Internet Tablet OS 2008 edition Manuale d'uso

Nokia N800 Internet Tablet Nokia N810 Internet Tablet

Edizione 1 IT

€€0434 ①

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Con la presente, NOKIA CORPORATION, dichiara che questo prodotto RX-34/RX-44 è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti 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/.

© 2007 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 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 MPE-G4 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 IN 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 vicino.

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 1 IT

Sommario

6
8
8
9
9
9
11
11
11
11
12
12
13
13
13
14
15
15
15
16
16

Gestione della memoria Memory card	16 17
Eseguire il backup e il ripristino dei dati	18
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	24
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	31
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 di base	
Pagina Aggiornamento in corso	
Pagina Composizione	
Pagina Pulizia	
Definire impostazioni avanzate	37
Pagina In arrivo	37
Pagina In uscita	
Pagina Protezione	
Cartella Ricevuti	
Cartella In uscita	
Cartella Inviati	
Cartella Bozze	
Annlicazioni multimediali	40
	40
Lettore multimediale	40
Risorse multimediali	
Kadio Internet	40

Formati di file41 Server multimediali UPnP......42

Lettore feed RSS	42
Immagini	43
Ricerca posizione	44
Ricevitore GPS	44
Informazioni sui segnali satellitari	45
Applicazione delle mappe	45
Consultare le mappe	46
Selezionare e scaricare mappe	47
Trovare luoghi	47
Preferiti	47
Punti di interesse	48
Servizi supplementari	48
Impostazioni	49
Impostazioni	49
Impostazioni Gestione applicazioni Gestione connessioni	49 49 49
Impostazioni Gestione applicazioni Gestione connessioni Pannello di controllo	49 49 49 49
Impostazioni Gestione applicazioni Gestione connessioni Pannello di controllo Ripristinare le impostazioni originali	49 49 49 49 50
Impostazioni Gestione applicazioni Gestione connessioni Pannello di controllo Ripristinare le impostazioni originali Cancellare i dati dal dispositivo	49 49 49 50 51
Impostazioni Gestione applicazioni Gestione connessioni Pannello di controllo Ripristinare le impostazioni originali Cancellare i dati dal dispositivo Installare le impostazioni di connessione	49 49 49 50 51 51
Impostazioni Gestione applicazioni Gestione connessioni Pannello di controllo Ripristinare le impostazioni originali Cancellare i dati dal dispositivo Installare le impostazioni di connessione Utilità	49 49 50 51 51 51
Impostazioni Gestione applicazioni Gestione connessioni Pannello di controllo Ripristinare le impostazioni originali Cancellare i dati dal dispositivo Installare le impostazioni di connessione Utilità Calcolatrice	49 49 50 51 51 52
Impostazioni Gestione applicazioni Gestione connessioni Pannello di controllo Ripristinare le impostazioni originali Cancellare i dati dal dispositivo Installare le impostazioni di connessione Utilità Calcolatrice Orologio	49 49 50 51 51 51 52 52

Note	52
Lettore PDF	52
Schizzo	
Connettività per PC	53
Aggiornamento del software	53

Informazioni sulla batteria	54
Caricamento e scaricamento Linee guida per l'autenticazione delle	54
batterie Nokia	55
Precauzioni e manutenzione	56
Precauzioni e manutenzione Ulteriori informazioni sulla sicurezza	56 58

Informazioni sulla sicurezza

Leggere le semplici norme 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 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 essere la priorità assoluta durante la guida.



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



SPEGNERE ALL'INTERNO DEGLI OSPEDALI Rispettare tutte le restrizioni. Spegnere il dispositivo in prossimità di apparecchiature mediche.



SPEGNERE IN AEREO Rispettare tutte le restrizioni. I dispositivi senza fili e digitali possono causare interferenze con la strumentazione dell'aereo.



SPEGNERE DURANTE IL RIFORNIMENTO DI CARBURANTE Non usare il dispositivo nelle stazioni di servizio. Non usare il dispositivo in prossimità di combustibili o prodotti chimici.



SPEGNERE IN PROSSIMITÀ DI MATERIALI ESPLOSIVI Rispettare tutte le restrizioni. Non usare il dispositivo in luoghi in cui sono in corso operazioni che prevedono l'uso di materiali esplosivi.



USARE IN MODO APPROPRIATO Usare l'apparecchio solo nella sua posizione normale, così come descritta nella documentazione relativa al prodotto.



PERSONALE 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 inoltre 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 cui 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 facile accesso a banda larga 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 **P** 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 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 **a**.

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:

indica che è stata impostata una sveglia in Orologio.

indica che l'Internet tablet è collegato a un altro dispositivo tramite un cavo USB.

L'icona relativa alla disponibilità indica lo stato di disponibilità e permette di modificare le impostazioni corrispondenti. L'icona è visibile solo dopo aver creato un account per le chiamate via Internet e i servizi di chat. indica che si è in linea, che si è assenti, che si è invisibili o che non si è in linea.

indica il livello di luminosità dello schermo e consente di modificare le impostazioni dello schermo.

 indica il livello del volume e consente di modificare il volume generale e le altre impostazioni audio. Più barre sono contenute nell'icona, più il volume è elevato. Quando l'audio è disattivato, viene visualizzata l'icona
 Quando è attiva una connessione tra il dispositivo in uso e un auricolare Bluetooth esterno, viene visualizzata l'icona L'icona di connessione a Internet indica lo stato e il tipo di connessione a Internet e consente di aprire e chiudere una connessione a Internet e di configurare le impostazioni di connettività. Si indica che è attiva una connessione WLAN, Si che è attiva una connessione WLAN ad hoc, C che è attiva una connessione dati a pacchetto (ad esempio, GPRS), Si che è attiva una connessione di chiamata dati (ad esempio, GSM), Si che non è presente una connessione a Internet oppure Si che il dispositivo è in modalità non in linea, ovvero non è consentita alcuna connessione.

indica il livello di carica della batteria. Maggiore è il numero di barre contenute nell'icona, maggiore è il livello di carica. Per vedere la durata stimata della batteria, selezionare l'icona.

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

L'icona GPS è visibile soltanto sui prodotti Nokia N810 Internet Tablet dotati di ricevitore GPS interno. L'icona GPS indica l'utilizzo dei dati di una posizione GPS da parte delle applicazioni e consente di configurare le impostazioni della posizione GPS.

L'icona GPS è visibile soltanto quando il ricevitore GPS interno è acceso. Mindica che il ricevitore GPS ha trovato i segnali dei satelliti e la posizione è nota; Mindica che il ricevitore GPS non ha trovato i segnali dei satelliti e che la posizione non è nota oppure 🐼 che il ricevitore GPS sta cercando di trovare i segnali dei satelliti ed è in corso la ricerca della posizione.

Pulsanti di riduzione a icona e chiusura

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

Se si seleziona , 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 🗶, 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 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 impostare l'immagine di sfondo per la schermata iniziale, selezionare \blacksquare > Imposta immagine sfondo....

Per modificare l'aspetto del dispositivo, selezionare \blacksquare > Imposta tema....

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 **28** e 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 **X** nell'angolo superiore destro della tastiera.

Tastiera su schermo



- Consente di aggiungere uno spazio di tabulazione o di spostare il cursore nel successivo campo disponibile per l'inserimento di testo.
- 2 [Maiusc Consente di bloccare i caratteri maiuscoli della tastiera. La modalità di riconoscimento della

grafia consente di passare dalla modalità di riconoscimento dei caratteri normali a quella di riconoscimento dei caratteri speciali.

- 4 = 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.
- 9 Consente di spostare il cursore sulla riga o nel campo di inserimento testo successivo. Questo tasto ha funzioni aggiuntive che variano a seconda del contesto (ad esempio, nel campo indirizzo del browser Web funge da pulsante Vai).

- 10 & é Consente di aprire la schermata, nella quale è possibile selezionare caratteri speciali di uso freguente, simboli e accenti di caratteri linguistici.
- 11 **V** 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:

- 1 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



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 - 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 📒, 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.
- 5. 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 sensibile 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.



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. 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 card (intera)
- miniSD card (con adattatore)
- microSD card (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 card
- microSD card (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.

l Nokia Internet tablet non supportano la funzione di protezione da scrittura delle schede SD card.

Con il dispositivo vanno usate solo memory card compatibili [MultiMediaCard (MMC) / Reduced Size MultiMediaCard / microSD card / miniSD in base alla compatibilità] 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 **5**, 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 => 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 scegliere Impostazioni > Backup/Ripristino > Nuovo backup.
- In Nuovo backup cambiare il nome del backup e definire la posizione desiderata del backup.
- 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, 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 = scegliere Impostazioni > Backup/ Ripristino. Selezionare il backup desiderato, quindi Ripristina.
- 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 e-mail 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.

Guida

La Guida fornisce informazioni aggiuntive sulle principali funzioni, applicazioni e finestre di dialogo del dispositivo. Per accedere alla Guida dal selezionatore, selezionare e scegliere Selezione personale > Guida. Per accedere alla Guida da un'applicazione, selezionare , quindi scegliere il comando Guida (in genere disponibile nel menu Strumenti).

Per sfogliare gli argomenti della Guida, selezionare:

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

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 scegliere Utilità > Cerca.
- 2. Immettere una o più parole da cercare. Più parole si utilizzano, più precisi saranno i risultati della ricerca.
- 3. 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 **5**, 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 **5**, 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.

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:

1 – 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 crittografia riduce il rischio di accesso non autorizzato ai propri dati.

Selezionare Avanti per continuare.

 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 senza fili o che consentono a tali funzioni di operare in background mentre si usano altre funzioni, 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 Nokia per questo modello. Rivolgersi ai produttori degli altri dispositivi per accertarne la compatibilità con questo dispositivo.

Potrebbero esserci delle limitazioni relative all'uso della tecnologia Bluetooth in alcuni paesi. Rivolgersi alle autorità locali o al proprio operatore.

Le funzioni che utilizzano la tecnologia Bluetooth o che consentono a tali funzioni di operare in background mentre si usano altre funzioni, 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 **58**, 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 **38**, 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.

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

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. **3.** 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 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, selezionare e tenere premuta la penna stylus su 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 $\triangleleft \diamond$.

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 => 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 consentire o avere dei segnalibri o collegamenti preinstallati per consentire l'accesso a siti di terzi non affiliati a Nokia. Nokia non avalla questi siti né si assume alcuna responsabilità per essi. Se si decide di accedere a tali siti, rispettare le precauzioni relative alla protezione e al contenuto rispettate per qualsiasi altro sito Internet.

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 la 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:

- 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.

 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 nell'area degli indicatori di stato oppure selezionare ; 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 dei contatti 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 **=** > 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 👅 > Gruppo > Nuovo gruppo....

Per cercare un contatto, selezionare 🔾 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 la comunicazione. 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

L'applicazione consente di comunicare con altri utenti su Internet. Per utilizzare questa funzione, 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 a Chat, selezionare 2006, 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 \equiv > 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 conversazione, selezionare 🗶 nell'angolo superiore destro dello schermo.

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 chiamata 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 **(**. 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 per attivare la fotocamera Web integrata.

Per terminare una chiamata via Internet, selezionare **6**. 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 appropriate.

Creare un account e-mail

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

 Selezionare ¹/₁, quindi scegliere Visualizza e-mail ricevute. Verrà visualizzata la procedura guidata per la configurazione dell'account e-mail.

Se sono già state salvate le impostazioni per un account e-mail remoto, selezionare E-mail > Account... > Nuovo account... per crearne uno nuovo.

2. In Configurazione account e-mail 1/4, definire le seguenti impostazioni:

Nome account – Immettere un nome descrittivo per l'account.

Tipo account – Selezionare il protocollo e-mail consigliato dal proprio fornitore di servizi e-mail. Questa impostazione può essere definita solo una volta e non può essere modificata dopo avere salvato le impostazioni dell'account o avere chiuso la procedura guidata. Selezionare Avanti.

3. In Configurazione account e-mail 2/4, definire le seguenti impostazioni:

Nome – Inserire il nome, che si desidera venga visualizzato nel campo del mittente dei messaggi inviati.

Nome utente – Specificare il nome utente assegnato dal fornitore dei servizi e-mail. Il nome utente è necessario per accedere alla casella e-mail.

Password – Immettere la password. La password è necessaria per accedere alla casella e-mail. Se non si completa questo campo, la password verrà richiesta al primo tentativo di connessione alla casella e-mail sul server e-mail.

Indirizzo e-mail - 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. In Configurazione account e-mail 3/4, definire le seguenti impostazioni:

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

Server in uscita (SMTP) – Immettere il nome dell'host o l'indirizzo IP del server attraverso il quale vengono inviati i messaggi e-mail. Selezionare Avanti.

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.

Configurazione server SMTP – Selezionare questa opzione se si desidera utilizzare server specifici per la connessione SMTP per l'invio di messaggi e-mail.



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 mobile. 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.

Server SMTP: – Selezionare questa opzione e Configura se si desidera configurare server specifici per la connessione. Selezionare Avanti.

 In Configurazione account e-mail 4/4, selezionare Avanzato per definire le impostazioni e-mail facoltative oppure selezionare Fine per completare la configurazione della casella e-mail.

In genere le impostazione avanzate vengono modificate. Per ulteriori informazioni, vedere la Guida del dispositivo.

Recuperare e leggere messaggi e-mail

l messaggi e-mail inviati non vengono ricevuti automaticamente dal dispositivo, ma dalla casella e-mail remota sul server e-mail. Per leggere i messaggi, è necessario innanzitutto connettersi alla casella e-mail e scaricarli.

Per recuperare messaggi e-mail da una casella e-mail remota, scegliere E-mail > Messaggio > Invia e ricevi oppure selezionare () sulla barra degli strumenti. Questa opzione consente di recuperare i messaggi da tutti gli account configurati per il dispositivo.

Per ricevere messaggi solo da un account specifico, nella vista principale dell'applicazione tenere premuta la penna stylus per un secondo su 🕐 e selezionare l'account desiderato.

Se nella cartella In uscita sono presenti messaggi e-mail, tali messaggi verranno inviati contemporaneamente.

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 di connessione a Internet an Internet a degli indicatori di stato, quindi scegliere Disconnetti. La connessione a Internet viene interrotta. Per aprire un messaggio non letto utilizzando il selezionatore, selezionare M, 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:

- Selezionare (), quindi scegliere Componi messaggio e-mail.
- Serivere l'indirizzo e-mail del destinatario. Aggiungere un punto e virgola (;) o una virgola (,) per separare più destinatari. Se i destinatari sono nella Rubrica, selezionare 🗰 e scegliere i destinatari nell'elenco.
- Digitare l'oggetto, quindi scrivere il messaggio. Per inviare il messaggio, selezionare .

Definire le impostazioni e-mail di base

Per modificare le varie opzioni e-mail, selezionare E-mail > Strumenti > Impostazioni... e scegliere tra le seguenti:

Pagina Aggiornamento in corso

Aggiorna automaticamente – Consente di definire se recuperare o meno i messaggi automaticamente.

Se si imposta l'applicazione per il recupero automatico dei messaggi e-mail, si provoca la trasmissione di grandi quantità di dati sulla rete del proprio operatore. Rivolgersi al proprio operatore di rete per informazioni sulle tariffe della trasmissione dati.

Aggiorna se connesso per – Consente di definire quale tipo di connessione utilizzare per l'aggiornamento automatico.

Intervallo di aggiornamento – Consente di definire la frequenza di aggiornamento dei messaggi. Il valore predefinito è 15 minuti.

Dimensione massima messaggi (KB) – Consente di definire il limite della dimensione in KB per i messaggi e-mail recuperati dall'applicazione.

Tono di avviso all'arrivo di messaggi – Consente di definire se all'arrivo di nuovi messaggi viene emesso un suono.

Pagina Composizione

Formato predefinito – Consente di selezionare il tipo di messaggi che è possibile scrivere e inviare con il dispositivo. Le opzioni sono Testo formattato (HTML) e Testo normale. Includi originale nella risposta – Selezionare questa opzione per includere il messaggio originale nella risposta a un messaggio.

Richiedi conferma di lettura – Selezionare questa opzione per ricevere una notifica dopo che il destinatario ha aperto il messaggio. È possibile ricevere la notifica solo se l'applicazione e-mail del destinatario supporta tale funzionalità.

Pagina Pulizia

Pulizia cartella Inviati – Consente di definire qui se la cartella Inviati deve essere svuotata o meno.

Rimuovi messaggi di oltre – Consente di definire qui l'intervallo di rimozione. Il valore predefinito è 30 giorni.

Definire impostazioni avanzate

Selezionare E-mail > Account... > Gestisci.... Scegliere l'account che si desidera modificare, procedere all'ultima pagina e selezionare Avanzato dopo avere terminato di specificare

le impostazioni dell'account e-mail di base. Verrà visualizzata la finestra di dialogo delle impostazioni avanzate che consente di configurare le opzioni in arrivo, in uscita e altre opzioni per l'account e-mail.

Rivolgersi al fornitore di servizi per ottenere le impostazioni appropriate.

Pagina In arrivo

Recupera – Consente di specificare che cosa deve essere recuperato dalla casella e-mail sul server e-mail quando viene stabilita la connessione. Messaggi è disponibile solo per le caselle e-mail di tipo IMAP4.

Lascia messaggi sul server – Selezionare questa opzione se si desidera lasciare i messaggi sul server dopo che sono stati recuperati nel dispositivo. Questa opzione è disponibile solo per le caselle e-mail di tipo POP3.

N. di messaggi da recuperare – Consente di definire il numero di intestazioni di nuovi messaggi da visualizzare nella cartella Ricevuti. Se vengono recuperate nuove intestazioni e il numero totale di intestazioni nella cartella Ricevuti supera quello limite, vengono eliminate le intestazioni meno recenti. Questa opzione è disponibile solo per le caselle e-mail di tipo IMAP4.

Autenticazione password – Selezionare questa opzione per crittografare l'invio di password a un server e-mail. Questa opzione è disponibile solo per le caselle e-mail di tipo POP3. Questa opzione è automaticamente impostata su Normale se l'account è di tipo IMAP4.

Protezione – Specificare un'impostazione di protezione per la connessione al server quando si ricevono messaggi e-mail. Porta e-mail in entrata – Immettere il numero della porta del server e-mail in arrivo. In genere, non è necessario modificare il valore predefinito.

Pagina In uscita

Autenticazione SMTP – Selezionare il metodo di autenticazione per il server SMTP. Alcuni server SMTP richiedono infatti l'autenticazione dell'utente prima di inviare messaggi e-mail.

Nome utente – Immettere il nome utente per il server SMTP. Per impostazione predefinita, sul dispositivo appare il nome utente immesso per il server in arrivo in Configurazione account e-mail 2/4.

Password – Immettere la password per il server SMTP. Per impostazione predefinita, sul dispositivo appare la password immessa per il server in arrivo in Configurazione account e-mail 2/4.

Protezione – Specificare un'impostazione di protezione per la connessione al server per i messaggi e-mail in uscita.

Porta e-mail in uscita – Immettere il numero della porta del server e-mail in uscita. In genere, non è necessario modificare il valore predefinito.

Pagina Protezione

Crittografa per impostazione predefinita – Selezionare questa opzione per crittografare i messaggi e-mail creati.

Aggiungi firma digitale per impostazione predefinita – Selezionare questa opzione per aggiungere la firma digitale ai messaggi e-mail. Per utilizzare quest'opzione è necessario un certificato che autentichi l'identità dell'utente e confermi al destinatario l'effettiva provenienza del messaggio.

Mostra indicatore di protezione per: – Selezionare le situazioni in cui si desidera visualizzare l'indicatore di protezione.

Cartella Ricevuti

La cartella Ricevuti contiene i messaggi ricevuti. Le intestazioni dei messaggi non letti sono visualizzate in grassetto.

Toccare 🕂 per inviare un nuovo messaggio.

Selezionare 🙀 per rispondere a un messaggio.

Selezionare 😱 per inviare una risposta al mittente di un messaggio e ai destinatari nel campo Cc.

Selezionare 🛶 per inoltrare un messaggio.

Selezionare 🎽 per spostare il messaggio selezionato in un'altra cartella.

Selezionare 🔟 per eliminare un messaggio.

Selezionare 🔇 per inviare tutti i messaggi non inviati e ricevere tutti i nuovi messaggi.

Per cercare un messaggio, selezionare E-mail > 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. Per inviare di nuovo il messaggio scelto, selezionare [■][...]. Per annullare l'invio del messaggio scelto, selezionare [□][...].

Cartella Inviati

Dopo l'invio, il messaggio viene spostato nella cartella Inviati. Per impostare la pulizia della cartella Inviati, selezionare E-mail > Strumenti > Impostazioni... > Pulizia.

Definire quanto segue:

Pulizia cartella Inviati – Selezionare questa opzione per eliminare automaticamente i messaggi inviati.

Rimuovi messaggi di oltre – Selezionare la frequenza con cui vengono eliminati i messaggi inviati.

Cartella Bozze

Nella cartella Bozze è possibile salvare i messaggi non completati o i messaggi che devono essere inviati in un secondo momento.

Applicazioni multimediali

Lettore multimediale

Con il Lettore musicale 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 **56**, 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 **4**, quindi trascinare il dispositivo di scorrimento con la penna stylus. Per chiudere la finestra di dialogo del controllo del volume, selezionare nuovamente **4**.

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 \equiv > 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.

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

I formati dei file video supportati sono:

Estensione	Video	Audio	Risoluzione fino a
*.AVI	MPEG4 (SP L2)	MP3	CIF (352x288)
*.AVI	H.263 (Profilo 0, livello 10)	MP3	CIF (352x288)
*.3GP	MPEG4 (SP L2)	AAC	CIF (352x288)
*.3GP	MPEG4 (SP L2)	AMR	CIF (352x288)

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

Il 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 **Selezionare** scegliere Internet > Lettore feed RSS. Le cartelle e i feed creati vengono visualizzati a sinistra. Potrebbero anche essere disponibili cartelle e feed predefiniti.

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 \blacksquare 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 **()** 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 (2). 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, 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, unico responsabile della sua precisione e manutenzione. La precisione dei dati di localizzazione può variare a seguito di correzioni apportate ai satelliti GPS dal governo statunitense ed è soggetta a modifiche conformemente alla politica relativa al sistema GPS civile del Dipartimento della difesa statunitense e al Piano di radionavigazione federale. La precisione può anche essere compromessa da una geometria satellitare scadente. La disponibilità e la qualità dei segnali GPS può dipendere dalla propria posizione, dalla presenza di edifici, ostacoli naturali e dalle condizioni meteorologiche. I ricevitori GPS devono essere utilizzati esclusivamente all'aperto per consentire la ricezione dei segnali GPS.

Il sistema GPS deve essere utilizzato esclusivamente come ausilio di navigazione. Non deve essere utilizzato per la localizzazione esatta della posizione; non si deve mai fare affidamento esclusivamente sui dati del ricevitore GPS per il posizionamento o la navigazione.

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.

Informazioni sui segnali satellitari

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

- 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. 44.
- 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.

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. Quasi tutta la cartografia digitale presenta un certo grado di imprecisione e incompletezza. Non fare mai affidamento esclusivamente alla cartografia fornita da 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. 47.

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 la mappa attiva di un'area, viene visualizzato l'elenco delle mappe disponibili delle aree. 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.

indica che la posizione è disponibile; S che la posizione non è precisa o che il segnale GPS non è disponibile; che 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.

Storico – 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 WWW 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 **Configuri** 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 is 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 📒 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 **58**, 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 – 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 **E** > 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,

Impostazioni

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 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 = > 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 **58**, quindi Utilità > Lettore PDF.

Schizzo

Per disegnare immagini semplici, selezionare **5**, 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.

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 **4**. 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. Se si scollega il cavo nel corso di un'operazione, si potrebbe danneggiare sia la memory card che il dispositivo e i dati memorizzati potrebbero risultare 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.

Aggiornamento del software

Per aggiornare il software sull'Internet tablet, è necessario installare innanzitutto la procedura quidata per l'aggiornamento del software Nokia Internet Tablet sul PC compatibile. È necessario inoltre disporre di un cavo USB 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.

Informazioni sulla batteria

Caricamento e scaricamento

Il dispositivo è alimentato da una batteria ricaricabile. La batteria può essere caricata e scaricata centinaia di volte, ma con l'uso si esaurisce. Quando i tempi di funzionamento e di attesa 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.

Se una batteria di ricambio 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.

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.

Se la batteria è completamente scarica, potrebbero passare diversi minuti prima che l'indicatore di carica appaia sul display.

Non utilizzare le batterie per scopi diversi da quelli prescritti. Non utilizzare mai caricabatterie o batterie che risultino danneggiati. Non mettere in corto 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.

Lasciare la batteria in ambienti caldi o freddi, come ad esempio in un'auto completamente chiusa in piena estate o pieno inverno, ridurrà la capacità e la durata della batteria stessa. Tentare di tenere sempre la batteria ad una temperatura compresa tra 15°C e 25°C. Un dispositivo con una batteria calda o fredda può temporaneamente non funzionare, anche se la batteria è completamente carica. Il rendimento delle batterie è notevolmente ridotto a temperature inferiori al punto di congelamento.

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 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.

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, e controllare l'etichetta ologramma attenendosi alla seguente procedura:

Il completamento dei 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

 Osservando l'etichetta ologramma e inclinandola da un lato si dovrebbe vedere il simbolo di Nokia, ovvero le due mani che si congiungono, 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 raggiunge la sua 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 all'interno dell'Unione Europea 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.

Restituire i prodotti ai sistemi di raccolta per evitare eventuali danni all'ambiente o alla salute umana causati da smaltimento errato dei rifiuti e per promuovere il riutilizzo sostenibile delle risorse rinnovabili. Ulteriori informazioni sulle modalità di raccolta sono disponibili presso il rivenditore del prodotto, le locali autorità competenti, le organizzazioni nazionali dei produttori o il rappresentante Nokia locale. Per ulteriori informazioni, vedere la Eco Declaration del prodotto oppure le informazioni specifiche del 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 1,0 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 definita sopra dal corpo.

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 riportate sopra 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.

1999/5/EC, Direttiva del Consiglio in merito alla limitazione dell'esposizione umana ai campi elettromagnetici.

Verificare la conformità con 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 Multimedia 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[®] is the Copyright property of CompuServe Incorporated. GIFSM 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.