

Picture Package Viewer

Possibilità d'uso di Picture Package Viewer

Avvio e chiusura del programma

Visualizzazione di un'immagine

Nomi e funzioni di ogni area della schermata principale

Selezione di un'immagine

Aggiunta, modifica e ricerca di una cartella

Uso della schermata di visualizzazione dell'immagine ad alta risoluzione

Uso della schermata di visualizzazione dell'immagine per un file JPEG/TIFF

Stampa di un'immagine JPEG

Modifica di un'immagine per un file JPEG/TIFF

Riduzione dell'effetto occhi rossi

Ottimizzazione di un'immagine

Ritaglio di un'immagine

Ridimensionamento di un'immagine

Invio di un'immagine (file JPEG) via e-mail

Uso della schermata di visualizzazione dell'immagine per un file RAW (SRF)

Modifica di un'immagine in formato RAW (SRF)

Salvataggio di un'immagine in formato RAW (SRF)

Uso della schermata di visualizzazione del filmato

Nomi e funzioni di ogni area della schermata di visualizzazione del filmato

Nomi e funzioni di ogni area della schermata di visualizzazione del filmato Hybrid Rec

Conversione del formato file di un filmato (solo file MPEG-4, MP4)

Domande frequenti

Informazioni sui marchi di fabbrica

Possibilità d'uso di Picture Package Viewer

Benvenuti in Picture Package Viewer, l'applicazione che consente di visualizzare immagini e filmati registrati con una Cyber-shot o una Handycam sul monitor del computer.

È possibile effettuare le seguenti operazioni con le immagini.

- Modifica e ingrandimento/riduzione di un'immagine
→ [Modifica di un'immagine per un file JPEG/TIFF](#)
- Rotazione di un'immagine (file JPEG, GIF, TIFF)
→ [Uso della schermata di visualizzazione dell'immagine per un file JPEG/TIFF](#)
- Visualizzazione delle informazioni su un'immagine e stampa (file JPEG contenente le informazioni Exif)
→ [Stampa di un'immagine JPEG](#)
- Ridimensionamento di un'immagine e invio tramite messaggio di posta elettronica (file JPEG)
→ [Invio di un'immagine \(file JPEG\) via e-mail](#)
- Visualizzazione delle informazioni su un'immagine, regolazione del bilanciamento del bianco e dell'esposizione (file RAW, SRF)
→ [Modifica di un'immagine in formato RAW \(SRF\)](#)
- Specifica del formato file e salvataggio di un'immagine (file RAW, SRF)
→ [Salvataggio di un'immagine in formato RAW \(SRF\)](#)

Le immagini contenute nella Memory Stick, nel microdrive o nella scheda flash compatta sono visualizzate come miniature nella schermata principale in modo da poter visualizzare e controllare facilmente le immagini memorizzate su questi supporti. Le immagini o i filmati trasferiti da una Cyber-shot o da una Handycam sono classificati e aggiunti a una cartella contrassegnata con la data del trasferimento (anno, mese e giorno), in modo da poterli individuare più facilmente in seguito. Picture Package Viewer consente anche di aggiungere cartelle al computer e di modificarne la data e i relativi commenti.

Immagini visualizzabili con Picture Package Viewer

Picture Package Viewer è in grado di visualizzare le seguenti immagini registrate con una Cyber-shot o una Handycam o create con Picture Package:

- File JPEG (Exif) (standard, e-mail, file in modo Multi-Burst)
- File GIF (testo, filmati)
- File TIFF (non compressi)
- File RAW (SRF)*
- File MPEG (MPEG-1, CD Video)
- File MPEG-4 (MP4) (solo con software Picture Package in dotazione con un modello compatibile con MPEG-4)
- File DV-AVI

Copyright 2005 Sony Corporation

***Che cos'è un file RAW (SRF)?**

Un file RAW (SRF) è il formato file originale della Sony con estensione SRF, utilizzato per salvare le immagini nei dispositivi compatibili con la modalità RAW. Consente di salvare i dati dei fermi immagine catturati dal modulo CCD della fotocamera Cyber-shot non compressi e non elaborati. Un file RAW contiene dati di elaborazione delle immagini oltre ai dati stessi delle immagini. Salvando un'immagine come file RAW, è possibile salvare le impostazioni regolate separatamente dai dati delle immagini, senza ridurre la qualità dell'immagine originale. Un file RAW conserva anche le informazioni di elaborazione delle immagini quando si scatta una foto; di conseguenza, è possibile ripetere le regolazioni e ripristinare il file al suo stato originale ogni volta che lo si desidera.

Possibilità d'uso di Picture Package Viewer

Benvenuti in Picture Package Viewer, l'applicazione che consente di visualizzare immagini e filmati registrati con una Cyber-shot o una Handycam sul monitor del computer.

È possibile effettuare le seguenti operazioni con le immagini.

- Modifica e ingrandimento/riduzione di un'immagine
→ [Modifica di un'immagine per un file JPEG/TIFF](#)
- Rotazione di un'immagine (file JPEG, GIF, TIFF)
→ [Uso della schermata di visualizzazione dell'immagine per un file JPEG/TIFF](#)
- Visualizzazione delle informazioni su un'immagine e stampa (file JPEG contenente le informazioni Exif)
→ [Stampa di un'immagine JPEG](#)
- Ridimensionamento di un'immagine e invio tramite messaggio di posta elettronica (file JPEG)
→ [Invio di un'immagine \(file JPEG\) via e-mail](#)
- Visualizzazione delle informazioni su un'immagine, regolazione del bilanciamento del bianco e dell'esposizione (file RAW, SRF)
→ [Modifica di un'immagine in formato RAW \(SRF\)](#)
- Specifica del formato file e salvataggio di un'immagine (file RAW, SRF)
→ [Salvataggio di un'immagine in formato RAW \(SRF\)](#)

Le immagini contenute nella Memory Stick, nel microdrive o nella scheda flash compatta sono visualizzate come miniature nella schermata principale in modo da poter visualizzare e controllare facilmente le immagini memorizzate su questi supporti. Le immagini o i filmati trasferiti da una Cyber-shot o da una Handycam sono classificati e aggiunti a una cartella contrassegnata con la data del trasferimento (anno, mese e giorno), in modo da poterli individuare più facilmente in seguito. Picture Package Viewer consente anche di aggiungere cartelle al computer e di modificarne la data e i relativi commenti.

Immagini visualizzabili con Picture Package Viewer

Picture Package Viewer è in grado di visualizzare le seguenti immagini registrate con una Cyber-shot o una Handycam o create con Picture Package:

- File JPEG (Exif) (standard, e-mail, file in modo Multi-Burst)
- File GIF (testo, filmati)
- File TIFF (non compressi)
- File RAW (SRF)*
- File MPEG (MPEG-1, CD Video)
- File MPEG-4 (MP4) (solo con software Picture Package in dotazione con un modello compatibile con MPEG-4)
- File DV-AVI

*Che cos'è un file RAW (SRF)?

Un file RAW (SRF) è il formato file originale della Sony con estensione SRF, utilizzato per salvare le immagini nei dispositivi compatibili con la modalità RAW. Consente di salvare i dati dei fermi immagine catturati dal modulo CCD della fotocamera Cyber-shot non compressi e non elaborati. Un file RAW contiene dati di elaborazione delle immagini oltre ai dati stessi delle immagini. Salvando un'immagine come file RAW, è possibile salvare le impostazioni regolate separatamente dai dati delle immagini, senza ridurre la qualità dell'immagine originale. Un file RAW conserva anche le informazioni di elaborazione delle immagini quando si scatta una foto; di conseguenza, è possibile ripetere le regolazioni e ripristinare il file al suo stato originale ogni volta che lo si desidera.


Avvio e chiusura del programma

- [Avvio del programma](#)
- [Chiusura del programma](#)

Avvio del programma

Attenersi alla procedura riportata di seguito per avviare Picture Package Viewer.

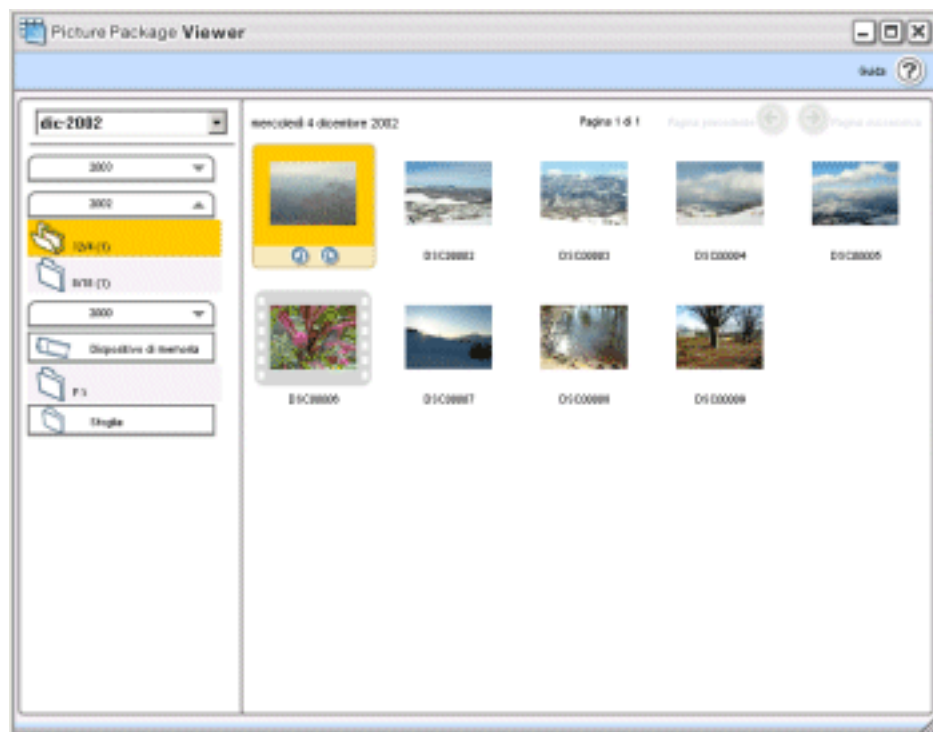
- 1 Aprire Picture Package Launcher.

Per avviare Picture Package Launcher, fare doppio clic sull'icona  (Picture Package Menu) sul desktop.

- 2 Nella schermata Picture Package Launcher, fare clic su [Visualizzazione di filmati e immagini sul PC].

Picture Package Viewer si avvia e viene visualizzata la schermata principale.

Vengono visualizzate le miniature delle immagini trasferite dalla Cyber-shot o dalla Handycam che verranno memorizzate in una cartella di immagini contrassegnata dalla data di trasferimento. Per visualizzare le immagini salvate in una Memory Stick, un microdrive o una scheda flash compatta, fare clic su [Dispositivo di memoria].



Suggerimento

È anche possibile aprire il software facendo clic su [Avvio/Start]—[Programmi] ([Tutti i programmi] per Windows XP)—[Picture Package]—[Picture Package Viewer] —[Picture Package Viewer].

Attenzione

Se non viene visualizzata alcuna immagine in miniatura, fare clic sulla cartella contenente le immagini da visualizzare nel riquadro delle cartelle nella parte sinistra della schermata.

→ [Visualizzazione di un'immagine](#)

Chiusura del programma

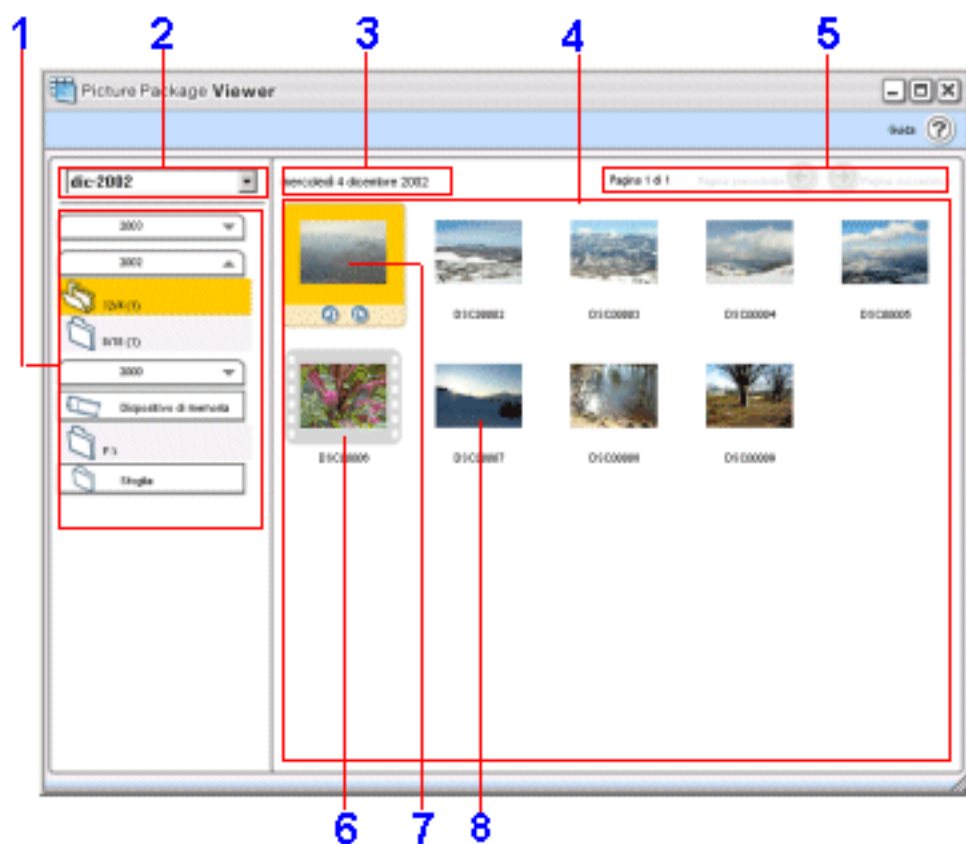
Fare clic sul pulsante di chiusura [X] nell'angolo in alto a destra della schermata.

Visualizzazione di un'immagine

Quando si avvia Picture Package Viewer, le miniature delle immagini memorizzate nella cartella selezionata vengono elencate nella schermata principale. Nell'elenco delle miniature è possibile selezionare un'immagine e visualizzarla in una schermata ad alta risoluzione in cui è possibile aumentarne e ridurne le dimensioni. Quando si seleziona un filmato, è possibile riprodurlo nella schermata di visualizzazione.


Nomi e funzioni di ogni area della schermata principale

Fare clic sui numeri nella figura riportata di seguito per visualizzare le descrizioni dei nomi e delle funzioni delle diverse aree.



1 Riquadro cartella immagini

Visualizza le cartelle contenenti le immagini.

Le immagini trasferite da una Cyber-shot o da una Handycam vengono raggruppate e memorizzate in una cartella di immagini contrassegnata dalla data di trasferimento. Le varie cartelle vengono quindi raggruppate per data all'interno della cartella dell'anno corrispondente. Facendo clic su  accanto alla cartella relativa all'anno, è possibile visualizzare le cartelle contenute all'interno del gruppo.

Per visualizzare le immagini memorizzate in una Memory Stick, un microdrive o una scheda flash compatta, fare clic su [Dispositivo di memoria].

È possibile aggiungere una cartella sul computer o modificare la data e i relativi commenti.

→ [Aggiunta, modifica e ricerca di una cartella](#)

2 Casella di riepilogo a discesa per la selezione della cartella immagini

Nella casella di riepilogo a discesa, è possibile selezionare l'anno e il mese di una cartella di immagini di cui si desidera visualizzare il contenuto. Tra le cartelle di immagini indicanti l'anno e il mese selezionati, viene selezionata la cartella con la data più recente. Le immagini contenute nella cartella selezionata vengono visualizzate nell'elenco miniature.

3 Descrizione immagine

Visualizza la descrizione dell'immagine selezionata nell'elenco miniature. Se l'immagine è stata trasferita o creata con Picture Package, viene visualizzata la data di trasferimento o di creazione. Se l'immagine è stata aggiunta dal disco rigido di un computer, viene visualizzata la posizione del file.

4 Elenco miniature

Consente di visualizzare le miniature delle immagini e dei filmati contenuti nella cartella selezionata.

5 Numeri di pagina

Visualizza il numero della pagina le cui immagini sono al momento visualizzate nell'elenco delle miniature e il numero totale delle pagine (pagina corrente/pagine totali). Se sono disponibili più pagine, è possibile fare clic sul pulsante di scorrimento (Pagina successiva/Pagina precedente) per visualizzare le pagine precedenti o successive.

6 Miniatura filmati

Rappresenta un filmato, ad esempio un file MPEG (MPEG-1 o VideoCD), MPEG-4 (MP4) (solo con software Picture Package in dotazione con un modello compatibile con MPEG-4) o un file DV-AVI. L'immagine iniziale del filmato viene visualizzata come miniatura.

7 Immagine selezionata

L'immagine selezionata è visualizzata con una cornice.

8 Miniatura immagine

Rappresenta un'immagine, ad esempio un file JPEG (Exif), TIFF (non compresso) o un file RAW (SRF). Quando si seleziona un file JPEG, GIF o TIFF (non compresso) contenente i dati Exif, vengono visualizzati i pulsanti di rotazione. Questi pulsanti consentono di ruotare l'immagine e di salvare l'immagine ruotata. È anche possibile fare clic su un'immagine con il pulsante destro del mouse per visualizzare le informazioni ad esse relative.

Selezione di un'immagine

1Nel riquadro delle cartelle nella schermata principale, selezionare la cartella delle immagini o il dispositivo di memoria di cui si desidera visualizzare le immagini nell'elenco miniature.

La cartella selezionata viene evidenziata.

Le immagini nella cartella selezionata vengono visualizzate come miniature.

2Nell'elenco delle miniature, fare doppio clic sull'immagine che si desidera visualizzare nella schermata di visualizzazione dell'immagine singola.

L'immagine selezionata viene visualizzata nella schermata di visualizzazione ad alta risoluzione dell'immagine singola.

- [Uso della schermata di visualizzazione dell'immagine per un file JPEG/TIFF](#)
- [Uso della schermata di visualizzazione dell'immagine per un file RAW \(SRF\)](#)
- [Uso della schermata di visualizzazione del filmato](#)

Attenzione

È possibile aprire una sola schermata di visualizzazione alla volta.

3Fare clic sul pulsante di chiusura.

La schermata di visualizzazione dell'immagine o del filmato si chiude e si apre nuovamente la schermata principale.

Aggiunta, modifica e ricerca di una cartella

È possibile aggiungere, modificare o cercare una cartella nel [riquadro delle cartelle](#).

Aggiunta di una cartella del disco rigido

Fare clic su [Sfoggia] nel riquadro delle cartelle per aprire la schermata [Sfoggia cartelle]. Selezionare una cartella contenente i tipi di immagini supportati da Picture Package Viewer. La cartella selezionata viene temporaneamente aggiunta al riquadro delle cartelle e le immagini in essa contenute vengono visualizzate nell'elenco miniature.

Attenzione

Dopo aver chiuso Picture Package Viewer, le informazioni relative all'aggiunta della cartella del disco rigido vengono eliminate.

Modifica della data e dei commenti di una cartella

È possibile modificare la data e i commenti relativi a una cartella nel riquadro delle cartelle. Fare clic con il pulsante destro del mouse sulla cartella di immagini per visualizzare la schermata di modifica della cartella.

Per modificare la data di una cartella, selezionare la data desiderata dalla casella di riepilogo a discesa [Data]. La cartella viene spostata in un'altra posizione in base alla nuova data e le informazioni sulla data delle immagini contenute vengono modificate.

I commenti nella casella di testo [Commento] vengono visualizzati come nome della cartella nel riquadro. È possibile inserire informazioni sul contenuto dell'immagine, ad esempio sotto forma di commento, in modo da poter individuare facilmente la cartella in un secondo tempo.

Ricerca in una cartella

Nell'[elenco a discesa di selezione della cartella](#), scegliere l'anno e il mese della cartella che si desidera visualizzare. La cartella con la data più recente all'interno dell'anno e del mese selezionato viene evidenziata nel riquadro delle cartelle e le immagini in essa contenute sono visualizzate nell'elenco delle miniature.

Uso della schermata di visualizzazione dell'immagine ad alta risoluzione

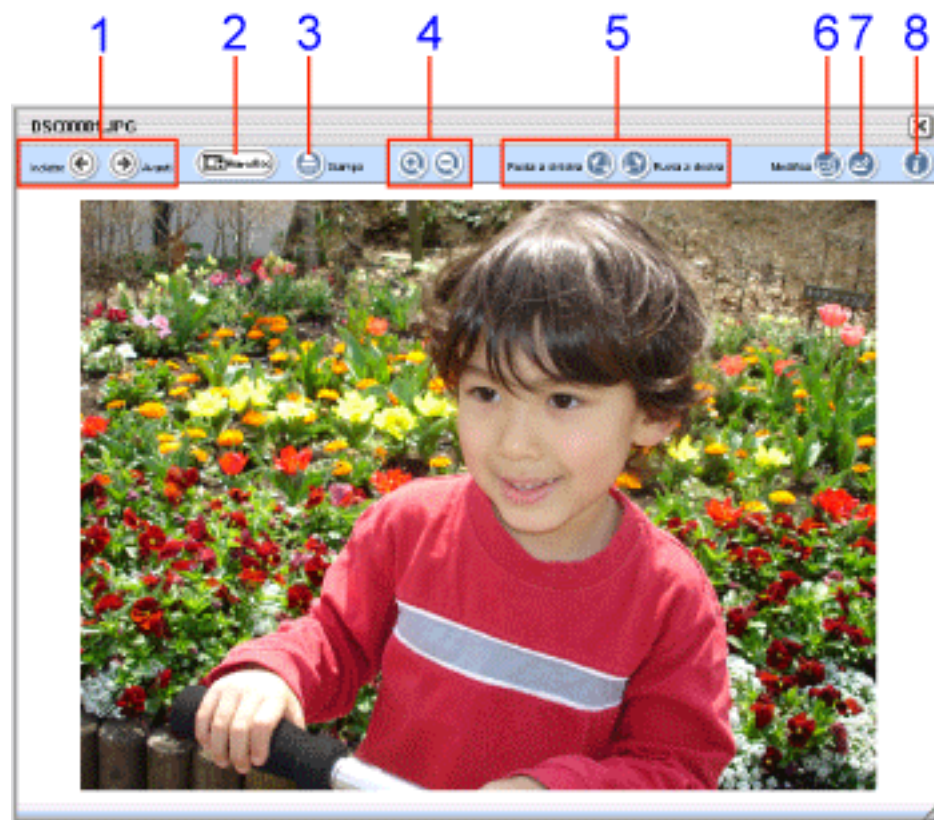
Quando si seleziona un'immagine nell'elenco miniature della schermata principale di Picture Package Viewer, è possibile visualizzare l'immagine selezionata nella schermata di visualizzazione ad alta risoluzione dell'immagine singola.

- [Uso della schermata di visualizzazione dell'immagine per un file JPEG/TIFF](#)
- [Uso della schermata di visualizzazione dell'immagine per un file RAW \(SRF\)](#)

Uso della schermata di visualizzazione dell'immagine per un file JPEG/TIFF

Quando si seleziona un'immagine in formato JPEG o TIFF nell'elenco miniature, viene visualizzata la schermata del visualizzatore illustrata sotto.

Fare clic sui numeri nella figura sottostante per visualizzare le descrizioni dei nomi e delle funzioni delle diverse aree.





- 1 Pulsanti di scorrimento (Avanti/Indietro)** Visualizzano l'immagine precedente o successiva che compare nella schermata principale delle miniature.
- 2 Pulsante Hybrid Rec** Questo pulsante viene visualizzato solo quando l'immagine in anteprima è un file JPEG registrato in modo Hybrid Rec*. Facendo clic su questo pulsante, nella schermata di visualizzazione del filmato Hybrid Rec viene riprodotto il filmato (file MPEG-4, MP4) registrato prima e dopo l'immagine.

Suggerimento

*Questa funzione è disponibile solo quando si utilizza il software Picture Package compatibile con il modo Hybrid Rec.


- 3 Pulsante Stampa** Questo pulsante viene visualizzato solo se l'immagine in anteprima è un file JPEG contenente informazioni Exif. Facendo clic su questo pulsante viene visualizzata la schermata di stampa, che consente di stampare l'immagine in anteprima.


4 Pulsanti Zoom in/out

Se si fa clic su , vengono ingrandite le dimensioni dell'immagine in anteprima. Se si fa clic su , vengono ridotte le dimensioni dell'immagine in anteprima. Le informazioni sull'ingrandimento o la riduzione dell'immagine non vengono memorizzate.

5 Pulsanti di rotazione

Questi pulsanti vengono visualizzati solo quando l'immagine in anteprima è un file JPEG, GIF o TIFF (non compresso) che contiene informazioni Exif.

Se si fa clic su  (Ruota a sinistra), l'immagine in anteprima viene ruotata di 90 gradi in senso antiorario.

Se si fa clic su  (Ruota a destra), l'immagine in anteprima viene ruotata di 90 gradi in senso orario. È possibile salvare le informazioni sulla rotazione.

6 Pulsante Modifica

Consente di modificare un'immagine come illustrato di seguito.

→ [Riduzione dell'effetto occhi rossi](#)

→ [Ottimizzazione di un'immagine](#)

→ [Ritaglio di un'immagine](#)

→ [Ridimensionamento di un'immagine](#)

7 Pulsante E-Mail


Ridimensiona l'immagine per adattarla a un messaggio e-mail e avvia il software di posta elettronica da Picture Package Viewer.

→ [Invio di un'immagine \(file JPEG\) via e-mail](#)

8 Pulsante informazioni Exif

Questo pulsante viene visualizzato solo se l'immagine in anteprima è un file JPEG contenente informazioni Exif. Per visualizzare le informazioni relative all'immagine, fare clic su questo pulsante.


Stampa di un'immagine JPEG

Stampa di un'immagine JPEG compatibile con Exif. Per stampare un'immagine, fare clic su  (Stampa) nella schermata di visualizzazione.

Viene visualizzata la schermata di stampa che consente di specificare il numero di copie, il tipo di carta e di stampare l'immagine in anteprima.

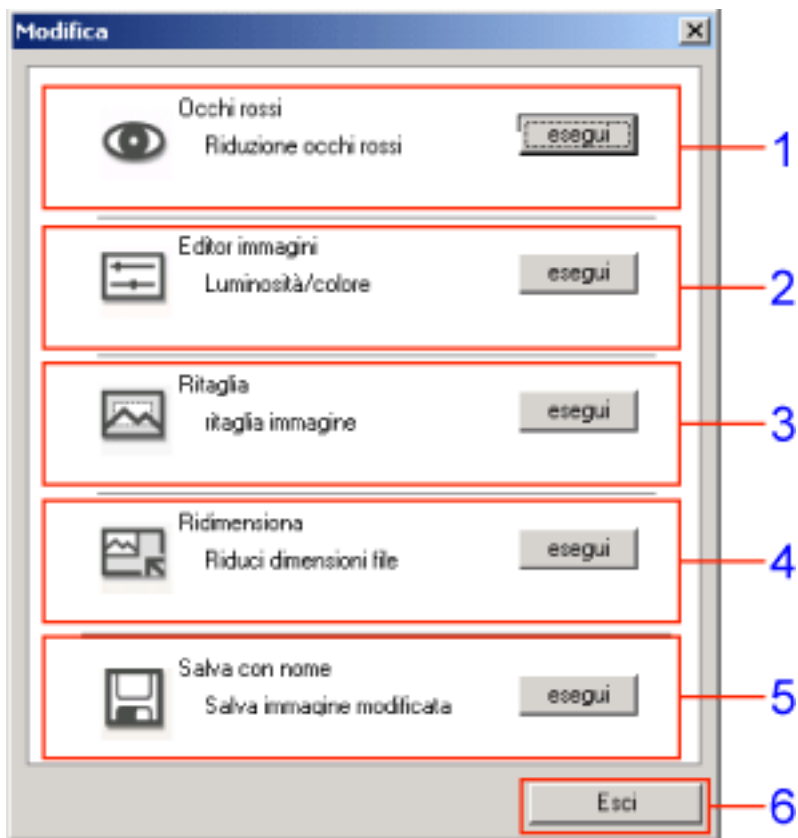
Modifica di un'immagine per un file JPEG/TIFF

È possibile modificare un'immagine nella schermata di visualizzazione utilizzando Occhi rossi, Editor immagini, Ritaglia e Ridimensiona.

Facendo clic su  (Modifica), viene visualizzata la finestra di dialogo di selezione del modo. Fare clic sull'opzione [esegui] del modo che si desidera utilizzare. È possibile modificare un'immagine sulle schermate di modifica e di impostazione di ciascun modo selezionato.

Finestra di dialogo di selezione del modo

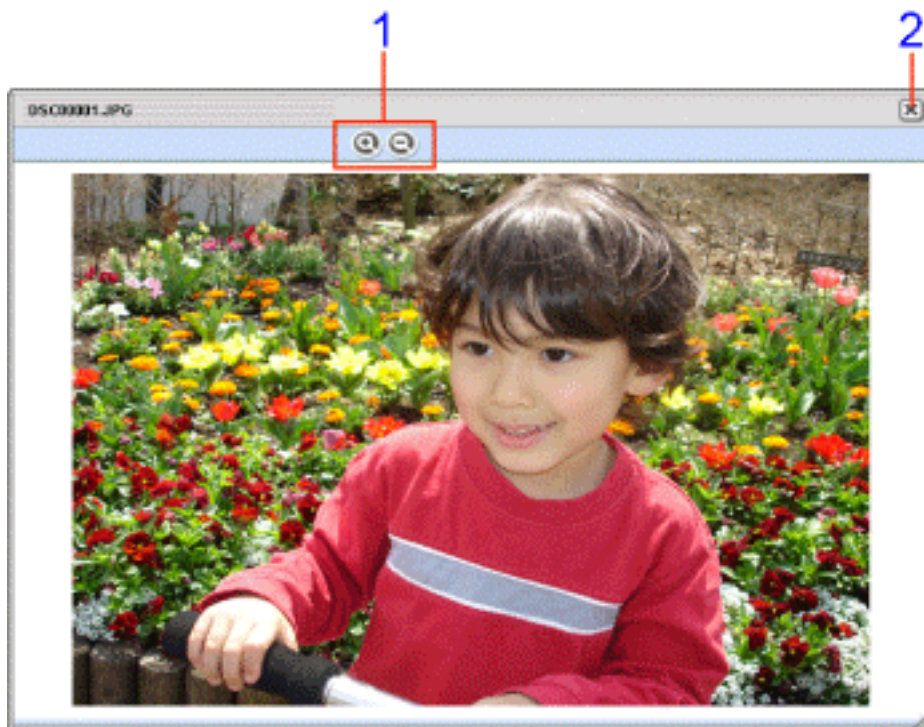
Fare clic sui numeri nella figura sottostante per visualizzare le descrizioni dei nomi e delle funzioni delle diverse aree.





- 1 Occhi rossi** Consente di correggere l'effetto occhi rossi causato dal flash.
→ [Riduzione dell'effetto occhi rossi](#)
- 2 Editor immagini** Migliora la luminosità, i colori e la nitidezza.
→ [Ottimizzazione di un'immagine](#)
- 3 Ritaglia** Consente di ritagliare l'immagine
→ [Ritaglio di un'immagine](#)
- 4 Ridimensiona** Modifica le dimensioni di un'immagine.
→ [Ridimensionamento di un'immagine](#)
- 5 Salva con nome** Consente di salvare le immagini modificate con un nome diverso.
- 6 Esci** Chiude la finestra di dialogo di selezione del modo.

Schermata Modifica

Fare clic sui numeri nella schermata di seguito per visualizzare una descrizione di ciascuna funzione.



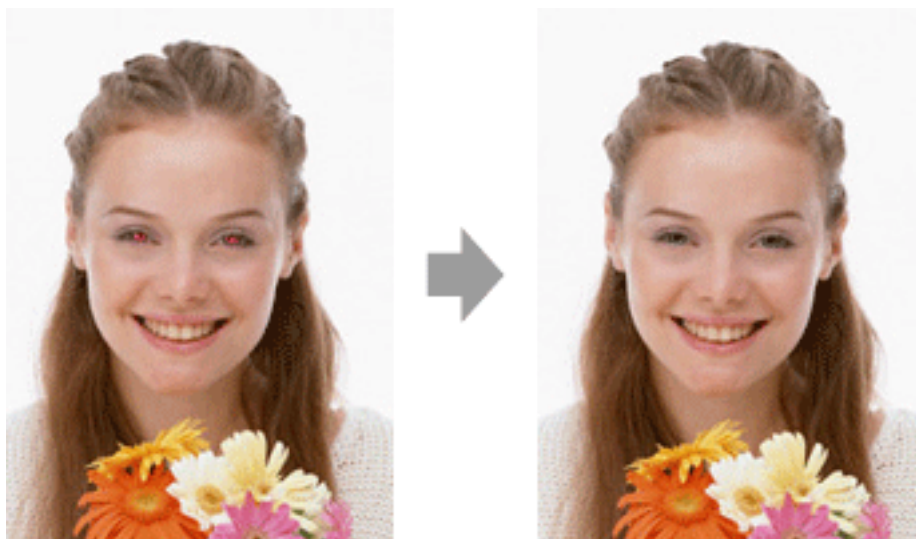
- 1 Pulsanti Zoom in/out** Se si fa clic su , vengono ingrandite le dimensioni dell'immagine in anteprima. Se si fa clic su , vengono ridotte le dimensioni dell'immagine in anteprima. Durante l'ottimizzazione di un'immagine, non è possibile utilizzare tali pulsanti.
- 2 Pulsante di chiusura** Consente di chiudere la schermata di modifica e di tornare alla schermata di visualizzazione dell'immagine.

Attenzione

- È possibile modificare due tipi di file: JPEG e TIFF (8bit). Il file modificato viene salvato nello stesso formato dei dati originali.
- Un file salvato nel formato TIFF non contiene le informazioni Exif.

Riduzione dell'effetto occhi rossi

È possibile ridurre l'effetto occhi rossi causato dal flash.
L'immagine modificata viene salvata con un altro nome.



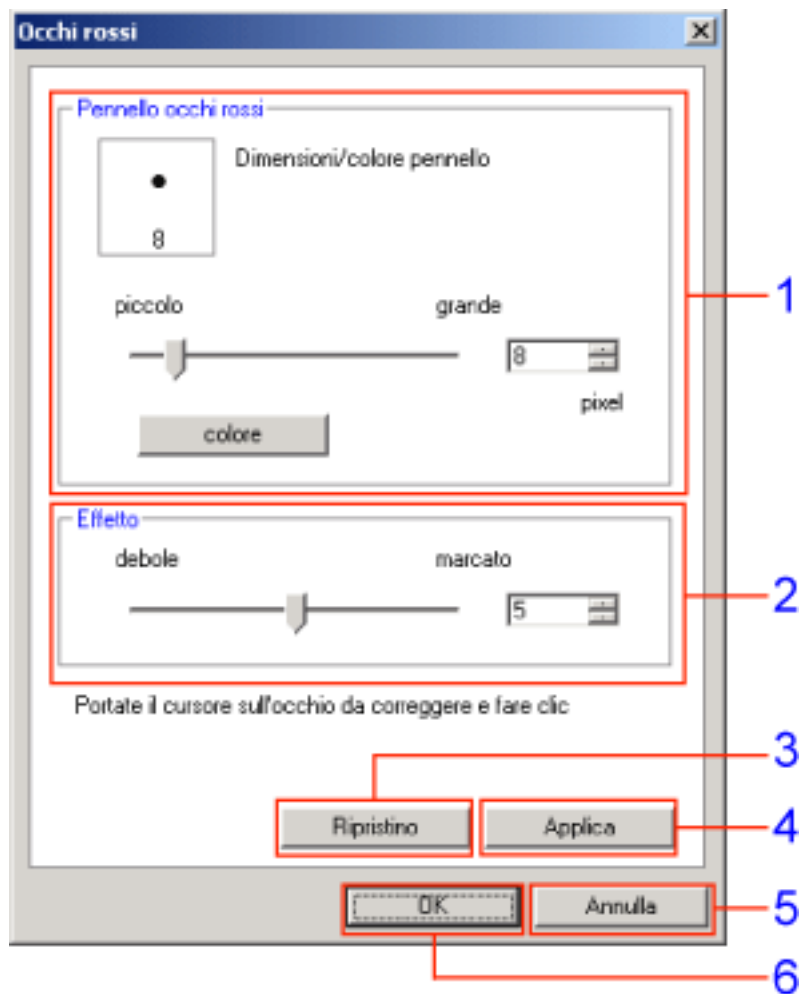
Prima della riduzione dell'effetto occhi rossi



Dopo la riduzione dell'effetto occhi rossi

Quando si seleziona [Occhi rossi] nella finestra di dialogo di selezione del modo, viene visualizzata la schermata Occhi rossi.

Schermata Occhi rossi



Fare clic sui numeri nella schermata di seguito per visualizzare una descrizione di ciascuna funzione.



- 1 Pennello occhi rossi** Consente di modificare le dimensioni dell'area desiderata spostando il dispositivo di regolazione oppure facendo clic su  o su . Fare clic su [colore] per selezionare il colore da sostituire a quello corrente nella schermata Selezione colore. Il risultato viene visualizzato in [Dimensioni/colore pennello].

Attenzione

Il colore selezionato non verrà riprodotto fedelmente nell'immagine.

- 2 Effetto** Consente di impostare la riduzione dell'effetto occhi rossi utilizzando il dispositivo di regolazione oppure facendo clic su  o su .
- 3 Ripristina** Consente di ripristinare l'immagine visualizzata all'apertura della schermata Occhi rossi.
- 4 Applica** Applica le impostazioni e visualizza l'immagine nella schermata di modifica.
- 5 Annulla** Annulla l'impostazione Occhi rossi e torna alla finestra di dialogo di selezione del modo.
- 6 OK** Torna alla finestra di dialogo di selezione del modo.

Attenersi alla seguente procedura per ridurre l'effetto occhi rossi.

1Selezionare le impostazioni di riduzione dell'effetto occhi rossi nella schermata Occhi rossi.

2Selezionare e fare clic sull'area a cui si desidera applicare la riduzione dell'effetto occhi rossi nella schermata di modifica.

3 Fare clic su [Applica].

Il risultato viene visualizzato nella schermata di modifica.

4 Fare clic su [OK].

Viene visualizzata la finestra di dialogo di selezione del modo.

5 Fare clic su [esegui] in [Salva con nome].

Viene visualizzata la finestra di dialogo [Salva con nome]. Specificare la destinazione e il nome del file, quindi salvare il file.

Suggerimenti

- La posizione del nuovo file viene visualizzata nella finestra di dialogo [Salva con nome] in cui è memorizzato il file originale.
- Prima di salvare l'immagine, è possibile eseguire ulteriori modifiche utilizzando altri modi nella finestra di dialogo di selezione del modo.

Attenzione

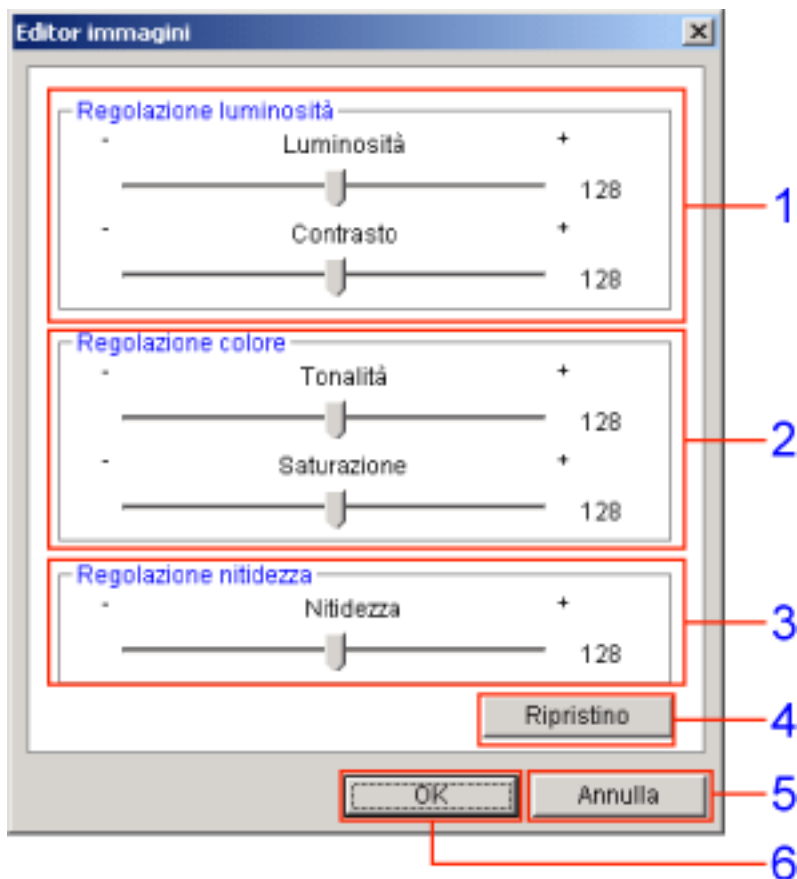
Fino a quando il file non viene salvato, le correzioni effettuate non vengono memorizzate.

Ottimizzazione di un'immagine

È possibile ottimizzare la luminosità, i colori e la nitidezza dell'immagine. Durante la visualizzazione della schermata di modifica, è possibile regolare il livello di compensazione. L'immagine ottimizzata viene salvata con un altro nome. Quando si fa clic su [Editor immagini] nella finestra di dialogo di selezione del modo, viene visualizzata la schermata Editor immagini.

Schermata Editor immagini

Fare clic sui numeri nella figura sottostante per visualizzare le descrizioni dei nomi e delle funzioni delle diverse aree.



- | | |
|---|---|
| 1 Regolazione luminosità | Consente di regolare la luminosità e il contrasto di un'immagine utilizzando le barre di scorrimento. |
| 2 Regolazione colore | Consente di regolare la tonalità e la saturazione di un'immagine utilizzando le barre di scorrimento. |
| Suggerimenti | |
| • Tonalità: indica la tonalità di un colore.
• Saturazione: indica l'intensità di un colore. | |
| 3 Regolazione nitidezza | Consente di regolare la nitidezza di un'immagine utilizzando la barra di scorrimento. |
| 4 Ripristina | Consente di ripristinare l'immagine visualizzata all'apertura della schermata Editor immagini. |
| 5 Annulla | Annula l'ottimizzazione di un'immagine e torna alla finestra di dialogo di selezione del modo. |
| 6 OK | Torna alla finestra di dialogo di selezione del modo. |

Attenersi alla procedura per ottimizzare un'immagine.

1Modificare l'immagine nella schermata dell'Editor immagini.

2Fare clic su [OK].

Viene visualizzata la finestra di dialogo di selezione del modo.

3Fare clic su [esegui] in [Salva con nome].

Viene visualizzata la finestra di dialogo [Salva con nome]. Specificare la destinazione e il nome del file, quindi salvare il file.

Suggerimenti

- La posizione del nuovo file viene visualizzata nella finestra di dialogo [Salva con nome] in cui è memorizzato il file originale.
- Prima di salvare l'immagine, è possibile eseguire ulteriori modifiche utilizzando altri modi nella finestra di dialogo di selezione del modo.

Attenzione

Fino a quando il file non viene salvato, le correzioni effettuate non vengono memorizzate.

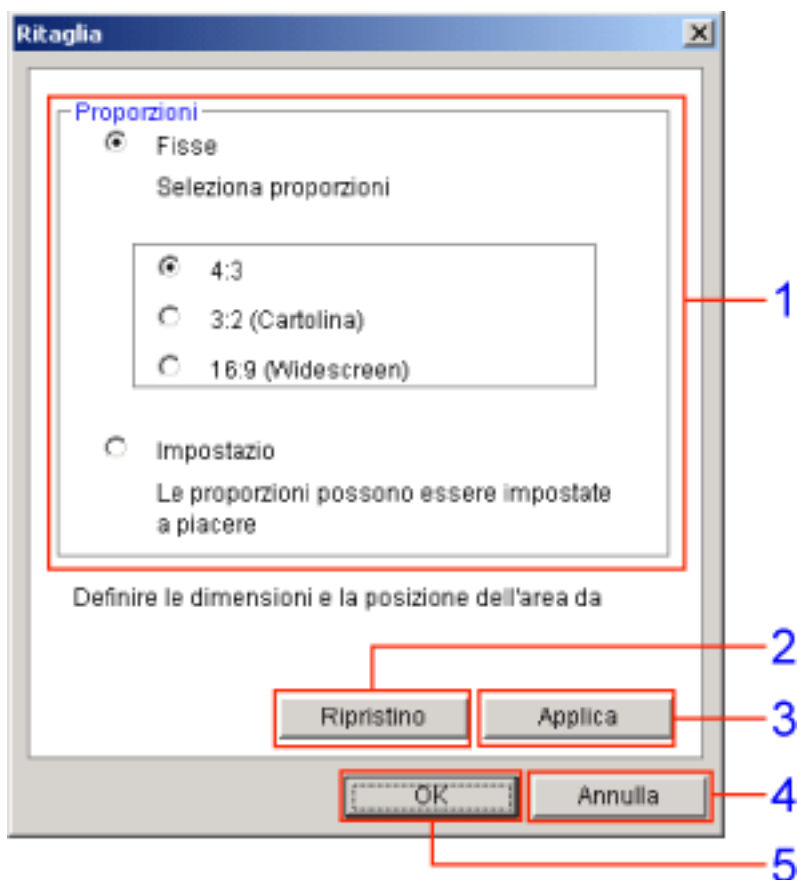
Ritaglio di un'immagine

È possibile ritagliare una parte dell'immagine. L'immagine ritagliata viene salvata con un altro nome.

Quando si seleziona [Ritaglia] nella finestra di dialogo di selezione del modo, viene visualizzata la schermata Ritaglia.

Schermata Ritaglia

Fare clic sui numeri nella schermata di seguito per visualizzare una descrizione di ciascuna funzione.



- 1 Proporzioni** Consente di impostare le proporzioni per il ritaglio di un'immagine. Quando si seleziona [Fisse], è possibile selezionare le proporzioni da [4:3], [3:2 (Cartolina)] o [16:9 (Widescreen)]. Quando si seleziona [Impostazione libera], è possibile impostare le proporzioni desiderate.

Suggerimento

Proporzioni: il rapporto tra il lato orizzontale e quello verticale di un'immagine.

•**4:3** formato standard di un'immagine ripresa con una videocamera digitale (formato televisivo).

•**3:2** formato cartolina.

•**16:9** formato widescreen, ad esempio il formato Hi-Vision.

- 2 Ripristina** Consente di ripristinare l'immagine visualizzata all'apertura della schermata Ritaglia.
- 3 Applica** Applica le impostazioni e visualizza l'immagine nella schermata di modifica.
- 4 Annulla** Annulla il ritaglio di un'immagine e torna alla finestra di dialogo di selezione del modo.
- 5 OK** Torna alla finestra di dialogo di selezione del modo.

Attenersi alla seguente procedura per ritagliare l'immagine.

1 Scegliere le impostazioni desiderate per il ritaglio nella schermata Ritaglia.

2 Trascinare l'area da ritagliare fuori dalla schermata di modifica.

3 Fare clic su [Applica].

L'area non ritagliata viene visualizzata in un colore più scuro.

4 Fare clic su [OK].

Viene visualizzata la finestra di dialogo di selezione del modo.

5 Fare clic su [esegui] in [Salva con nome].

Viene visualizzata la finestra di dialogo [Salva con nome]. Specificare la destinazione e il nome del file, quindi salvare il file.

Suggerimenti

- La posizione del nuovo file viene visualizzata nella finestra di dialogo [Salva con nome] in cui è memorizzato il file originale.
- Prima di salvare l'immagine, è possibile eseguire ulteriori modifiche utilizzando altri modi nella finestra di dialogo di selezione del modo.

Attenzione

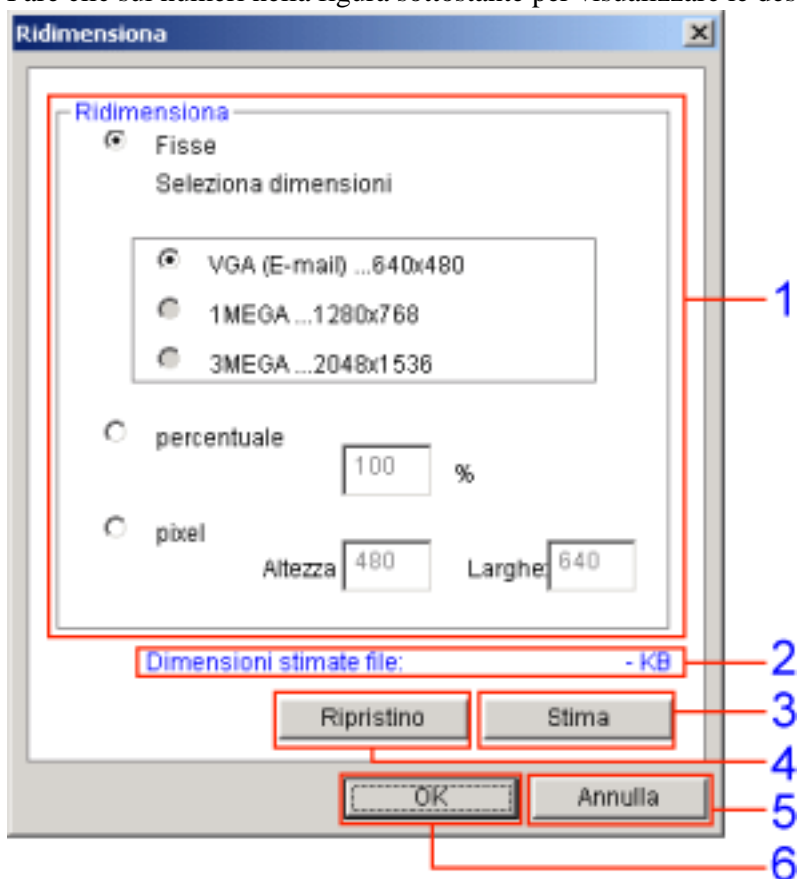
Fino a quando il file non viene salvato, le correzioni effettuate non vengono memorizzate.

Ridimensionamento di un'immagine

È possibile modificare le dimensioni di un'immagine. L'immagine ridimensionata viene salvata con un altro nome. Quando si seleziona [Ridimensiona] nella finestra di dialogo di selezione del modo, viene visualizzata la schermata Ridimensiona.

Schermata Ridimensiona

Fare clic sui numeri nella figura sottostante per visualizzare le descrizioni dei nomi e delle funzioni delle diverse aree.



1 Ridimensiona

Consente di impostare le dimensioni.

Quando si seleziona [Fisse], è possibile selezionare le dimensioni [VGA(E-Mail)...640 X 480], [1M...1280 X 768] o [3M...2048 X 1536].

Quando si seleziona [percentuale], è possibile specificare il rapporto di riduzione da utilizzare per ridurre le dimensioni dell'immagine originale.

Quando si seleziona [pixel], è possibile specificare il numero di pixel per [Altezza] e [Larghezza].

Attenzione

- Non è possibile aumentare le dimensioni di un'immagine rispetto all'immagine originale.
- Le proporzioni di un'immagine ridimensionata sono le stesse dell'immagine originale.

- | | |
|----------------------------------|---|
| 2 Dimensioni stimate file | Visualizza la dimensione del file dell'immagine ridimensionata. |
| 3 Stima | Visualizza la dimensione del file dopo il ridimensionamento dell'immagine in [Dimensioni stimate file]. |
| 4 Ripristina | Consente di ripristinare l'immagine visualizzata all'apertura della schermata Ridimensiona. |
| 5 Annulla | Annulla il ridimensionamento di un'immagine e torna alla finestra di dialogo di selezione del modo. |
| 6 OK | Torna alla finestra di dialogo di selezione del modo. |

Attendersi alla seguente procedura per ridimensionare un'immagine.

1Ridimensionare un'immagine nella schermata Ridimensiona.

2Fare clic su [OK] nella schermata Ridimensiona.

Viene visualizzata la finestra di dialogo di selezione del modo.

3Fare clic su [esegui] in [Salva con nome].

Viene visualizzata la finestra di dialogo [Salva con nome]. Specificare la destinazione e il nome del file, quindi salvare il file.

Suggerimenti

- La posizione del nuovo file viene visualizzata nella finestra di dialogo [Salva con nome] in cui è memorizzato il file originale.
- Prima di salvare l'immagine, è possibile eseguire ulteriori modifiche utilizzando altri modi nella finestra di dialogo di selezione del modo.

Attenzione

Fino a quando il file non viene salvato, le correzioni effettuate non vengono memorizzate.

Invio di un'immagine (file JPEG file) via e-mail

È possibile avviare il software di posta elettronica da Picture Package Viewer e inviare un'immagine via e-mail come allegato. È possibile ridimensionare un'immagine prima di inviarla.


Suggerimento

Picture Package Viewer è compatibile con i seguenti software di posta elettronica.

- Microsoft Outlook Express 4
- Microsoft Outlook Express 5
- Microsoft Outlook Express 6
- Microsoft Outlook 98
- Microsoft Outlook 2000
- Microsoft Outlook 2003
- Netscape Mail 7.1
- Eudora 6J

Attenzione

È necessario che le immagini inviate via e-mail da Picture Package Viewer siano in formato JPEG.

Facendo clic su  nella schermata dei dettagli di un'immagine, viene visualizzata la schermata E-mail.

Schermata E-mail

Fare clic sui numeri nella figura sottostante per visualizzare le descrizioni dei nomi e delle funzioni delle diverse aree.



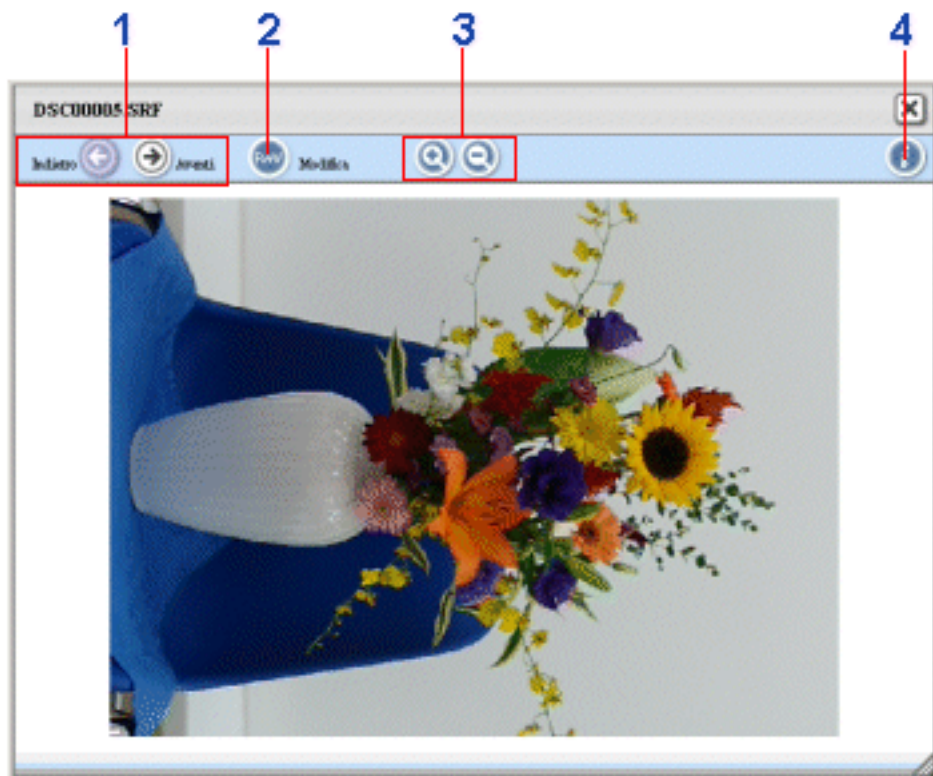
- 1 Invia immagine ridimensionata** Consente di modificare la dimensione del file che si desidera allegare al messaggio di posta elettronica. Quando si seleziona [Fisse], è possibile selezionare le dimensioni [VGA(E-Mail)...640 X 480], [1M...1280 X 768] o [3M...2048 X 1536]. Quando si seleziona [percentuale], è possibile specificare il rapporto di riduzione da utilizzare per ridurre le dimensioni dell'immagine originale.
- 2 Invia immagine originale** Consente di inviare un'immagine senza eseguire il ridimensionamento.
- 3 Dimensioni stimate file** Consente di visualizzare la dimensione del file dopo il ridimensionamento.
- 4 Stima** Consente di visualizzare la dimensione del file da allegare al messaggio di posta elettronica in [Dimensioni stimate file].
- 5 Annulla** Consente di annullare l'invio dell'e-mail.
- 6 OK** Consente di avviare il software di posta elettronica e di allegare l'immagine specificata al messaggio. Dopo aver inserito l'indirizzo, un oggetto e il testo, è possibile inviare il messaggio di posta elettronica.



→Per ulteriori informazioni sul software, fare riferimento alla Guida del software di posta elettronica utilizzato.

Uso della schermata di visualizzazione dell'immagine per un file RAW (SRF)

Quando si seleziona un'immagine in formato RAW (SRF)* nell'elenco miniature, viene visualizzata la schermata di visualizzazione riportata di seguito. (*Il formato RAW (SRF) è utilizzato per salvare le immagini solo nei dispositivi compatibili con la modalità RAW.)

Fare clic sui numeri nella figura sottostante per visualizzare le descrizioni dei nomi e delle funzioni delle diverse aree.

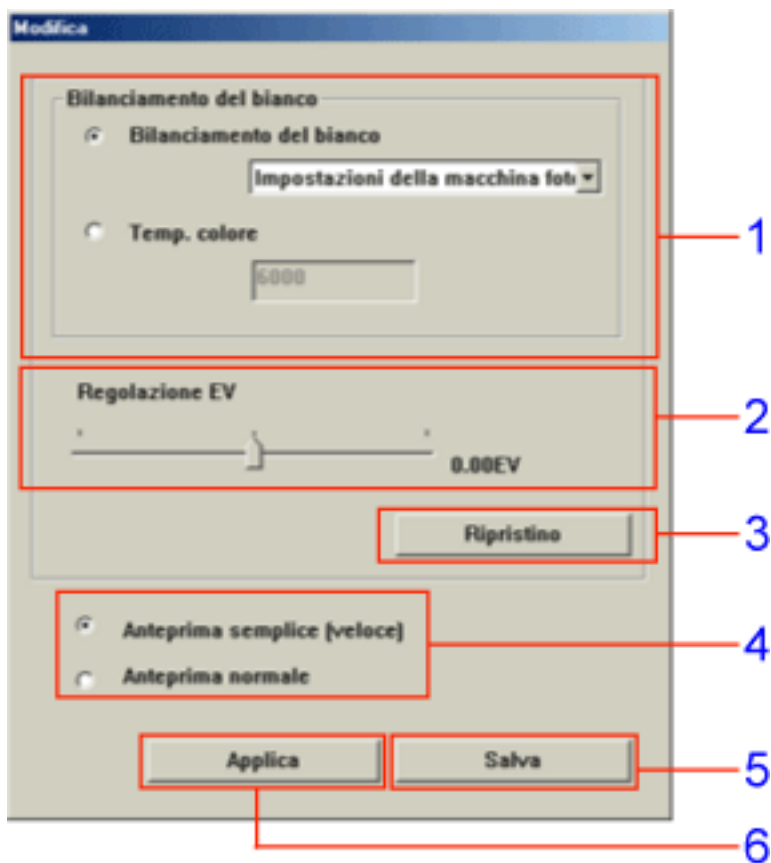


- 1 Pulsanti di scorrimento (Avanti/Indietro)** Visualizzano l'immagine precedente o successiva che compare nella schermata principale delle miniature.
- 2 Pulsante RAW Modifica** Visualizza la schermata Modifica per il file RAW in cui è possibile regolare il bilanciamento del bianco e l'esposizione. È anche possibile selezionare la modalità di anteprima su schermo dei file RAW, fra [Anteprima semplice (veloce)] (visualizzazione ad alta velocità) e [Anteprima normale] (visualizzazione ad alta definizione dell'immagine).
- 3 Pulsanti Zoom in/out** Se si fa clic su , vengono ingrandite le dimensioni dell'immagine in anteprima. Se si fa clic su , vengono ridotte le dimensioni dell'immagine in anteprima. Le informazioni sull'ingrandimento o la riduzione dell'immagine non vengono memorizzate.
- 4 Pulsante delle informazioni sull'immagine** Visualizza le informazioni sull'immagine.

Modifica di un file di immagine in formato RAW (SRF)

È possibile regolare il bilanciamento del bianco e l'esposizione di un'immagine RAW (SRF). È anche possibile salvare l'immagine dopo la regolazione. Per modificare un file RAW (SRF), fare clic su [RAW Modifica] nella schermata di visualizzazione.

Viene visualizzata la schermata Modifica. Fare clic sui numeri nella figura sottostante per visualizzare le descrizioni dei nomi e delle funzioni delle diverse aree.

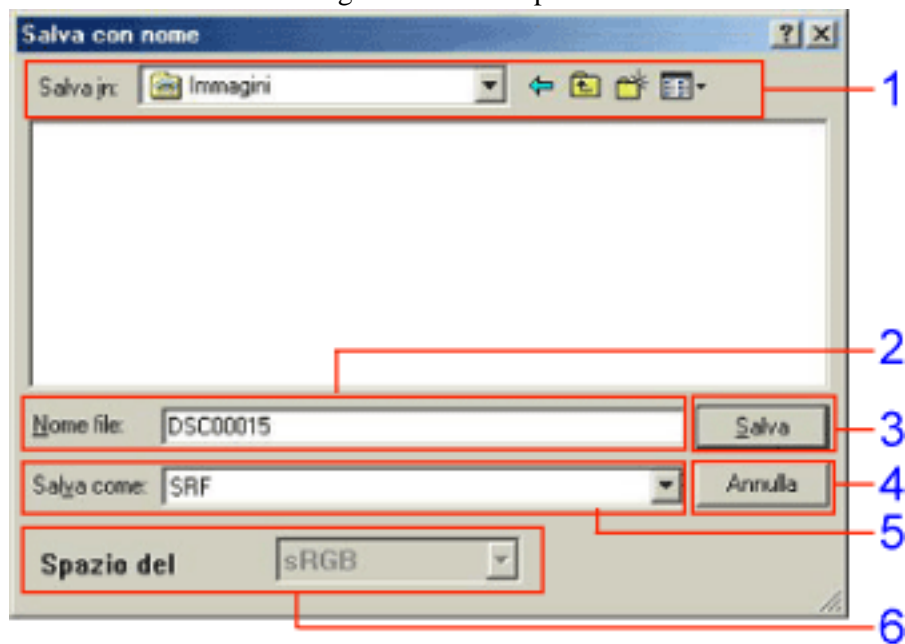


<p>1 Bilanciamento del bianco</p>	<p>Selezionare [Bilanciamento del bianco] o [Temp. colore] (temperatura del colore) per regolare il bilanciamento del bianco.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bilanciamento del bianco: dalla casella di riepilogo a discesa, selezionare le condizioni di illuminazione in cui è stata scattata la fotografia (ad esempio, luce diurna o flash). Il bilanciamento del bianco verrà regolato automaticamente in base alle condizioni di illuminazione selezionate. Selezionando [Impostazioni della macchina fotografica], viene usata l'impostazione di bilanciamento del bianco selezionata nella macchina fotografica al momento di scattare la foto. • Temp. colore: nella casella di testo, inserire un valore di temperatura del colore compreso fra 3.000 k e 9.000 k da riprodurre per l'immagine, in base alle condizioni di scatto.
<p>2 Regolazione EV</p>	<p>Trascinare il dispositivo di scorrimento per regolare l'esposizione; i valori disponibili sono compresi tra +2.0EV e -2.0EV. Per regolare l'immagine di un soggetto retroilluminato o di una scena sulla neve, trascinare il dispositivo verso destra. Per regolare efficacemente l'immagine di un soggetto scuro che riempie l'intera inquadratura, trascinare il dispositivo verso sinistra.</p>
<p>3 Ripristina</p>	<p>Ripristina le impostazioni predefinite (in Bilanciamento del bianco verrà selezionato [Impostazioni della macchina fotografica]).</p>
<p>4 Impostazioni di anteprima</p>	<p>Selezionare la modalità di visualizzazione su schermo di un'immagine. Selezionare [Anteprima semplice (veloce)] (visualizzazione ad alta velocità) per visualizzare rapidamente su schermo un'immagine con una definizione relativamente bassa. Per visualizzare un'anteprima ad alta definizione, selezionare [Anteprima normale]. Quando si seleziona [Anteprima semplice (veloce)] (visualizzazione ad alta velocità); anche se la risoluzione visualizzata è inferiore, la qualità delle immagini originali e salvate non viene influenzata.</p>
<p>5 Salva</p>	<p>Visualizza la schermata di salvataggio delle impostazioni di regolazione.</p>
<p>6 Applica</p>	<p>Applica alla schermata di visualizzazione le regolazioni impostate nella schermata Modifica.</p>

Salvataggio di un'immagine in formato RAW (SRF)

È possibile salvare un file in formato RAW (SRF). Fare clic su [Salva] nella schermata Modifica per visualizzare la schermata Salva con nome.

Fare clic sui numeri nella figura sottostante per visualizzare le descrizioni dei nomi e delle funzioni delle diverse aree.



1	Salva in	Dalla casella di riepilogo a discesa, selezionare la cartella in cui salvare le immagini.
2	Nome file	Immettere un nome per il file di immagine.
3	Salva	Salva l'immagine regolata e chiude la schermata.
4	Annulla	Annulla il salvataggio e chiude la schermata.
5	Salva come	Dalla casella di riepilogo a discesa, selezionare il formato di file desiderato per l'immagine. <ul style="list-style-type: none"> • SRF: formato dati RAW (SRF). • JPEG 1/2/3: formato file adatto alla compressione di un'immagine panoramica o di dati fotografici. Maggiore è il coefficiente di compressione, minore è la dimensione del file. Minore è il coefficiente di compressione, maggiore è la qualità dell'immagine. Selezionando "JPEG1", l'immagine viene salvata con un'elevata qualità. Selezionando "JPEG3", l'immagine viene salvata con un elevato coefficiente di compressione. • TIFF(16/8bit): l'immagine salvata in questo formato è adatta alla stampa di buona qualità.
6	Spazio del colore	Dalla casella di riepilogo a discesa, selezionare lo spazio colore più adatto all'uso a cui è destinata l'immagine. <ul style="list-style-type: none"> • sRGB: lo spazio colore più utilizzato, necessario per ottenere una riproduzione ottimale del colore sul monitor. • AdobeRGB: gamma di colori più ampia dello spazio colore sRGB, necessaria per ottenere una riproduzione ottimale del colore nella stampa con inchiostri CMYK.

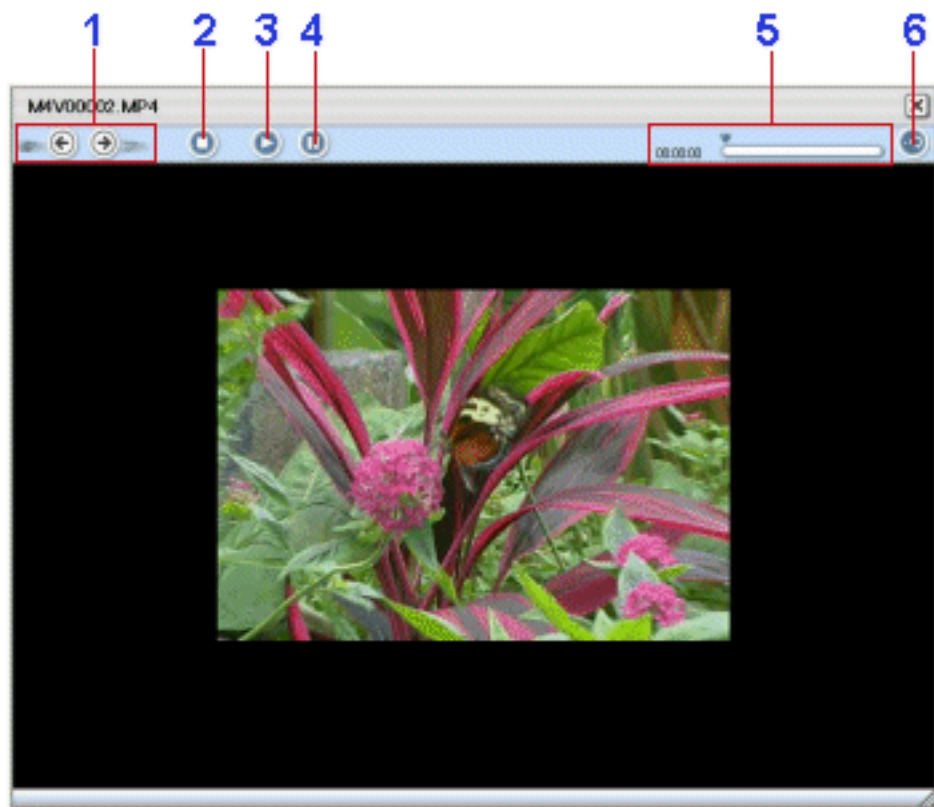
Uso della schermata di visualizzazione del filmato


Quando si seleziona un filmato nell'elenco miniature della schermata principale di Picture Package Viewer, è possibile visualizzare il filmato selezionato nella schermata di visualizzazione ad alta risoluzione dell'immagine singola.

- [Nomi e funzioni di ogni area della schermata di visualizzazione del filmato](#)
- [Nomi e funzioni di ogni area della schermata di visualizzazione del filmato Hybrid Rec](#)
- [Conversione del formato file del filmato \(solo file MPEG-4, MP4\)](#)


Nomi e funzioni di ciascuna area nella schermata di visualizzazione del filmato

Quando si seleziona un filmato nell'elenco delle miniature, viene visualizzata la schermata di visualizzazione del filmato. Fare clic sui numeri nella figura sottostante per visualizzare le descrizioni dei nomi e delle funzioni delle diverse aree.



- | | |
|--|--|
| 1 Pulsanti di scorrimento (Avanti/Indietro) | Consentono di visualizzare il filmato precedente o successivo nell'elenco delle miniature della schermata principale. |
| 2 Pulsante Stop | Interrompe la riproduzione e torna all'inizio del filmato. |
| 3 Pulsante Play | Avvia la riproduzione del filmato. |
| 4 Pulsante Pausa | Mette in pausa la riproduzione nella posizione corrente. Se si fa clic su  (Play), la riproduzione riprende dalla posizione corrente. |

5 Playback slider

La lunghezza del dispositivo di scorrimento corrisponde alla lunghezza dell'intero filmato. Il simbolo  sul dispositivo di regolazione indica la posizione di riproduzione corrente.

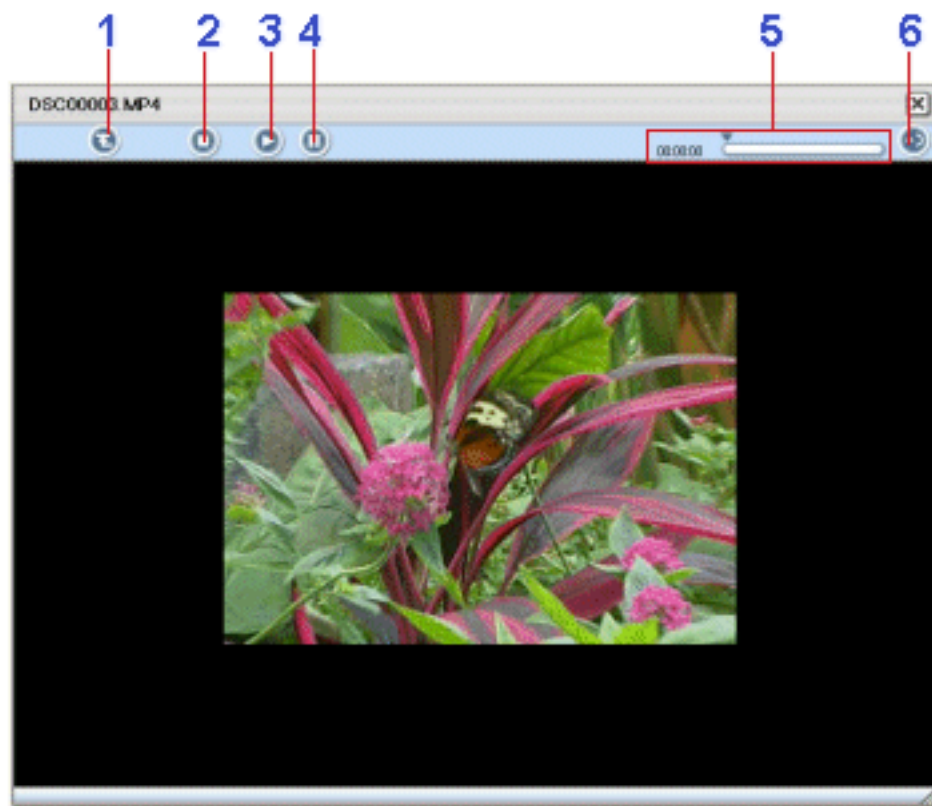
6 Pulsante Converti

Questo pulsante viene visualizzato solo quando il filmato è in formato MPEG-4 (MP4)*. Quando si fa clic su questo pulsante, viene visualizzata la [schermata Converti](#) che consente di convertire il formato file in AVI. (*Solo quando si utilizza Picture Package in dotazione con un modello compatibile con MPEG-4.)

Nomi e funzioni di ogni area della schermata di visualizzazione del filmato Hybrid Rec

Se l'immagine JPEG è stata ripresa in modo Hybrid Rec, il filmato (MPEG-4, MP4) viene registrato anche per il periodo precedente e successivo all'immagine. Quando si fa clic sul pulsante Hybrid Rec nella schermata di visualizzazione dell'immagine ad alta risoluzione, viene visualizzata la schermata di riproduzione del filmato.

Fare clic sui numeri nella figura sottostante per visualizzare le descrizioni dei nomi e delle funzioni delle diverse aree.



1 Pulsante Invio

Consente di chiudere il visualizzatore del filmato Hybrid Rec e di tornare [alla schermata di visualizzazione dell'immagine per un file JPEG/TIFF](#).


2 Pulsante Stop

Interrompe la riproduzione e torna all'inizio del filmato.


3 Pulsante Play

Avvia la riproduzione del filmato.

4 Pulsante Pausa

Mette in pausa la riproduzione nella posizione corrente. Se si fa clic su  (Play), la riproduzione riprende dalla posizione corrente.

5 Playback slider

La lunghezza del dispositivo di scorrimento corrisponde alla lunghezza dell'intero filmato. Il simbolo  sul dispositivo di regolazione indica la posizione di riproduzione corrente.

6 Pulsante Converti Consente di visualizzare la [schermata Converti](#) per convertire il formato del file in AVI.

Conversione del formato file di un filmato (solo file MPEG-4, MP4)

Durante la visualizzazione di un filmato MPEG-4 (MP4), è possibile convertire il formato del file in AVI.

1Nella schermata di visualizzazione del filmato, fare clic su [Converti].

Viene visualizzata la schermata Converti.

2Fare clic su [Salva].

La schermata Converti viene chiusa e viene visualizzato il processo di conversione. Al termine della conversione, viene visualizzata una schermata di conferma.

Attenzione

Per interrompere la conversione, fare clic su [Stop].

3Fare clic su [Completa].

La schermata di conferma viene chiusa e viene visualizzata nuovamente la schermata di visualizzazione del filmato.

Domande frequenti

D.Impossibile visualizzare una cartella.

R.Per visualizzare una cartella, fare clic su [Avvio/Start]—[Programmi] ([Tutti i programmi] per Windows XP)—[Picture Package]—[Picture Package Viewer]—[Create Folder menu list]. L'aggiornamento dello schermo richiede alcuni secondi.

D.Impossibile ruotare un'immagine.

R.Verificare che il file non sia bloccato o che il supporto di memoria non sia protetto da scrittura. È possibile ruotare un'immagine solo se vengono visualizzati i pulsanti di rotazione quando si seleziona l'immagine.

D.Impossibile stampare un'immagine.

R.Verificare che la stampante sia collegata correttamente al computer e che sia stato installato il driver di stampa appropriato.

D.Impossibile modificare un'immagine.

R.È possibile modificare un file formattato con i formati JPEG o TIFF (8bit). Non è possibile modificare i file in altri formati.

D.Dopo aver applicato le modifiche, l'immagine visualizzata alla successiva apertura è quella precedente alle modifiche.

R.A meno che l'immagine modificata non sia stata salvata utilizzando la finestra di dialogo [Salva con nome], le correzioni applicate non vengono salvate.

D.Il software di posta elettronica non viene avviato da Picture Package Viewer e non è possibile allegare un'immagine al messaggio.

R.Il software di posta elettronica utilizzato non è compatibile con Picture Package Viewer. Per prima cosa, è necessario avviare il software, quindi allegare il file al messaggio e-mail.

D.Impossibile allegare un'immagine al messaggio e-mail.

R.Utilizzando Picture Package Viewer, è possibile allegare solo file JPEG ai messaggi e-mail. Se il file non è formattato come JPEG, è necessario avviare il software di posta elettronica, quindi allegare il file al messaggio.

D.Impossibile riprodurre un filmato.

R.Per riprodurre un filmato, installare Windows Media Player (versione 7.1 o superiore).

D.Dopo aver fatto clic su [Sfoggia] e aver selezionato una cartella di immagini nella schermata [Sfoggia cartelle] visualizzata, non è possibile fare clic su [OK].

R.Se la cartella selezionata non contiene immagini compatibili, non è possibile fare clic su [OK]. Picture Package Viewer supporta file con estensione "JPEG", "JPE", "GIF", "AVI", "MPG", "MP4" (solo con software Picture Package in dotazione con un modello compatibile con MPEG-4), "TIFF" e "SRF".

D.È stata inserita una Memory Stick, un microdrive o una scheda flash compatta nel computer, ma nel riquadro delle cartelle non viene visualizzata alcuna cartella.

R.Le informazioni per l'identificazione potrebbero essere danneggiate. Effettuare il backup dei dati contenuti nel computer e formattare la scheda con la fotocamera. In questo modo, sarà possibile utilizzare nuovamente la scheda. Per ulteriori informazioni al riguardo, consultare le istruzioni per l'uso della fotocamera.

D.Durante l'uso di Picture Package Viewer, è stata inserita una Memory Stick, un microdrive o una scheda flash compatta nel computer. Tuttavia, non viene visualizzata alcuna cartella nell'area [Dispositivo di memoria] nell'apposito riquadro.

R.Fare clic su [Dispositivo di memoria] dal riquadro delle cartelle per chiuderlo. Fare nuovamente clic per riaprirlo e visualizzare le cartelle contenute nella scheda.

Informazioni sui marchi di fabbrica

Informazioni sui marchi di fabbrica

- “Memory Stick”, il simbolo  e “MagicGate Memory Stick” sono marchi di Sony Corporation.
- CompactFlash è un marchio di SanDisk Corporation.
- Microdrive è un marchio registrato di Hitachi Global Storage Technologies negli Stati Uniti e/o in altri paesi.
- Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

Informazioni sul copyright

In base alle leggi sul copyright, è vietato utilizzare immagini riprese senza avvisarne i soggetti, tranne che per uso personale. Inoltre, tenere presente che, a seconda del tipo di presentazione, intrattenimento e/o esposizione, tali riprese potrebbero essere soggette a limitazioni anche se per uso personale.