

Suggerimenti importanti

Informazioni comuni al Nokia N91 e al Nokia N91 8GB

Nokia PC Suite (in particolar modo Nokia Audio Manager)

Nokia PC Suite è ottimizzato per la gestione dei dati salvati nella memoria del telefono [C:]. Si consiglia di utilizzare Nokia PC Suite per la gestione della rubrica, dell'agenda e dell'applicazione Note. Per gestire il contenuto memorizzato sul disco rigido [E:] (file musicali, immagini, filmati, applicazioni e così via) si consiglia di utilizzare la modalità **memorizzazione di massa** e / o **lettore multimediale** (per i file musicali).

Durante l'uso di Nokia PC Suite, accertarsi di non eseguire alcuna applicazione (quale il menu Galleria e così via) mentre è in corso la sessione di Nokia PC Suite.

Nokia PC Suite viene eseguito in background sul PC e durante l'uso della modalità memorizzazione di massa o lettore musicale è possibile che appaia un messaggio simile a **PC suite - N91 collegato in modalità non compatibile. Modificare la modalità dall'interfaccia utente**. Questo messaggio viene applicato solo durante l'uso della modalità PC Suite.

Per garantire prestazioni ottimali, si consiglia di utilizzare la versione aggiornata di Nokia PC Suite disponibile presso il sito Web all'indirizzo <http://europe.nokia.com/A4144903> o presso altri siti regionali locali.

Gestione dei file

Il Nokia N91 e il Nokia N91 8GB, come qualsiasi computer che utilizza il file system FAT32, sono stati progettati per la gestione di un numero elevato di file e cartelle. Analogamente a un computer, è necessario gestire le cartelle e i file in esse contenuti per assicurare prestazioni ottimali.

Windows Media Player, in genere, suddivide per impostazione predefinita i brani in cartelle in base all'artista, all'album e così via. Tuttavia, se si utilizzano altri metodi di sincronizzazione / trasferimento (ad esempio la modalità **memorizzazione di massa**), si consiglia di limitare il numero di file in ogni cartella.

Edizione 1
9255532

Per garantire prestazioni ottimali durante la gestione del contenuto memorizzato sul disco rigido [E:], si consiglia di ridurre il numero di file o cartelle all'interno di una singola cartella / directory in modo da includere un massimo di 50 file / cartelle di dati (file di immagini, musicali, video e così via). È possibile gestire il modo più efficiente un contenuto di dimensioni pari a molti gigabyte utilizzando delle sottocartelle. Nella maggior parte dei casi, il lettore multimediale compatibile con Windows gestisce in modo automatico i file musicali.

Contenuto mancante nell'applicazione Galleria

- Durante l'uso della modalità PC Suite, visualizzare la finestra corretta in PC Suite per controllare l'avanzamento del trasferimento dei dati. Se viene utilizzata la modalità PC Suite per la sincronizzazione / il trasferimento del contenuto, talvolta sembra che il trasferimento sia completato, sebbene i dati non siano ancora stati trasferiti dal PC al dispositivo.
- Ripristinare il dispositivo sulle impostazioni predefinite (vedere 'Ripristino delle impostazioni predefinite del dispositivo (memoria / dati)').
- Aggiornare il software all'ultima versione disponibile.

Manuale d'uso dell'HDD

Nokia ha pubblicato un manuale d'uso dell'HDD. Di seguito sono riportate le istruzioni per ottenere tale manuale:

- 1 Accedere all'indirizzo Web <http://europe.nokia.com>.
- 2 Selezionare **Supporto**.
- 3 Nella sezione Supporto per telefoni, selezionare **Nokia N91** o **Nokia N91 8GB**.
- 4 Selezionare **Manuali d'uso**.
- 5 Dall'elenco delle lingue, selezionare la lingua desiderata. Nota: alcune lingue potrebbero non essere disponibili.
- 6 Scaricare il PDF.

Il manuale d'uso dell'HDD contiene le istruzioni per il backup e il ripristino del contenuto, nonché per l'aggiornamento del software del dispositivo (ovvero, fornisce informazioni su quando e come utilizzare PC Suite, incluso Nokia Audio Manager, e quando e come utilizzare le altre modalità **memorizzazione di massa** o **lettore multimediale**).

NOTA:

È possibile che le tecnologie di gestione dei diritti digitali impediscano il ripristino di alcuni dati di backup. Le chiavi di attivazione del contenuto protetto da WMDRM potrebbero andare perse durante le operazioni di backup e ripristino. La perdita delle chiavi

di attivazione può limitare la possibilità di un nuovo utilizzo dello stesso contenuto mediante il dispositivo. Rivolgersi al fornitore di servizi per ulteriori informazioni sui DRM utilizzati per il contenuto in questione.

Sincronizzazione di brani protetti da Windows Media DRM

Per garantire il trasferimento delle chiavi di attivazione del contenuto di WMDRM insieme ai brani, utilizzare la modalità **lettore multimediale** per effettuare la sincronizzazione con il dispositivo o il PC.

Connettività

Il dispositivo supporta connessioni a Internet e altri metodi di connessione. Analogamente ai computer, il dispositivo potrebbe essere esposto a virus, messaggi e applicazioni dannosi e altro contenuto pericoloso. Prestare particolare attenzione e aprire i messaggi, accettare richieste di connessione, scaricare dati e accettare installazioni provenienti esclusivamente da fonti affidabili. Per aumentare il livello di protezione dei dispositivi (incluso un PC compatibile), installare un software antivirus dotato di un servizio di aggiornamento periodico e utilizzare un'applicazione firewall.

Ripristino delle impostazioni predefinite del dispositivo (memoria / dati)

È possibile che, in alcuni casi, le prestazioni del dispositivo appaiano ridotte (ad esempio, durante l'apertura delle applicazioni).

In questo caso, si consiglia di ripristinare il dispositivo. Prima di procedere al ripristino, effettuare il backup dei dati archiviati nella memoria del telefono e del disco rigido del dispositivo. Questa procedura deve essere eseguita anche prima di un aggiornamento software.

NOTA:

È possibile che le tecnologie di gestione dei diritti digitali impediscano il ripristino di alcuni dati di backup. Le chiavi di attivazione del contenuto protetto da WMDRM potrebbero andare perse durante le operazioni di backup e ripristino. La perdita delle chiavi di attivazione può limitare la possibilità di un nuovo utilizzo dello stesso contenuto mediante il dispositivo. Rivolgersi al fornitore di servizi per ulteriori informazioni sui DRM utilizzati per il contenuto in questione.

Istruzioni per il ripristino

- Utilizzare la modalità **lettore multimediale** o **memorizzazione di massa** per eseguire il backup del contenuto del disco rigido, quali file musicali e di immagini, e utilizzare PC Suite per eseguire il backup della rubrica, dell'agenda e così via. Per ulteriori informazioni sulla sincronizzazione e sul backup, consultare il Manuale d'uso e/o il manuale HDD.
- Per effettuare il ripristino, premere *#7370# (codice 12345). Tramite questa operazione, viene cancellato l'intero contenuto della memoria del telefono e vengono ripristinate le impostazioni predefinite.
- Se il dispositivo non si avvia, si consiglia di ripristinarlo attenendosi alla seguente procedura: tenendo premuti contemporaneamente i tasti verde, 3 e *, premere il tasto di accensione e spegnimento.

Formattazione completa

Quando si avvia la formattazione completa, la barra di avanzamento potrebbe sembrare immobile. Ciò non indica un problema di funzionamento, in quanto questo processo può richiedere alcuni minuti. Se la formattazione completa viene interrotta, avviare una nuova sessione di formattazione completa (e non di formattazione rapida).

NSU Nokia Software update (aggiornamento del software Nokia)

Si consiglia di utilizzare l'ultima versione del software per N91. Di seguito è descritta la procedura di aggiornamento. Prima di procedere all'aggiornamento del dispositivo, leggere attentamente "Phone Software Update FAQ (Domande frequenti sull'aggiornamento software del telefono)". Il programma di aggiornamento riconosce la versione del Nokia N91 (paese, operatore) e ricerca il software da aggiornare. Se è disponibile una nuova versione, appare un messaggio di notifica; diversamente, è possibile ricaricare la versione software corrente del telefono e riprovare in un momento successivo. Durante questo processo, accertarsi di non disconnettere, rispondere, effettuare chiamate o utilizzare altre funzioni del telefono cellulare.

SUGGERIMENTO: è possibile controllare la versione software del dispositivo digitando *#0000# sulla tastiera del telefono cellulare.

- 1 Accedere all'indirizzo Web <http://europe.nokia.com>.
- 2 Selezionare **Supporto**.
- 3 Nella sezione Supporto per telefoni, selezionare **Nokia N91** o **Nokia N91 8GB**.
- 4 Selezionare l'icona denominata **Aggiornamento software del telefono**.
- 5 Seguire le istruzioni.

Acceleratore SMS

Acceleratore SMS è un'applicazione che consente di migliorare la velocità dei messaggi SMS del dispositivo. Se vengono utilizzate versioni software precedenti a 2.10.013, si consiglia di scaricare l'applicazione Acceleratore SMS. Vedere la procedura riportata di seguito.

- 1 Accedere all'indirizzo Web <http://europa.nokia.com>.
- 2 Selezionare **Supporto**.
- 3 Nella sezione Supporto per telefoni, selezionare **Nokia N91** o **Nokia N91 8GB**.
- 4 Selezionare **Software**.
- 5 Selezionare **Software telefono**.
- 6 Selezionare **Scarica ora** da **Acceleratore SMS** (per scaricare l'applicazione sul PC)
- 7 Installare il file SIS sul dispositivo (per ulteriori informazioni sulla modalità di installazione delle applicazioni, consultare il Manuale d'uso)

Una volta installata sul dispositivo, l'applicazione viene eseguita automaticamente in background ed è possibile visualizzarla da Gest. applic. nel menu Strumenti del dispositivo.

NOTA:

Si consiglia inoltre di installare di nuovo l'applicazione Acceleratore SMS dopo avere effettuato il ripristino della memoria del dispositivo.

Messaggi / Pop-up

Memoria piena

È possibile che in alcune applicazioni (quali il browser Web) venga visualizzato un messaggio di memoria piena. Tale messaggio riguarda la memoria RAM. La memoria del disco rigido non è influenzata dal messaggio di memoria piena. Se questo messaggio viene visualizzato, effettuare quanto segue:

- Chiudere tutte le applicazioni.
- Spegnerne, quindi riaccendere il dispositivo (è possibile che venga eseguita la pulizia della RAM)

Eliminazione dei dati

In alcuni casi, potrebbe apparire un messaggio simile a "Eliminare qualche dato" ad indicare che la memoria ROM del telefono [C:] potrebbe essere piena.

- Per liberare spazio dalla memoria ROM, eliminare alcuni dati dalla memoria del telefono [C:] (ovvero, voci della rubrica o dell'agenda e così via).
- Tuttavia, se il messaggio "Eliminare qualche dato" non scompare (ad esempio, nel caso di alcuni file temporanei nascosti non accessibili), potrebbe essere necessario eseguire un ripristino delle impostazioni predefinite del dispositivo (memoria / dati).

Disco rigido non disponibile (in uso)

Se appare questo messaggio, effettuare quanto segue:

- Verificare che il coperchio della batteria sia completamente chiuso (vedere la Guida all'uso).
- Se il dispositivo viene utilizzato in modalità **memorizzazione di massa**, scollegare il cavo USB.
- Disinstallare le applicazioni di altri fornitori.
- Formattare il disco rigido per eliminare i dati (contenuto o applicazioni) che potrebbero causare la visualizzazione del messaggio.
- Ripristinare il dispositivo sulle impostazioni predefinite (vedere 'Ripristino delle impostazioni predefinite del dispositivo (memoria/dati)').
- Aggiornare il software all'ultima versione disponibile.

Prestazioni

Per garantire le prestazioni ottimali del dispositivo, si consiglia di utilizzare le seguenti impostazioni:

Memoria dei messaggi

Per i messaggi (SMS, MMS), si consiglia di selezionare solo "Memoria telefono" in Messaggi / Opzioni / Impostazioni / Altro / Memoria in uso.

Impostazioni dei modi d'uso

Per ottenere prestazioni ottimali del dispositivo per il modo d'uso corrente, si consiglia di utilizzare le seguenti impostazioni:

- Disattivare i toni della tastiera
- Disattivare la vibrazione

Interruzioni durante la riproduzione di un brano

In alcuni casi (durante la codifica o il download), è possibile che un file venga danneggiato e che i brani riprodotti sul PC si interrompano sul dispositivo. In questo caso, si consiglia di codificare e trasferire di nuovo il file musicale (selezionare una velocità di codifica pari a 256 kbps o inferiore).

Toni di allarme

Per i toni di allarme (di orologio, agenda e così via), si consiglia di utilizzare i toni predefiniti del dispositivo. Se si desidera utilizzare un file musicale, accertarsi di impiegare solo il formato MP3.

Temi e sfondo

Si consiglia di installare i temi e lo sfondo esclusivamente nella memoria del telefono [C:].

Alimentazione della batteria

Per garantire le prestazioni ottimali della batteria del dispositivo, effettuare le impostazioni riportate di seguito:

- Se non è necessario utilizzare i servizi 3G (UMTS), si consiglia di impostare il dispositivo sulla modalità GSM. Per selezionare le modalità di rete, in Menu selezionare la cartella **Strumenti**, quindi **Impostazioni / Rete / Modalità di rete**. Selezionare **Modalità GSM** dall'elenco. Una volta effettuata la selezione della nuova modalità, il dispositivo viene riavviato.
- Impostare la visualizzazione della disponibilità delle connessioni WLAN su **Mai**. In Menu, selezionare la cartella **Strumenti**, quindi **Impostazioni / Connessione / WLAN / Mostra disponibilità**.
- Se non è necessario utilizzare la modalità Bluetooth, impostare **Modalità Bluetooth** su **Disattivato**.
- Per i messaggi (SMS, MMS), si consiglia di selezionare solo "Memoria telefono" in **Messaggi / Opzioni / Impostazioni / Altro / Memoria in uso**.

Galleria

Quando si accede alla Galleria per la prima volta dopo il caricamento di contenuto sul disco rigido o la sostituzione della batteria, è possibile che l'esecuzione dell'applicazione risulti rallentata. Gli accessi successivi alla Galleria, invece, saranno più veloci.

Durante l'apertura dell'applicazione Galleria, è possibile che il dispositivo risponda all'input in modo rallentato.

Durante l'impostazione della modalità di memorizzazione di massa, il dispositivo potrebbe visualizzare un messaggio ad indicare che il disco fisso è in uso.

Prima di avviare la modalità **memorizzazione di massa**, si consiglia di arrestare la riproduzione del contenuto e di uscire da tutte le applicazioni.

Solo Nokia N91 8GB

Suggerimenti relativi agli accessori Bluetooth

- I formati non DRM, quali il formato MP3, forniscono i massimi livelli di qualità audio tramite l'uso di auricolari stereo Bluetooth. Durante l'ascolto di contenuto protetto da DRM utilizzando auricolari stereo Bluetooth, si consiglia di attendere il termine della riproduzione del contenuto DRM prima di accedere ad altre funzioni del dispositivo, quali l'applicazione E-mail, la Galleria o le visualizzazioni.
- Per mantenere la connessione dell'auricolare al dispositivo, si consiglia di caricare regolarmente l'auricolare e di rimanere entro il relativo raggio di azione.
- È possibile che, dopo una nuova connessione, venga riprodotto audio monofonico invece dell'audio

stereofonico. In questo caso, annullare l'associazione e ripristinare l'auricolare, quindi effettuare di nuovo la connessione tramite il menu **Opzioni**.

- Alcuni auricolari potrebbero disconnettersi nel caso in cui il caricatore venga collegato durante la connessione dell'auricolare.
- Quando si passa dalla modalità BT Stereo ad una chiamata vocale, alcuni modelli di auricolare trasmettono l'audio monofonico ad entrambe le orecchie, mentre altri trasmettono l'audio monofonico ad un solo orecchio.
- In alcuni auricolari, il comando di regolazione del volume consente di regolare solo il volume dell'auricolare connesso al dispositivo, mentre l'impostazione del volume dell'audio del dispositivo rimane invariata.
- Se durante l'ascolto di musica vengono utilizzate altre funzioni del dispositivo (ad esempio, SMS, Web e così via), l'audio potrebbe interrompersi.
- Gli auricolari possono connettersi automaticamente al dispositivo, tuttavia in alcuni casi è necessario effettuare la connessione manualmente tramite il menu Opzioni.

Galleria

Il menu Galleria del Nokia N91 8GB consente di visualizzare fotografie, immagini e video, nonché di selezionare file multimediali (inclusi file musicali) da

condividere e riprodurre in streaming tramite UPnP. La gestione complessiva dei file musicali viene effettuata tramite il Lettore musicale, mentre la gestione generale dei file viene effettuata utilizzando l'applicazione Gestione file.

L'applicazione Galleria ricerca il contenuto nelle cartelle (e sottocartelle) \Immagini, \Video e \Galleria nella memoria del disco rigido [E:]. Tutti i file multimediali inclusi in altre directory non saranno visualizzati nel menu Galleria, a meno che non vengano spostati / copiati in \Immagini, \Video o \Galleria. Accertarsi che il numero totale di file contenuti nell'applicazione Galleria sia inferiore a 300. Durante la selezione del contenuto da eliminare dal menu Galleria, i file devono essere eliminati da queste directory.

L'applicazione Galleria consente di visualizzare le immagini tramite le funzioni **Tutti i file** o **Immagini e Video**. Le funzioni **Immagini e Video** forniscono una raccolta di miniature delle immagini memorizzate dall'utente. Le prestazioni di queste funzioni dipendono dal tipo e dalle dimensioni delle immagini memorizzate. Durante l'uso delle funzioni **Immagini e Video** per la visualizzazione di una o più fotografie recenti, potrebbe essere necessario attendere alcuni istanti per il rendering delle miniature delle fotografie recenti all'interno della raccolta.