

Utilità Packet Writing di FileCD™

FileCD™ si avvantaggia delle tecnologie ISO 9660, UDF e Packet Writing per fornire CD leggibili in computer con sistemi operativi del presente e del futuro.

Attualmente il formato di file system per CD più largamente supportato è ISO 9660. I CD scritti nel formato ISO 9660 si possono leggere con sistemi operativi compatibili con ISO 9660, senza l'aggiunta di driver. La maggior parte dei sistemi operativi, se non tutti, sono oggi compatibili con ISO 9660.

FileCD aggiunge anche pieno supporto del modello UDF 1.5 che è compatibile con altri programmi di packet writing estremamente comuni. La flessibilità di File CD permette di scegliere ISO o UDF a seconda della necessità.

Che cosa può fare FileCD™?

Utilizzando FileCD è possibile:

1. Aggiungere file in successione a un disco CD-RW
2. Cancellare a caso file o cartelle da un disco (cancellazione casuale).
3. Rinominare file o cartelle già scritte su un disco
4. I dischi scritti da FileCD™ possono essere letti anche su un drive CD-Rw con un sistema operativo compatibile con ISO 9660 o UDF 1.5. Non c'è bisogno di un software del driver particolare per i dischi ISO 9660!

Nota:

- ⇒ Per accedere a dischi scritti nel formato UDF 1.5 dalla maggior parte dei sistemi operativi Windows, sarà necessario un software del driver o "lettore". Tutte le attuali versioni di Windows, eccetto Windows 2000, richiederanno questo lettore UDF. Nel caso si utilizzi già un programma di packet writing UDF, i driver necessari son già presenti, o si possono scaricare dal sito Internet del venditore. Per gli utenti che usavano un packet writer UDF e sono passati a FileCD, abbiamo incluso la compatibilità UDF. Agli utenti che non hanno un altro software di packet writing, raccomandiamo in modo particolare di usare il formato ISO 9660 nel momento in cui utilizzano FileCD. E' universalmente supportato e non richiede driver o programmi di lettura supplementari

Quando usare CD-Maker 2000 invece di FileCD™

Si dovrebbe usare CD_Maker 2000 se si desidera fare o duplicare i seguenti formati di CD.

1. CD-Rom standard o CD-ROM XA
2. CD Audio
3. CD in modalità mista
4. CD-Extra CD
5. CD video

Tecnologia CD-RW

Un drive CD- Riscrivibile (CD-RW) è un Registratore di CD con la capacità supplementare di poter scrivere media CD-Rw. E' sia un drive CD-R, sia CD-Riscrivibile. Può registrare sia un disco CD-Registrabile, sia un disco CD-Rescrivibile (CD-RW).

Il drive CD-RW dà la capacità di cancellare il contenuto di un disco CD-RW e riscrivere su di esso nuove informazioni. Un disco CD-RW può essere cancellato e riscritto circa 1.000 volte, ed è quindi l'ideale per back-up e prototipi a breve termine.

Nota:

- Molti drive per CD-ROM attualmente installati non sono in grado di leggere un CD-RW. Il CD-Rw può essere letto nei drive pe CD-ROM di generazione più recente con la funzione "MultiRead". FileCD™ utilizza il metodo Fixed packet writing per i CD-RW, per leggere il CD-RW scritto da by FileCD™,, il CD-ROM deve avere le funzioni "MultiRead" e "Fixed-packet read" (Metodo di Destinazione2). Soltanto i drive CD-RW sono in grado di leggere e scrivere dati su dischi CD-RW.

Requisiti del Sistema

Prima di installare e mettere in funzione FileCD, verificare che il sistema soddisfi questi requisiti minimi.

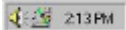
Hardware

- PC IBM o compatibile 486/33 o superiore
- Minimo 16Mb Ram
- Drive per CD-RW certificati NT in grado di scrivere in successione (con il supporto di Racket Writing)
- Per il drive CD-RW SCSI è necessaria una Scheda Host SCSI

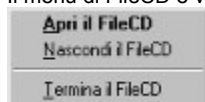
Software

- Microsoft Windows 95, Windows 98, Windows Me, Windows NT 4.0, Windows 2000 o Windows XP.

Installazione di FileCD™

FileCD è installato durante la procedura d'installazione di CD-Maker 2000. E' possibile aprire FileCD in qualsiasi momento facendo click sull'icona di FileCD  che si trova sulla barra delle applicazioni di Windows, e selezionando la voce FileCD dal menu.

Il menu di FileCD è visualizzato sotto:



Formattazione di un disco CD-RW

I dischi CD-RW devono essere formattati prima di essere scritti utilizzando FileCD. La prima volta che si usano dischi CD-RW nuovi (vuoti) si deve formattarli con l'opzione Formattazione Intero se si intende cancellare tutti i file sul disco CD. Dopo la prima formattazione, si può usare l'opzione Formattazione Veloce nel caso si vogliano cancellare tutti i file dal disco FileCD.

Ä Formattazione di un disco CD-Rw nuovo (vuoto):

1. Inserire un CD-Rw vuoto nel drive CD-RW.
2. Selezionare Formatta dal menu Disco
3. Per un disco CD-RW vuoto, è necessario scegliere Formattazione Intera.
4. Selezionare sia ISO9660 sia il file system compatibile UDF 1.5.
5. Il tempo di formattazione dipende dalla velocità di scrittura del CD-RW. E' grosso modo equivalente alla scrittura dell'intero disco a piena velocità, più alcune generalità.
6. Esiste un'opzione per dare un'etichetta per volume del disco CD-RW.
7. Quando la formattazione del CD è terminata, fare click su OK

Notas:

- Le etichette per il volume sono limitate a 11 caratteri.
- E' possibile disattivare la Verifica dopo l'opzione di formattazione per ridurre il tempo necessario a completare l'operazione di Formattazione. L'operazione di Verifica equivale grosso modo alla lettura dell'intero disco a piena velocità.
- L'impostazione del File System è predefinita in base al file system selezionato nella finestra di dialogo Opzioni. Per cambiare i valori predefiniti, scegliere la voce Opzioni... dal menu Strumenti.

Aggiungere file al disco CD-RW

Usare FileCD™ è semplice. Da Windows Explorer è possibile leggere e accedere direttamente ai file di un disco FileCD. Tutti i compiti di scrittura sono gestiti dalla finestra stessa di FileCD™. Una volta formattato il disco CD-RW, è possibile aggiungere file al disco CD-RW trascinando semplicemente i file da Windows Explorer alla finestra di FileCD™.

In alternativa, è possibile aggiungere i file selezionati facendo semplicemente click sul file e selezionando Invia a->FileCD™ dal menu popup. Prima che il file sia copiato sul disco comparirà un messaggio di conferma. Una volta scritto il file sul disco, FileCD™ vi chiederà di aprire e chiudere il cassetto che aggiorna il sistema Explorer. Dopo l'aggiornamento, il/i nuovo/i file saranno visibile nella finestra FileCD™ o si potranno visualizzare da Windows Explorer.

Cancellare e rinominare file e cartelle dal disco CD-RW

E' possibile cancellare o rinominare file o cartelle sul disco CD-RW. Una volta evidenziato il file che si intende cancellare o rinominare, basta cliccare sul pulsante destro del mouse e comparirà il menu di pop-up con quelle opzioni di comando. Basta scegliere il comando desiderato.

Trasferimento di file e cartelle dal disco FileCD™

E' possibile leggere i file scritti su un disco FileCD™ formattato ISO9660 direttamente dal sistema operativo. I dischi formattati in UDF 1.5 possono essere letti da alcuni sistemi operativi o richiedono un programma di lettura o un driver a cui accedere. Agli utenti che hanno installato altri programmi di packet writing compatibili con UDF è fornita la compatibilità con UDF 1.5 (la capacità di leggere e scrivere su un disco formattato UDF). In tal caso, i lettori/driver UDF si possono scaricare su vari siti Internet. Attualmente NTI non fornisce lettori/driver UDF.

Trasferire file/cartelle dai dischi FileCD™ è semplice. Una volta che un disco FileCD™ è "visibile" al sistema operativo, il disco FileCD™ è trattato come qualsiasi altro disco. E' possibile trascinare i file al proprio computer utilizzando le operazioni standard di Windows Explorer.

Formattazione di un disco FileCD™ esistente

I dischi CD-RW devono essere formattati prima di essere scritti utilizzando FileCD™.

Ä Formattazione di un disco FileCD esistente (o di un disco creato da un altro tra i più comuni software di packet writing):

1. Inserire il disco FileCD (formattato in precedenza con l'opzione Formattazione Intera) nel drive CD-RW.
2. Selezionare Formatta dal menu Disco.
3. Selezionare Formattazione Rapida per cancellare il contenuto del CD o Formattazione Intera per ricreare le strutture del file FileCD.
4. Selezionare sia da ISO9660, sia dal file system compatibile UDF 1.5.
5. Durante la formattazione compare una barra di avanzamento.
6. Esiste l'opzione di dare un'etichetta per il volume al disco CD-RW.
7. Al termine della formattazione, fare click su OK.

Nota:

- E' possibile usare la Formattazione Rapida anche su un disco creato da un altro tra i più comuni software di racket writing. FileCD effettuerà le conversioni necessarie.

Impostazione delle opzioni del programma FileCD™

Quando non c'è un CD o si è inserito un nuovo CD nel drive CD-RW, le impostazioni della finestra di dialogo opzioni del programma consentono di selezionare il tipo di file system da usare come predefinito durante la formattazione di nuovi dischi. Se si inserisce un disco formattato nel drive CD-RW, è possibile usare la finestra di dialogo Opzioni per visualizzare le impostazioni in uso per quel CD.

E' anche possibile scegliere di salvare tutti i nomi dei file nella casella superiore quando si utilizza la formattazione del file System ISO 9660. Ciò diventa operativo dal momento in cui lo si cambia. Questa opzione non ha selezione predefinita. Si deve selezionare questa opzione per la compatibilità a piattaforma incrociata ISO9660.

Ä Cambiare le opzioni del programma FileCD™:

1. Selezionare la voce Opzione... dal menu Disco.
2. Scegliere le opzioni dei programmi desiderate.
3. A formattazione del CD ultimata, fare click su OK.

Nota:

- L'opzione Converti nomi dei file alla casella superiore è applicabile soltanto se si sceglie la formattazione del file system in ISO 9660.

Uso di lingue differenti con FileCD™

L'uso di lingue differenti è semplice con FileCD™. Il supporto linguistico di DLL (Dynamically Linked Libraries) per tutte le lingue supportate è copiato sul sistema durante l'installazione. Per cambiare lingua, basta semplicemente mettere in funzione l'utilità Selezione Lingua di FileCD™ dalla cartella del programma di avvio e selezionare la lingua che si desidera usare. La volta successiva che FileCD™ sarà messo in funzione, userà la lingua selezionata.

FileCD™ supporta le seguenti lingue:

| Lingua | Nome del File |
|---------------------|-----------------|
| Olandese | resFileCDDu.dll |
| Inglese | resFileCDEn.dll |
| Francese | resFileCDFr.dll |
| Tedesco | resFileCDGr.dll |
| Italiano | resFileCDIt.dll |
| Giapponese | resFileCDJp.dll |
| Coreano | resFileCDKr.dll |
| Portoghese | resFileCDPr.dll |
| Cinese semplificato | resFileCDCs.dll |
| Spagnolo | resFileCDSp.dll |
| Cinese tradizionale | resFileCDCt.dll |

Ä Cambiare la selezione lingua di FileCD™:

1. Fare click su Avvio à Programmià FileCD à Utilità selezione Lingua.
2. Scegliere la lingua desiderata dall'elenco a discesa.
3. Fare click su OK.

Nota:

- Quando si mette in funzione l'Utilità di Selezione Lingua, FileCD™ non deve essere in funzione. Verificare che l'icona di FileCD™ non sia visibile nella zona della barra delle applicazioni del desktop di Windows.

Tipo di Formattazione

Seleziona il tipo di formattazione da usare per questo disco

Formattazione Rapida

Una formattazione rapida crea e salva le strutture del file system ISO 9660 o UDF 1.5 sul disco CD-RW. Di solito, questa modalità permette di risparmiare tempo e funziona come una cancellazione totale del mezzo.

Formattazione Intera

Una formattazione Intera formatta e salva le strutture del File system ISO 9660 e UDF 1.5 sul disco CD-RW. Si deve effettuare una Formattazione Intera su un disco CD-RW nuovo o vuoto. E' possibile disattivare la fase di verifica nel caso si desideri risparmiare tempo in caso di necessità

Verifica dopo la Formattazione Intera

Selezionare questa opzione per disattivare la verifica delle strutture del file system create durante l'operazione di formattazione intera. Questa opzione può essere meno affidabile, ma fa risparmiare molto tempo.

Tipo di File System

Selezionare la formattazione del file system ISO 9660 o UDF 1.5 (Universal Disk Format) per l'operazione di formattazione in corso.

ISO 9660

Utilizzare la formattazione del file system ISO 9660 per l'operazione di formattazione in corso

UDF (Universal Disk Format)

Utilizzare la formattazione del file system UDF 1.5 (Universal Disk Format) per l'operazione di formattazione in corso.

Etichetta Volume

Inserire l'etichetta per il volume del disco.

Barra di Avanzamento Formattazione

Indica l'avanzamento dell'operazione di formattazione in corso.

Pulsante Avvio

Fare click su questo pulsante per iniziare l'operazione di formattazione.

Pulsante Fine

Quando lo si clicca chiude la finestra di dialogo Formatta Disco.

ISO 9660

Se si inserisce (monta) un disco formattato nel drive CD-RW, questa impostazione indica che il CD montato utilizza la formattazione del file system ISO 9660. Se nel drive non c'è alcun Cd o se c'è un disco non formattato, questa impostazione indica che l'uso del file System ISO9660 è stato scelto come impostazione predefinita per le future operazioni di formattazione.

UDF (Universal Disk Format)

Se si inserisce nel drive CD-RW un disco formattato, questa impostazione indica che il CD montato utilizza la formattazione del fileSystem UDF. Se nel drive non c'è alcun CD, o se c'è un disco non formattato, questa impostazione indica che si è scelto di usare il file system UDF come impostazione predefinita per le future operazioni di formattazione.

Converti nomi dei file alla casella superiore

Questa opzione dice a FileCd di convertire tutti i nomi dei file alla casella superiore. E' operativa dal momento in cui la si cambia ed è disponibile quando si utilizza la formattazione del file system Iso 9660. Questa opzione non può essere selezionata in modalità predefinita. Si deve selezionare questa opzione per la vera compatibilità a piattaforma incrociata ISO 9660.

{ewl RoboEx32.dll, WinHelp2000, }

Informazioni su NTI FileCD™

FileCD™ è un'utilità di scrittura di dischetti altamente caratterizzata. Utilizzando FileCD™ e un Registratore di CD supportato, è possibile copiare i file dati su un CD a scopo di trasferimento o archiviazione.

La conosciuta interfaccia Windows rende la copiatura dei file dati con FileCD™ semplice quanto puntare e fare click con il mouse. Basta *trascinare* i file dal disco rigido di partenza alla finestra di FileCD™, ed in pochi minuti si creerà un CD contenente i file dati più importanti.

Per gli utenti di altri software di scrittura di dischetti, FileCD™ include la compatibilità con UDF (Universal Disk Format) utilizzato nei più conosciuti sistemi di scrittura di dischetti. FileCD™ fornisce il meglio dei due ambienti. Compatibilità universale ed estrema intercambiabilità tutto in un programma.

Risorse internet di NTI

NTI si impegna per il vostro successo! Ci auguriamo di rendere l'esperienza con FileCD™ la migliore possibile, rendendo disponibili notizie e informazioni, aggiornamenti e miglioramenti del prodotto, Le Domande più frequenti (FAQs) e il nostro Supporto tecnico su Internet. Il nostro sito web si trova all'indirizzo [**www.ntius.com**](http://www.ntius.com).

Notizie e Informazioni sulla Azienda e sul Prodotto

Si possono trovare le ultime notizie su ciò che noi di NTI facciamo all'indirizzo **www.ntius.com/corporate/inthenews.htm** e sui nostri prodotti di livello mondiale all'indirizzo **www.ntius.com/products/index.htm**. Si può venire a conoscenza di tutte le caratteristiche più recenti e sui drive supportati da FileCD™. Si può anche scaricare una versione di prova di tutti i nostri prodotti direttamente dal nostro sito web, in modo da ottenere la via più breve per provare il nostro drive prima di acquistarlo.

Le domande più Frequenti (FAQs)

Si possono cercare le informazioni più recenti e le domande più frequenti su FileCD™ sul nostro sito web, all'indirizzo [**www.ntius.com/faq.htm**](http://www.ntius.com/faq.htm). Qui si trovano le domande che altri utenti di FileCD™ ci pongono. Si ottengono risposte rapide per le domande più frequenti.

Aggiornamento del Software FileCD™

Di tanto in tanto pubblichiamo sul nostro sito web aggiornamenti e miglioramenti del prodotto. Gli aggiornamenti contengono di solito correzioni e altre modifiche al software di FileCD™, e gli utenti registrati possono scaricarle gratuitamente. I miglioramenti riguardano le maggiori migliorie del prodotto, insieme alle correzioni dei problemi riscontrati. Si possono scaricare, ma sono a pagamento.

Si possono installare gli aggiornamenti mettendo in funzione i file scaricati. Tutti i file aggiornati e le correzioni ai problemi riscontrati dagli utenti saranno applicati automaticamente al software di FileCD™! Consigliamo vivamente di scaricare e installare tutti gli aggiornamenti prima di contattare il nostro Ufficio Supporto Tecnico.

Visitate il nostro sito Internet **www.ntius.com/download/index.cfm** per gli ultimi aggiornamenti di tutti i prodotti NTI!

Contattare il Supporto Tecnico

I più svariati tipi di aiuto on line sono disponibili con FileCD™ nell'ambito delle applicazioni specifiche. E' possibile navigare attraverso il file Aiuto di FileCD™ prendere confidenza con tutte le caratteristiche disponibili nell'ambito di quell'applicazione. Si può anche usare l'aiuto sensibile al contesto per visualizzare informazioni circa comandi specifici, finestre di dialogo e altri elementi a finestra.

Se nell'uso di FileCD™ persistono problemi che questa documentazione non possa risolvere, contattare il venditore del Registratore di CD o del software di FileCD™.

Contattare il Supporto Tecnico

I più svariati tipi di aiuto on line sono disponibili con FileCD™ nell'ambito delle applicazioni specifiche. E' possibile navigare attraverso il file Aiuto di FileCD™ prendere confidenza con tutte le caratteristiche disponibili nell'ambito di quell'applicazione.

Si può anche usare l'aiuto sensibile al contesto per visualizzare informazioni circa comandi specifici, finestre di dialogo e altri elementi a finestra

Se nell'uso di FileCD™ persistono problemi che questa documentazione non possa risolvere, sottoporre il modulo Rapporto sui Problemi Tecnici che si può trovare sul disco NTI CD-ROM (si può anche scaricarlo dal nostro sito Internet). Sempre sul nostro sito Internet si possono trovare sia aiuto e informazioni, sia un Forum tecnico sulle Domande più Frequenti (FAQ's).

Ä Come richiedere supporto tecnico a NTI:

1. In caso di domande o problemi tecnici da sottoporre a NTI, COMPLETARE e PRESENTARE il TECHSUPT.DOC e mandarlo tramite un e-mail a Support@NTIus.com.. Senza la presentazione di questo modulo, siamo spiacenti, ma non potremo rispondervi.

Ä Fornire il Reporter dei Problemi al Software NTI:

1. Mettere il software NTI nel drive CD-R
2. Fare Click su Risorse del Computer
3. Fare Click sul drive CD-R/RW
4. Fare Click su techsupt.doc o techsupt.txt o techsupt.wri
5. Compilare e mandare via e-mail Support@NTIus.com, o inviare un FAX al numero (714) 259-9727

GRAZIE DELLA COLLABORAZIONE!

