#### Pagina dei messaggi in uscita

Server in uscita (SMTP) - Consente di immettere il nome host o l'indirizzo IP del server che invia i messaggi e-mail.

Utilizza autenticazione sicura - Consente di definire se il sistema debba utilizzare l'autenticazione protetta.

Nome utente e Password – Quando si utilizza l'autenticazione protetta, consentono di definire un nome utente e una password.

Connessione protetta – Consente di definire un'impostazione di protezione per la connessione al server per i messaggi e-mail in uscita. Attenersi alle istruzioni del fornitore di servizi.

Porta - Attenersi alle istruzioni del fornitore di servizi.

Configurazione server SMTP – Consente di selezionare se si desidera utilizzare server SMTP specifici per la connessione per l'invio di messaggi e-mail. Per modificare le impostazioni di tali server, selezionare Modifica. Non è possibile modificare le impostazioni della casella e-mail quando è aperta la connessione a una casella e-mail.

#### Cartella Ricevuti

La cartella Ricevuti contiene i messaggi ricevuti. Le intestazioni dei messaggi non letti sono visualizzate in grassetto. Selezionare le seguenti icone:

per comporre un nuovo messaggio.

Jer rispondere a un messaggio. Per inviare una risposta al mittente di un messaggio e agli altri destinatari, tenere selezionata l'icona e scegliere a. Per inoltrare il messaggio, selezionare in per eliminare un messaggio.

per nascondere o visualizzare le cartelle.

ordinare i messaggi.

**(2)** per inviare tutti i messaggi non inviati e ricevere tutti i nuovi messaggi.

Per cercare un messaggio, selezionare 👅 > Strumenti > Cerca messaggi....

#### Cartella In uscita

I messaggi in attesa di essere inviati vengono temporaneamente salvati nella cartella In uscita. Lo stato di ciascun messaggio è indicato accanto alla relativa intestazione.

#### Cartella Inviati

Dopo l'invio il messaggio viene spostato nella cartella Inviati.

#### Cartella Bozze

La cartella Bozze contiene i messaggi non completati e i messaggi non ancora inviati.

## Applicazioni multimediali

### Lettore multimediale

Con il Lettore multimediale è possibile ascoltare brani musicali o altri file audio memorizzati nel dispositivo o in una memory card compatibile (se inserita) e stream audio da Internet. È anche possibile riprodurre clip video oppure visualizzare stream video da Internet. Con il Lettore multimediale è anche possibile eseguire lo streaming di contenuto da server multimediali UPnP (Universal Plug and Play) disponibili.

Selezionare 📒, quindi scegliere Selezione personale > Lettore multimediale. L'applicazione è costituita da due viste diverse. Per accedere a clip multimediali e per avviarli, utilizzare Libreria. Per riprodurre file multimediali, utilizzare Riproduzione in corso.

#### Risorse multimediali

Il Lettore multimediale esegue automaticamente la scansione del dispositivo e delle memory card (se inserite). La scansione della memory card richiede del tempo, di conseguenza il contenuto della card potrebbe non essere disponibile immediatamente dopo l'inserimento della stessa. I clip multimediali e i server multimediali UPnP trovati vengono visualizzati automaticamente in Libreria che comprende le seguenti categorie principali per impostazione predefinita:

- Musica Include i supporti audio memorizzati in locale. È possibile consultare i clip audio in base alle diverse categorie, ad esempio in base all'album o all'artista.
- Video Include i supporti video memorizzati in locale.
- Radio su Internet Include i collegamenti agli stream radio e alle stazioni radio preferite, nonché una directory della radio Internet.
- Anche i server multimediali UPnP vengono visualizzati nell'elenco se sono disponibili.

#### **Radio Internet**

Radio su Internet consente di ascoltare i canali radio Internet o altri stream audio compatibili. La radio Internet supporta i formati di file MP3 e WMA e le playlist M3U, PLS, RAM e WPL. Altre playlist, quali ASX, WAX e WPL sono supportate solo parzialmente. Per aggiungere un canale radio Internet all'elenco dei canali radio, procedere come segue:

- Nel Lettore multimediale selezionare > Clip > Aggiungi preferito multimedia....
- In Aggiungi preferito multimedia inserire l'indirizzo URL dello stream audio. Se è in corso la riproduzione di uno stream audio, la finestra di dialogo ne visualizza l'indirizzo URL.
- Dai tipi di stream multimediali disponibili selezionare Radio su Internet e scegliere OK per salvare il canale.

Il canale radio viene aggiunto a Lettore multimediale > Libreria > Radio su Internet > Canali radio preferiti.

Per ascoltare un canale radio, in Libreria, scegliere Radio su Internet e il canale desiderato dall'elenco, quindi selezionare ▶.

Per sospendere la riproduzione, selezionare **III**. Per interrompere l'ascolto, selezionare **III**.

Per regolare il volume, selezionare **II**, quindi trascinare il dispositivo di scorrimento con la penna stylus. Per chiudere la finestra di dialogo del controllo del volume, selezionare nuovamente **II**. È anche possibile controllare la riproduzione dei canali radio utilizzando l'applicazione della radio Internet sulla schermata iniziale del dispositivo. Per attivare l'applicazione sulla schermata iniziale, selezionare Seleziona applet... > Radio su Internet.

#### Formati di file

L'applicazione Lettore multimediale supporta i formati di file delle playlist M3U e PLS. Altre playlist, quali ASX, WAX, WMX, WPL e WVX sono supportate solo parzialmente.

I formati dei file audio supportati sono: AAC, AMR, M4A, MP2, MP3, RA, WAV e WMA.

I formati audio supportati, di cui è possibile eseguire lo streaming su rete, sono: AAC, AMR, M4A, MP2, MP3, RA, WAV e WMA. Le prestazioni di streaming dipendono dalla disponibilità della larghezza di banda.

I formati dei file video supportati sono:

| Estensione | Video                            | Audio | Risoluzione<br>fino a |
|------------|----------------------------------|-------|-----------------------|
| *.AVI      | MPEG4 (SP L2)                    | MP3   | CIF<br>(352x288)      |
| *.AVI      | H.263 (Profilo<br>0, livello 10) | MP3   | CIF<br>(352x288)      |

| Estensione               | Video                                               | Audio     | Risoluzione<br>fino a |
|--------------------------|-----------------------------------------------------|-----------|-----------------------|
| *.3GP                    | MPEG4 (SP L2)                                       | AAC       | CIF<br>(352x288)      |
| *.3GP                    | MPEG4 (SP L2)                                       | AMR       | CIF<br>(352x288)      |
| *.3GP                    | H.263<br>(Profilo 0,<br>livello 10)                 | AAC       | CIF<br>(352x288)      |
| *.3GP                    | H.263<br>(Profilo 0,<br>livello 10)                 | AMR       | CIF<br>(352x288)      |
| *.MP4                    | H.264<br>(Profilo linea<br>di base,<br>livello 1.2) | AAC       | QVGA<br>(320x240)     |
| *.MPE<br>*.MPEG<br>*.MPG | MPEG1                                               | MP2       | CIF<br>(352x288)      |
| *.RM *.RV<br>*.RMVB      | RealVideo                                           | RealAudio | QVGA<br>(320x240)     |
| *.ASF<br>*.WMV           | WMV9                                                | WMA       | QVGA<br>(320x240)     |

Lettore multimediale non supporta necessariamente tutte le funzioni di un formato di file o tutte le variazioni dei formati di file.

#### Server multimediali UPnP

La tecnologia UPnP (Universal Plug and Play) consente ai dispositivi di connettersi senza problemi e semplifica l'implementazione di reti per la condivisione di dati, le comunicazioni e l'intrattenimento in ambiente domestico. I server multimediali UPnP sono disponibili per la maggior parte dei sistemi disponibili e per molte piattaforme hardware e consentono di memorizzare e condividere i file multimediali (immagini, video, audio e file multimediali).

L'Internet tablet funziona come un client UPnP e può rilevare automaticamente i server multimediali UpnP, a condizione che siano connessi alla stessa rete locale del dispositivo e siano configurati di conseguenza.

## Lettore feed RSS

È possibile ricevere feed RSS dai fornitori di servizi e leggerli. Il fornitore di servizi può essere un'agenzia di stampa, un sito di intrattenimento oppure l'autore di una rubrica o una rivista online. Selezionare **Selection** second response of the second result of the seco

Per effettuare la sottoscrizione di un feed, visitare il sito Web di un fornitore di servizi con il browser Web e cercare un collegamento denominato XML o RSS. Selezionare il collegamento e procedere come segue:

- Nel browser Web cercare un'icona RSS sulla barra degli strumenti. Selezionare l'icona. Verrà visualizzata la finestra Lettore feed RSS.
- 2. In Aggiungi feed selezionare OK.

In alternativa, se l'indirizzo del feed è stato copiato, selezionare **1** sulla barra degli strumenti dell'applicazione nel lettore feed RSS, incollare l'indirizzo del feed in Aggiungi feed e selezionare OK.

Il Lettore feed RSS supporta i seguenti formati di file: Rich Site Summary, RDF Site Summary, Really Simple Syndication (tutti noti anche come RSS) e Atom.

Per aggiornare tutti i feed o solamente il feed scelto, selezionare **Q** e l'opzione desiderata. Durante l'aggiornamento di un feed, il lettore feed RSS lo aggiorna in modo che contenga tutto il contenuto disponibile sul server ed elimini automaticamente il contenuto non più disponibile sul server. Per interrompere l'aggiornamento, selezionare 3. Per impostare il metodo di aggiornamento degli articoli, selezionare => Strumenti > Aggiorna feed.

Per modificare le impostazioni del lettore feed RSS, **=** > Strumenti > Impostazioni....

### Immagini

Il visualizzatore delle immagini supporta i seguenti formati di file: BMP, GIF, ICO, JPE, JPEG, JPG, PNG, SVG Tiny, TIFF e WBMP. Non supporta necessariamente tutte le varianti di un formato di file.

Per visualizzare le immagini memorizzate nel dispositivo, in un telefono cellulare compatibile o nella memory card, selezionare **22**, quindi Selezione personale > Immagini.

## **Ricerca posizione**

Il GPS (Global Positioning System) è un sistema di navigazione radio mondiale che include 24 satelliti e le relative stazioni base che ne controllano il funzionamento

Un terminale GPS, come il ricevitore GPS interno dei prodotti Nokia N810 Internet Tablet, riceve segnali radio a bassa potenza dai satelliti e misura il tempo impiegato dai segnali per percorrere la distanza. In base a tale tempo, il ricevitore GPS è in grado di calcolare la propria posizione con una precisione al metro.

Le coordinate nel sistema GPS sono espresse in gradi e gradi decimali utilizzando il sistema di coordinate internazionale WGS-84.

Il sistema GPS (Global Positioning System) è gestito dal governo degli Stati Uniti, responsabile unico dell'accuratezza e della manutenzione del sistema. L'accuratezza dei dati di localizzazione può variare a seguito di correzioni apportate ai satelliti GPS dal governo degli Stati Uniti ed è soggetta a modifiche conformemente alla politica civile GPS del Dipartimento della Difesa statunitense, nonché al Piano federale di navigazione radio. L'accuratezza può inoltre essere compromessa da una scarsa qualità della geometria satellitare. La presenza di edifici e di ostacoli naturali, nonché le condizioni atmosferiche e la propria posizione possono incidere sulla disponibilità e sulla qualità dei segnali GPS. Il modulo GPS deve essere utilizzato esclusivamente all'aperto per consentire la ricezione dei segnali GPS.

Qualunque sistema GPS non va utilizzato per una localizzazione esatta della posizione: si sconsiglia di fare affidamento esclusivamente sui dati di posizionamento o navigazione del modulo GPS.

### **Ricevitore GPS**

La procedura di utilizzo di un ricevitore GPS con l'Internet tablet può variare a seconda del modello del prodotto:

Nokia N800 Internet Tablet - È necessario utilizzare un ricevitore GPS esterno con il dispositivo. Associare un ricevitore GPS compatibile al dispositivo utilizzando la tecnologia senza fili Bluetooth.

#### Nokia N810 Internet Tablet - II

dispositivo è dotato di ricevitore GPS interno. Il ricevitore GPS si trova nell'angolo superiore sinistro del dispositivo. Quando si utilizza il ricevitore, tenere il dispositivo in mano in posizione verticale o nel supporto del cellulare oppure posizionare il dispositivo sul tavolo tramite la relativa base. Assicurarsi che il dispositivo sia rivolto verso il cielo aperto.



Il ricevitore GPS interno si alimenta tramite la batteria del dispositivo. Usando il ricevitore GPS la batteria può consumarsi più velocemente.

È anche possibile associare un ricevitore GPS compatibile al dispositivo utilizzando la tecnologia senza fili Bluetooth.

# Suggerimenti per la creazione di una connessione GPS

Se il dispositivo non riesce a trovare il segnale satellitare, considerare quanto segue:

• Se ci si trova in un interno, uscire all'aperto per ricevere un segnale migliore.

- Se ci si trova all'aperto, spostarsi in uno spazio ancora più aperto.
- Controllare che la mano non copra il ricevitore interno del Nokia N810 Internet Tablet. Per la posizione dell'antenna, consultare "Ricevitore GPS", pag. 43.
- La potenza del segnale potrebbe essere compromessa da cattive condizioni atmosferiche.
- Per stabilire una connessione GPS potrebbero essere necessari da un paio di secondi a diversi minuti; in auto il tempo richiesto potrebbe essere maggiore.
- Alcuni veicoli hanno i vetri colorati (atermici); questo particolare può bloccare la ricezione dei segnali satellitari.

### Applicazione delle mappe

Con l'applicazione delle mappe è possibile consultare le mappe, individuare la propria posizione sulla mappa, cercare indirizzi e diversi punti di interesse, coordinate o altri luoghi e salvare tali dati come preferiti. È anche possibile acquistare servizi supplementari, come un servizio di navigazione con guida vocale.

Per accedere all'applicazione, selezionare 💦 quindi Selezione personale > Mappa.

L'applicazione delle mappe riceve informazioni sulla propria posizione corrente utilizzando il sistema GPS. L'applicazione può utilizzare un ricevitore GPS interno o esterno. Per definire il metodo di ricerca posizione utilizzato, selezionare **3**, quindi Impostazioni > Pann. controllo. Nel Pann. controllo selezionare Posizione GPS.

Tutta la cartografia digitale presenta un certo grado, anche minimo, di inaccuratezza e incompletezza. Si sconsiglia di fare esclusivamente affidamento sulla cartografia scaricata per essere utilizzata su questo dispositivo.

Il download di mappe può comportare la trasmissione di grandi quantità di dati attraverso la rete del fornitore di servizi. Rivolgersi al proprio operatore di rete per informazioni sulle tariffe della trasmissione dati.

#### Consultare le mappe

La disponibilità delle mappe locali può variare a seconda del modello del prodotto:

Nokia N800 Internet Tablet - Le mappe locali non sono preinstallate nel dispositivo. È necessario scaricare le mappe locali separatamente tramite l'applicazione delle mappe. Per ulteriori informazioni, consultare "Selezionare e scaricare mappe", pag. 46.

**Nokia N810 Internet Tablet** – Le mappe locali sono preinstallate nel dispositivo.

La copertura delle mappe e il livello di dettaglio sulla mappa può variare a seconda dell'area.

Quando si apre l'applicazione delle mappe, viene mostrata la vista mappa. Se non è stata selezionata un'area attiva della mappa, verrà visualizzato un elenco delle aree disponibili della mappa.

Per consultare una mappa, visualizzarne la panoramica con la penna stylus oppure selezionare le icone [+] e [-] sullo schermo per eseguire lo zoom avanti e indietro.

È anche possibile attivare la modalità zoom dalla barra degli strumenti dell'applicazione. Selezionare per eseguire lo zoom tracciando un quadrato attorno alla sezione desiderata della mappa. Per lo zoom avanti, tracciare da sinistra a destra. Per lo zoom indietro, tracciare da destra a sinistra.

Quando il ricevitore GPS ha trovato i segnali satellitari, la propria posizione corrente viene calcolata e mostrata sulla mappa. La disponibilità delle informazioni sulla posizione viene mostrata sul display con un'icona GPS colorata.

Sindica che la posizione è disponibile; Siche la posizione non è precisa o che il segnale GPS non è disponibile; Siche non vi è alcuna connessione GPS.

La posizione corrente è indicata sulla mappa con un cursore. Quando si consulta la mappa, è sempre possibile eseguire lo zoom avanti della posizione corrente selezionando 🕂 sulla barra degli strumenti. L'ago rosso e bianco della bussola indica l'orientamento della mappa che è rivolta a Nord per impostazione predefinita. Per visualizzare informazioni dettagliate sulla bussola e sullo stato del segnale, selezionare 💥 sulla barra degli strumenti.

Per ogni punto di interesse o posizione sulla mappa è possibile aprire un menu sensibile al contesto che presenta diverse funzioni a seconda del tipo di oggetto. Per aprire il menu sensibile al contesto, tenere la penna stylus o il dito premuti sull'oggetto selezionato fino alla visualizzazione del menu.

#### Selezionare e scaricare mappe

Per selezionare la mappa attiva, aprire il menu dell'applicazione e selezionare Mappe. Verrà visualizzata una finestra di dialogo contenente due pagine di informazioni:

La pagina Mappe del dispositivo elenca tutte le mappe memorizzate sul dispositivo.

La pagina Mappe disponibili consente di scaricare altre mappe di aree. Per aggiornare l'elenco di tutte le mappe disponibili sul server, selezionare Aggiorna.

Le mappe aggiuntive sul server sono gratuite. Per informazioni sulle eventuali tariffe per la trasmissione dei dati, contattare il fornitore di servizi.

#### Trovare luoghi

Per trovare indirizzi, città, aree suburbane e servizi memorizzati nel database delle mappe, selezionare *m* sulla barra degli strumenti.

È possibile cercare un luogo in base alle seguenti informazioni:

Indirizzo – Consente di inserire l'indirizzo di un luogo desiderato. Per limitare la ricerca a una determinata area, inserire un codice postale o il nome di una città.

Città - Consente di inserire la città o l'area suburbana desiderata.

Cronistoria - Consente di selezionare il luogo desiderato da un elenco degli ultimi luoghi utilizzati.

Preferiti - Consente di selezionare il luogo desiderato da un elenco di preferiti memorizzati.

**PDI** - Consente di inserire il nome di un punto di interesse o di selezionare una categoria specifica di punti di interesse dall'elenco.

WGS84 - Consente di inserire le coordinate WGS84 del luogo desiderato.

Il luogo trovato viene mostrato sulla mappa con uno spillo rosso.

#### Preferiti

È possibile memorizzare i luoghi più utilizzati, come indirizzi o punti di interesse, nei preferiti. Per aggiungere un elemento all'elenco dei preferiti, selezionare un oggetto o un luogo sulla mappa, quindi scegliere Aggiungi ai preferiti dal menu sensibile al contesto. Per accedere all'elenco dei preferiti, selezionare 🔊 sulla barra degli strumenti.

#### Punti di interesse

Sulla mappa vengono indicati diversi punti di interesse, come alberghi, stazioni di rifornimento e campi da golf, come icone speciali a forma quadrata. Per scegliere un punto di interesse nella vista mappa, selezionarlo.

Per aprire una pagina Web relativa al punto di interesse selezionato, scegliere Cerca dal menu sensibile al contesto.

Per accedere ai punti di interesse più caratteristici, selezionare 🗊 sulla barra degli strumenti. Per visualizzare un elenco dei punti di interesse più vicini, selezionare una delle categorie disponibili.

Per definire le categorie di punti di interesse che vengono visualizzate sulla mappa, nella finestra di dialogo dei punti di interesse, selezionare Configura e le categorie desiderate dall'elenco. Nella stessa finestra di dialogo è anche possibile impostare un avviso di prossimità per una categoria di punto di interesse. Questa funzione fornisce un avviso tutte le volte che ci si avvicina a un punto di interesse nella categoria selezionata.

#### Servizi supplementari

Per acquistare un servizio di navigazione per l'applicazione delle mappe, selezionare l'icona a forma di freccia sul lato destro del display. Verrà visualizzato un menu e verrà chiesto di acquistare il servizio di navigazione se non è ancora stato acquistato. Dopo l'acquisto tutte le funzioni di navigazione diventano disponibili nel menu.

Per avviare la navigazione, selezionare l'icona a forma di freccia sul lato destro del display, scegliere **Trova percorso** dal menu e inserire la destinazione con una procedura analoga a quella seguita per trovare un luogo. Quando un segnale GPS è disponibile, il luogo corrente viene utilizzato automaticamente come punto di partenza per la navigazione. Altrimenti, l'applicazione delle mappe chiede di fornire il punto di partenza.

Per modificare le impostazioni relative alla navigazione, come le opzioni dell'itinerario e la guida vocale, selezionare in sul menu di navigazione.

Per tornare alla vista mappa, selezionare 🔀 nell'angolo superiore destro della vista di navigazione.

## Impostazioni

## Gestione applicazioni

Con Gestione applicazioni è possibile installare nuove applicazioni e altre estensioni dai cataloghi delle applicazioni (repository) su Internet, dalla cartella Ricevuti, dai collegamenti Web o da Gestione file. È inoltre possibile visualizzare, aggiornare o disinstallare i pacchetti installati.

Selezionare **Selezionare** e scegliere Impostazioni > Gestione applicazioni.



**Importante:** Installare ed usare solo applicazioni o software provenienti da fonti sicure.

### Gestione connessioni

Per controllare e gestire le connessioni stabilite con il dispositivo, selezionare **26**, quindi Impostazioni > Gestione connessioni.

## Pannello di controllo

Per eseguire operazioni di configurazione e personalizzazione, selezionare **5**, quindi Impostazioni > Pann. controllo e dalle seguenti applicazioni:

Informazioni - Consente di visualizzare informazioni sul dispositivo e sulle licenze con l'utente finale.

Account - Consente di definire le impostazioni account per le chiamate su Internet e i servizi di chat.

**Bluetooth** – Consente di cambiare il nome della connettività Bluetooth dell'Internet tablet e di impostarne la visibilità.

Tastiera Bluetooth - Consente di configurare gli elementi relativi a una tastiera hardware esterna che supporta la tecnologia senza fili Bluetooth.

Gestione certificati - Consente di visualizzare e gestire i certificati digitali sul dispositivo.

Connettività - Consente di definire quali connessioni a Internet devono essere utilizzate automaticamente. Consente di impostare i tempi di inattività per tutti i tipi di connessioni. Consente inoltre di creare e modificare i punti di accesso a Internet. Data e ora - Consente di selezionare la città di residenza, la data, l'ora e di attivare o disattivare l'ora legale.

Protezione dispositivo - Consente di attivare il blocco automatico del dispositivo, di impostare l'intervallo di timeout e di cambiare il codice di protezione.

Schermo – Consente di cambiare la luminosità dello schermo, di attivare il blocco automatico dello schermo sensibile e dei tasti, di attivare e disattivare il LED, nonché di definire i tempi di riduzione della luminosità per il risparmio di energia e i tempi di spegnimento dello schermo.

Posizione GPS - Consente di configurare gli elementi relativi alla funzionalità GPS e di visualizzare i dettagli della posizione corrente.

Lingua e area - Consente di selezionare il proprio paese e la lingua del dispositivo.

Memoria - Consente di visualizzare lo stato della memoria del dispositivo e della memory card inserita.

Pannelli - Consente di modificare il contenuto dell'area del selezionatore e di ridisporre il contenuto del menu dell'applicazione (

Telefono - Consente di associare e selezionare un telefono utilizzato per connessioni a Internet.

Disponibilità - Consente di selezionare lo stato di disponibilità e di impostare il valore di assente quando non si utilizza il computer per un certo periodo.

Calibra schermo - Consente di calibrare lo schermo sensibile.

Audio - Consente di impostare il volume generale e di disattivare tutti i suoni del dispositivo. Consente di regolare il volume degli avvisi di sistema, dei suoni dei tasti e dei suoni dello schermo sensibile.

Impost. scrittura – Consente di selezionare il layout della tastiera e di impostare la lingua predefinita e alternativa per l'inserimento di testo; attivare o disattivare i metodi di inserimento tramite la penna stylus, la tastiera manuale a schermo intero e la correzione del formato (maiuscolo/ minuscolo) della grafia; impostare la velocità di riconoscimento dei caratteri.

Temi - Consente di personalizzare l'aspetto e il funzionamento del dispositivo.

Per aprire un'applicazione, evidenziarla e attivarla. Per ulteriori informazioni sulle singole applicazioni, vedere la Guida del dispositivo.

#### Ripristinare le impostazioni originali

Per ripristinare le impostazioni originali, selezionare 👅 > Strumenti > Ripristina impostazioni originali.... Questa

funzione non ha alcun effetto sul contenuto creato, sui codici di protezione, sulle password, sulla lingua del dispositivo o sui punteggi delle partite. Inoltre, non ha effetto sul contenuto della memory card interna non rimovibile del Nokia N810 Internet Tablet. Tuttavia, rimuove, ad esempio, i nomi utente degli account definiti per la chat e le chiamate via Internet.

#### Cancellare i dati dal dispositivo

Per cancellare tutti i dati dal dispositivo, selezionare  $\overline{\blacksquare}$  > Strumenti > Cancella dispositivo.... Questa funzione rimuove tutti i dati dalla memory card interna non rimovibile del Nokia N810 Internet Tablet. Non ha effetto sulle applicazioni che sono state installate.

# Installare le impostazioni di connessione

Per installare le impostazioni di connessione dal database di un operatore mobile, selezionare  $\overline{\blacksquare}$  > Strumenti > Configurazione guidata operatore mobile....

## Utilità

## Calcolatrice

Per accedere alla calcolatrice, selezionare 📒, quindi Utilità > Calcolatrice.



**Nota:** Questa calcolatrice ha un livello di precisione limitato ed è stata progettata per calcoli semplici.

## Orologio

Per impostare la data e l'ora, scegliere l'orologio analogico o digitale, impostare sveglie e accedere alle impostazioni internazionali e della lingua, selezionare **22**, quindi scegliere Utilità > Orologio.

## Gestione file

In Gestione file è possibile spostare, copiare, rinominare, eliminare e aprire i file e le cartelle disponibili sul dispositivo, sui dispositivi associati che utilizzano la tecnologia Bluetooth e supportano il trasferimento dei file oppure sulle memory card inserite.

Gestione file consente inoltre di visualizzare il contenuto condiviso dei server multimediali UPnP.

Selezionare **5** e scegliere Utilità > Gestione file. Le cartelle principali vengono visualizzate a sinistra e le sottocartelle e i file a destra.

## Note

Per creare, salvare e inviare brevi note, selezionare 📒, quindi scegliere Utilità > Note.

Il visualizzatore delle note supporta i seguenti formati di file: ascii (testo normale senza formattazione) e .note.html (testo formattato), ma non supporta il formato di file .html completo.

## Lettore PDF

Per visualizzare i documenti in formato PDF (Portable Document Format), selezionare **56**, quindi Utilità > Lettore PDF.

## Schizzo

Per disegnare immagini semplici, selezionare **2**, quindi scegliere Utilità > Disegno. Tutti i disegni vengono salvati nel formato .png.

## Connettività per PC

È possibile collegare il dispositivo a un PC compatibile con il cavo di collegamento Nokia (USB) in dotazione. Usare il cavo USB per trasferire i file sulla memory card compatibile e per aggiornare il software sul dispositivo. È possibile utilizzare anche la connettività Bluetooth per connettersi senza fili al PC compatibile, ad esempio per trasferire file.

Quando il cavo USB è collegato, la memory card presente nel Nokia Internet tablet viene elencata come dispositivo di archiviazione di massa sul PC e sull'Internet tablet viene visualizzato il simbolo **1**. Per poter trasferire i file dal PC al dispositivo, è necessario che nel dispositivo sia presente una memory card compatibile.

Quando il cavo USB è collegato, non è possibile accedere alle informazioni residenti nella memory card tramite l'Internet tablet. Tuttavia, è possibile trasferire i file dal PC alla memory card e visualizzare il contenuto della memory card sul PC.

Importante: Non rimuovere il cavo USB nel corso di un'operazione per cui è necessario accedere al dispositivo. La rimozione del cavo nel corso di un'operazione potrebbe danneggiare sia la memory card che il dispositivo e i dati memorizzati potrebbero rimanere danneggiati. Al termine del trasferimento dei file non scollegare il cavo USB dal PC, ma seguire le procedure appropriate per scollegare il dispositivo dal PC. Per ulteriori informazioni, consultare il manuale d'uso del PC.

## Informazioni sulla batteria e sul caricabatterie

Il dispositivo è alimentato da una batteria ricaricabile. Le batterie approvate per l'uso con il Nokia N800 e con il Nokia N810 sono rispettivamente BP-5L e BP-4L. Questi dispositivi sono stati progettati per essere collegati ai seguenti caricabatterie: Nokia AC-4 e DC-4. La batteria può essere caricata e scaricata centinaia di volte, ma con l'uso si esaurisce. Quando i tempi di conversazione continua e standby risultano notevolmente ridotti rispetto al normale, è necessario sostituire la batteria. Usare esclusivamente batterie approvate da Nokia e ricaricare la batteria solo con caricabatterie approvati da Nokia per questo dispositivo. L'uso di una batteria o un caricabatterie non approvato può comportare il pericolo di incendio, deflagrazione, fuoriuscita di liquido o altri pericoli.

Se una batteria viene usata per la prima volta o se la batteria non è stata utilizzata per un periodo prolungato di tempo, potrebbe essere necessario collegare il caricabatterie, quindi scollegarlo e ricollegarlo per avviare la carica. Se la batteria è completamente scarica, potrebbe passare qualche minuto prima che l'indicatore di carica appaia sul display.

Spegnere sempre il dispositivo e scollegare il caricabatterie prima di rimuovere la batteria.

Scollegare il caricabatterie dalla presa elettrica e il dispositivo quando non viene usato. Non lasciare una batteria completamente carica collegata al caricabatterie, in quanto una carica eccessiva può limitarne la durata. Se non utilizzata, una batteria anche completamente carica si scarica con il passare del tempo.

Tentare di tenere sempre la batteria ad una temperatura compresa tra 15°C e 25°C. Le temperature estreme riducono la capacità e la durata della batteria. Un dispositivo con una batteria molto calda o molto fredda potrebbe non funzionare temporaneamente. Il rendimento delle batterie è notevolmente ridotto a temperature inferiori al punto di congelamento.

Non mettere in corto circuito la batteria. Ciò può accadere accidentalmente se, ad esempio, si tengono in tasca o in uno stesso contenitore una batteria di riserva e un oggetto metallico, come una moneta, un fermaglio o una penna, e ciò mette a diretto contatto i poli + e – della batteria (le linguette metalliche sulla batteria), con conseguenti possibili danni per la batteria o l'oggetto in questione.

Non gettare le batterie nel fuoco in quanto potrebbero esplodere. Le batterie potrebbero esplodere se danneggiate. Smaltire le batterie rispettando le normative locali. Riciclarle, quando possibile. Non gettare le batterie nei rifiuti domestici.

Non smontare, tagliare, aprire, comprimere, deformare, forare o rompere le celle o le batterie. In caso di fuoriuscita di liquido dalla batteria, evitare il contatto del liquido con la pelle o gli occhi. Qualora il contatto si verifichi, sciacquare immediatamente la parte colpita con abbondante acqua oppure consultare un medico. Non modificare, manomettere o tentare di inserire oggetti estranei nella batteria e non immergerla o esporla all'acqua o ad altri liquidi.

L'uso improprio della batteria può comportare il pericolo di incendio, deflagrazione o altri pericoli. Qualora il dispositivo o la batteria cada, specie se una superficie dura, e si ritiene che la batteria possa essersi danneggiata, si consiglia di recarsi al più vicino centro di assistenza per un controllo prima di continuare ad utilizzarla.

Non utilizzare le batterie per scopi diversi da quelli prescritti. Non utilizzare mai caricabatterie o batterie che risultino danneggiati. Tenere la batteria fuori dalla portata dei bambini piccoli.

# Linee guida per l'autenticazione delle batterie Nokia

Per non mettere a rischio la propria sicurezza, utilizzare sempre batterie originali Nokia. Per essere certi di acquistare una batteria originale Nokia, rivolgersi a un rivenditore Nokia autorizzato ed esaminare l'etichetta ologramma attenendosi alla seguente procedura:

Il completamento dei quattro passaggi non assicura la totale autenticità della batteria. Qualora si ritenga che la batteria in uso non sia un'autentica batteria originale Nokia, è consigliabile non utilizzarla e portarla al più vicino rivenditore o centro assistenza autorizzato Nokia per richiedere assistenza. Presso il rivenditore o il centro assistenza autorizzato Nokia verrà valutata l'autenticità della batteria. Qualora l'autenticità non possa essere verificata, riportare la batteria nel luogo in cui è stata acquistata.

#### Ologramma di autenticazione

- Quando si osserva l'etichetta ologramma, inclinandola da un lato si dovrebbe vedere il simbolo di Nokia, ovvero le due mani che si congiungono, e dall'altro il logo Nokia Original Enhancements.
- 2 Quando si inclina l'ologramma verso i lati sinistro, destro, inferiore e superiore del logo, su ciascun lato rispettivamente dovrebbero apparire 1, 2, 3 e 4 punti.





#### Cosa fare se la batteria non è autentica?

Qualora non si riesca ad avere la conferma che la batteria Nokia con l'etichetta ologramma è una batteria autentica Nokia, non utilizzarla, ma portarla al più vicino rivenditore o centro assistenza autorizzato Nokia per richiedere assistenza. L'utilizzo di una batteria non approvata dal produttore potrebbe risultare pericoloso e ridurre le prestazioni del dispositivo e dei relativi accessori, nonché danneggiarli. Potrebbe inoltre far decadere qualsiasi garanzia o approvazione relativa al dispositivo.

Per ulteriori informazioni sulle batterie originali Nokia, visitare il sito www.nokia.com/battery.

## Precauzioni e manutenzione

Questo dispositivo, particolarmente curato nel design, è un prodotto molto sofisticato e deve essere trattato con cura. I suggerimenti di seguito riportati aiuteranno l'utente a tutelare i propri diritti durante il periodo di garanzia.

- Evitare che il dispositivo si bagni. La pioggia, l'umidità e tutti i tipi di liquidi o la condensa contengono sostanze minerali corrosive che possono danneggiare i circuiti elettronici. Se il dispositivo si bagna, rimuovere la batteria e asciugare completamente il dispositivo prima di reinstallarla.
- Non usare o lasciare il dispositivo in ambienti particolarmente polverosi o sporchi, in quanto potrebbero venirne irrimediabilmente compromessi i meccanismi.
- Non lasciare il dispositivo in ambienti particolarmente caldi. Temperature troppo elevate possono ridurre la durata dei circuiti elettronici, danneggiare le batterie e deformare o fondere le parti in plastica.
- Non lasciare il dispositivo in ambienti particolarmente freddi. Quando, infatti, esso tornerà alla temperatura normale, al suo interno può formarsi della condensa che può danneggiare le schede dei circuiti elettronici.
- Non tentare di aprire il dispositivo in modi diversi da quelli indicati nel manuale.
- Non fare cadere, battere o scuotere il dispositivo poiché i circuiti interni e i meccanismi del dispositivo potrebbero subire danni.
- Non usare prodotti chimici corrosivi, solventi o detergenti aggressivi per pulire il dispositivo.

- Non dipingere il dispositivo. La vernice può danneggiare i meccanismi impedendone l'uso corretto.
- Usare un panno morbido, pulito e asciutto per pulire qualsiasi tipo di lenti, come, ad esempio, le lenti della fotocamera, del sensore di prossimità e del sensore di luminosità.
- Usare i caricabatterie in luoghi chiusi.
- Creare sempre una copia di backup dei dati che si desidera conservare, come, ad esempio, le voci della rubrica o le note dell'agenda.
- Di quando in quando è opportuno azzerare il dispositivo per ottimizzarne le prestazioni: per farlo, spegnere il dispositivo e rimuovere la batteria.

Questi suggerimenti sono validi per il dispositivo, la batteria, il caricabatterie o qualunque altro accessorio. In caso di malfunzionamento di uno qualsiasi di questi dispositivi, rivolgersi al più vicino centro di assistenza tecnica qualificato.

#### 🛶 / Smaltimento

La presenza di un contenitore mobile barrato sul prodotto, sulla documentazione o sulla confezione segnala che tutti i prodotti elettrici ed elettronici, nonché le batterie e gli accumulatori, sono soggetti a raccolta speciale alla fine del ciclo di vita. Non smaltire questi prodotti nei rifiuti urbani indifferenziati.

Contribuendo alla raccolta differenziata dei prodotti, si combatte lo smaltimento indiscriminato dei rifiuti e si promuove il riutilizzo delle risorse rinnovabili. Ulteriori informazioni sono disponibili presso il rivenditore del prodotto, le locali autorità competenti, le organizzazioni nazionali dei produttori o il rappresentante Nokia locale. Per la Eco-Declaration del prodotto o le istruzioni sullo smaltimento dei prodotti obsoleti, vedere le informazioni specifiche del proprio paese sul sito www.nokia.com.

## Ulteriori informazioni sulla sicurezza

#### Bambini piccoli

Il dispositivo e i relativi accessori potrebbero contenere parti molto piccole. Tenerle lontane dalla portata dei bambini piccoli.

#### Ambiente operativo

Questo dispositivo è conforme alle norme per l'esposizione alle radiofrequenze quando usato nella posizione normale contro l'orecchio o quando posizionato ad almeno 1 cm (3/8 pollici) dal corpo. Quando per operazioni a stretto contatto con il corpo viene utilizzata una custodia, un gancio da cintura o un supporto, è necessario che tale oggetto non contenga parti metalliche e che il prodotto sia posizionato alla distanza dal corpo qui sopra definita.

Per poter trasmettere file di dati o messaggi, questo dispositivo richiede una connessione di qualità alla rete. In alcuni casi, la trasmissione di file di dati o messaggi potrebbe essere ritardata fino a quando la connessione non è disponibile. Assicurarsi che le direttive sulla distanza minima sopra riportate vengano rispettate fino a che la trasmissione non viene completata. Alcune parti del dispositivo sono magnetiche. I materiali metallici potrebbero essere attratti dal dispositivo. Non lasciare carte di credito o altri supporti di memorizzazione magnetici vicino al dispositivo in quanto le informazioni memorizzate potrebbero essere cancellate.

#### Standard

Questo prodotto è conforme ai seguenti standard:

EN 300328 - Standard armonizzato per apparecchiature di trasmissione dati che operano nella banda da 2,4 GHz ISM.

EN 301 489-01 - Norma di compatibilità elettromagnetica (EMC) per apparecchiature e servizi radio.

EN 301 489-17 - Condizioni specifiche (EMC) per apparecchiature Wideband Data e Hiperlan.

EN 60950-1/IEC 60950-1 - Sicurezza delle apparecchiature per la tecnologia dell'informazione.

1999/519/CE, Direttiva del Consiglio in merito alla limitazione dell'esposizione umana ai campi elettromagnetici.

Verificare la conformità agli altri standard separatamente.

## Open source software notice

This product includes certain free/open source and other software originated from third parties, that is subject to the GNU General Public License (GPL), GNU Library/Lesser General Public License (LGPL) and other different and/or additional copyright licenses, disclaimers and notices.

The exact terms of GPL, LGPL and some other licenses, disclaimers, acknowledgements and notices are provided to you in the product. Please refer to the exact terms of the GPL and LGPL regarding your rights under said licenses. You may obtain a complete corresponding machine-readable copy of the source code of such software under the GPL, LGPL, Mozilla Public License and some other referred licenses at http://www.maemo.org/. All referred licenses, disclaimers and notices are reproduced and available with said source code. Alternatively, Nokia offers to provide such source code to you on a CD-ROM for a charge covering the cost of performing such distribution, such as the cost of media, shipping and handling, upon written request to Nokia at:

Source Code Requests Nokia Corporation P.O.Box 407 FI-00045 Nokia Group Finland

This offer is valid for a period of three (3) years from the date of the distribution of this product by Nokia.

This software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

The Graphics Interchange Format<sup>®</sup> is the Copyright property of CompuServe Incorporated. GIF<sup>SM</sup> is a Service Mark property of CompuServe Incorporated.

Adobe® Flash® Player. Copyright © 1996-2007 Adobe Systems Incorporated. All Rights Reserved. Protected by U.S. Patent 6,879,327; Patents Pending in the United States and other countries. Adobe and Flash are either trademarks or registered trademarks in the United States and/or other countries.

This product includes software under following licenses and developed by following copyrightholders:

- Computing Services at Carnegie Mellon University (http://www.cmu.edu/computing/)
- Tommi Komulainen (Tommi Komulainen@iki.fi)
- The OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit (http://www.openssl.org)
- Pedro Roque Marques
- Eric Rosenquist, Srata Software Limited
- The XFree86 Project, Inc (http://www.xfree86.org) and its contributors
- Paul macKerras (paulus@samba.org)
- Purdue Research Foundation
- OpenEvidence Project for use in the OpenEvidence Toolkit (http://www.openevidence.org/)
- Eric Young (eay@cryptsoft.com)
- Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com)

Copyright  $^{\odot}$  1996 NVIDIA, Corp. NVIDIA design patents pending in the U.S. and foreign countries.

NVIDIA, CORP. MAKES NO REPRESENTATION ABOUT THE SUITABILITY OF THIS SOURCE CODE FOR ANY PURPOSE. IT IS PROVIDED "AS IS" WITHOUT EXPRESS OR IMPLIED WARRANTY OF ANY KIND. NVIDIA, CORP. DISCLAIMS ALL WARRANTIES WITH REGARD TO THIS SOURCE CODE, INCLUDING ALL IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. IN NO EVENT SHALL NVIDIA, CORP. BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INDIRECT, INCIDENTAL, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, NEGLIGENCE OR OTHER TORTIOUS ACTION, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOURCE CODE.