

Sommario Leggimi di HotShots

9 settembre, 1997

[Gestione risorse del sistema](#)

[Collegamento a un nuovo dispositivo](#)

[Modifica immagini nelle Pagine foto](#)

[Stampa Pagine foto](#)

[Stampante Epson Color Stylus II](#)

[Invio file AVI/MOV via NetCard in HotShots](#)

[Modifica suoni di avvio e di chiusura in MS Windows 95](#)

[Opzione non documentata nella finestra di dialogo Trova in collezione](#)

[Rimozione di HotShots da un Macintosh](#)

[Supporto per i plug-in PhotoShop](#)

[Supporto specifica TWAIN](#)

[Lavorare con immagini grandi su un Macintosh](#)

[Migliorare la presentazione della mostra diapositive](#)

[Consigli utili](#)

Rev. 3.0

Opzione non documentata nella finestra di dialogo Trova in collezione

Scegliendo l'opzione "data modificata" nel primo elenco a discesa della finestra di dialogo Trova in collezione, è poi possibile scegliere l'opzione "è dopo" nel secondo elenco a discesa. Usare l'opzione "è dopo" come parametro di ricerca per trovare qualsiasi immagine modificata l'ultima volta dopo la data specificata dall'utente.

Gestione risorse del sistema

Tutte le applicazioni richiedono una certa quantità di memoria e di spazio sul disco rigido per funzionare in modo appropriato. HotShots non fa eccezione. A seconda delle dimensioni e del numero delle immagini aperte, HotShots può richiedere parecchio spazio sul disco rigido per i file temporanei. In caso di spazio insufficiente su disco, tentare le seguenti soluzioni:

- n Svuotare il Cestino (Windows 95) o gli Scarti (Macintosh).
- n Eliminare i file temporanei che non sono necessari.

Collegamento a un nuovo dispositivo

Se si riscontrano problemi nel collegamento con un nuovo dispositivo di imaging, prendere contatto con il produttore del dispositivo. È possibile che il produttore abbia nuovi driver, TWAIN o plug-in di cui ancora non siamo a conoscenza. Se questo è il caso, il produttore sarà in grado di risolvere il problema di collegamento.

Stampa Pagine foto

Stampa Pagine foto ad alta risoluzione

HotShots consente di creare e stampare Pagine foto senza il CD. Tuttavia, per stampare Pagine foto della più alta qualità, sarà necessario inserire il CD al momento di stampare, oppure usare l'installazione personalizzata (Windows 95) per copiare le Pagine foto ad alta risoluzione sul disco rigido. Per il Macintosh, copiare le immagini ad alta risoluzione nella cartella HotShots.

Stampa Pagine foto

- n Quando si stampano Pagine foto da un Macintosh, tenere presente che le Pagine foto sono modelli. Per questa ragione, si raccomanda di salvare le Pagine foto prima di stampare.
- n Le Pagine foto con immagini grandi richiedono diversi minuti per la stampa.

Stampante Epson Color Stylus II

La stampante Epson Color Stylus II usa un programma chiamato SuperPrint che non è in grado di stampare a colori in modalità 720 dpi. Se si seleziona 720 dpi, la casella colori viene disattivata. Secondo il file Leggimi della Epson, la risoluzione colore più alta disponibile per questa stampante è di 360 dpi.

Modifica immagini nelle Pagine foto

Sostituzione immagini nelle Pagine foto

È possibile sostituire efficacemente l'attuale immagine nel "bacino" della Pagina foto, trascinando la selezione di un'altra immagine nello stesso bacino. Tale tecnica funziona soltanto se la Pagina foto non è salvata.

Annullamento modifiche alle immagini nelle Pagine foto

Le Pagine foto forniscono un solo livello di annullamento. Per esempio, se si modifica la posizione di un'immagine (panning) in una Pagina foto, e poi si sceglie Modifica > Annulla, l'immagine ritorna nella sua posizione originale. Se si modifica la posizione dell'immagine più di una volta, può essere annullata soltanto l'ultima modifica.

Ripristino modifiche alle immagini nelle Pagine foto

L'opzione Ripristina nel menu File non è disponibile per le immagini nelle Pagine foto.

Stampa Pagine foto

Per ottenere i risultati migliori con la stampa delle Pagine foto in MS Windows 95, salvare le Pagine foto con il nome file *.SSD. Per il Macintosh, salvare le Pagine foto con l'opzione "Pagina foto" del formato file.

Invio file AVI/MOV via NetCard in HotShots

Come applicazione autonoma, NetCard consente di inviare file cinematografici (file AVI per Windows, file MOV per Mac) tramite Internet. Tuttavia, quando si usa NetCard da HotShots, possono essere inviate soltanto immagini fisse. Contattare la PictureWorks per ulteriori dettagli se si desidera inviare immagini AVI/MOV usando NetCard.

Modifica suoni di avvio e di chiusura in MS Windows 95

I file START.WAV e END.WAV producono suoni "a ritmo di tamburo" ogni volta che si avvia o si chiude HotShots. In Windows, è possibile sostituire i file .WAV se si desidera sentire un suono diverso all'avvio e/o alla chiusura:

Per modificare il file START.WAV:

1. Nella directory Suoni di HotShots, cambiare il nome del file START.WAV in ORGSTART.WAV.
2. Selezionare un altro suono desiderato o file WAV come suono di avvio.
3. Cambiare il nome del file WAV desiderato in START.WAV e collocarlo nella directory Suoni.
4. Avviare HotShots per verificare l'emissione del suono.

Per modificare il file END.WAV:

1. Nella directory Suoni di HotShots, cambiare il nome del file END.WAV in ORGEND.WAV.
2. Selezionare un altro suono desiderato o file WAV come suono di chiusura.
3. Cambiare il nome del file WAV desiderato in END.WAV e collocarlo nella directory Suoni.
4. Avviare HotShots e chiuderlo per verificare l'emissione del suono di chiusura.

Rimozione di HotShots da un Macintosh

Per rimuovere l'applicazione HotShots da un Macintosh, trascinare semplicemente la cartella dell'applicazione nel Cestino.

Supporto per i plug-in PhotoShop

- n HotShots attualmente supporta i plug-in PhotoShop soltanto nella versione 3.0. Versioni future di HotShots supporteranno i plug-in PhotoShop nella versione 4.0 o successiva.
- n HotShots attualmente supporta la caratteristica Importa plug-in PhotoShop, ma non, per il momento, la caratteristica Esporta.

Supporto specifica TWAIN

HotShots attualmente supporta la specifica TWAIN 1.6.

Lavorare con immagini grandi su un Macintosh

Quando si lavora con immagini grandi in Macintosh, si raccomanda di aumentare la memoria dell'applicazione a più del doppio (preferibilmente al triplo) delle dimensioni del file immagine più grande con cui si deve lavorare. Per esempio, se si deve lavorare con una immagine di 12MB, si dovrebbero allocare almeno 24MB nella memoria dell'applicazione (preferibilmente 36MB).

Migliorare la presentazione della mostra diapositive

La presentazione e l'aspetto di una Mostra di diapositive su Macintosh sono migliori se le dimensioni immagine sono impostate a 640×480.

Consigli utili

Effettuare selezioni additive o sottrattive in un'immagine singola

La funzionalità predefinita degli strumenti di selezione HotShots permette di effettuare una sola selezione in un'immagine singola. (Per esempio, se in un'immagine si definisce una selezione cerchio, e si definisce poi un'altra selezione cerchio senza salvare, la prima selezione cerchio scompare in favore della seconda). Tuttavia, è possibile disattivare questa funzionalità predefinita ed effettuare selezioni additive in una singola immagine, – oppure eliminare selezioni multiple (una selezione per volta) – usando **combinazioni di tasti**.

Le combinazioni di tasti che consentono selezioni additive o sottrattive sono elencate di seguito:

Per Windows 95

Task	Combinazione tasti
Aggiungi ad un'immagine un'altra selezione	MAIUSC + strumento selezione.
Elimina una selezione da un'immagine con multiple selezioni	MAIUSC + CTRL + strumento selezione

Per Macintosh

Task	Combinazione tasti
Aggiungi ad un'immagine un'altra selezione	MAIUSC + strumento selezione.
Elimina una selezione da un'immagine con selezioni multiple	MAIUSC + Opzione + strumento selezione

