

Informazioni preliminari

Informazioni su questa "Guida introduttiva"

Guida in linea del software

Capitolo 1: Impostazione per il primo utilizzo

Preparazione

Passaggio 1: installazione del software

Passaggio 2: collegamento tramite cavo USB

Capitolo 2: Caratteristiche di Picture Package Ver.1.8.1

Capitolo 3: Visualizzazione/copia di filmati e immagini fisse su un computer

Visualizzazione di filmati e immagini fisse nel disco su un computer

Copia di filmati e immagini fisse nel disco su un computer

Copia di immagini fisse da un "Memory Stick Duo"

Capitolo 4: Modifica dei filmati e delle immagini fisse copiati

Eliminazione di scene non necessarie da un filmato copiato

Creazione di un DVD con un menu indice

Capitolo 5: Creazione di un breve video originale o di una presentazione

Capitolo 6: Duplicazione del disco su un DVD da 8 cm

Capitolo 7: Utilizzo con un computer Macintosh

Collegamento della videocamera al computer Macintosh mediante un cavo USB

Copia di immagini da un "Memory Stick Duo"

Capitolo 8: Altre funzioni

Conversione del formato audio dei filmati

Guida alla risoluzione dei problemi

Sintomi

Causa e/o soluzioni

Informazioni aggiuntive

Requisiti di sistema

Marchi di fabbrica e copyright

© 2006 Sony Corporation

Informazioni su questa “Guida introduttiva”

Questa “Guida introduttiva” descrive i collegamenti e le impostazioni necessari per utilizzare la videocamera con un computer e le operazioni di base eseguibili con i software sul CD-ROM.

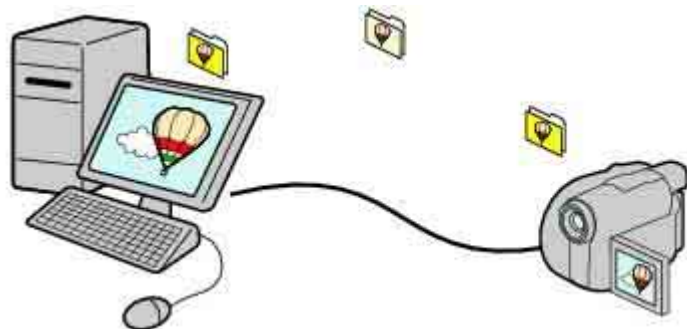
Il CD-ROM comprende i seguenti programmi.

Picture Package: solamente per computer Windows

Non è possibile utilizzare Picture Package su un computer Macintosh. È possibile copiare solo le immagini fisse nel "Memory Stick Duo" con la videocamera connessa a un computer Macintosh.

I capitoli da 1 a 6 si riferiscono all'utilizzo con un computer Windows.

Per l'utilizzo con un computer Macintosh, vedere "[Capitolo 7: Utilizzo con un computer Macintosh](#)"



Nota


- Le schermate mostrate in questa “Guida introduttiva” si riferiscono a Windows XP. Tali schermate potrebbero essere diverse a seconda del sistema operativo installato sul computer.

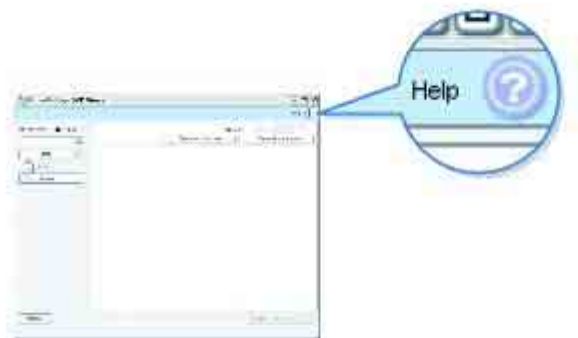
[Torna all'inizio](#)

[Successivo](#)

Guida in linea del software

Nella guida in linea sono fornite istruzioni dettagliate sull'utilizzo di Picture Package.

Fare clic su  nell'angolo superiore destro della finestra sul computer per avviare la guida in linea.



[◀ Precedente](#)

[↑ Torna all'inizio](#)

Preparazione

Di seguito è fornita una panoramica delle operazioni preparatorie necessarie la prima volta che si utilizza la videocamera con un computer Windows (per le operazioni preparatorie all'utilizzo con un computer Macintosh, fare clic su "[Capitolo 7: Utilizzo con un computer Macintosh](#)").

1 Se il software fornito in dotazione non è ancora stato installato, installarlo ora sul computer.

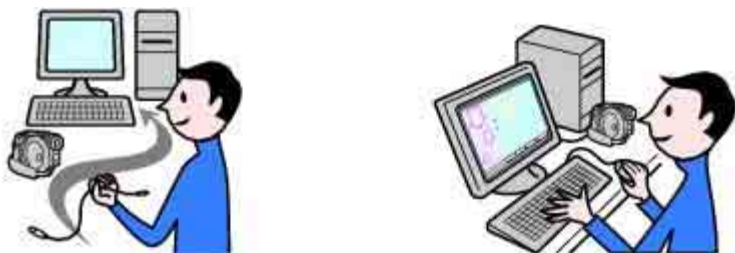
Vedere "Passaggio 1: installazione del software". [<Dettagli>](#)



Se il software è già stato installato come descritto nel Manuale delle istruzioni fornito con la videocamera, non è necessario installarlo di nuovo.

2 Far riconoscere la videocamera al computer effettuando un primo collegamento USB.

Vedere "Passaggio 2: collegamento tramite cavo USB" [<Dettagli>](#)



Da questo momento in poi sarà possibile utilizzare la videocamera con il computer.

[↑Torna all'inizio](#)

[Successivo▶](#)

Passaggio 1: installazione del software

Prima di poter modificare i filmati e le immagini fisse registrati, è necessario installare il software sul computer Windows. L'installazione è richiesta solo per il primo utilizzo.

1 Verificare che la videocamera non sia collegata al computer.

2 Accendere il computer.

Accedere come amministratore per eseguire l'installazione.

Chiudere tutte le applicazioni in esecuzione sul computer prima di installare il software.

3 Inserire il CD-ROM nell'unità disco del computer.

Verrà visualizzata la schermata di installazione.



Se la schermata non viene visualizzata

1 Fare doppio clic su [My Computer] (per Windows XP, fare clic su [Start], quindi su [My Computer]).

2 Fare doppio clic su [PICTUREPACKAGE] (unità disco)*.

* I nomi di unità (ad esempio (E:)) potrebbero essere diversi a seconda del computer.

4 Fare clic su [Install].



A seconda del sistema operativo installato sul computer, verrà visualizzato un messaggio che informa che la “Guida introduttiva” (il presente manuale) non può essere installata automaticamente con l'InstallShield Wizard. In questo caso, copiare manualmente la “Guida introduttiva” sul computer come specificato dalle istruzioni del messaggio.

5 Selezionare la lingua per l'applicazione da installare, quindi fare clic su [Next].



6 Fare clic su [Next].



7 Leggere la sezione [License Agreement], selezionare [I accept the terms of the license agreement] per accettare, quindi fare clic su [Next].



8 Selezionare il percorso di installazione del software, quindi fare clic su [Next].

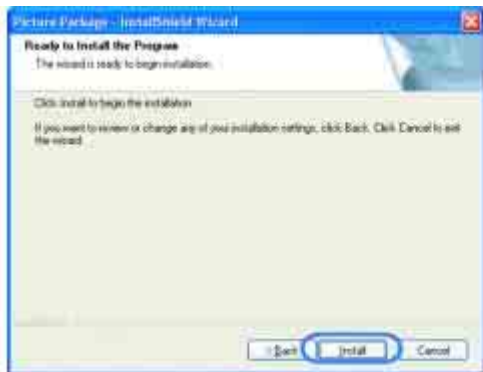


9 Selezionare il sistema video della videocamera, quindi fare clic su [Next].



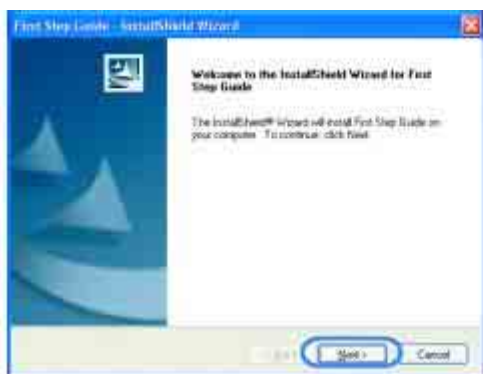
10 Fare clic su [Install] nella schermata [Ready to Install the Program].

Verrà avviata l'installazione di Picture Package.



11 Fare clic su [Next], quindi seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per installare la “Guida introduttiva”.

A seconda del computer, questa schermata potrebbe non essere visualizzata. In questo caso, andare al passaggio 12.



12 Fare clic su [Next], quindi seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per installare “ImageMixer EasyStep DVD”.

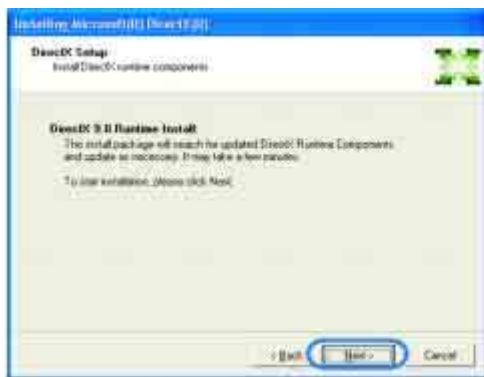


13 Se viene visualizzata la schermata [Installing Microsoft (R) DirectX(R)], eseguire la procedura riportata di seguito per installare DirectX 9.0c. In caso contrario, andare al passaggio 14.

1 Leggere la sezione [License Agreement], quindi fare clic su [Next].



2 Fare clic su [Next].



3 Fare clic su [Finish].



14 Assicurarsi che l'opzione [Yes, I want to restart my computer now.] sia selezionata,

quindi fare clic su [Finish].



Il computer si spegne, quindi si riaccende automaticamente (riavvio).

Sul desktop appariranno le icone di collegamento a [Picture Package Menu] e a [Picture Package Menu destination Folder] (e alla [First Step Guide], se installata nel passaggio 10).



15 Rimuovere il CD-ROM dall'unità disco del computer.

In caso di domande sul software

- Per informazioni su Picture Package, visitare il sito: <http://www.ppackage.com/>
- I recapiti sono contenuti nel CD-ROM fornito con la videocamera.

[◀ Precedente](#)

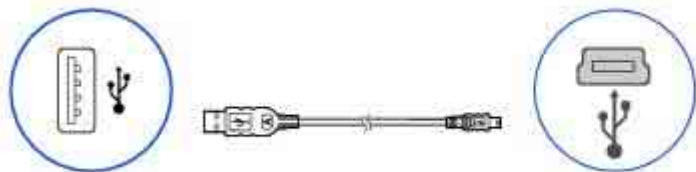
[🏠 Torna all'inizio](#)

[Successivo ▶](#)

Passaggio 2: collegamento tramite cavo USB

Nella seguente sezione viene descritto come collegare la videocamera a un computer utilizzando un cavo USB e come far riconoscere la videocamera al computer.

Illustrazione del collegamento (cavo USB e presa USB)



Prima di eseguire la procedura riportata di seguito, assicurarsi di aver installato Picture Package sul computer. [<Dettagli>](#)

Notare che se non si accende prima la videocamera e se non si effettuano i collegamenti nell'ordine descritto nella seguente procedura, il computer potrebbe non riconoscere la videocamera.

Nota

- Quando si collega la videocamera al computer, assicurarsi di inserire il connettore nella direzione corretta. Non inserire il connettore forzatamente, in quanto potrebbe danneggiare il cavo o la videocamera.

Suggerimento

- La videocamera è compatibile con Hi-Speed USB (USB 2.0). È possibile trasferire i dati a una velocità superiore utilizzando un computer compatibile con Hi-Speed USB (USB 2.0). Se si collega un'interfaccia USB non compatibile con Hi-Speed USB (USB 2.0), la velocità di trasferimento dei dati sarà quella di USB 1.1 (velocità massima USB).

1 Accendere il computer.

Accedere come amministratore.

Chiudere tutte le applicazioni in esecuzione sul computer.

2 Collegare la videocamera a una fonte di alimentazione, accendere la videocamera, quindi premere il pulsante PLAY/EDIT.

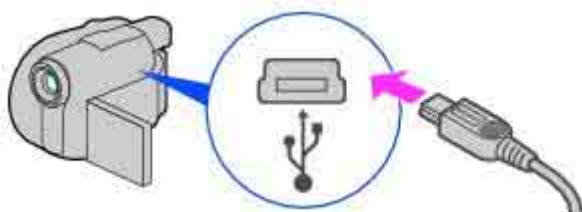
Utilizzare l'alimentatore CA come fonte di alimentazione.

Per informazioni sull'uso dell'interruttore POWER e sulla posizione del pulsante PLAY/EDIT, consultare il Manuale delle istruzioni fornito con la videocamera.

3 Inserire un disco registrato oppure un "Memory Stick Duo" nella videocamera.

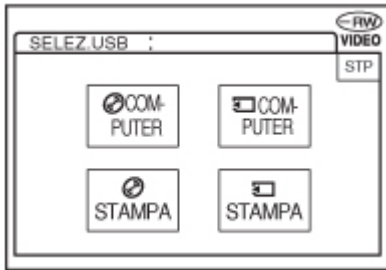
4 Collegare saldamente il cavo USB alla presa USB della videocamera.

Per informazioni sulla posizione della presa USB, consultare il Manuale delle istruzioni fornito con la videocamera.



5 Collegare l'altra estremità del cavo USB alla porta USB del computer.

Viene visualizzata la schermata [SELEZ.USB] sul display della videocamera.



Suggerimento

- Se la schermata non è visualizzata, selezionare la voce nel menu. Per informazioni sulla selezione del menu, consultare le istruzioni fornite con la videocamera.

Per utilizzare le immagini nel disco, selezionare [COMPUTER]. Per utilizzare le immagini nel “Memory Stick Duo”, selezionare [COMPUTER].

Selezione di [COMPUTER]

La prima volta che si collega la videocamera a un computer e si seleziona [COMPUTER], eseguire la procedura riportata di seguito. Dalla seconda volta in poi, questa procedura non è più necessaria.

Nota

- Quando si collega la videocamera alla porta USB del computer la prima volta o in caso di collegamento alla porta USB di un altro computer, potrebbe essere visualizzata la seguente schermata. In tal caso, eseguire nuovamente la procedura riportata di seguito.

Suggerimento

- Quando si seleziona [COMPUTER], è possibile eseguire questa operazione con il driver standard del computer. Non è necessario installare un driver USB.

[Per Windows XP](#)

[Per Windows 2000](#)

Per Windows XP

Il computer riconosce la videocamera. Se sul computer è installato Windows XP SP2, verrà visualizzata la schermata [Welcome to the Found New Hardware Wizard].

Selezionare [No, not this time] su e fare clic su [Next].

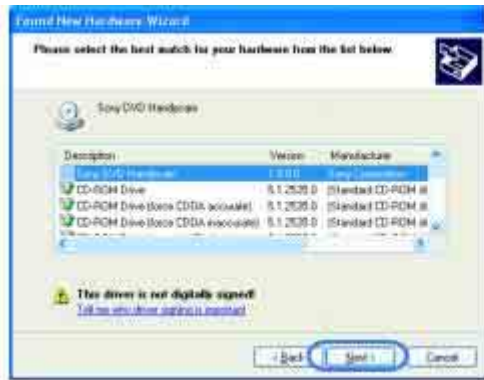
Se sul computer non è installato Windows XP SP2, eseguire la procedura riportata di seguito.



- 1 Selezionare [Install the software automatically (Recommended)] e fare clic su [Next].



2 Assicurarsi che [Sony DVD Handycam] sia selezionato come corrispondenza migliore e fare clic su [Next]. Se non è selezionato, fare clic su [Sony DVD Handycam].



3 Fare clic su [Finish].



Verrà avviato automaticamente [Picture Package Menu].



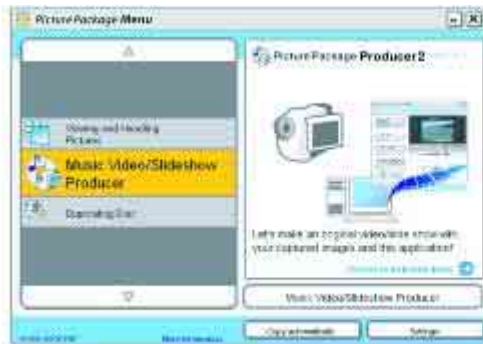
Il collegamento tra la videocamera e il computer è completato.

Per Windows 2000

Il computer riconosce la videocamera e viene visualizzata la finestra di dialogo [Found New Hardware]. L'installazione del driver USB viene completata automaticamente.



Seguire le istruzioni fornite dai messaggi visualizzati sullo schermo. Verrà avviato automaticamente [Picture Package Menu].



Verrà riavviato il computer. Il collegamento tra la videocamera e il computer è completato.

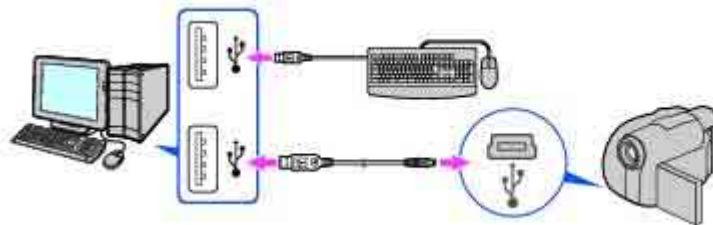
Suggerimento

- Se [Picture Package Menu] non viene visualizzato, vedere “Guida alla risoluzione dei problemi”. [<Dettagli>](#)

Collegamento consigliato tramite cavo USB

Collegare la videocamera come mostrato nella seguente figura.

- Collegare il cavo USB dalla videocamera alla porta USB del computer e assicurarsi che non sia collegata nessun'altra periferica USB.
- Se il computer dispone di una tastiera USB e di un mouse USB come dotazione standard, lasciarli collegati e collegare la videocamera a una presa USB disponibile tramite il cavo USB.



Note

- Il funzionamento non è garantito se al computer vengono collegate due o più periferiche USB.
- Il funzionamento non è garantito se il cavo USB viene collegato alla porta USB sulla tastiera o a un hub USB.
- Assicurarsi di collegare il cavo alla porta USB sul computer.
- A seconda del computer utilizzato, le scene potrebbero non essere trasferite correttamente. In questo caso, impostare [VELOCITÀ USB] su [VELOC.MAX] nel menu di impostazione della videocamera.
- Il funzionamento non è garantito in tutti i requisiti di sistema.

Per scollegare il cavo USB

- 1 Sforare [STP] sulla schermata [COMPUTER] o [COMPUTER] sul display LCD della videocamera.
- 2 Fare clic sull'icona [Unplug or eject hardware] nell'area di notifica.



Fare clic su [Safely remove USB Mass Storage Device].



3 Fare clic su [OK].

4 Sfiore [STP] sul display a cristalli liquidi della videocamera.



5 Scollegare il cavo USB dal computer.

Per cambiare supporto (disco/"Memory Stick Duo")

Sfiore [SELEZ. FUNZ.] al passaggio 4 della procedura "Per scollegare il cavo USB", quindi selezionare il supporto desiderato.

Note

- Non scollegare il cavo USB mentre la spia di accesso è accesa.
- Assicurarsi di scollegare il cavo USB prima di disattivare l'alimentazione della videocamera.
- Se si collega la videocamera a un computer in [COMPUTER], rimuovere il cavo USB eseguendo la procedura corretta. In caso contrario, i file nel "Memory Stick Duo" potrebbero non venire aggiornati correttamente. Inoltre, ciò potrebbe provocare un malfunzionamento del "Memory Stick Duo".

[← Precedente](#)

[↑ Torna all'inizio](#)

Picture Package è una suite di applicazioni per Windows con le seguenti caratteristiche (per l'utilizzo con un computer Macintosh, vedere il "[Capitolo 7: Utilizzo con un computer Macintosh](#)"). Quando si collega la videocamera a un computer oppure si fa doppio clic sull'icona [Picture Package Menu] sul desktop, viene visualizzato [Picture Package Menu]. [Picture Package Menu] comprende le seguenti applicazioni.



Viewing and Handling Pictures → Picture Package DVD Viewer [<Dettagli>](#)

Consente di visualizzare i filmati e le immagini fisse selezionandoli da miniature. I filmati e le immagini fisse vengono salvati in cartelle organizzate per data. Consente di eliminare le scene non necessarie del filmato oppure creare DVD con menu.

Music Video/Slideshow Producer → Picture Package Producer2 [<Dettagli>](#)

Consente di selezionare i filmati e le immagini fisse preferiti e di creare facilmente video originali aggiungendo un sottofondo musicale e uno stile di visualizzazione.

Duplicating Disc → Picture Package Duplicator [<Dettagli>](#)

Consente di copiare il disco registrato con la videocamera.

[↑Torna all'inizio](#)

Visualizzazione di filmati e immagini fisse nel disco su un computer

È possibile visualizzare su un computer i filmati e le immagini fisse registrati su un disco collegando la videocamera a un computer.

Suggerimenti

- È possibile visualizzare i filmati e le immagini fisse registrati con la videocamera su un disco inserendo il disco nell'unità DVD del computer. [<Dettagli>](#)
- Quando si visualizzano filmati e immagini fisse collegando la videocamera a un computer, non è richiesta la finalizzazione del disco.
- I filmati registrati in formato 16:9 vengono riprodotti in formato 16:9.

1 Accendere il computer.

Accedere come amministratore.

2 Collegare la videocamera a una fonte di alimentazione, accendere la videocamera, quindi premere il pulsante PLAY/EDIT.

Utilizzare l'alimentatore CA come fonte di alimentazione.

Per informazioni sull'uso dell'interruttore POWER e sulla posizione del pulsante PLAY/EDIT, consultare il Manuale delle istruzioni fornito con la videocamera.

3 Inserire un disco registrato nella videocamera.

4 Collegare la videocamera al computer. [<Dettagli>](#)

Viene visualizzata la schermata [SELEZ.USB] sul display della videocamera.

5 Selezionare [COMPUTER] sul display della videocamera.

Verrà avviato automaticamente [Picture Package Menu].

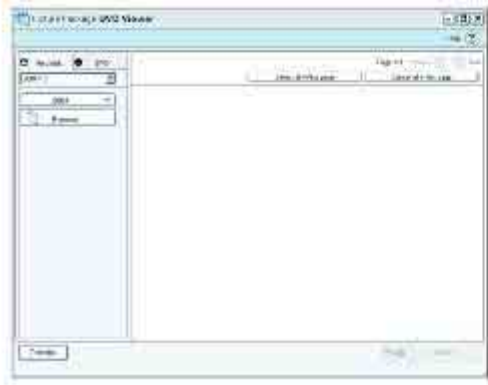


Suggerimento

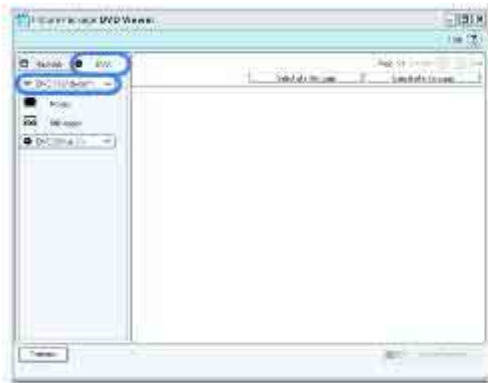
- È possibile avviare [Picture Package Menu] anche facendo doppio clic su [Picture Package Menu] sul desktop.

6 Fare clic su [Viewing and Handling Pictures].

Verrà avviato [Picture Package DVD Viewer].

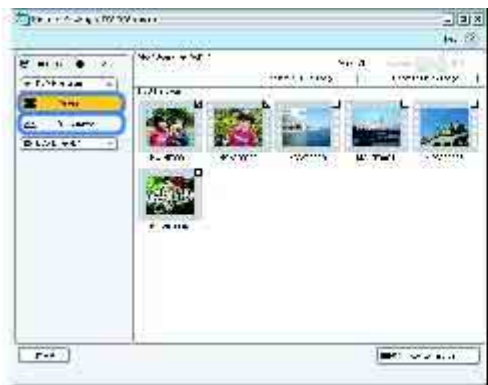


7 Fare clic sulla scheda [DVD] → [DVD Handycam].



8 Se si visualizza un filmato, fare clic su [Movies]. Se si visualizzano immagini fisse, fare clic su [Still Images].

Verranno acquisite automaticamente le informazioni sul disco e verrà visualizzato un elenco miniature dei filmati e delle immagini fisse contenute sul disco.



Suggerimento

- Facendo clic con il pulsante destro del mouse sulla miniatura è possibile visualizzare le informazioni relative al filmato o all'immagine fissa.

9 Fare doppio clic sul filmato o sull'immagine fissa che si desidera visualizzare.

Verrà visualizzata la schermata di anteprima.


File di filmati



È possibile riprodurre, arrestare e mettere in pausa i filmati utilizzando i pulsanti nella parte superiore della schermata.

File di immagini fisse



È possibile stampare e ingrandire le immagini utilizzando i pulsanti nella parte superiore della schermata. Per le immagini compatibili con Exif, fare clic su  (Exif) per visualizzare le informazioni di registrazione quali velocità dell'otturatore, esposizione, apertura e così via.

Nota

- La riproduzione o l'audio dei filmati potrebbero subire interruzioni temporanee a seconda del computer utilizzato.
[<Dettagli>](#)

Per visualizzare i filmati e le immagini fisse contenuti sul disco rigido del computer

Selezionare la scheda [Hard disk] nel passaggio 7. Fare doppio clic sul filmato o sull'immagine fissa che si desidera visualizzare. Verrà visualizzata la schermata di anteprima dell'immagine fissa o del filmato selezionato.

Per visualizzare i filmati e le immagini fisse contenuti nel disco presente nell'unità DVD del computer

Note

- Se si utilizza l'unità DVD del computer per visualizzare un disco registrato con la videocamera, è necessario finalizzare prima il disco.
- È necessario inoltre finalizzare un disco DVD+RW prima di riprodurlo sull'unità DVD del computer. La riproduzione di un disco non finalizzato potrebbe danneggiare il disco stesso.
- L'unità DVD del computer deve essere in grado di leggere DVD da 8 cm.

1 Accendere il computer.

Accedere come amministratore.

2 Inserire un disco registrato nell'unità DVD del computer.

3 Fare doppio clic su [Picture Package Menu] sul desktop.
Verrà avviato [Picture Package Menu].

4 Fare clic su [Viewing and Handling Pictures].
Verrà avviato [Picture Package DVD Viewer].

5 Fare clic sulla scheda [DVD].

6 Fare clic su [DVD Drive].

7 Fare doppio clic sul filmato o sull'immagine fissa che si desidera visualizzare.

[🏠 Torna all'inizio](#)

[Successivo ▶](#)

Copia di filmati e immagini fisse nel disco su un computer

È possibile copiare su un computer i filmati e le immagini fisse registrati su un disco collegando la videocamera a un computer. I filmati e le immagini fisse copiati dalla videocamera vengono salvati in cartelle organizzate per data.

Suggerimento

- È possibile copiare i filmati e le immagini fisse registrati con la videocamera su un disco inserendo il disco nell'unità DVD del computer. [<Dettagli>](#)

1 Accendere il computer.

Accedere come amministratore.

2 Collegare la videocamera a una fonte di alimentazione, accendere la videocamera, quindi premere il pulsante PLAY/EDIT.

Utilizzare l'alimentatore CA come fonte di alimentazione.

Per informazioni sull'uso dell'interruttore POWER e sulla posizione del pulsante PLAY/EDIT, consultare il Manuale delle istruzioni fornito con la videocamera.

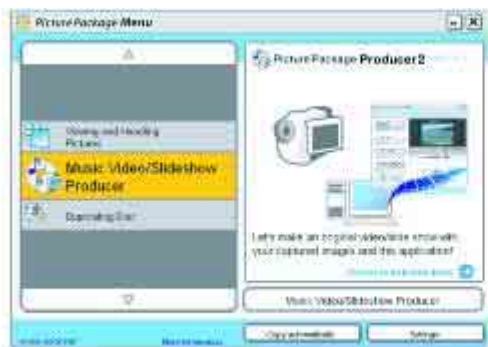
3 Inserire un disco registrato nella videocamera.

4 Collegare la videocamera al computer. [<Dettagli>](#)

Viene visualizzata la schermata [SELEZ.USB] sul display a cristalli liquidi della videocamera.

5 Selezionare [COMPUTER] sul display della videocamera.

Verrà avviato automaticamente [Picture Package Menu].

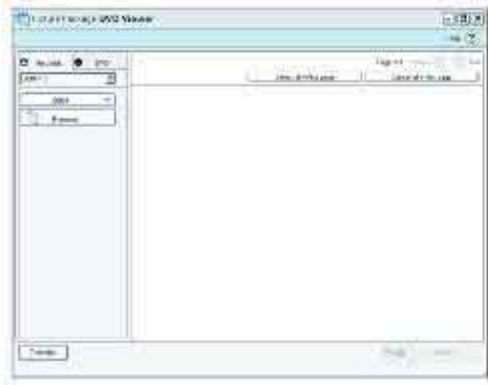


Suggerimento

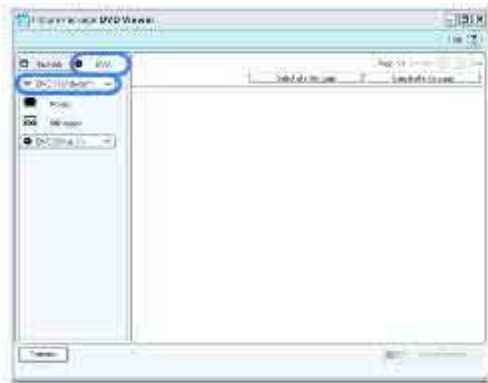
- È possibile avviare [Picture Package Menu] anche facendo doppio clic su [Picture Package Menu] sul desktop.

6 Fare clic su [Viewing and Handling Pictures].

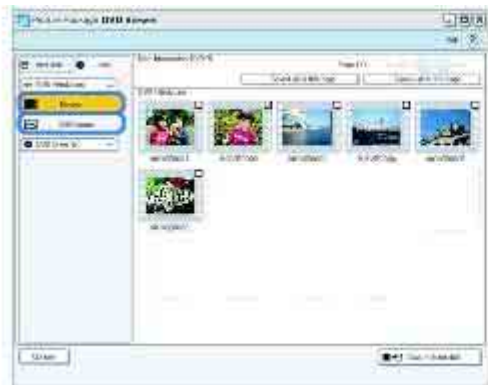
Verrà avviato [Picture Package DVD Viewer].



7 Fare clic sulla scheda [DVD] → [DVD Handycam].

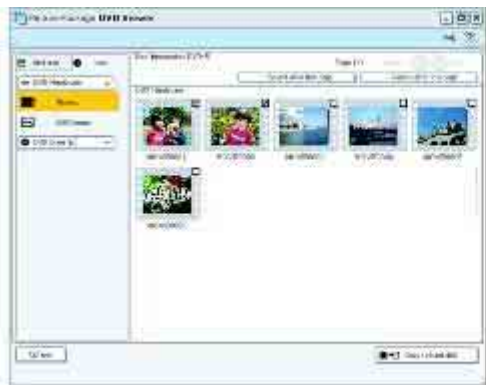


8 Se si copiano filmati, fare clic su [Movies]; se si copiano immagini fisse, fare clic su [Still Images].



9 Fare clic sulle caselle di controllo sulla schermata di visualizzazione miniature per selezionare i filmati e le immagini fisse che si desidera copiare.

I filmati e le immagini fisse selezionati sono contrassegnati da ✓.

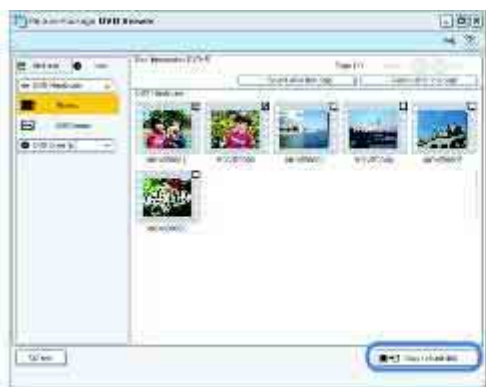


Suggerimento

- È possibile anche selezionare le caselle di controllo nella schermata di anteprima.

10 Fare clic sul pulsante [Copy to hard disk].

I filmati e le immagini fisse verranno copiati sul disco rigido del computer.



Suggerimento

- Facendo clic su [Options] viene visualizzata una schermata in cui è possibile modificare la cartella di destinazione dei file copiati.

Funzioni delle cartelle

Con [Picture Package DVD Viewer], i filmati e le immagini fisse copiati dalla videocamera vengono salvati in cartelle organizzate per data. Le cartelle vengono raggruppate per anno. È possibile selezionare e visualizzare i filmati e le immagini fisse presenti in qualsiasi cartella o dispositivo di memorizzazione.

Informazioni sulle cartelle di destinazione e sui nomi dei file

I filmati e le immagini fisse vengono copiati nelle cartelle [Date] di [Picture Package]. Tali cartelle vengono create all'interno della cartella [My Documents] o [My Pictures]. Il percorso di memorizzazione dei filmati e delle immagini fisse dipende dal sistema operativo utilizzato.

Per copiare i filmati e le immagini fisse dall'unità DVD del computer

Note

- È necessario finalizzare il disco registrato con la videocamera prima di inserirlo nell'unità DVD del computer per copiare le immagini.
- È necessario inoltre finalizzare un disco DVD+RW prima di riprodurlo sull'unità DVD del computer.
- L'unità DVD del computer deve essere in grado di leggere DVD da 8 cm.

1 Accendere il computer.

Accedere come amministratore.

2 Inserire un disco registrato nell'unità DVD del computer.

3 Fare doppio clic su [Picture Package Menu] sul desktop.
Verrà avviato [Picture Package Menu].

4 Fare clic su [Viewing and Handling Pictures].

Verrà avviato [Picture Package DVD Viewer].

5 Fare clic sulla scheda [DVD].

6 Fare clic su [DVD Drive].

7 Fare clic sulle caselle di controllo sulla schermata di visualizzazione miniature per selezionare i filmati e le immagini fisse che si desidera copiare.

8 Fare clic sul pulsante [Copy to hard disk].

 [Precedente](#)

 [Torna all'inizio](#)

[Successivo](#) 

Copia di immagini fisse da un "Memory Stick Duo"

Se il computer dispone di uno slot per Memory Stick

Inserire un "Memory Stick Duo" contenente immagini registrate nell'alimentatore per Memory Stick Duo, quindi inserirlo nello slot per Memory Stick del computer. Le immagini vengono copiate automaticamente. Per individuare il percorso di memorizzazione delle immagini su un "Memory Stick Duo", fare clic su dettagli. [<Dettagli>](#)

Per collegare la videocamera al computer.

È possibile utilizzare un cavo USB per copiare le immagini dal "Memory Stick Duo" al computer.

Illustrazione del collegamento (cavo USB e presa USB)



Eeguire la procedura riportata di seguito.

Notare che se non si accende prima la videocamera e se non si effettuano i collegamenti nell'ordine descritto nella seguente procedura, il computer potrebbe non riconoscere la videocamera.

1 Accendere il computer.

Chiudere tutte le applicazioni in esecuzione sul computer.

Per Windows 2000/Windows XP

Accedere come amministratore.

2 Inserire un "Memory Stick Duo" nella videocamera.

3 Collegare la videocamera a una fonte di alimentazione, accendere la videocamera, quindi premere il pulsante PLAY/EDIT.

Utilizzare l'alimentatore CA come fonte di alimentazione.

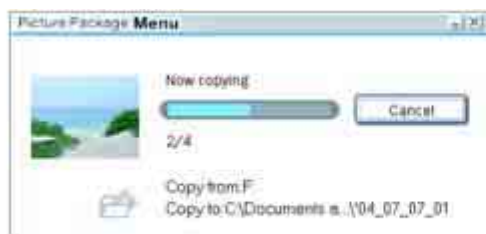
Per informazioni sull'uso dell'interruttore POWER e sulla posizione del pulsante PLAY/EDIT, consultare il Manuale delle istruzioni fornito con la videocamera.

4 Collegare la videocamera al computer. [<Dettagli>](#)

5 Selezionare [COMPUTER] sul display della videocamera.

Potrebbe passare un po' di tempo prima che il computer riconosca la videocamera quando si collega il cavo USB per la prima volta.

Verrà avviato [Picture Package Menu] e le immagini nel "Memory Stick Duo" verranno copiate automaticamente sul computer.



Per modificare le impostazioni di Picture Package Menu

Fare clic su [Copy automatically] → [Settings] per modificare [Basic], [Copy] e [Delete].
Fare clic su [Restore defaults] per ripristinare le impostazioni predefinite.

Per copiare immagini sul computer senza utilizzare Picture Package Menu

Fare doppio clic sull'icona [Removable Disk] visualizzata in [My Computer]. Quindi trascinare un'immagine nella cartella sul disco rigido del computer.

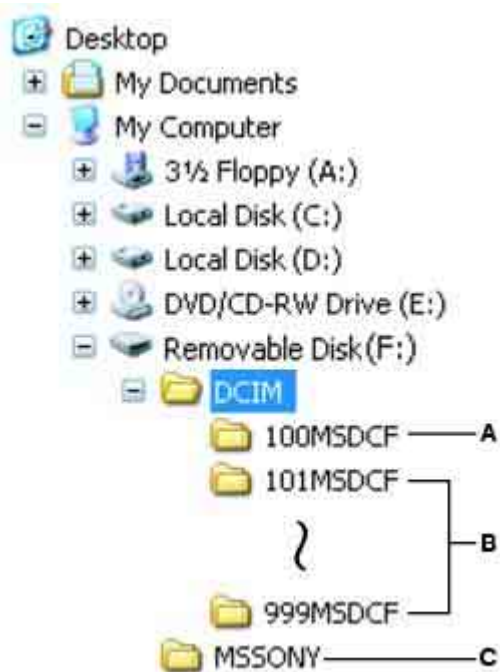
Informazioni sulle cartelle di destinazione e sui nomi dei file

Immagini trasferite sul computer mediante Picture Package Menu

Le immagini vengono copiate nelle cartelle [Date] di [Picture Package]. Tali cartelle vengono create all'interno della cartella [My Documents] o [My Pictures]. Il percorso di memorizzazione delle immagini dipende dal sistema operativo utilizzato.

Immagini contenute nel "Memory Stick Duo" della videocamera collegata

Le immagini sono memorizzate in [Removable Disk] visualizzato in [My Computer].



A Cartella contenente file di immagini registrati con altre videocamere senza la funzione di creazione delle cartelle

B Cartella contenente file di immagini registrati con la videocamera

La cartella sottostante a [101MSDCF] viene visualizzata anche nei seguenti casi.

- Se il numero di file è 9999.

- Se si crea una nuova cartella su un'altra videocamera con la funzione di creazione delle cartelle

| Cartella | File | Significato |
|---------------------------------|----------------|------------------------|
| 101 MSDCF (fino a 999 MSDCF) | DSC □□□□□ .JPG | File di immagini fisse |

□□□□□ si riferisce a qualsiasi numero tra 00001 e 09999.

C Cartella contenente dati di filmati registrati con altre videocamere senza la funzione di creazione delle cartelle

Eliminazione di scene non necessarie da un filmato copiato

È possibile modificare il filmato copiato su un computer con ImageMixer MPEG Cutter.

1 Accendere il computer.

Accedere come amministratore.

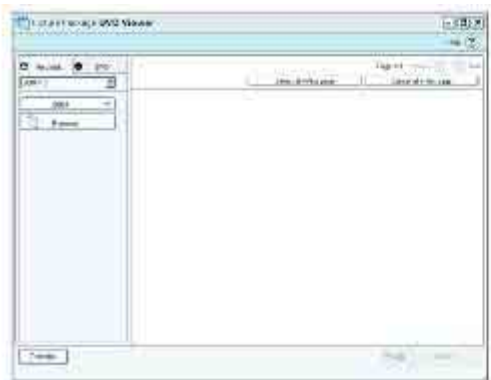
2 Fare doppio clic su [Picture Package Menu] sul desktop.

Verrà avviato [Picture Package Menu].

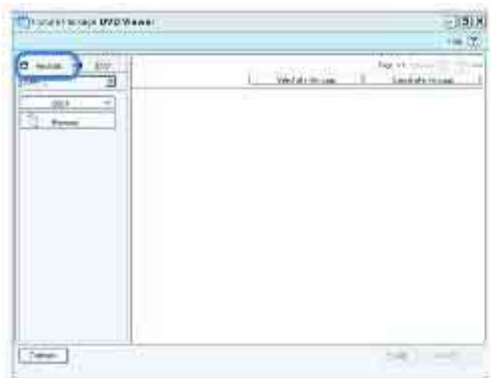


3 Fare clic su [Viewing and Handling Pictures].

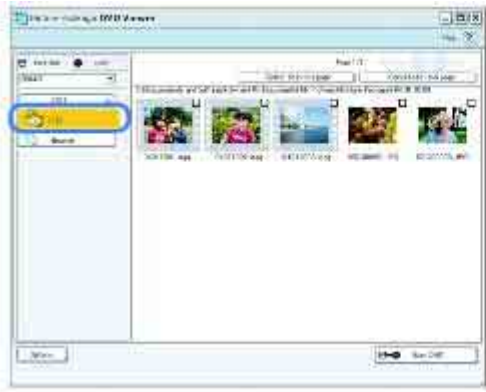
Verrà avviato [Picture Package DVD Viewer].



4 Fare clic sulla scheda [Hard disk].



5 Fare clic sulla cartella contenente il filmato che si desidera modificare.



6 Fare doppio clic sul filmato che si desidera modificare.

Verrà visualizzata la schermata di anteprima.



7 Fare clic su [ Edit].

Verrà avviato ImageMixer MPEG Cutter.



8 Fare clic su [Cut the specified range].



9 Cercare la scena che si desidera eliminare facendo clic su [⏪] o [⏩].



10 Trascinare il primo fotogramma della scena che si desidera eliminare su [Start].



11 Trascinare l'ultimo fotogramma della scena che si desidera eliminare su [End].



12 Fare clic su [Cut].



13 Ripetere i passaggi da 9 a 12 per selezionare le scene che si desidera eliminare.

14 Fare clic su [Compile].



Nota

- Il filmato modificato viene salvato in un nuovo file. Il filmato originale viene mantenuto.

Per ulteriori informazioni, consultare la guida in linea di ImageMixer MPEG Cutter.

[↑Torna all'inizio](#)

[Successivo▶](#)

Creazione di un DVD con un menu indice

È possibile creare un DVD con un menu indice mettendo insieme filmati e immagini fisse registrati sul computer con ImageMixer EasyStepDVD. È possibile salvare il DVD creato solo in un disco nella videocamera.

1 Accendere il computer.

Accedere come amministratore.

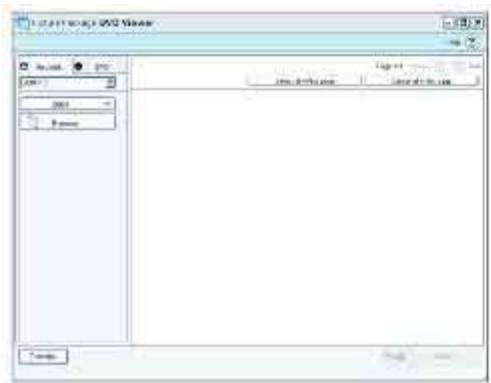
2 Fare doppio clic su [Picture Package Menu] sul desktop.

Verrà avviato [Picture Package Menu].

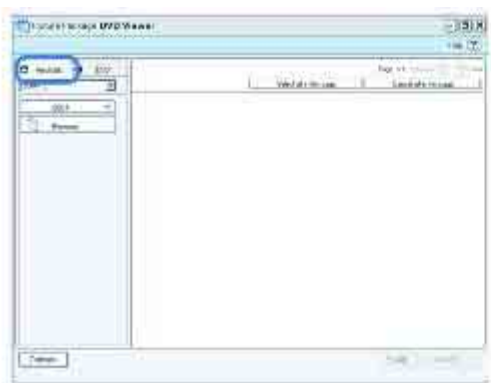


3 Fare clic su [Viewing and Handling Pictures].

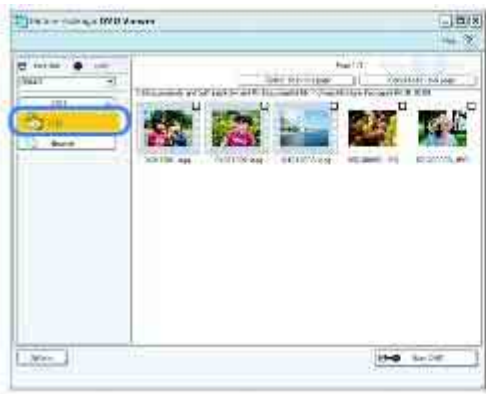
Verrà avviato [Picture Package DVD Viewer].



4 Fare clic sulla scheda [Hard disk].

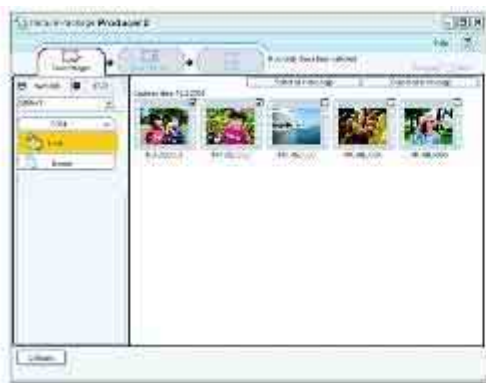


5 Fare clic sulla cartella contenente i filmati e le immagini fisse che si desidera utilizzare.



6 Selezionare i filmati e le immagini fisse da utilizzare.

I filmati e le immagini fisse selezionati sono contrassegnati da ✓.



7 Fare clic sulla scheda [COMPUTER] sul display della videocamera.

Verrà visualizzato un messaggio che richiede di sostituire i DVD. Inserire i DVD di destinazione nella videocamera.

Accendere la videocamera, premere il pulsante PLAY/EDIT, quindi collegare la videocamera al computer seguendo la procedura riportata di seguito.

- 1 Accendere la videocamera, quindi premere il pulsante PLAY/EDIT.
- 2 Collegare la videocamera al computer. [<Dettagli>](#)
- 3 Selezionare [COMPUTER] sul display della videocamera.

Note

- È possibile utilizzare solo dischi DVD-R/DVD-RW.
- Utilizzare l'alimentatore CA come fonte di alimentazione.

Viene avviato ImageMixer EasyStepDVD.



8 Selezionare lo sfondo e il titolo.

Selezionare lo sfondo facendo clic sul pulsante [Select Style].

Selezionare il titolo inserendo un titolo di menu in [Menu name] o specificando il nome del titolo visualizzato sotto la miniatura nell'area [Titles to be added].

9 Fare clic sul pulsante [Write] in ImageMixer EasyStepDVD.

Per ulteriori informazioni, consultare la guida in linea di ImageMixer EasyStepDVD.

Note

- Non è possibile scrivere il DVD sul disco presente nell'unità DVD del computer.
- Non è possibile visualizzare sulla videocamera lo sfondo e il menu del DVD creato. Visualizzare lo sfondo e il menu su un computer (compatibile con dischi da 8 cm) o su un lettore DVD (compatibile con dischi da 8 cm).

[◀ Precedente](#)

[🏠 Torna all'inizio](#)

È possibile aggiungere un sottofondo musicale e stili di visualizzazione ai filmati e alle immagini fisse selezionati salvati sul computer e creare automaticamente un breve video originale o una presentazione. Nel video originale è possibile combinare filmati e immagini fisse. In questa sezione è illustrata la procedura di utilizzo di filmati e immagini fisse memorizzati sul computer per creare un breve video originale.

Nota

- Un video creato con spezzoni di filmati è chiamato breve video originale. Un video creato con immagini fisse è chiamato presentazione.

Suggerimento

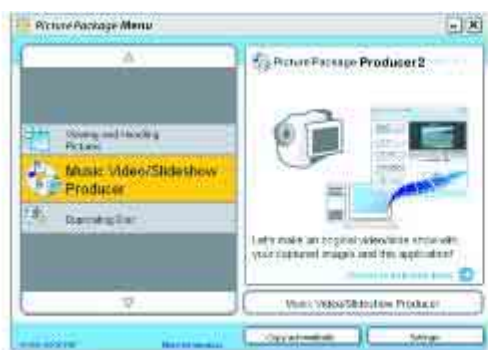
- È possibile salvare brevi video originali e presentazioni sul disco rigido del computer o su un disco nella videocamera.

1 Accendere il computer.

Accedere come amministratore.

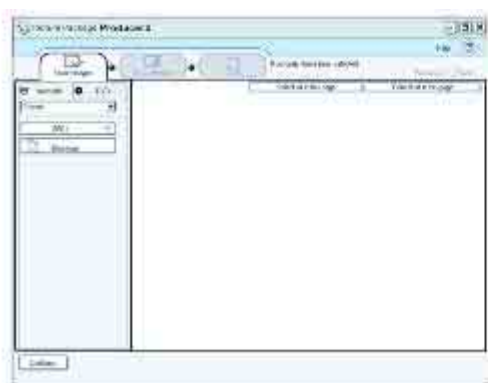
2 Fare doppio clic su [Picture Package Menu] sul desktop.

Verrà avviato [Picture Package Menu].



3 Fare clic su [Music Video/Slideshow Producer].

Verrà avviato [Picture Package Producer2].

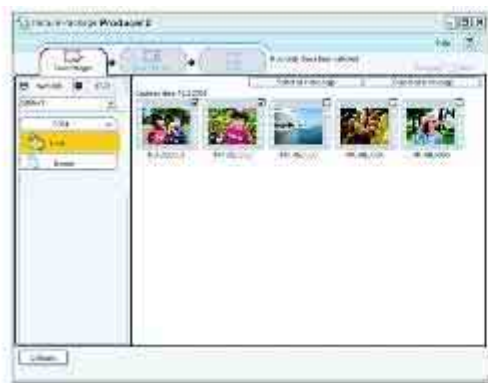


4 Fare clic sulla scheda [Hard disk] → nella cartella della data.



5 Selezionare i filmati e le immagini fisse da utilizzare.

I filmati e le immagini fisse selezionati sono contrassegnati da ✓.



Suggerimenti

- Collegando la videocamera a un computer è possibile selezionare i filmati e le immagini fisse registrati sul disco inserito nella videocamera.
- È possibile selezionare i filmati e le immagini fisse da un disco inserendo il disco nell'unità DVD del computer. In questo caso, finalizzare prima il disco.
- È necessario inoltre finalizzare un disco DVD+RW prima di riprodurlo sull'unità DVD del computer. La riproduzione di un disco non finalizzato potrebbe danneggiare il disco stesso.

6 Fare clic sulla scheda [View selection], quindi accertarsi che siano stati selezionati i filmati e le immagini fisse desiderati.



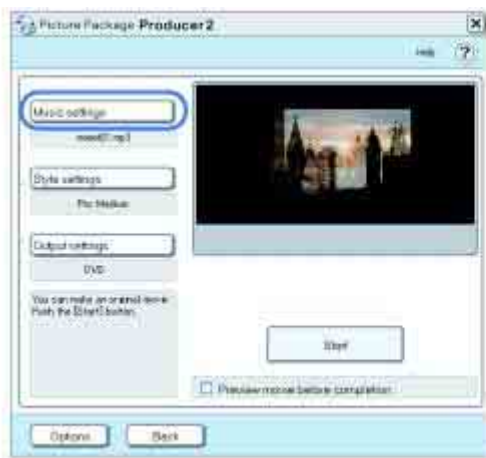
7 Fare clic su [Create].



Suggerimento

- Se vengono selezionate le immagini contenute sul DVD nella videocamera, i dati vengono copiati sul computer.

8 Fare clic su [Music settings], quindi selezionare il brano musicale desiderato.



Oltre ai campioni musicali dell'applicazione, è possibile selezionare file musicali memorizzati sul computer o su CD musicali.

Selezionare il file musicale, quindi fare clic su [OK].

Nota

- È possibile selezionare file dei seguenti formati:
 - formato WAV
 - formato MP3

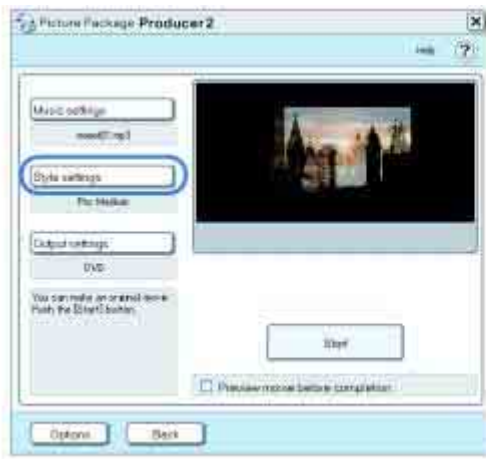


A Selezionare un CD musicale.

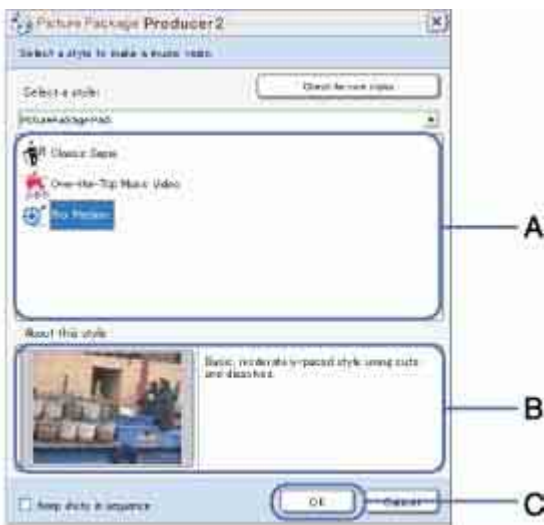
B Selezionare un brano musicale.

C Dopo aver selezionato il brano, fare clic su [OK].

9 Fare clic su [Style settings], quindi selezionare lo stile di visualizzazione desiderato.

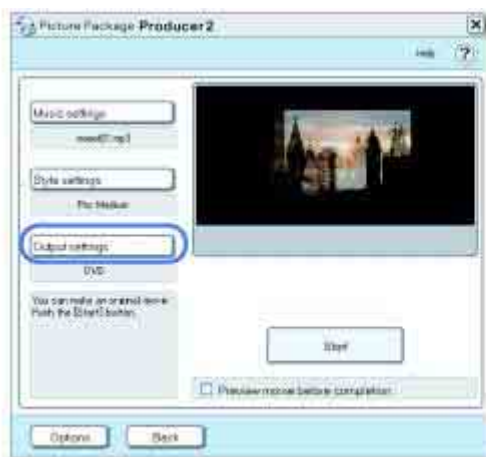


È possibile selezionare uno dei 3 stili di visualizzazione disponibili. Selezionare uno stile, quindi fare clic su [OK].



- A Selezionare uno stile di visualizzazione.
- B Descrizione dello stile di visualizzazione selezionato.
- C Dopo aver selezionato lo stile di visualizzazione, fare clic su [OK].

10 Fare clic su [Output settings], quindi selezionare il percorso di memorizzazione del file.



Selezionare il percorso di destinazione del file e fare clic su [OK].
 Se [DVD] è selezionato come destinazione, inserire un nuovo disco nella videocamera, quindi collegare la videocamera al computer eseguendo la procedura riportata di seguito.

- 1 Accendere la videocamera, quindi premere il pulsante PLAY/EDIT.

2 Collegare la videocamera al computer. <Dettagli>

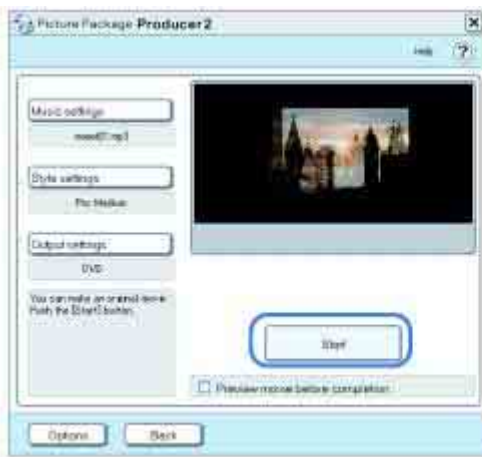
3 Selezionare [COMPUTER] sul display della videocamera.

Note

- È possibile utilizzare come destinazione dischi DVD-R o DVD-RW.
- Se come destinazione è stato selezionato [DVD], utilizzare l'alimentatore CA come fonte di alimentazione.



11 Fare clic su [Start].



Verrà avviata la creazione del video.



12 Fare clic su [Yes] o [No].



Se è stato selezionato [Hard disk] come destinazione, verrà visualizzata una schermata diversa da quella mostrata sopra.

Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

Nota

- Qualsiasi contenuto musicale di terzi acquisibile da CD, Internet o da altre fonti è protetto dal diritto d'autore dei rispettivi proprietari e, ad eccezione dei casi consentiti dalle leggi vigenti, non è permesso l'uso di tale contenuto musicale. Per ulteriori informazioni sull'uso di contenuti musicali di terzi, consultare la sezione "Informazioni sul copyright". [<Dettagli>](#)

Suggerimenti

- Se la presentazione o il breve video originale creato è stato salvato sul disco rigido, è possibile visualizzarlo come un file di filmato utilizzando [Picture Package DVD Viewer]. [<Dettagli>](#)
- Se come destinazione è stato selezionato [DVD], è possibile salvare il file creato su un DVD-R o DVD-RW in modo VIDEO.
- È possibile generare un output file video in formato 4:3 o 16:9.
- Non è possibile utilizzare dischi DVD+RW come dischi di destinazione.
- Il DVD viene creato con la videocamera. Non è possibile creare DVD sull'unità DVD del computer.

[🏠 Torna all'inizio](#)

Dopo aver copiato sul disco rigido del computer i filmati e le immagini fisse registrati con la videocamera su un disco, sostituire il disco nella videocamera e scrivere i video e le immagini fisse copiati.

Tipi di dischi utilizzabili con Picture Package Duplicator

- È possibile copiare su un disco dello stesso tipo del disco originale. Quando si effettua la registrazione in modo VIDEO, è possibile copiare su dischi DVD-RW o DVD-R.
- Per ulteriori informazioni sui tipi di dischi che è possibile utilizzare, fare riferimento alla seguente tabella:

| Tipo di disco sorgente | Tipo di disco di destinazione accettabile | | |
|-----------------------------|---|---------------|---------------|
| Disco | DVD-R 8cm | DVD-RW 8cm | DVD+RW 8cm |
| DVD-R 8cm | O | O | X |
| DVD-RW 8cm VIDEO mode | O | O* | X |
| DVD-RW 8cm VR mode | X | O* | X |
| DVD+RW 8cm | X | X | O* |

*: ri-registrabile

Note

- Per copiare un disco registrato su un disco diverso da DVD+RW, il disco deve essere finalizzato.
- Un disco scritto in formato ri-registrabile viene copiato in formato ri-registrabile.

1 Accendere il computer.

Accedere come amministratore.

2 Collegare la videocamera a una fonte di alimentazione, accendere la videocamera, quindi premere il pulsante PLAY/EDIT.

Utilizzare l'alimentatore CA come fonte di alimentazione.

Per informazioni sull'uso dell'interruttore POWER e sulla posizione del pulsante PLAY/EDIT, consultare il Manuale delle istruzioni fornito con la videocamera.

3 Fare doppio clic su [Picture Package Menu] sul desktop.

Verrà avviato [Picture Package Menu].



4 Fare clic su [Duplicating Disc].

Verrà avviato [Picture Package Duplicator].



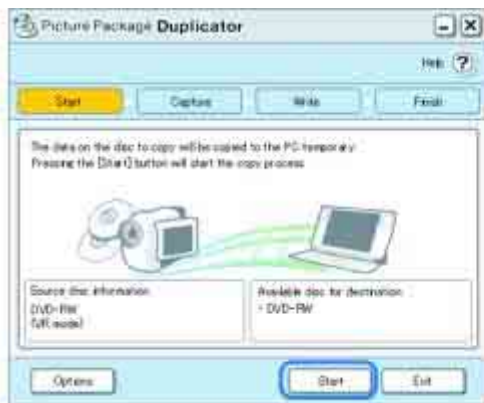
5 Inserire un disco registrato (disco originale) nella videocamera.

6 Collegare la videocamera al computer seguendo la procedura riportata di seguito.

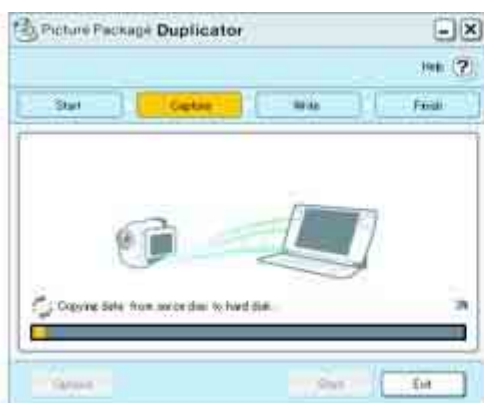
[<Dettagli>](#)

- 1 Accendere la videocamera, quindi premere il pulsante PLAY/EDIT.
- 2 Collegare la videocamera al computer. [<Dettagli>](#)
- 3 Selezionare [COMPUTER] sul display della videocamera.

7 Fare clic su [Start].



Verrà avviata la copia dei filmati e delle immagini fisse sul computer.



8 Quando viene visualizzata la seguente schermata, sostituire il disco nella videocamera con un nuovo disco (disco di destinazione).



Note

- Se il disco di destinazione non è del tipo consigliato, verrà visualizzato un avviso. Per proseguire con la copia, fare clic su [OK].
- Se il disco che si desidera copiare non è compatibile in scrittura, non sarà possibile copiare il disco.

9 Fare clic su [Write].

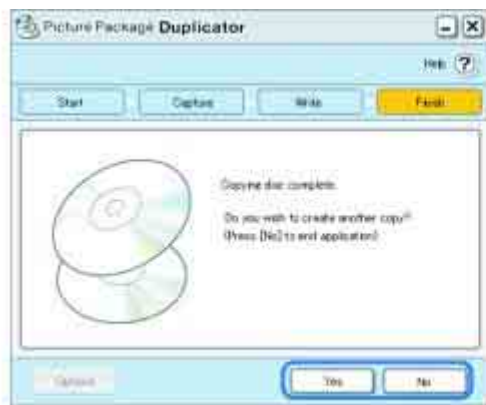


Verrà avviata la copia dei filmati e delle immagini fisse sul disco.



Al termine della scrittura dei dati, si aprirà lo sportello del disco della videocamera.

10 Fare clic su [Yes] o [No].



[Torna all'inizio](#)

In questa "Guida introduttiva" sono descritti i collegamenti della videocamera a un computer Macintosh e l'importazione di immagini da un "Memory Stick Duo" inserito.

Collegamento della videocamera al computer Macintosh mediante un cavo USB

Nota

- Se il collegamento tramite cavo USB viene eseguito prima dell'accensione della videocamera, il computer potrebbe non riconoscere la videocamera.

1 Inserire un "Memory Stick Duo" nella videocamera.

2 Collegare la videocamera a una fonte di alimentazione, accendere la videocamera, quindi premere il pulsante PLAY/EDIT.

Utilizzare l'alimentatore CA come fonte di alimentazione.

Per informazioni sull'uso dell'interruttore POWER e sulla posizione del pulsante PLAY/EDIT, consultare il Manuale delle istruzioni fornito con la videocamera.

3 Collegare saldamente il cavo USB alla presa USB della videocamera.

Per informazioni sulla posizione della presa USB, consultare il Manuale delle istruzioni fornito con la videocamera.

4 Collegare l'altra estremità del cavo USB alla porta USB del computer.

Viene visualizzata la schermata [SELEZ.USB] sul display della videocamera.

Suggerimento

- Se la schermata non è visualizzata, selezionare la voce nel menu. Per informazioni sulla selezione del menu, consultare le istruzioni fornite con la videocamera.

Nota

- Quando si collega la videocamera al computer, assicurarsi di inserire il connettore nella direzione corretta. Non inserire il connettore forzatamente, in quanto potrebbe danneggiare il cavo o la videocamera.

5 Selezionare [COMPUTER] sul display della videocamera.

Sul desktop apparirà l'icona dell'unità.

Per scollegare il cavo USB/Per spegnere la videocamera/Per rimuovere il "Memory Stick Duo"

1 Sfiocare [STP] sulla schermata [COMPUTER] sul display LCD della videocamera.

2 Chiudere tutte le applicazioni in esecuzione sul computer.

3 Trascinare l'icona dell'unità presente sul desktop sull'icona [Trash].

4 Sfiocare [STP] sul display a cristalli liquidi della videocamera.

5 Scollegare il cavo USB dalla videocamera e dal computer.

Note

- Assicurarsi di scollegare il cavo USB prima di disattivare l'alimentazione della videocamera.
- Se si utilizza Mac OS X, spegnere il computer prima di scollegare il cavo USB e di rimuovere il "Memory Stick Duo".

Copia di immagini da un "Memory Stick Duo"

- 1 Collegare la videocamera al computer tramite un cavo USB. [<Dettagli>](#)
- 2 Fare doppio clic sull'icona dell'unità.
- 3 Trascinare il file di immagine desiderato sull'icona del disco rigido.

Nota

- Per ulteriori informazioni sui tipi di "Memory Stick Duo" che è possibile utilizzare con la videocamera, consultare le istruzioni fornite con la videocamera.

[← Precedente](#)

[↑ Torna all'inizio](#)

Conversione del formato audio dei filmati

Convertire il formato audio dei filmati copiati dalla videocamera sul computer in formato audio MPEG. I filmati convertiti in questo modo possono essere utilizzati con applicazioni compatibili con il formato audio MPEG.

Nota

- Il filmato con formato audio convertito viene salvato in un nuovo file. Il filmato originale viene mantenuto.

Suggerimento

- Questa conversione è necessaria quando si desidera gestire filmati con un'applicazione non compatibile col formato audio Dolby Digital. L'audio a 5.1 canali viene convertito in audio a 2 canali.

1 Accendere il computer.

Accedere come amministratore.

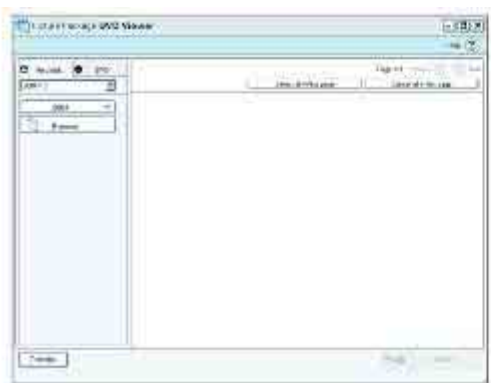
2 Fare doppio clic su [Picture Package Menu] sul desktop.

Verrà avviato [Picture Package Menu].

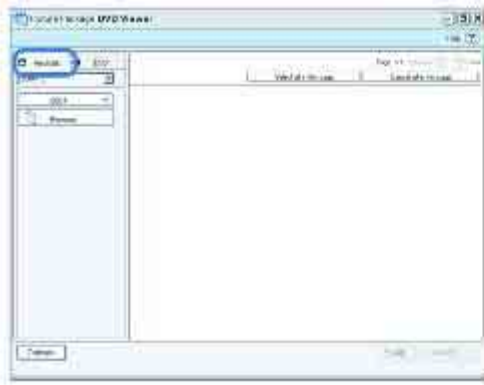


3 Fare clic su [Viewing and Handling Pictures].

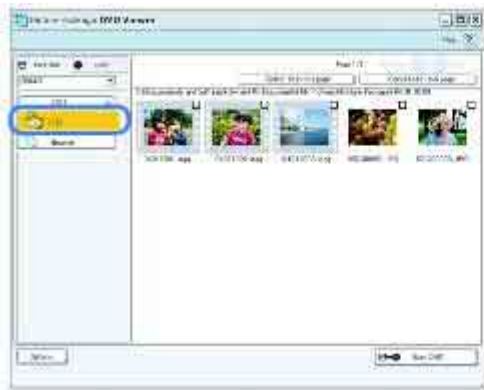
Verrà avviato [Picture Package DVD Viewer].



4 Fare clic sulla scheda [Hard disk].



5 Fare clic sulla cartella contenente il filmato di cui si desidera convertire il formato audio.



6 Fare doppio clic sul filmato di cui si desidera convertire il formato audio.



7 Fare clic su [🔊➡️ Convert audio format].



8 Fare clic su [Next].



9 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per selezionare il percorso di destinazione e convertire il formato audio.

[↑Torna all'inizio](#)

Sintomi

[Quando si usano le immagini nel disco, il computer non riconosce la videocamera.](#)

[Quando si inserisce il CD-ROM nel computer viene visualizzato un messaggio di errore.](#)

[Non è possibile utilizzare il software "Picture Package" su computer Macintosh.](#)

[Non è possibile visualizzare su un computer i filmati e le immagini fisse registrati su un disco nella videocamera.](#)

[Non è possibile visualizzare sul computer le immagini registrate in un "Memory Stick Duo".](#)

[L'icona "Memory Stick" \(\[Removable Disk\]\) non viene visualizzata sullo schermo del computer.](#)

[Picture Package non funziona correttamente.](#)

[Durante l'uso di Picture Package viene visualizzato un messaggio di errore.](#)

[Il filmato, l'immagine fissa o l'audio della videocamera non vengono riprodotti correttamente sul computer.](#)

[Non è possibile scrivere dal computer su un disco nella videocamera.](#)

[Il file trasferito dal computer non viene scritto sul "Memory Stick Duo" presente nella videocamera.](#)

[Le scene non vengono trasferite correttamente sul computer.](#)

[La schermata o il messaggio visualizzato sono diversi da quelli mostrati in questa "Guida introduttiva".](#)

[↑ Torna all'inizio](#)

[Successivo ▶](#)

Causa e/o soluzioni

Quando si usano le immagini nel disco, il computer non riconosce la videocamera.

- Installare Picture Package. <Dettagli>
- Scollegare dal computer qualsiasi periferica USB ad eccezione della tastiera, del mouse e della videocamera.
- Scollegare il cavo dal computer e dalla videocamera, riavviare il computer, quindi collegare di nuovo il cavo correttamente. <Dettagli>
- Verificare che il driver USB sia installato correttamente eseguendo la procedura riportata di seguito.
 - Eseguire queste operazioni dopo avere collegato la videocamera al computer. <Dettagli>

Per Windows XP

- 1 Fare clic su [Start], quindi fare clic su [Control Panel].
- 2 Fare clic su [Performance and Maintenance], quindi fare clic su [System].
Verrà visualizzata la finestra [System Properties].
- 3 Fare clic sulla scheda [Hardware].
- 4 Fare clic su [Device Manager].
Verrà visualizzata la finestra [Device Manager].
- 5 Assicurarsi che siano visualizzati rispettivamente [SONY DDX-C1002 USB Device] in [DVD/CD-ROM drives], [Generic volume] in [Storage volumes] e [USB Mass Storage Device] in [Universal Serial Bus controllers].
Se sono visualizzate tutte le periferiche, il driver USB è installato correttamente. Se una di queste periferiche non è visualizzata, eseguire la procedura riportata di seguito per installare il driver USB.
 - 1 Inserire il CD-ROM fornito in dotazione nell'unità disco del computer.
 - 2 Fare clic su [Start], quindi fare clic su [My Computer].
 - 3 Fare clic con il pulsante destro del mouse su [PICTUREPACKAGE] (unità disco)*.
*I nomi di unità (ad esempio (E:)) potrebbero essere diversi a seconda del computer.
 - 4 Fare clic su [Open].
 - 5 Fare doppio clic su [DVDDriver].
 - 6 Fare doppio clic su [Setup.exe].

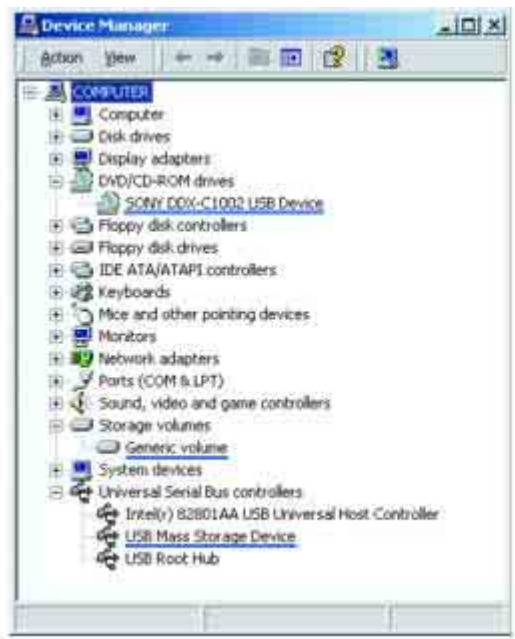


Per Windows 2000

- 1 Fare clic su [Start], [Settings], quindi fare clic su [Control Panel].
- 2 Fare clic su [System].
Verrà visualizzata la finestra [System Properties].
- 3 Fare clic sulla scheda [Hardware].
- 4 Fare clic su [Device Manager].
Verrà visualizzata la finestra [Device Manager].
- 5 Assicurarsi che siano visualizzati rispettivamente [SONY DDX-C1002 USB Device] in [DVD/CD-ROM drives], [Generic volume] in [Storage volumes] e [USB Mass Storage Device] in [Universal Serial Bus controllers].
Se sono visualizzate tutte le periferiche, il driver USB è installato correttamente. Se una di queste periferiche non è

visualizzata, eseguire la procedura riportata di seguito per installare il driver USB.

- 1 Inserire il CD-ROM fornito in dotazione nell'unità DVD del computer.
- 2 Fare doppio clic su [My Computer]
- 3 Fare clic con il pulsante destro del mouse su [PICTUREPACKAGE] (unità DVD)*.
*I nomi di unità (ad esempio (E:)) potrebbero essere diversi a seconda del computer.
- 4 Fare clic su [Open].
- 5 Fare doppio clic su [DVDDriver].
- 6 Fare doppio clic su [Setup.exe].



Quando si inserisce il CD-ROM nel computer viene visualizzato un messaggio di errore.

- Impostare le proprietà dello schermo del computer come segue:
800 X 600 punti o superiore, 65 000 colori (16 bit) o superiore

Non è possibile utilizzare il software "Picture Package" su computer Macintosh.

- Non è possibile utilizzare "Picture Package" su un computer Macintosh. [<Dettagli>](#)

Non è possibile visualizzare su un computer i filmati e le immagini fisse registrati su un disco nella videocamera.

- Assicurarsi di inserire il connettore nella direzione corretta, quindi collegare saldamente il cavo USB alla presa USB della videocamera.
- Accendere la videocamera, quindi premere il pulsante PLAY/EDIT.
- Selezionare [SELEZ.USB], quindi [COMPUTER] sul display della videocamera. Per informazioni sulla selezione del menu, consultare le istruzioni fornite con la videocamera.
- Scollegare dal computer qualsiasi periferica USB ad eccezione della tastiera, del mouse e della videocamera. [<Dettagli>](#)

Non è possibile visualizzare sul computer le immagini registrate in un "Memory Stick Duo".

- Inserire saldamente il "Memory Stick Duo".
- Selezionare [SELEZ.USB], quindi [COMPUTER] sul display della videocamera. Per informazioni sulla selezione del menu, consultare le istruzioni fornite con la videocamera.
- Il computer non riconosce il "Memory Stick Duo" durante l'utilizzo della videocamera per operazioni quali la riproduzione o la modifica del disco.
 - Terminare le operazioni in esecuzione sulla videocamera prima di collegarla al computer.

L'icona "Memory Stick" ([Removable Disk]) non viene visualizzata sullo schermo del computer.

- Accendere la videocamera, quindi premere il pulsante PLAY/EDIT.
- Inserire un "Memory Stick Duo" nella videocamera.
- Scollegare dal computer qualsiasi periferica USB ad eccezione della tastiera, del mouse e della videocamera. [<Dettagli>](#)
- Selezionare [SELEZ.USB], quindi [COMPUTER] sul display della videocamera. Per informazioni sulla selezione del menu, consultare le istruzioni fornite con la videocamera.
- Il computer non riconosce il "Memory Stick Duo" durante l'utilizzo della videocamera per operazioni quali la riproduzione o la

modifica del disco.

→ Terminare le operazioni in esecuzione sulla videocamera prima di collegarla al computer.

Picture Package non funziona correttamente.

→ Chiudere Picture Package, quindi riavviare il computer Windows.

Durante l'uso di Picture Package viene visualizzato un messaggio di errore.

→ Chiudere prima Picture Package sul computer Windows, quindi spostare l'interruttore POWER della videocamera su un modo diverso.

Il filmato, l'immagine fissa o l'audio della videocamera non vengono riprodotti correttamente sul computer.

- Se la videocamera è collegata ad un computer che non supporta Hi-Speed USB (USB 2.0), il filmato, l'immagine fissa o l'audio potrebbero non essere riprodotti correttamente. Il filmato, l'immagine fissa o l'audio copiati sul computer non subiscono variazioni.
- Se [VELOCITÀ USB] è impostato su [VELOC.MAX] nel menu di impostazione della videocamera, il filmato, l'immagine fissa o l'audio potrebbero non venire riprodotti correttamente. Il filmato, l'immagine fissa o l'audio copiati sul computer non subiscono variazioni.
- La riproduzione o l'audio dei filmati potrebbero subire interruzioni temporanee a seconda del computer utilizzato. Il filmato o l'immagine fissa copiati sul computer non subiscono variazioni.

Non è possibile scrivere dal computer su un disco nella videocamera.

- Usare i dischi consigliati. Per ulteriori informazioni, consultare il Manuale delle istruzioni fornito con la videocamera.
- Non è possibile scrivere sull'unità DVD della videocamera utilizzando software diversi da Picture Package.

Il file trasferito dal computer non viene scritto sul "Memory Stick Duo" presente nella videocamera.

→ Il cavo USB (in dotazione) non è stato scollegato seguendo la procedura corretta. Collegare nuovamente la videocamera al computer e trasferire i dati. [<Dettagli>](#)

Le scene non vengono trasferite correttamente sul computer.

→ Impostare [VELOCITÀ USB] su [VELOC.MAX] nel menu di impostazione della videocamera.

La schermata o il messaggio visualizzato sono diversi da quelli mostrati in questa "Guida introduttiva".

→ La schermata o il messaggio potrebbero essere diversi.

[◀ Precedente](#)

[↑ Torna all'inizio](#)

Requisiti di sistema

Per utenti Windows

Per utilizzare Picture Package

- **Sistema operativo:** Microsoft Windows 2000 Professional, Windows XP Home Edition o Windows XP Professional
È richiesta l'installazione standard.
Il funzionamento non è garantito se è stato eseguito l'aggiornamento dei suddetti sistemi operativi.
- **CPU:** Intel Pentium III 600 MHz o superiore (1 GHz o superiore consigliato)
- **Applicazione:** DirectX 9.0c o versione successiva (questo prodotto è basato sulla tecnologia DirectX; è necessario aver installato DirectX).
Windows Media Player 7.0 o versione successiva
Macromedia Flash Player 6.0 o versione successiva
- **Sistema audio:** scheda audio 16 bit stereo e diffusori stereo
- **Memoria:** 128 MB o superiore (256 MB o superiore consigliati)
- **Disco rigido:** capacità disponibile richiesta per l'installazione: 250 MB o superiore (2 GB o superiore se si utilizza Picture Package Duplicator).
Spazio libero su disco fisso consigliato: 6 GB o superiore (in base alle dimensioni dei file di immagini modificati)
- **Schermo:** scheda video 4 MB VRAM, risoluzione minima 800 X 600 punti, 65 000 colori (16 bit), driver video con capacità DirectDraw (questo prodotto non funzionerà correttamente a una risoluzione inferiore a 800 X 600 punti e con 256 colori o meno).
- **Altro:** porta USB (fornita come standard), unità disco.

Per riprodurre sul computer immagini registrate in un "Memory Stick Duo"

- **Sistema operativo:** Microsoft Windows 2000 Professional, Windows XP Home Edition o Windows XP Professional
È richiesta l'installazione standard.
Il funzionamento non è garantito se è stato eseguito l'aggiornamento dei suddetti sistemi operativi.
- **CPU:** Pentium MMX 200 MHz o superiore
- **Altro:** : porta USB (fornita come standard)
- Per copiare le immagini fisse su un computer che dispone di uno slot per Memory Stick, inserire il "Memory Stick Duo" contenente le immagini registrate nell'alimentatore per Memory Stick Duo, quindi inserirlo nello slot per Memory Stick del computer.

Per utenti Macintosh

Per copiare sul computer solamente immagini registrate in un "Memory Stick Duo"

- Sistema operativo: Mac OS 9.1/9.2 o Mac OS X (v 10.1/v 10.2/v 10.3/v 10.4)
- Altro: porta USB (fornita come standard)

Marchi di fabbrica e copyright

Informazioni sui marchi di fabbrica

- Picture Package è un marchio di Sony Corporation.
- "Handycam" e **HANDYCAM** sono marchi registrati di Sony Corporation.
- "Memory Stick", , "Memory Stick PRO", **MEMORY STICK PRO**, "Memory Stick Duo", **MEMORY STICK DUO**, "Memory Stick PRO Duo", **MEMORY STICK PRO DUO**, "MagicGate" e **MAGICGATE** sono marchi o marchi registrati di Sony Corporation.
- Dolby e il simbolo double-D sono marchi di Dolby Laboratories.
- Microsoft, Windows e Windows Media sono marchi o marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi.
- Macromedia e Macromedia Flash Player sono marchi o marchi registrati di Macromedia, Inc. negli Stati Uniti e/o in altri paesi.
- Pentium è un marchio o marchio registrato di Intel Corporation.

Tutti gli altri nomi di prodotti citati in questo documento possono essere marchi o marchi registrati delle rispettive aziende. Inoltre, "™" e "®" non sono indicati ad ogni occorrenza nel presente manuale.

Informazioni sul copyright

I brani musicali, le registrazioni audio o altri contenuti musicali di terzi acquisibili da CD, Internet o da altre fonti ("Contenuti musicali") sono materiali coperti dal diritto d'autore dei rispettivi proprietari e sono tutelati dalle leggi sul copyright e dalle altre leggi vigenti in ciascun paese/regione. Ad eccezione dei casi espressamente consentiti dalle leggi vigenti, non è consentito l'uso (inclusi, senza limitazione, duplicazione, modifica, riproduzione, caricamento, trasmissione o inserimento su reti esterne accessibili al pubblico, trasferimento, distribuzione, noleggio, concessione in licenza, vendita e pubblicazione) di qualunque Contenuto musicale senza previa autorizzazione o approvazione da parte dei rispettivi proprietari. La concessione in licenza di Picture Package da parte di Sony Corporation non implica né conferisce all'utente alcuna licenza o diritto d'uso dei Contenuti musicali.

[◀ Precedente](#)

[↑ Torna all'inizio](#)

B

Breve video originale/presentazione
Burn DVD

C

Cavo USB
Collegamento USB (Macintosh)
Collegamento USB (Windows)

D

DirectX 9.0c

E

Edit

F

Finalizzazione
Formato audio
Formato audio MPEG

H

Hi-Speed USB (USB 2.0)

I

ImageMixer EasyStepDVD
ImageMixer MPEG Cutter
Installazione

M

Macintosh
Modo VIDEO
MP3

P

Picture Package
Picture Package Duplicator
Picture Package DVD Viewer
Picture Package Menu
Picture Package Producer2

T

Tipi di dischi utilizzabili con Picture Package Duplicator

W

WAV
Windows