



**Multimedia Projector**

# **Guida operativa di PC Free**

## Sommario PC Free

<b>Cosa è possibile fare con PC Free</b>	<b>4</b>
Esempi PC Free	4
Specifiche per file proiettabili con PC Free	4
Dati video supportati	5

## Utilizzo di PC Free

<b>PC Free Procedura operativa</b>	<b>7</b>
Avvio e chiusura PC Free	7
Avvio di PC Free	7
Chiusura PC Free	9
PC Free Operazioni basilari	9
Rotazione dell'immagine	9
<b>Proiezione di file creati con PowerPoint</b>	<b>11</b>
Riproduzione di uno scenario	11
Operazioni durante la riproduzione di scenari	11
<b>Proiezione di file di immagini e filmati</b>	<b>12</b>
Proiezione di filmati e immagini	12
Proiezione di file immagine in una cartella in sequenza (Slideshow)	13
Impostazione di funzionamento per presentazione	14

## Appendice

<b>Risoluzione dei Problemi</b>	<b>16</b>
<b>Altre funzioni</b>	<b>17</b>
Modifica scenario (file SIT) basilare	17
Registrazione di un certificato digitale sul proiettore	19
Certificati digitali registrabili	19
Registrazione di un certificato client	19
Registrazione di un certificato CA	20

<b>Note Generali</b>	<b>21</b>
----------------------	-----------

Avviso Generale:	21
------------------	----

<b>Indice</b>	<b>22</b>
---------------	-----------

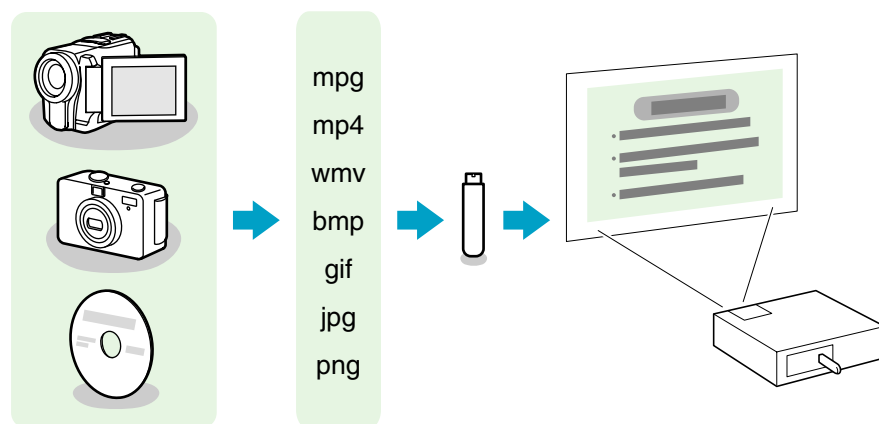


## Sommario PC Free

È possibile utilizzare PC Free per proiettare direttamente file memorizzati in dispositivi di memoria USB e fotocamere digitali collegati al proiettore.

## Esempi PC Free

Proiettare immagini e filmati memorizzati su un dispositivo di memoria USB

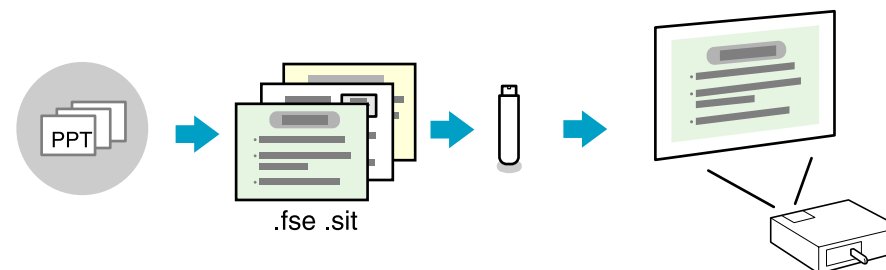


È possibile utilizzare PC Free per proiettare file di film o immagini o per proiettare in modo continuo presentazioni utilizzando più file.

☛ "Proiezione di file di immagini e filmati" [p.12](#)

☛ "Proiezione di file immagine in una cartella in sequenza (Slideshow)" [p.13](#)

Proiezione di presentazione in PowerPoint senza collegamento a computer



Se si converte il file PowerPoint file in un formato di file proiettabile con PC Free e si memorizza il file in un dispositivo di memoria USB, è possibile proiettare la presentazione PowerPoint senza collegamento a computer.

☛ "Proiezione di file creati con PowerPoint" [p.11](#)

Il software applicativo fornito EasyMP Slide Converter facilita la conversione di file PowerPoint.

☛ [Guida operativa di EasyMP Slide Converter](#)

## Specifiche per file proiettabili con PC Free

Tipo	Tipo di file (estensione)	Note
File Scenario	.fse .sit*	Questo è il formato di file riproducibile con PC Free. Per convertire file PowerPoint in tale formato, è possibile utilizzare EasyMP Slide Converter. Nella presente guida, questi file vengono denominati scenari.

Tipo	Tipo di file (estensione)	Note
Immagini	.jpg	Non è possibile proiettare quanto segue. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Immagini con una risoluzione superiore a 8.192 x 8.192</li> <li>• Immagini di dimensioni superiori a 12 MB</li> <li>• File con estensione ".jpeg"</li> <li>• Formati di modo colore CMYK</li> <li>• Formati progressivi</li> </ul> Generalmente, non è possibile proiettare chiaramente l'immagine se è impostata una compressione troppo alta.
	.bmp	Impossibile proiettare immagini con risoluzione superiore a 1280 x 800.
	.gif	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Non è possibile eseguire la proiezione con una risoluzione superiore a 1280 x 800.</li> <li>• Non è possibile proiettare GIF animate.</li> </ul>
	.png	Impossibile proiettare immagini con risoluzione superiore a 1280 x 800.

\* È possibile anche proiettare scenari (file SIT) creati utilizzando EMP SlideMaker/EMP SlideMaker2 in dotazione con altri proiettori.

## Dati video supportati

File Tipo (estensione)	Filmato Codec	Codec audio	Qualità registrazione
.mpg*	MPEG-2	MPEG-1 Layer1/2 È possibile riprodurre il contenuto dei file MPEG senza audio. Non è possibile riprodurre i formati PCM lineare e AC-3 audio.	Frame rate massima: 30 fps Risoluzione massima: 720 x 480 (NTSC) 720 x 576 (PAL)
.mp4*	MPEG-4 ASP MPEG-4 AVC	MPEG-4 AAC-LC	
.wmv .asf	WMV8 WMV9	WMA	

\* Non è possibile proiettare file con estensione .mpeg.



- A volte non è possibile utilizzare dispositivi di memoria USB in cui sono integrate funzioni di sicurezza.
- Non è possibile proiettare file a cui viene applicato il DRM (Digital Rights Management).
- Se per la riproduzione di filmati si utilizza un dispositivo di memorizzazione USB con velocità di accesso ridotta (quando si trasmette a velocità in bit elevate), i filmati potrebbero non venire riprodotti correttamente e l'audio potrebbe risultare non lineare o interrotto.
- Il proiettore non è compatibile con supporti formattati su alcuni file di sistema. Se si riscontrano problemi al momento della proiezione, utilizzare supporti formattati in Windows.
- Formattare i supporti utilizzando il file di sistema FAT16/32.



## Utilizzo di PC Free

## Avvio e chiusura PC Free

### Avvio di PC Free

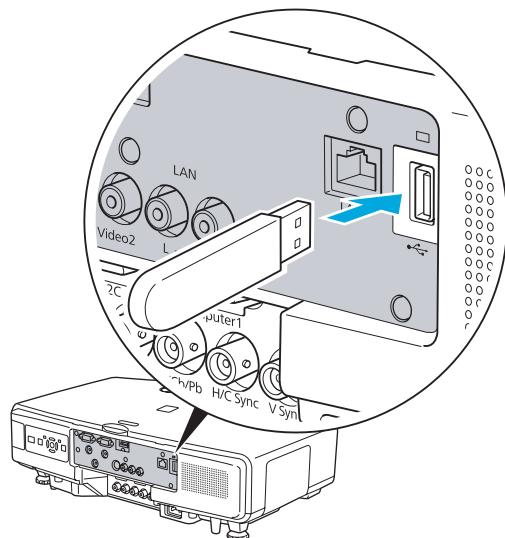
#### Procedura

#### 1 Commutare l'immagine proiettata su USB.

☛ *Manuale dell'utente* "Passaggio all'immagine di destinazione mediante il telecomando"

#### 2 Collegare il dispositivo di memoria USB o la fotocamera digitale alla porta USB (type A) sul proiettore.

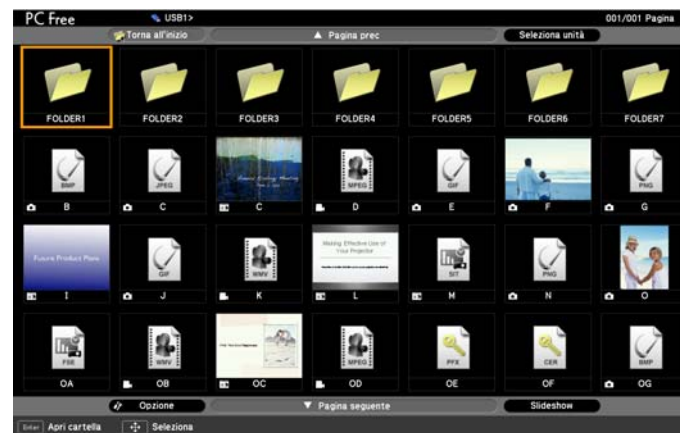
Quando si collega una fotocamera digitale, utilizzare il cavo USB in dotazione con la fotocamera stessa oppure il cavo USB specificato.













#### Attenzione

- Se si utilizza un hub USB, il collegamento non funziona correttamente. Occorre collegare la fotocamera digitale e i dispositivi di memoria USB direttamente al proiettore.
- Quando si collega e si utilizza un disco rigido compatibile USB, accertarsi di collegare l'adattatore CA fornito con il disco rigido.
- Quando si collega una fotocamera digitale o un disco rigido, utilizzare il cavo USB in dotazione con la fotocamera stessa oppure il cavo USB specificato.
- Utilizzare un cavo USB di lunghezza non superiore a 3 metri. Se la lunghezza del cavo supera 3 metri, è possibile che PC Free non funzioni correttamente.

#### 3 Si avvia PC Free e viene visualizzata la schermata dell'elenco dei file.




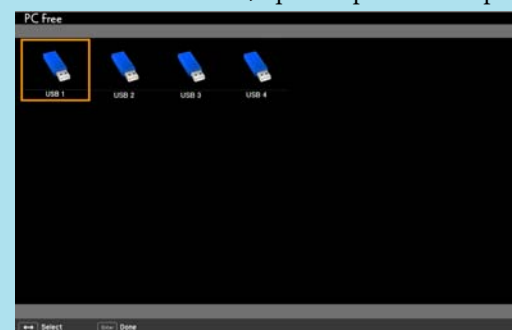
I file JPEG e MPEG vengono visualizzati come anteprime (il contenuto dei file viene visualizzato in immagini di dimensioni ridotte). Gli scenari (file FSE e SIT) vengono visualizzati come anteprime con l'immagine della prima diapositiva. Gli altri file o cartelle vengono visualizzati come icone come illustrato nella tabella seguente.

Icona	File	Icona	File
	File FSE*		File SIT*
	File JPEG*		File MPEG
	File BMP		File WMV
	File GIF		File PFX (certificato client)
	File PNG		File CER (certificato CA)

\* Se non è visualizzabile come miniatura, viene visualizzato come icona.



- Se per uno scenario è stato impostato AutoRun, lo scenario viene riprodotto automaticamente con la priorità più alta sulle altre sorgenti di ingresso. Se si desidera arrestare la riproduzione, premere il pulsante [Esc] sul telecomando.  [p.11](#)
- Inoltre, è possibile collegare una scheda di memoria al proiettore caricandola in un lettore di schede USB. Tuttavia, alcuni lettori di schede potrebbero non essere compatibili.
- Quando appare la seguente schermata (schermata Seleziona unità), premere il pulsante [◉] sul telecomando oppure i pulsanti [◀/▶], [↶/↷], [↵/↶] e [↵/↷] sul pannello di controllo, per selezionare l'unità da utilizzare, quindi premere il pulsante [Enter].



- Per visualizzare la schermata Seleziona unità, posizionare il cursore su **Seleziona unità** nella metà superiore della schermata dell'elenco dei file, quindi premere il pulsante [Enter].
- Il proiettore è in grado di riconoscere fino a otto supporti alla volta.



## Chiusura PC Free

### Procedura

- 1 **Se è in corso la riproduzione di un file, arrestarla.**  
 Termine della riproduzione del filmato o dell'immagine ➡ p.12  
 Termine della riproduzione dello scenario ➡ p.11  
 Termine della presentazione ➡ p.13

- 2 **Rimuovere il dispositivo USB dal proiettore.**  
 Per le fotocamere digitali, le unità disco rigido e periferiche simili, disinserire l'alimentazione di procedere alla disconnessione.

### Attenzione

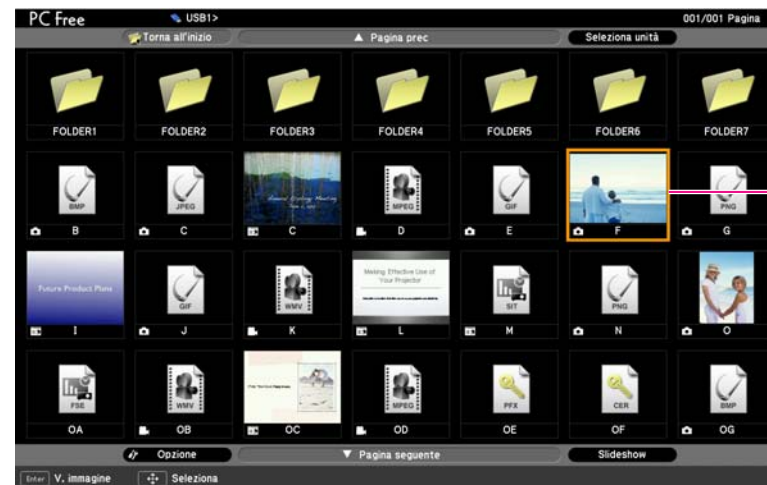
*Non scollegare il dispositivo USB dal proiettore durante l'accesso.*

## PC Free Operazioni basilari

Di seguito sono descritte le procedure per la riproduzione di immagini, filmati e scenari utilizzando PC Free, nonché le operazioni di proiezione.

### Procedura

- 1 **Premere il pulsante [⏏] sul telecomando oppure i pulsanti [↖/↗], [↙/↘], [↩/↪] e [↪/↩] sul telecomando, per posizionare il cursore nel file o nella cartella a cui si desidera accedere.**



- 1 Cursore



Se non è possibile visualizzare tutti i file e le cartelle contemporaneamente nella schermata corrente, premere il pulsante [Page] (⏏) oppure posizionare il cursore su **Pagina seguente** in fondo alla schermata, quindi premere il pulsante [Enter].  
 Per tornare alla schermata precedente, premere il pulsante [Page] (⏏) oppure posizionare il cursore su **Pagina prec** nella parte superiore della schermata, quindi premere il pulsante [Enter].



- 2 **Premere [Enter].**

Viene visualizzata l'immagine selezionata.

Se è stata selezionata una cartella, sono visualizzati i file presenti in essa. Selezionare **Torna all'inizio** sulla schermata che si è aperta e premere il pulsante [Enter] per tornare alla schermata precedente.

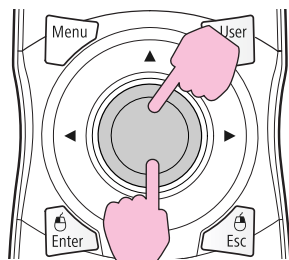
## Rotazione dell'immagine

È possibile ruotare l'immagine in incrementi di 90° durante la proiezione di un file immagine con PC Free.

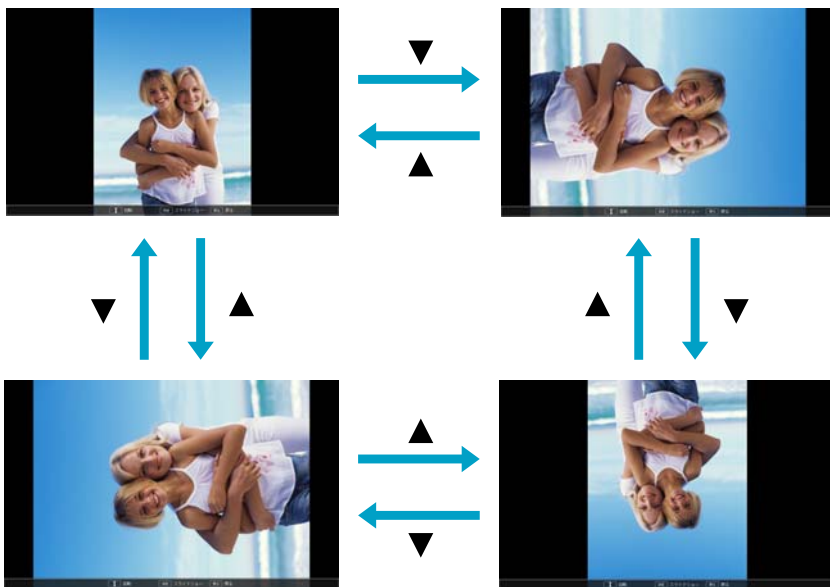
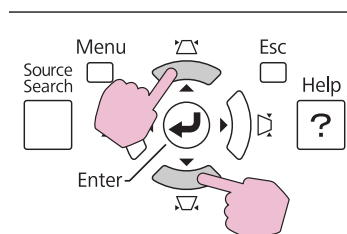
## Procedura

Per ruotare l'immagine, premere il pulsante [⊙] sul telecomando oppure i pulsanti [↶/↷] e [↵/↴] sul pannello di controllo.

Utilizzo del telecomando



Utilizzo del pannello di controllo



Per proiettare un file PowerPoint con PC Free, occorre convertirlo in un file FSE o SIT servendosi del software applicativo EasyMP Slide Converter in dotazione. ➡ [Guida operativa di EasyMP Slide Converter](#)

Nella presente Guida, i file convertiti vengono denominati scenari.

In questa sezione viene descritto il metodo di riproduzione degli scenari memorizzati su un dispositivo di memorizzazione e le operazioni durante la riproduzione dello scenario.

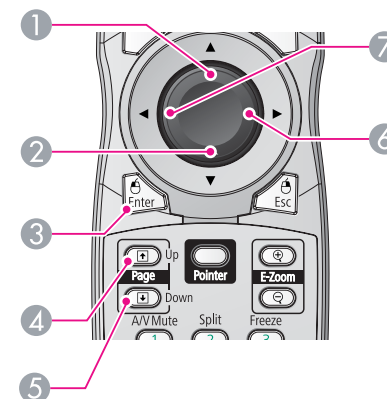
## Riproduzione di uno scenario

### Procedura

- 1** **Avvia PC Free.** ➡ [p.7](#)  
Viene visualizzata la schermata dell'elenco di file.
- 2** **Premere il pulsante [◀] sul telecomando oppure i pulsanti [↶/▲], [↷/▼], [↶/◀] e [↷/▶] sul pannello di controllo, per posizionare il cursore sullo scenario di destinazione.**
- 3** **Premere il tasto [Enter].**  
Viene avviata la riproduzione.

## Operazioni durante la riproduzione di scenari

Durante la riproduzione di uno scenario, è possibile eseguire le operazioni descritte di seguito con il telecomando.



- 1 Visualizza la diapositiva precedente relativa a un file FSE.
- 2 Visualizza la diapositiva successiva relativa a un file FSE.
- 3 Visualizza l'oggetto o la diapositiva successivi.
- 4 Visualizza la diapositiva precedente.
- 5 Visualizza la diapositiva successiva.
- 6 Visualizza l'oggetto o la diapositiva successivi.
- 7 Visualizza l'oggetto o la diapositiva precedenti.

Per terminare la riproduzione di uno scenario, premere il pulsante [Esc]. Nella schermata visualizzata, selezionare Esci e premere il tasto [Enter].



Quando si proietta uno scenario o un file immagine, è possibile utilizzare la seguente funzione.

Blocco ➡ [Manuale dell'utente "Blocco dell'immagine \(Blocco\)"](#)

A/V Mute ➡ [Manuale dell'utente "Sospensione temporanea dell'immagine e dell'audio \(A/V Mute\)"](#)

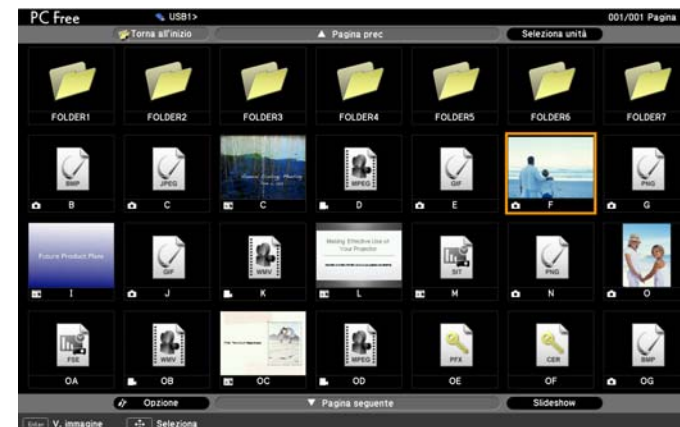
E-Zoom ➡ [Manuale dell'utente "Ingrandimento di una parte dell'immagine \(E-Zoom\)"](#)

È possibile proiettare mediante PC Free file immagine o video memorizzati in un dispositivo di memoria USB e i file immagine in una fotocamera digitale utilizzando uno dei due seguenti metodi.

- Proiezione di file immagine o video selezionati  
Si tratta di una funzione per proiettare singoli file.
- Proiezione in sequenza di tutti i file di immagini e filmati contenuti in una cartella (Slideshow)  
Questa funzione consente di proiettare in ordine e singolarmente il contenuto dei file presenti in una cartella.

## Attenzione

*Durante la riproduzione di filmati, la periferica di memorizzazione USB viene usata molto di frequente. Non scollegare in questo momento il dispositivo di memoria USB. È possibile che PC Free non funzioni correttamente.*



3


**Premere [Enter].**

Viene avviata la riproduzione dell'immagine o del video.



## Proiezione di filmati e immagini

### Procedura

- 1** **Avvia PC Free.**  **p.7**  
Viene visualizzata la schermata dell'elenco di file.
- 2** **Premere il pulsante [Enter] sul telecomando oppure i pulsanti [Z/▲], [X/▼], [N/◀] e [P/▶] sul pannello di controllo, per posizionare il cursore sul file immagine o sul file video da proiettare.**

4

**Per terminare la riproduzione, eseguire una delle seguenti procedure.**

Al termine della riproduzione, sarà visualizzato l'elenco dei file.

- Durante la proiezione di immagini fisse: premere il pulsante [Esc].
- Durante la proiezione di filmati: premere il pulsante [Esc]. Nella schermata visualizzata, selezionare **Esci** e premere il pulsante [Enter].



- Durante la proiezione di file immagine, è possibile ruotare le immagini. ➡ p.9
- Durante la riproduzione di filmati, è possibile eseguire le seguenti operazioni con il telecomando.  
Avanzamento rapido: premere il pulsante [⏮] nella direzione [▶].  
Riavvolgimento: premere il pulsante [⏮] nella direzione [◀].  
Blocco (pausa): premere il pulsante [⏮] nella direzione [▼].  
Sono disponibili tre velocità di riavvolgimento/avanzamento rapido. La velocità cambia a ogni pressione del tasto.  
Per tornare alla riproduzione normale, premere il tasto [Enter].  
Mentre è in corso il riavvolgimento, l'avanzamento rapido o la pausa, l'audio non viene trasmesso.



È possibile impostare condizioni di visualizzazione, ad esempio la ripetizione della proiezione e l'inserimento di effetti di visualizzazione mentre si commutano i file. Per cambiare automaticamente file video e immagine durante l'esecuzione della Slideshow, impostare **Tempo cambio schermo** nel menu PC Free Opzione su un valore diverso da **No**. Il valore predefinito è **No**. ➡ "Impostazione di funzionamento per presentazione" p.14

## Procedura

1

**Avvia PC Free.** ➡ p.7

Viene visualizzata la schermata dell'elenco di file.

2

**Premere il pulsante [⏮] sul telecomando oppure i pulsanti [◀/▶], [◀/▶], [◀/▶], [◀/▶] e [◀/▶] sul pannello di controllo per posizionare il cursore sulla cartella relativa alla Slideshow, quindi premere il pulsante [Enter].**

3

**Selezionare Slideshow nella schermata dell'elenco dei file, quindi premere il pulsante [Enter].**

La Slideshow si avvia e i file di immagini e filmati contenuti nella cartella vengono proiettati in sequenza, uno alla volta.

Quando viene proiettato l'ultimo file, la schermata dell'elenco di file viene rivisualizzata automaticamente. Se si imposta **Riesegui** su **On** nel menu Opzione, la proiezione, quando avrà raggiunto la fine, ricomincerà dall'inizio. ➡ "Impostazione di funzionamento per presentazione" p.14

Esattamente come nel caso di uno scenario, è possibile proseguire alla schermata successiva, tornare alla schermata precedente o arrestare la riproduzione durante la proiezione di una Slideshow. ➡ "Operazioni durante la riproduzione di scenari" p.11

## Proiezione di file immagine in una cartella in sequenza (Slideshow)

È possibile proiettare in ordine e singolarmente i file immagine e i filmati contenuti in una cartella. Questa funzione è denominata Slideshow. Eseguire la Slideshow tramite la seguente procedura.



- Se l'impostazione **Tempo cambio schermo** nel menu **Opzione** è configurata su **No**, quando si avvia una Presentazione, i file non cambieranno automaticamente. Premere il pulsante [Enter] oppure il pulsante [Page] (⏏) sul telecomando per passare al file successivo.
- Per terminare la riproduzione di una Presentazione, premere il pulsante [Esc]. Nella finestra di messaggio visualizzata, selezionare **Esci** e premere il pulsante [Enter].

Impostazione di funzionamento per presentazione

È possibile impostare l'ordine di visualizzazione dei file e il funzionamento di una presentazione nel menu **Opzione**.

Procedura

- 1

**Posizionare il cursore su "Opzione" nella parte inferiore della schermata con l'elenco dei file, quindi premere il tasto [Enter].**
- 2

**Quando appare il menu **Opzione**, impostare ciascuna voce.**

Attivare le impostazioni posizionando il cursore sulla voce di destinazione e premendo il pulsante [Enter].

Più avanti sono riportati i dettagli relativi alle voci.



Ordine visualizzazione	È possibile impostare l'ordine di visualizzazione dei file. È possibile selezionare l'ordinamento dei file in base a <b>Ordina per nome</b> oppure <b>Ordina per data</b> .
Riesegui	È possibile decidere se ripetere la Slideshow.
Tempo cambio schermo	È possibile impostare il tempo di visualizzazione di un singolo file nella Slideshow. È possibile impostare un tempo compreso tra <b>No</b> (0) e 60 secondi. Se si imposta <b>No</b> , la riproduzione automatica è disabilitata.
Effetto	È possibile impostare gli effetti a schermo quando si passa da una diapositiva all'altra.




**Premere il pulsante [⏏] sul telecomando oppure i pulsanti [↶/↷], [↶/↷], [↶/↷] e [↶/↷] sul pannello di controllo, per posizionare il cursore su "OK", quindi premere il pulsante [Enter].**

Le impostazioni sono applicate.


Se non si desidera applicare le impostazioni, posizionare il cursore su **Annulla** e premere il pulsante [Enter].





# Appendice

Consultare la seguente Guida se si riscontrano problemi durante la riproduzione di uno scenario.  [Guida operativa di EasyMP Slide Converter](#)



## Impossibile riprodurre o visualizzare file in PC Free

Verifica	Soluzione
Si sta tentando di riprodurre un file in un formato non supportato da PC Free?	Per informazioni sui file riproducibili in PC Free  "Specifiche per file proiettabili con PC Free" <a href="#">p.4</a>
Si utilizza un dispositivo di memorizzazione USB che integra funzioni di sicurezza?	A volte non è possibile utilizzare con questo proiettore i dispositivi di memoria USB in cui sono integrate funzioni di sicurezza e alcuni altri dispositivi di memoria USB. Provare a salvare il file in un diverso dispositivo di memoria USB.
Si utilizza un disco rigido USB o un lettore di schede USB?	Alcuni dischi rigidi USB o lettori di schede USB disponibili in commercio non sono compatibili.

## Non è possibile cambiare la diapositiva.

Verifica	Soluzione
L'impostazione di funzionamento relativa alla Presentazione è stata impostata correttamente? <b>Solo durante l'esecuzione di Presentazione</b>	Se l'impostazione <b>Tempo cambio schermo</b> nel menu Opzione è impostata su <b>No</b> , le diapositive devono essere cambiate manualmente una alla volta. Se si desidera cambiare automaticamente le diapositive, modificare l'impostazione su un valore qualsiasi diverso da <b>No</b> .  <a href="#">p.14</a>
Il file è impostato per cambiare automaticamente le diapositive in PowerPoint? <b>Solo durante la proiezione di scenari</b>	Per cambiare automaticamente le diapositive, impostare il file PowerPoint sul cambiamento automatico delle diapositive, prima di convertire il file stesso in uno scenario.  <a href="#">Guida operativa di EasyMP Slide Converter</a>

## Nascondere i menu nella parte superiore e inferiore della schermata

Verifica	Soluzione
Si sta visualizzando un singolo file immagine o video?	I menu non saranno visualizzati se viene eseguita una Slideshow.  <a href="#">p.13</a> Se non si desidera che le diapositive cambino automaticamente, impostare l'impostazione <b>Tempo cambio schermo</b> nel menu Opzione su <b>No</b> .  <a href="#">p.14</a>








## Modifica scenario (file SIT) basilare

Nel caso di file SIT convertiti tramite **Esegui conversione semplificata** su EasyMP Slide Converter, è possibile variare l'ordine di proiezione delle immagini e impostare se visualizzare o meno singole immagini.

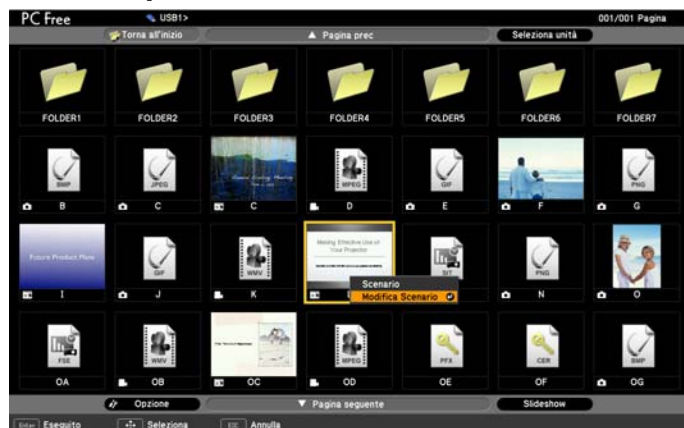


Le modifiche di base non possono essere eseguite per i file FSE.

### Procedura

1 Premere il pulsante  sul telecomando oppure i pulsanti , ,  e  sul pannello di controllo, per posizionare il cursore sul file SIT da modificare, quindi premere il pulsante [Esc].

2 Selezionare "Modifica Scenario" nel menu visualizzato, quindi premere il pulsante [Enter].



3

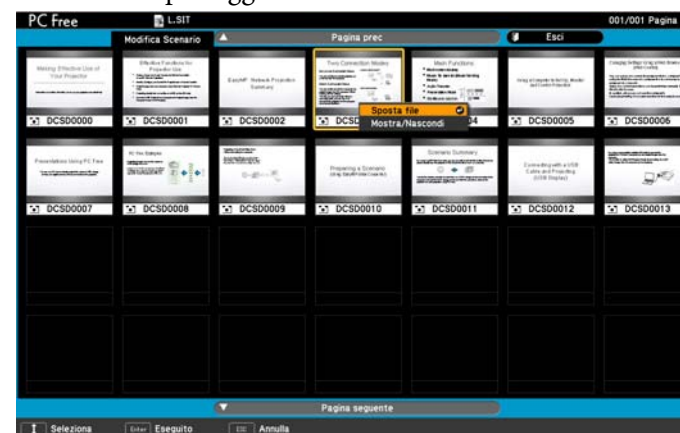
Posizionare il cursore sulla diapositiva desiderata e premere il pulsante [Esc].

Viene visualizzato il sottomenu.

Selezionare **Sposta file** per cambiare l'ordine delle diapositive e **Mostra/Nascondi** per mostrare o nascondere file, quindi premere il pulsante [Enter].

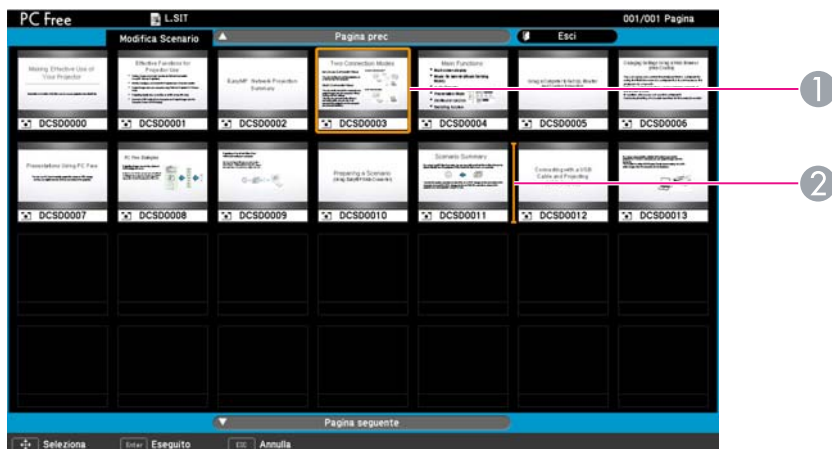
Procedere al passaggio 4 selezionando **Sposta file**.

Procedere al passaggio 5 selezionando **Mostra/Nascondi**.



4

Spostare il cursore sulla diapositiva desiderata, quindi premere il tasto [Enter].



- ① La diapositiva da spostare
- ② Cursore sulla destinazione finale

5

**Dopo aver compiuto la modificare, posizionare il cursore su "Esci" nella parte superiore della schermata, quindi premere il pulsante [Enter].**

È possibile accedere al contenuto modificato solo se il dispositivo di memorizzazione USB è collegato al proiettore.

## Registrazione di un certificato digitale sul proiettore

Se Sicurezza è impostato su EAP-TLS nel menu Rete del proiettore, è necessario registrare il certificato client e il certificato CA sul proiettore per l'autenticazione.

La presente sezione illustra il metodo per utilizzare PC Free al fine di registrare nel proiettore un certificato digitale salvato in un dispositivo di memoria USB.

### Certificati digitali registrabili

Sul proiettore è possibile registrare solo un certificato client e un certificato CA. Registrando un altro certificato digitale, il certificato precedente viene sovrascritto.

Tipo	Estensione	Note
Certificato client	.pfx	I certificati senza password (NULL) non sono utilizzabili.
Certificato CA	.cer	Certificati crittografati in formato binario (DER). I certificati crittografati in base64 non sono utilizzabili.

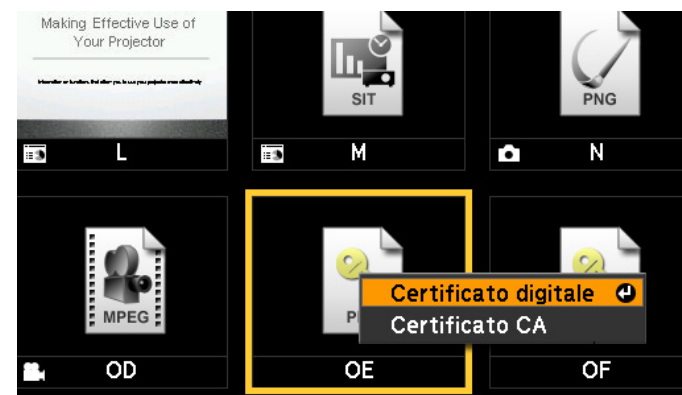
## Registrazione di un certificato client

### Procedura

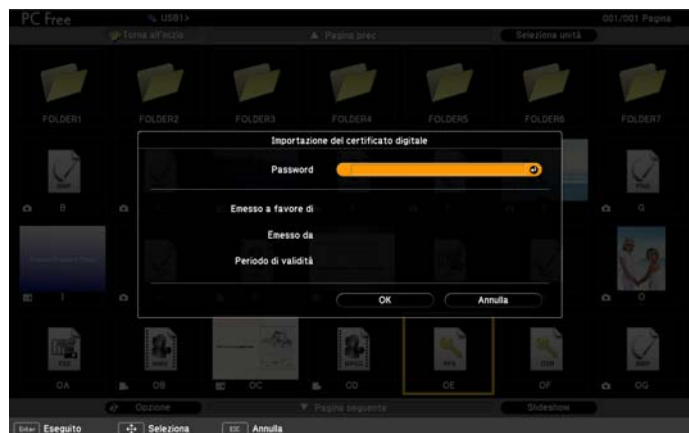
- 1 **Collegare il dispositivo di memoria USB su cui è memorizzato il certificato digitale al proiettore e avviare PC Free.** ➡ [p.7](#)

Viene visualizzata la schermata dell'elenco di file.

- 2 **Premere il pulsante [⊙] sul telecomando oppure i pulsanti [↖/↗], [↘/↙], [↖/↙] e [↘/↗] sul pannello di controllo per posizionare il cursore sull'icona del certificato client (file PFX), quindi premere il pulsante [Esc].**



- 3 **Selezionare "Certificato digitale" dal menu visualizzato, quindi premere il tasto [Enter]. Viene visualizzata la seguente schermata.**



4 Inserire la password con la tastiera virtuale (è possibile inserire fino a 32 caratteri alfanumerici a un byte) [Manuale dell'utente](#) "Operazioni con la tastiera software"

5 Quando vengono visualizzate le informazioni sul certificato, controllare che siano corrette, quindi posizionare il cursore su "OK" e premere il tasto [Enter].

Quando viene visualizzato il messaggio "Certificato digitale importato.", la registrazione è terminata.

## Registrazione di un certificato CA

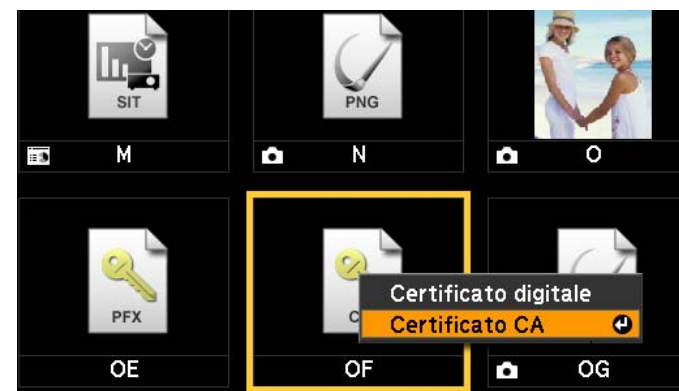
### Procedura

1 Collegare il dispositivo di memoria USB su cui è memorizzato il certificato digitale al proiettore e avviare PC Free. [p.7](#)

Viene visualizzata la schermata dell'elenco di file.

2 Premere il pulsante [⏏] sul telecomando oppure i pulsanti [⏏/⏏], [⏏/⏏], [⏏/⏏] e [⏏/⏏] sul pannello di controllo, per

posizionare il cursore sull'icona del certificato (file CER), quindi premere il pulsante [Esc].



3 Selezionare "Certificato CA" dal menu visualizzato, quindi premere il tasto [Enter].

4 Quando vengono visualizzate le informazioni sul certificato, controllare che siano corrette, quindi posizionare il cursore su "OK" e premere il tasto [Enter].

"Certificato CA importato. Riavvia." viene visualizzato, la registrazione è completata. Dopo la pressione del pulsante [Enter] per riavviare il proiettore, il certificato viene autenticato. Se l'autenticazione avviene correttamente, sulla schermata di standby LAN apparirà l'indirizzo IP, nel caso in cui la sorgente di ingresso sia commutata su LAN.

Tutti i diritti riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, memorizzata in sistemi informatici o trasmessa in qualsiasi forma o con qualsiasi mezzo, elettronico, meccanico, con fotocopie, registrazioni o altro mezzo, senza previa autorizzazione scritta di Seiko Epson Corporation. Non viene assunta alcuna responsabilità esplicita né relativamente all'uso delle informazioni contenute nel presente documento né per eventuali danni derivanti dall'uso delle suddette informazioni.

Né Seiko Epson Corporation né le sue società affiliate potranno essere ritenute responsabili nei confronti dell'acquirente di questo prodotto o verso terzi per danni, perdite, oneri o spese sostenute o subite dall'acquirente o da terzi in seguito a incidenti, uso errato o uso improprio del presente prodotto, oppure a modifiche, interventi di riparazione o alterazioni non autorizzate effettuate sullo stesso, oppure (con esclusione degli Stati Uniti) alla mancata stretta osservanza delle istruzioni operative e di manutenzione fornite da Seiko Epson Corporation.

Seiko Epson Corporation non potrà essere ritenuta responsabile per eventuali danni o inconvenienti derivanti dall'uso di accessori opzionali o materiali di consumo diversi da quelli indicati da Seiko Epson Corporation come Prodotti originali Epson o Prodotti approvati Epson.

Il contenuto di questo manuale è soggetto a modifica o aggiornamento senza preavviso.

Le illustrazioni contenute in questo manuale potrebbero differire dal proiettore effettivo.

---

## Avviso Generale:

Microsoft, Windows, Windows NT, Windows Vista, Windows 7, PowerPoint e il logo Windows sono marchi commerciali o marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altre nazioni.

Gli altri nomi di prodotti citati in questo documento sono utilizzati anche a scopi identificativi e possono essere marchi commerciali dei rispettivi proprietari. Epson rinuncia espressamente a tutti i diritti su questi marchi.

### Copyright del software:

Questo prodotto utilizza software libero e software di cui questa società detiene i diritti.

©SEIKO EPSON CORPORATION 2010. All rights reserved.

<b>A</b>		
asf .....	5	
<b>B</b>		
bmp .....	5	
<b>C</b>		
Certificato CA .....	20	
Certificato client .....	19	
Certificato digitale .....	19	
<b>E</b>		
Effetti .....	14	
Esci .....	18	
<b>F</b>		
fse .....	4	
<b>G</b>		
gif .....	5	
<b>J</b>		
jpg .....	5	
<b>L</b>		
la schermata Elenco di file .....	7	
<b>M</b>		
Modifica Scenario .....	17	
mp4 .....	5	
	mpg .....	5
<b>O</b>		
Opzione .....	14	
Ordine visualizzazione .....	14	
<b>P</b>		
png .....	5	
Presentazione .....	13	
<b>R</b>		
Riesegui .....	14	
<b>S</b>		
Seleziona unità .....	8	
sit .....	4	
Sposta file .....	17	
<b>T</b>		
Tempo cambio schermo .....	14	
Torna all'inizio .....	9	
<b>W</b>		
wmv .....	5	