# CyberLink PowerDVD 19 Modalità PC Guida per l'utente



Data revisione: 22/11/2019

# Copyright e limitazioni

Tutti i diritti riserv ati.

IN BASE A QUANTO CONSENTITO DALLA LEGGE, POWERDVD VIENE FORNITO "TALE QUALE", SENZA GARANZIE DI ALCUN TIPO, ESPLICITE O IMPLICITE, INCLUSA, SENZA LIMITAZIONE, QUALSIASI GARANZIA PER INFORMAZIONI, SERVIZI O PRODOTTI FORNITI MEDIANTE O IN CONNESSIONE A POWERDVD QUALSIASI GARANZIA IMPLICITA DI COMMERCIABILITÀ, IDONEITÀ A SCOPI PARTICOLARI, ASPETTATIVE DI PRIVACY O MANCATA VIOLAZIONE.

L'USO DEL SOFTW ARE IMPLICA CHE L'UTENTE ACCETTA DI SOLLEVARE CYBERLINK DA OGNI RESPONSABILITÀ PER DANNI DIRETTI, INDIRETTI O EMERGENTI DERIVATI DALL'UTILIZZO DEL SOFTW ARE O DEI MATERIALI CONTENUTI IN QUESTA CONFEZIONE.

I termini e le condizioni qui elencati restano soggetti alle leggi di Taiwan.

PowerDVD e altri nomi di società e di prodotti citati nella presente pubblicazione sono marchi registrati e v engono utilizzati a scopo identificativ o, restando di proprietà esclusiv a dei rispettiv i proprietari.

Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright 1995-2015 Dolby Laboratories. All rights reserved.

Manufactured under license under U.S. Patent #'s: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,226,616; 6,487,535; 7,003,467; 7,212,872 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS and DTS Digital Surround are registered trademarks and the DTS logos, Symbol and DTS 96/24 are trademarks of DTS, Inc. © 1996-2007 DTS, Inc. All Rights Reserved.

Manufactured under license under U.S. Patent #'s: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,226,616; 6,487,535 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS is a registered trademark and the DTS logos, Symbol, DTS-HD and DTS-HD Master Audio are trademarks of DTS, Inc. © 1996-2007 DTS, Inc. All Rights Reserved.

## Sede centrale

Indirizzo di posta	CyberLink Corporation
	15F., No. 100, Minquan Rd., Xindian Dist.
	New Taipei City 231, Taiwan (R.O.C.)
Sito Web	https://www.cyberlink.com
Telefono	886-2-8667-1298
Fax	886-2-8667-1385

Copyright © 2019 CyberLink Corporation. All rights reserved.

## SOMMARIO

Capitolo 1:	1	Introduzione
	1	Benvenuto
	5	Requisiti minimi di sistema
Capitolo 2:	12	Catalogo multimediale di PowerDVD
	12	Importare i media nel Catalogo multimediale
	13	Panoramica del Catalogo multimediale
Capitolo 3:	16	Area di lavoro di PowerDVD
	16	Pannello multimediale
	19	Finestra multimediale
	28	Modalità di PowerDVD
	29	Impostazioni di PowerDVD
	30	Controlli di riproduzione
Capitolo 4:	31	Riproduzione dei media in PowerDVD
	31	Riprodurre dischi con film
	35	Riprodurre i file film e i programmi TV
	39	Riprodurre i video
	40	Visualizzare le foto
	41	Riprodurre musica
	45	Riprodurre i media salvati su CyberLink Cloud
	48	Creare playlist multimediali
	50	Riprodurre i video online
	54	Riprodurre i media condivisi su un dispositivo/media domestico (DLNA) di rete
Capitolo 5:	60	Modalità PowerDVD VR (Realtà virtuale)
	60	Impostazione e accesso alla modalità VR

	61	Riproduzione dei media in modalità VR
Capitolo 6:	62	Riprodurre i media su un altro schermo o dispositivo (Riproduci su)
	63	Trasmettere i media su un dispositivo di streaming
	68	Riprodurre i media su schermi estesi
	69	Streaming dei media su renderer di contenuti multimediali
Capitolo 7:	71	Controlli di riproduzione
	71	Controlli di riproduzione del disco film
	78	Controlli di riproduzione video
	86	Controlli di riproduzione foto
	91	Controlli di riproduzione della musica
	96	Selettore velocità riproduzione
	97	Altri controlli dell'interfaccia utente
	104	Menu riproduzione media
	108	Menu di scelta rapida
	118	Menu riproduzione
	119	Controllare la riproduzione con PowerDVD Remote
Capitolo 8:	120	Funzioni di riproduzione
	120	Correzioni TrueTheater
	125	Riproduzione di media 360°
	130	Riproduzione 3D
	131	Aggiungere i segnalibri
	133	Altre funzioni
	136	Scattare istantanee
	137	Sottotitoli esterni e integrati
Capitolo 9:	140	Usare CyberLink Cloud

	140	Caricare i media su CyberLink Cloud
	141	Sincronizzare i media con CyberLink Cloud
Capitolo 10:	<b>143</b> 143	Condividere, sincronizzare e trasferire i media nel Catalogo multimediale Condividere i media in rete
	144	Condividere media sui social network
	147	Sincronizzare i media con un dispositivo collegato
	149	Trasferire i file film sui dispositivi
Capitolo 11:	151	Impostazioni di PowerDVD - Impostazioni lettore
	151	Impostazioni generali
	156	Impostazioni audio, video, sottotitoli
	170	Impostazioni Disco Blu-ray
	173	Impostazioni di CyberLink Cloud
	174	Impostazioni Tasti di scelta rapida/Rotellina del mouse
	175	Impostazioni Informazioni sul film
	176	Informazioni
Capitolo 12:	177	Impostazioni di PowerDVD - Preferenze
	177	Preferenze personalizzazione interfaccia utente
	182	Preferenze catalogo multimediale
	188	Preferenze Media domestici (DLNA)
	190	Preferenze visualizzazione 3D
Capitolo 13:	193	Tasti di scelta rapida di PowerDVD
Capitolo 14:	198	Licenza e informazioni sul copyright
Capitolo 15:	204	Assistenza Tecnica
	204	Prima di contattare l'Assistenza Tecnica
	205	Assistenza web

#### 206 Risorse della guida

# Capitolo 1: Introduzione

Questo capitolo presente un'introduzione al programma CyberLink PowerDVD. Descrive tutte le funzioni più recenti, edizioni disponibili e i nuovi requisiti minimi di sistema per il programma.

**Nota**: il presente documento è solo per riferimento ed ha il solo scopo informativo. Il suo contenuto e il rispettivo programma sono soggetti a modifiche senza preavviso.

# Benvenuto

Benvenuti nella famiglia CyberLink di strumenti multimediali digitali. CyberLink PowerDVD è il lettore di contenuti multimediali digitali e film numero uno al mondo che grazie ai controlli ricchi di funzioni offre un'esperienza di visualizzazione interattiva e personalizzata sul computer.

La prima volta che viene avviato il programma viene aperta una finestra di dialogo di benvenuto su CyberLink PowerDVD. In questa finestra di benvenuto è possibile fare clic sul collegamento **Tutorial video** per visualizzare i video che descrivono le funzioni più recenti di CyberLink PowerDVD. Per rivedere l'elenco di tutte le nuove funzioni, consultare <u>Nuove funzioni in PowerDVD</u>. Oppure fare clic su **Passaggio successivo** per continuare.

**Nota**: se in precedenza è stato installato CyberLink PowerDVD, sarà chiesto se si desidera importare le impostazioni personali nella nuova versione. Selezionare **Sì, desidero importare le impostazioni personali dalla configurazione PowerDVD precedente** per importare il catalogo multimediale, le playlist, le impostazioni preferenze e altro.

Per gli utenti che hanno acquistato una edizione Live o Ultra di CyberLink PowerDVD, fare clic sul pulsante **Riscatta ora CyberLink Cloud** per ottenere 30 GB di spazio di archiviazione gratuito per un anno. Una volta pronti, fare clic su **Passaggio successivo** per continuare.

Nella finestra successiva sarà chiesto di partecipare al Programma miglioramento prodotti di CyberLink. Selezionare **Sì, desidero partecipare** per aiutarci a rendere

PowerDVD migliore. CyberLink utilizzerà le informazioni raccolte per migliorare il programma PowerDVD e sviluppare nuove funzioni.

**Nota**: è sempre possibile modificare la scelta in un secondo momento nelle impostazioni Generale. Consultare <u>Programma miglioramento prodotti di</u> <u>CyberLink</u> per ulteriori informazioni.

Fare clic su Conferma per continuare e avviare CyberLink PowerDVD.

## Modalità PC o Modalità TV

Quando si avvia il programma dal menu start o dal collegamento sul desktop a CyberLink PowerDVD, sarà chiesto di scegliere una delle seguenti modalità:

- Modalità PC: questa modalità consente di immergersi in un ambiente immersivo avanzato e include tutte le funzioni disponibili per CyberLink PowerDVD nell'edizione in possesso. Continuare a leggere il file della guida per ulteriori informazioni su tutte le funzioni della modalità PC.
- **Modalità TV**: questa modalità aiuta a ricreare l'esperienza cinematografica a casa. Consultare il file della guida all'interno della modalità TV per informazioni dettagliate sulle funzioni disponibili in questa modalità.

**Nota**: selezionare l'opzione **Ricorda la scelta** per scegliere quale modalità impostare come predefinita tutte le volte che viene avviato CyberLink PowerDVD. Una volta selezionata, non sarà più chiesto di scegliere una modalità quando viene avviato PowerDVD. Per informazioni su come cambiare la modalità, consultare <u>Passare alla modalità TV</u>.

## Nuove funzioni in PowerDVD

Di seguito un elenco di alcune delle nuove funzioni nella versione più recente di CyberLink PowerDVD.

- Riproduzione di video 8K con risoluzione fino a 7680×4320.
- Visualizzazione di GIF animate e file immagine HEIF (.HEIC) nel catalogo multimediale foto.
- Miglioramento dei video 4K con le correzioni TrueTheater\*.

- Include il supporto per i formati video VR 360° più recenti, tra cui Cubemap equiangolare 3D.
- Aggiunge il supporto per Audio spaziale per i video 360°, e la riproduzione dei file video WebM (video VP9 + audio Vorbis).
- Selezione della qualità video prima di aggiungere i video YouTube.
- Importazione dei file sottotitoli esterni o utilizzo dei sottotitoli secondari su Blu-ray Ultra HD.
- Attivazione del cambio automatico dello sfondo dell'interfaccia utente e altri miglioramenti all'esperienza dell'utente.

**Nota**: \* vedere <u>Quando non è disponibile TrueTheater</u>? per informazioni su quali correzioni TrueTheater sono disponibili per i video 4K.

## Edizioni di PowerDVD

Le funzionalità disponibili in CyberLink PowerDVD dipendono interamente dall'edizione installata nel computer. Fare clic sul logo CyberLink PowerDVD in alto a sinistra (o premere Ctrl+Maiusc+A sulla tastiera) per determinare il numero build, l'edizione e la versione per questa copia di CyberLink PowerDVD.

Per visualizzare la tabella delle versioni di PowerDVD, andare sul nostro sito web su: https://it.cyberlink.com/products/powerdvd-ultra/compare-versions\_it\_IT.html

## PowerDVD Live

PowerDVD Live è il primo nella sua categoria a integrare la riproduzione completa dei media su PC desktop e dispositivi mobile con i servizi cloud. La musica, le foto e i video sono sempre disponibili, senza pensare a dove, quando e quale dispositivo usare per la riproduzione.

Con l'iscrizione a PowerDVD Live, è possibile ottenere:

- Tutte le funzioni vincitrici di premi dell CyberLink PowerDVD.
- Spazio di archiviazione cloud su CyberLink Cloud, per l'accesso immediato ai media da qualunque luogo.

• Aggiornamenti garantiti alle versioni più recenti di CyberLink PowerDVD.

PowerDVD Live è la soluzione da avere che consente di accedere e riprodurre tutti i film, video, foto e musica nel modo migliore.

## CyberLink Cloud

CyberLink Cloud\* è un servizio di archiviazione cloud di CyberLink dove gli utenti possono caricare i video, le foto e la musica per renderla accessibile ovunque per la riproduzione su dispositivi portatili utilizzando Power Media Player. CyberLink PowerDVD può anche eseguire la sincronizzazione automatica dei media nel catalogo multimediale con i media su CyberLink Cloud. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Usare CyberLink Cloud</u>.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19. Gli utenti di alcune edizioni di CyberLink PowerDVD riceveranno una sottoscrizione gratuita di 1 anno al servizio CyberLink Cloud.

## Aggiornamento del software

Aggiornamenti e miglioramenti (patch) del software sono disponibili periodicamente presso CyberLink. CyberLink PowerDVD avviserà automaticamente quando sono disponibili aggiornamenti.

**Nota**: per utilizzare questa funzione è necessario essere collegati in Internet.

Per aggiornare il software, attenersi a quanto segue:

- 1. Aprire il Centro notifiche in uno dei seguenti modi:
  - fare clic sul pulsante 🚨 quando viene attivato.
  - premere il tasto I sulla tastiera.

- fare clic sul pulsante **Aggiorna** nella finestra Informazioni su o Impostazioni PowerDVD.
- 2. Fare clic sulla funzione che si desidera aggiornare, o la patch da aggiornare.
- 3. Si apre una finestra web del browser, dove è possibile acquistare gli aggiornamenti del prodotto o scaricare l'ultima patch aggiornata.

# Requisiti minimi di sistema

Si consigliano i requisiti minimi di sistema elencati di seguito. I requisiti di sistema per CyberLink PowerDVD variano in relazione al contenuto del film che si sta guardando. Le tecnologie 3D richiedono un hardware aggiuntivo per visualizzare il contenuto di film in 3D. Consultare la sezione Supporto hardware del sito web CyberLink PowerDVD per ulteriori dettagli sull'hardware 3D e le schede grafiche.

CyberLink PowerDVD ottimizza le prestazioni selezionando l'algoritmo di deinterlacciamento più appropriato per la capacità di elaborazione disponibile. CyberLink PowerDVD supporta i processori inferiori a 1,6 GHz assicurando che la tecnologia CyberLink TrueTheater sia disattivata per impostazione predefinita. La tecnologie avanzate audio e video di CyberLink PowerDVD funzionano meglio con un processore superiore a 2,4 GHz.

#### Sistema operativo

#### Blu-ray Ultra HD

• Microsoft Windows 10 (64-bit con Fall Creators Update a ottobre 2017).

#### **Riproduzione file video HDR 10**

 Windows 10 (64-bit con aggiornamento a ottobre 2018) e attivare "Usa app e giochi HDR" in Impostazioni > Sistema > Schermo > Impostazioni di Windows HD Color.

#### **Riproduzione video 8K**

• Microsoft Windows 10 (64-bit con Fall Creators Update a ottobre 2017).

#### TrueTheater per risoluzioni video superiori a Full HD

• Microsoft Windows 10 (64-bit con Fall Creators Update a ottobre 2017).

#### Modalità VR

• Microsoft Windows 10/8.1/7 con Service Pack 1.

#### Riproduzione di dischi Blu-ray, DVD e TrueTheater 3D

• Microsoft Windows 10/8.1/7 con Service Pack 1.

#### **Processore (CPU)**

#### **Blu-ray Ultra HD**

• Processori Intel (Kaby Lake) Core i di settima generazione e superiori che supportano la tecnologia Intel Software Guard Extensions (Intel SGX).

#### **Riproduzione video 8K**

• Intel Core i7 (Kaby Lake) di settima generazione con HD (UHD) Graphics 630.

#### Modalità VR

• Intel i5-4590, AMD FX 8350 o equivalente.

#### Riproduzione di dischi Blu-ray, DVD e TrueTheater 3D

- Riproduzione dischi Blu-ray: Intel Core 2 Duo E6750 (2,66GHz), AMD Phenom 9450 (2,10GHz).
- Riproduzione Blu-ray 3D: Intel Core i5, AMD Phenom II X4.

- TrueTheater HD\*\* e TrueTheater 3D\*\* per video Blu-ray e HD: Intel Core i5 (con 4 Core), AMD Phenom II X6.
- Riproduzione DVD: Pentium 4 (2,4 GHz), Athlon 64 2800+ (1,8 GHz), AMD Fusion E-series e C-series.

**Nota**: \*\* alcuni titoli Fox rilasciati da luglio 2013 non supporteranno TrueTheater HD o TrueTheater 3D.

#### 4K Ultra HD con accelerazione hardware

• Intel Core i5 di terza generazione.

**Nota**: CyberLink PowerDVD supporta video 4K Ultra HD nel formato H.264 / MP4 con velocità in bit fino a 60 Mbps.

#### TrueTheater per risoluzioni video superiori a Full HD

• Intel Core i5 (Kaby Lake) di settima generazione con HD (UHD) Graphics 630.

#### Processore grafico (GPU)

#### Video 8K Ultra HD con accelerazione hardware

- NVIDIA serie GTX 10; Intel Core i7 (Kaby Lake) di settima generazione con HD (UHD) Graphics 630.
- Uscita video 8K: GPU e monitor 8K con supporto per DisplayPort 1.4 o HDMI 2.1.

**Nota**: CyberLink PowerDVD supporta i video 8K Ultra HD (risoluzione fino a 7680  $\times$  4320, 30 FPS) in HEVC a 8/10bit, VP9 a 8/10bit (dipende dalle funzionalità della GPU).

#### Blu-ray Ultra HD

• Processori Intel (Kaby Lake) Core i di settima generazione integrati con Intel HD Graphics 630, Intel Iris™ Graphics 640.

**Nota**: Blu-ray Ultra HD è supportato solo se lo schermo è gestito da Intel Graphics e supporta HDCP 2.2. Se il computer include più di un processore grafico, Blu-ray Ultra HD è supportato solo sullo schermo collegato e gestito da Intel Graphics.

#### Modalità VR

• NVIDIA GeForce GTX 970, AMD Radeon R9 290 equivalente.

#### **Riproduzione video HDR 10**

 per visualizzare gli effetti High Dynamic Range (HDR) dai video HDR10, i processori di settima generazione Intel (Kaby Lake) Core i sono integrati con Intel HD Graphics 630 o Intel Iris Graphics 640, AMD Radeon RX 400; RX 500; RX Vega e la serie NVIDIA GTX 950/960, 1000 (per HEVC HDR 10), RTX 2000, GTX 1080 Ti, GTX 1050, GTX 1050 Ti, o GT 1030 (per VP9 HDR 10).

#### Video 4K Ultra HD con accelerazione hardware

- H.264/AVC: Intel Core i5 (Ivy Bridge) di terza generazione.
- H.265/HEVC (8bit): Intel Core i5 (Broadwell) di quinta generazione o NVIDIA GTX 960.
- H.265/HEVC (10bit): Intel Core i5 (Kaby Lake) di settima generazione o NVIDIA GTX 1060.

#### TrueTheater per risoluzioni video superiori a Full HD

- Intel HD/UHD Graphics 630 o Intel Iris Graphics 640 per video 4K a 30 fps.
- NVIDIA GTX 1060 o AMD RTX 580 per video 4K a 60 fps.

#### Riproduzione di dischi Blu-ray, DVD e TrueTheater HD/3D

• Intel HD Graphics, ATI Radeon HD 5000, NVIDIA GeForce 9500GT.

**Nota**: si consiglia vivamente di aggiornare il driver della scheda grafica all'ultima versione disponibile. Per la riproduzione di TrueTheater 3D è necessario l'uso di un dispositivo di visualizzazione 3D.

#### **Riproduzione Blu-ray 3D**

 Intel HD Graphic (Intel Core i5), NVIDIA GeForce serie GTX 400 e GeForce GT 240/320/330/340, AMD Radeon HD serie 6000 e 6000M con supporto UVD 3.

#### **Riproduzione DVD**

• PCI Express acceleratore grafico con supporto DirectX 9.0

#### Scheda madre

#### **Blu-ray Ultra HD**

• È necessaria una scheda madre che supporti la tecnologia Intel Software Guard Extensions (Intel SGX). La funzione Intel SGX deve essere attivata nelle impostazioni BIOS e allocata con 128 MB o superiore di spazio in memoria. Per visualizzare l'effetto HDR 10 dei film Blu-ray Ultra HD, è necessaria una scheda madre in grado di supportare l'esportazione del segnale HDR 10.

**Nota**: per trasmettere film Blu-ray Ultra HD su uno schermo esterno, la porta di connessione integrata sulla scheda madre deve supportare HDCP 2.2. Per i PC laptop, consultare le specifiche del laptop per verificare se il collegamento dello schermo esterno (HDMI/DisplayPort) supporta l'uscita HDCP 2.2.

#### **Riproduzione video HDR 10**

• Per visualizzare i video HDR 10, è necessaria una scheda madre in grado di supportare il segnale HDR 10.

#### Memoria

• 4 GB (consigliati 6 GB).

#### Spazio su disco rigido

• 700 MB per l'installazione del prodotto.

#### Dispositivo di visualizzazione

#### **Blu-ray Ultra HD**

- Dispositivo di visualizzazione con interfaccia di connessione HDMI 2.0a/DisplayPort 1.3, e deve supportare HDCP 2.2.
- Risoluzione schermo: Risoluzione Ultra HD (3840 x 2160).
- Connessione schermo: Cavo HDMI 2.0a/DisplayPort 1.3 senza adattatori/splitter/ripetitori.

**Nota**: per attivare la funzione High Dynamic Range (HDR) dei film Blu-ray Ultra HD, il dispositivo di visualizzazione deve supportare la funzione di visualizzazione HDR e disporre di una visualizzazione a 10-bit di profondità colore con interfaccia di connessione HDMI 2.0a/DisplayPort 1.4. Se il dispositivo di visualizzazione non supporta la funzione HDR, PowerDVD riprodurrà il film Blu-ray Ultra HD in modalità Standard Dynamic Range (SDR).

#### Riproduzione di dischi Blu-ray, DVD e TrueTheater 3D

• Per la riproduzione di titoli Blu-ray con AACS e titoli DVD con CPRM, PowerDVD 19 consente solo l'uscita su dispositivi di visualizzazione utilizzando un connettore DVI, HDMI e DisplayPort per la conformità con la protezione dalla copia (HDCP).

- Riproduzione di altri dischi DVD e Blu-ray: Monitor conforme HDCP per uscita digitale. TV o monitor per uscita analogica.
- Riproduzione TrueTheater 3D: Necessario un monitor 3D e occhiali 3D.

#### Blu-ray 3D con o senza accelerazione hardware

• Sono necessari un monitor 3D e occhiali 3D (3D Ready HDTV, TV dotata di HDMI 1.4, Micro-polarizer LCD o occhiali anaglyph rosso/ciano). Monitor conforme HDCP per uscita digitale.

#### Uscita video

#### Modalità VR

• HDMI 1.4, DisplayPort 1.2.

#### Unità Disco

- Riproduzione Blu-ray Ultra HD: unità disco ottico certificate per la riproduzione Blu-ray Ultra HD.
- Riproduzione dischi Blu-ray: Unità disco combo BD-ROM/BD-RE o Super Multi Blu.
- Riproduzione di DVD e TrueTheater 3D: Unità disco combo DVD-ROM, DVD+-R/RW, DVD-RAM o DVD Super Multi.

#### **Connessione Internet**

• Richiesto per l'attivazione iniziale del software e del formato file, per la prima riproduzione di un film Blu-ray Ultra HD e altri servizi online.

#### Capitolo 2:

# Catalogo multimediale di PowerDVD

Il catalogo multimediale di PowerDVD comprende tutti i film, programmi TV e altri file multimediali importati dal disco rigido del computer e dai dispositivi di rete collegati. È anche il posto dove è possibile riprodurre i dischi con i film e accedere alle informazioni più recente sul film da Internet.

Per essere certi che il catalogo multimediale di PowerDVD contenga tutti i media, assicurarsi di indicare a CyberLink PowerDVD da dove importare i media. Per ulteriori informazioni sull'importazione di film, programmi TV e altri file multimediali nel catalogo multimediale, consultare <u>Importare i media nel Catalogo multimediale</u>.

Una volta nel catalogo multimediale, è possibile organizzare, riprodurre e condividere i film, i programmi TV e i media, e molto altro ancora. Per una panoramica dettagliata del catalogo multimediale e sul contenuto di ciascuna scheda, consultare <u>Panoramica del Catalogo multimediale</u>.

# Importare i media nel Catalogo multimediale

La prima volta che viene avviato CyberLink PowerDVD, è possibile passare a una delle finestre del catalogo multimediale e fare clic su **Avvia** per importare automaticamente i film, i programmi TV e altri file multimediali sul disco rigido del computer e dispositivi di rete collegati nel catalogo multimediale di PowerDVD. Per impostazione predefinita CyberLink PowerDVD importa i file multimediali nella cartella Download e nel Catalogo multimediale di Windows.

Per specificare da quale cartella specifica di CyberLink PowerDVD esportare i media, fare clic sul collegamento **Aggiungi ora** invece di aprire la finestra <u>Preferenze</u> <u>catalogo multimediale</u>.

Una volta importati i film, i programmi TV e i file multimediali nel catalogo multimediale, è possibile riprodurli, condividerli con la rete DLNA e i dispositivi mobile, trasmetterli ad altri dispositivi e molto altro. Per ulteriori informazioni sul Catalogo multimediale di PowerDVD e le funzioni disponibili, vedere <u>Panoramica</u> <u>del Catalogo multimediale</u>.

**Nota**: se i media non vengono importati nel Catalogo multimediale di PowerDVD, è ancora possibile accedervi sul disco rigido del computer tramite la scheda **Il mio computer** di PowerDVD.

# Panoramica del Catalogo multimediale

Fare clic sulla scheda **Catalogo multimediale** per accedere a tutti i media importanti nel catalogo multimediale e riprodurre i dischi con i film. Il catalogo multimediale è composto da quattro sezioni principali: <u>Film/TV</u>, <u>Video</u>, <u>Foto</u> e <u>Musica</u>.

Per ulteriori informazioni sulla riproduzione dei media nel catalogo multimediale, consultare le sezioni pertinenti in <u>Riproduzione dei media in PowerDVD</u>.

## Film/TV nel catalogo multimediale

Fare clic sulla scheda **Film/TV** per riprodurre i dischi con i film, file di film, programmi TV e accedere alle informazioni più recenti sul film dai servizi di informazioni sui film di CyberLink. La scheda Film/TV dispone di quattro sezioni: Informazioni sul film, Dischi film, Catalogo film e Programmi TV.

## - Informazioni sul film

La sezione Informazioni sul film (iPower) del catalogo multimediale offre l'accesso alle informazioni sul film da Internet. Per visualizzare i nuovi film in

uscita e le altre informazioni nella finestra multimediale, fare clic su **service**. Nella pagine è possibile usare iPower per raccogliere o conservare l'elenco dei film visti.

## Dischi film

Fare clic su per accedere alla sezione Dischi film della scheda Film/TV dove è possibile riprodurre i dischi video in CyberLink PowerDVD. Consultare <u>Riprodurre dischi con film</u> per informazioni sulla riproduzione dei dischi in CyberLink PowerDVD.

## - Catalogo film

Fare clic su per aprire la sezione **Catalogo film** e accedere a tutti i file film in CyberLink PowerDVD. I file film sono le cartelle Disco DVD/Blu-ray\*, i file ISO\* Disco DVD/Blu-ray e i singoli file video (i file film registrati con un PVR) salvati nel disco rigido del computer. Importando questo media nella sezione Catalogo film del Catalogo multimediale, è possibile visualizzare le copertine dei film, le informazioni sulla valutazione e molto altro. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Scorrere i film nel Catalogo film</u>.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

Consultare <u>Riprodurre i file di film</u> per ulteriori informazioni sulla riproduzione dei file film in CyberLink PowerDVD.

## Programmi TV

La sezione Programmi TV è dove si trovano i file video dei programmi TV registrati con un PVR, all'interno del catalogo multimediale di PowerDVD. Fare clic su per accedere, organizzare e riprodurre i video. Per ulteriori informazioni, consultare Scorrere i programmi TV.

## Video nel Catalogo multimediale

Fare clic sulla scheda **Video** per riprodurre i video presenti nel catalogo multimediale. I video comprendono i film domestici e altri filmati che potrebbero non essere inclusi nel Catalogo film. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Scorrere le cartelle di foto/video</u>.

Consultare <u>Riprodurre i video</u> per informazioni sulla riproduzione dei file video in CyberLink PowerDVD.

## Foto nel Catalogo multimediale

Fare clic sulla scheda **Foto** per visualizzare le foto presenti nel catalogo multimediale. È possibile visualizzare queste foto una alla volta, come presentazione e condividerle o stamparle. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Scorrere le cartelle di foto/video</u>.

Consultare <u>Visualizzare le foto</u> per informazioni sulle funzioni foto disponibili in CyberLink PowerDVD.

## Musica nel Catalogo multimediale

Fare clic sulla scheda **Musica** per riprodurre la musica presente nel catalogo multimediale. È anche possibile visualizzare la copertina dell'album per la raccolta di musica o creare playlist musicali da riprodurre. L'audio presente nel catalogo musicale non deve essere solo musica. Può essere qualsiasi file audio supportato che si desidera riprodurre in CyberLink PowerDVD. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Scorrere la musica</u>.

Consultare <u>Riprodurre musica</u> per informazioni sulle funzioni di riproduzione della musica disponibili in CyberLink PowerDVD.

#### Capitolo 3:

# Area di lavoro di PowerDVD

Questo capitolo illustra l'area di lavoro del programma CyberLink PowerDVD ed alcune delle funzioni disponibili.

All'avvio, il programma viene visualizzato come segue:



A - Pannello multimediale, B - Finestra multimediale, C - Cerca media, D - Accesso al Centro di apprendimento PowerDVD e alla Guida, E - Configura impostazioni PowerDVD, F - Passa alla modalità TV, G - Vista Finestra media, H - Controlli di riproduzione

# **Pannello multimediale**

Il pannello multimediale è il pannello dove è possibile riprodurre i dischi dei film e accedere a tutte le foto, video, file di film, programmi TV e musica importate nel Catalogo multimediale di CyberLink PowerDVD. Il pannello multimediale consente inoltre di guardare i video online (YouTube e Vimeo), riprodurre i media sui dispositivi portatili e i server multimediali\* sulla rete domestica, creare playlist multimediali, accedere a CyberLink Cloud\* e molto altro.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

## Catalogo multimediale

La scheda Catalogo multimediale del pannello multimediale consente di accedere a tutti i media importati nel catalogo multimediale e di riprodurre i dischi con i film.

Consultare Catalogo multimediale di PowerDVD per ulteriori informazioni.

## Il mio computer

Fare clic sulla scheda **II mio computer** per visualizzare tutte le cartelle contenute nel disco rigido del computer e qualsiasi dispositivo USB collegato, unità di rete e servizi di archiviazione cloud installati. Questa scheda rispecchia la vista ottenuta facendo clic su **Computer** in Esplora risorse, inclusi collegamenti al catalogo Windows predefinito. Consente di accedere e riprodurre qualsiasi media che non è stato importato nel catalogo multimediale.

**Nota**: CyberLink PowerDVD supporta i servizi di archiviazione cloud Dropbox, Google Drive e OneDrive. Assicurarsi che l'applicazione desktop del servizio di archiviazione cloud sia installata, in esecuzione, sincronizzata e <u>attivata nelle</u> <u>preferenze</u>.

# Riprendere dall'ultima scena dei video non presenti nel catalogo multimediale

Quando vengono riprodotti i file video tramite la scheda **Il mio computer** o utilizzando **Riproduci con CyberLink PowerDVD 19** nel menu clic destro di Windows, è possibile riprendere la riproduzione dall'ultima scena guardata la volta successiva che viene avviato PowerDVD. Per procedere, è sufficiente spostare il mouse sulla miniatura del video in CyberLink PowerDVD.



Fare clic su per riprodurlo dall'inizio, o su per riprodurlo dall'ultima scena vista.

## Playlist

Nella scheda Playlist di CyberLink PowerDVD è possibile creare playlist multimediali che contengono musica, video e foto. Per ulteriori informazioni, vedere <u>Creare</u> <u>playlist multimediali</u>.

## Video online

La scheda Video online<sup>\*</sup> del pannello multimediale consente di guardare i video su YouTube e Vimeo senza dover uscire dall'interfaccia del programma.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

Per ulteriori informazioni sull'uso di questa funzione, consultare <u>Riprodurre i video</u> online.

## CyberLink Cloud

Fare clic sulla scheda **CyberLink Cloud**\* per visualizzare i media salvati sul servizio cloud da CyberLink. È anche possibile usare CyberLink Cloud per eseguire il backup dei media in modo da potervi accedere da ovunque o per accedere ai media caricato tramite il dispositivo portatile con in esecuzione CyberLink Power Media Player.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

I media in CyberLink Cloud possono essere trasmessi o scaricati sul computer per essere riprodotti in CyberLink PowerDVD. Per ulteriori informazioni su questa funzione, consultare <u>Usare CyberLink Cloud</u>.

## Dispositivi e media domestici (DLNA)

Nella scheda Dispositivi e media domestici (DLNA) di CyberLink PowerDVD, è possibile accedere e riprodurre i media contenuti in qualsiasi dispositivo o server multimediale DLNA collegato alla rete Wi-Fi domestica. È anche possibile sincronizzare tutti i media nel Catalogo multimediale su un dispositivo Android connesso tramite un cavo USB.

Per ulteriori informazioni sulla riproduzione dei media condivisi su una rete, consultare <u>Riprodurre i media condivisi su un dispositivo/media domestico (DLNA)</u> <u>di rete</u> o <u>Sincronizzare i media sui dispositivi</u> per ulteriori informazioni sulla sincronizzazione dei media sul dispositivo Android collegato.

# Finestra multimediale

La finestra multimediale di CyberLink PowerDVD è il punto dove è possibile visualizzare tutte le cartelle multimediali, file e guardare i contenuti durante la riproduzione. È sufficiente selezionare una scheda nel pannello multimediale per visualizzare i file multimediali e le cartelle nella finestra multimediale.

**Nota**: durante la navigazione e la visualizzazione dei media nella finestra multimediale, CyberLink PowerDVD ricorda in che punto è stato chiuso il programma. La volta successiva che viene avviato CyberLink PowerDVD, per comodità sarà aperto l'ultimo media visualizzato.

## Scorrere i film nel Catalogo film

Quando si scorrono i file di film nella sezione Catalogo film della scheda Film/TV del catalogo multimediale, è possibile visualizzare le copertine dei film, le informazioni sulla valutazione e molto altro. Fare clic sulla freccia verso il basso nella parte

superiore destra della finestra per filtrare i file per **10 film riprodotti di recente** o **Film non ancora guardati** se necessario.

**Nota**: usare il cursore dello zoom sui controlli di riproduzione per usare la Scalatura immediata e ridimensionare dinamicamente la copertina del film alla dimensione desiderata. Se nel catalogo multimediale non vengono visualizzati i file film più recenti, è sufficiente fare clic su per aggiornare.

Durante la navigazione all'interno del catalogo, notare le icone accanto a ciascun file film. Il loro significato è il seguente:

- 🖸 indica che il film non è ancora stato visto.
- II indica che il film è stato visto parzialmente, non fino alla fine.
- 🔲 indica che il film è già stato visto in precedenza.

Se non viene visualizzata la copertina per un file film, è possibile inserire un file immagine (nel formato JPG o PNG) nella cartella del file film e assegnare il nome "cartella" per utilizzare il file come copertina. È anche possibile fare clic con il tasto destro sul file film e selezionare **Imposta copertina**. Nella finestra di dialogo Seleziona immagine, scorrere e selezionare l'immagine sul disco rigido del computer per usarla come copertina.

**Nota**: se la copertina di un file film nel catalogo non è corretta, fare clic con il tasto destro sulla copertina e selezionare **Nascondi informazioni online** per rimuovere la copertina e le informazioni relative al film.

Fare clic con il tasto destro sulla miniatura di un file film nella finestra media e selezionare **Localizza su disco** per visualizzare la cartella dove si trova il file in Esplora risorse. Per rimuovere un file film dal catalogo multimediale (ma non dal disco rigido del computer), fare clic con il tasto destro e selezionare **Elimina da disco**.

## Scorrere i programmi TV

Scorrendo i contenuti nella sezione Programmi TV del catalogo multimediale, è possibile visualizzare la copertina, le informazioni sulla valutazione e altro.

**Nota**: usare il cursore dello zoom sui controlli di riproduzione per usare la Scalatura immediata e ridimensionare dinamicamente la copertina del programma TV alla dimensione desiderata. Se nel catalogo multimediale non

vengono visualizzati i programmi TV più recenti, è sufficiente fare clic su 🔊 per aggiornare.

CyberLink PowerDVD organizza automaticamente i programmi TV per programma, stagione e episodio per rendere più semplice la navigazione. Se il programmi TV non vengono visualizzati correttamente, potrebbe essere necessario aggiornare i nomi dei file e delle cartelle. Per ulteriori informazioni consultare <u>Organizzare i programmi TV</u>.

Durante la navigazione all'interno del catalogo, notare le icone accanto a ciascun episodio del programma TV. Il loro significato è il seguente:

- **O** indica che l'episodio non è ancora stato visto.
- Indica che l'episodio è stato visto parzialmente, non fino alla fine.
- 🔲 indica che l'episodio è già stato visto in precedenza.

Se non viene visualizzata la copertina per un programma TV, è possibile inserire un file immagine (nel formato JPG o PNG) nella cartella del programma TV e assegnare il nome "cartella" per utilizzare il file come copertina. È anche possibile fare clic con il tasto destro sul programma TV e selezionare **Imposta copertina**. Nella finestra di dialogo Seleziona immagine, scorrere e selezionare l'immagine sul disco rigido del computer per usarla come copertina.

**Nota**: se la copertina di un programma TV nel catalogo non è corretta, fare clic con il tasto destro sulla copertina e selezionare **Nascondi informazioni online** per rimuovere la copertina e le informazioni relative al programma TV.

Fare clic con il tasto destro sulla miniatura di un programma TV nella finestra media e selezionare **Localizza su disco** per visualizzare la cartella dove si trova il file in Esplora risorse.

## Scorrere le cartelle di foto/video

È possibile scorrere le foto e i video nella finestra multimediale utilizzando una delle tre viste. Per cambiare la vista, è sufficiente fare clic sulla freccia già nella parte superiore destra della finestra e selezionare la vista da usare.

**Nota**: Se nel catalogo multimediale non vengono visualizzati i file foto e video più recenti, è sufficiente fare clic su D per aggiornare.

- Vista elenco: visualizza le foto, i video e le cartelle in un elenco, può essere ordinato facendo clic sull'intestazione dell'elenco.
- Vista cartella: visualizza le foto, i video e le cartelle come miniature che possono essere ridimensionate.
- Vista calendario: visualizza le foto e i video in un calendario. Presenta una timeline per i media, è sufficiente fare doppio clic su una data per visualizzare tutte le foto e i video scattati in quel giorno.

**Nota**: usare il cursore dello zoom sui controllo di riproduzione o i <u>Controlli</u> <u>movimenti</u> per cambiare la vista calendario e visualizzare altro in vista mese, oppure fare clic su un anno nella parte superiore della finestra per visualizzare i media di un anno diverso. Fare clic su per visualizzare qualsiasi media

creato nella data odierna.

Mentre si scorrono le cartelle multimediali nelle schede **Foto** e **Video** nella vista cartelle, spostare il mouse sulla miniatura di una cartella per usare la Visualizzazione immediata per visualizzare l'anteprima di tutti i media contenuti trascinando il cursore che viene visualizzato.



Per visualizzare le foto o i video in una cartella è sufficiente fare doppio clic sulla cartella (oppure fare clic con il tasto destro per altre opzioni).

**Nota**: durante la visualizzazione di una sola foto, fare clic su per visualizzare le miniature foto per tutte le foto nella cartella corrente. Fare clic con il tasto destro sulla foto mentre è visualizzata e selezionare **Copia negli Appunti** per incollare la foto in un altro programma all'esterno di CyberLink PowerDVD.

Per riprodurre i video o per visualizzare le foto nella cartella in una presentazione, è sufficiente selezionare gli elementi nella finestra multimediale e premere il pulsante di riproduzione.

**Nota**: mentre si scorrono le foto e i video in una cartella, fare clic con il tasto destro su un elemento e selezionare **Imposta come copertina** per impostare l'elemento come miniatura dell'immagine di copertina della cartella.

Fare clic con il tasto destro sulla miniatura di un video o foto nella finestra multimediale e selezionare **Localizza su disco** per visualizzare la cartella dove si trova il file in Esplora risorse. Per rimuovere un file multimediale dal catalogo multimediale (ma non dal disco rigido del computer), fare clic con il tasto destro e selezionare **Rimuovi dal catalogo**. Fare clic su **Elimina da disco** per rimuovere il file dal catalogo e eliminarlo dal disco rigido del computer.

**Nota**: usare il cursore dello zoom sui controlli di riproduzione per usare la Scalatura immediata e ridimensionare dinamicamente la miniatura della cartella e dei media alla dimensione desiderata.

Per ulteriori informazioni sulla riproduzione dei video e delle presentazioni di foto, consultare <u>Riproduzione dei media in PowerDVD</u>.

## Scorrere la musica

Nella scheda **Musica**, CyberLink PowerDVD carica e visualizza automaticamente la copertina dell'album per tutta la musica importata nel catalogo multimediale, se disponibile.

**Nota**: usare il cursore dello zoom sui controlli di riproduzione per usare la Scalatura immediata e ridimensionare dinamicamente la copertina dell'album alla dimensione desiderata. Se nel catalogo multimediale non viene visualizzata la musica più recente, è sufficiente fare clic su per aggiornare.

per

ner

È possibile fare clic su even per visualizzare la musica per artista, o

visualizzare tutti i singoli brani nel catalogo multimediale. Fare clic su tornare alla vista album.

Fare clic con il tasto destro sull'album, artista o brano nella finestra multimediale e selezionare **Localizza su disco** per visualizzare la cartella dove si trova il file musicale in Esplora risorse. Per rimuovere la musica dal catalogo multimediale (ma non dal disco rigido del computer), fare clic con il tasto destro e selezionare **Rimuovi dal catalogo**. Fare clic su **Elimina da disco** per rimuovere la musica dal catalogo e eliminarla dal disco rigido del computer.

Per visualizzare i brani in un album o di un artista è sufficiente fare doppio clic sulla cartella (oppure fare clic con il tasto destro per altre opzioni). Per riprodurre un brano, è sufficiente selezionare l'elemento nella finestra multimediale e fare clic sul pulsante riproduci. Per ulteriori informazioni sulla riproduzione dei file musicali e altro audio, consultare <u>Riprodurre musica</u>.

## Modificare i tag

Se per la musica non viene visualizzata la copertina o viene visualizzato "Artista sconosciuto", è sufficiente fare clic e selezionare **Modifica tag** per correggere il problema.

**Nota**: è possibile modificare i tag di ciascuna canzone alla volta o per tutto l'album selezionando più file musicali.

Nella finestra Modifica etichette è possibile modificare i campi **Artista**, **Album** e **Genere**. Per la copertina, è sufficiente fare clic sulla casella della copertina e scorrere fino a individuare l'immagine sul disco rigido da usare come copertina. Fare clic su **Salva** per aggiornare le informazioni nel catalogo multimediale.

**Nota**: la funzione di modifica dei tag musicali è supportata solo per i file audio AAC, MP3, FLAC.

## Estrarre l'audio dal video

È possibile estrarre\* solo traccia audio di un video (file film, programma TV, video) e importarla nel catalogo multimediale. Per estrarre l'audio dal video, procedere come segue:

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

- 1. Trovare il video nel catalogo multimediale. È possibile estrarre l'audio dai file film, programmi TV e dai video personali.
- 2. Fare clic con il tasto destro sul video da cui estrarre l'audio e selezionare **Estrai** audio.
- Nella finestra di dialogo Estrai audio, inserire un Titolo o assegnare un nome per il file audio che sarà creato. Se necessario, è anche possibile modificare i campi Artista, Album e Genere.

**Nota**: è anche possibile aggiungere una copertina album per l'audio estratto facendo clic sulla casella della copertina album e scorrendo fino a individuare un'immagine nel disco rigido da usare come copertina.

- 4. Fare clic sul pulsante **Altre impostazioni** per configurare le impostazioni di estrazione dell'audio come segue:
  - Directory di destinazione: definire la cartella sul computer dove salvare l'audio estratto facendo clic sul pulsante **Cambia** e scegliendo la nuova cartella.

**Nota**: se si sceglie una cartella non presente nel catalogo multimediale, CyberLink PowerDVD aggiungerà automaticamente la cartella e estrarrà l'audio nel catalogo multimediale.

- Formato: selezionare il formato file audio preferito per l'audio estratto.
- Bitrate: impostare la qualità del file audio estratto.

Fare clic su **OK** per chiudere la finestra di dialogo Altre impostazioni.

5. Fare clic sul pulsante **Estrai** per estrarre l'audio e importarlo nel catalogo multimediale.

**Nota**: è possibile estrarre l'audio da più di un video alla volta. È sufficiente fare clic sul pulsante **Nascondi** nella finestra di dialogo Estrai audio e ripetere le procedure di cui sopra, o selezionare più file video per estrarre l'audio. È anche possibile fare clic con il tasto destro su una cartella video nel catalogo multimediale per estrarre contemporaneamente l'audio da tutti i video nella cartella.

## Cercare i contenuti multimediali

Se si sta cercando dei media in particolare nel Catalogo multimediale di PowerDVD, è possibile utilizzare la funzione di ricerca per trovarli.

Per cercare i media, procedere come segue:

1. Inserire una parola chiave nel campo di ricerca nella parte superiore destra della finestra multimediale.

Q ~ New York ×

2. CyberLink PowerDVD filtra i media nella finestra multimediale in relazione alle parole chiave inserite.

Nota: fare clic su per cancellare i risultati della ricerca e visualizzare tutti i media nella finestra.

## Valutazione dei media

Durante lo scorrimento dei media nel Catalogo multimediale di PowerDVD è possibile valutare ogni singolo file multimediale assegnando una stella tra 1 e 5.

Per valutare i media, procedere come segue:

- 1. Selezionare il file multimediale nel Catalogo multimediale di PowerDVD da valutare.
- 2. Per assegnare una valutazione, procedere nel seguente modo:

- durante la visione di un file film, fare clic su interrompi per visualizzare la valutazione corrente del film. Valutare il film passando il mouse sulla stella desiderata e selezionarla.
- fare clic con il tasto destro su un file video, foto o musica (brano), selezionare **Valuta**, quindi scegliere la valutazione da assegnare.
- nella colonna Valutazione, spostare il mouse sulla valutazione da applicare al file multimediale, quindi fare clic sulla stella per impostarla.



**Nota**: la colonna valutazione per i video e le foto può essere visualizzata solamente nella vista elenco. Per la musica, è possibile visualizzare la colonna Valutazione durante la visione di tutti i brani in un album o per un artista.

## Cambiamento del formato sorgente 3D

Quando vengono importati i video e le foto 3D\* nel Catalogo multimediale PowerDVD, potrebbe essere necessario cambiare il formato del video sorgente 3D. Questo perché i media 3D hanno vari formati sorgente video diversi. CyberLink PowerDVD deve conoscere il formato sorgente di ciascun file multimediale 3D in modo da poterlo visualizzare correttamente in 3D.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

Per impostare il formato sorgente 3D del media 3D nella finestra media, procedere come segue:

- 1. Fare clic con il tasto destro sul file video o foto 3D nel catalogo multimediale di PowerDVD.
- 2. Selezionare Cambia Formato 3D.
- 3. Cambiare il formato sorgente 3D selezionando uno dei seguenti:

- **Rilevazione automatica**: se non si è certi del formato sorgente del media 3D, selezionare questo elemento per consentire a CyberLink PowerDVD di rilevare e impostare automaticamente il formato.
- Formato affiancato: selezionare questa opzione se il contenuto 3D ha due diverse immagini affiancate. CyberLink PowerDVD fonde le due immagini per produrre l'effetto 3D.
- Formato sopra/sotto: selezionare questa opzione se il contenuto 3D ha due diverse immagini, una sopra all'altra. CyberLink PowerDVD fonde le due immagini per produrre l'effetto 3D.
- Formato 2D: selezionare questa opzione se il file multimediale selezionato è un contenuto 2D.

## Impostazione del formato proiezione 360°

Quando vengono importati i video e le foto 360 nel Catalogo multimediale PowerDVD, potrebbe essere necessario cambiare il formato di proiezione. Se CyberLink PowerDVD non rileva il file multimediale 360° e si è certi che è stato prodotto per la visualizzazione, è possibile impostare manualmente il formato di proiezione a 360°. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Impostazione del formato</u> <u>proiezione 360°</u>.

# Modalità di PowerDVD

CyberLink PowerDVD consente la riproduzione dei contenuti multimediali con quattro diverse modalità: modalità PC, modalità TV, modalità VR e modalità Lettore mini\*.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

## Modalità PC

La Modalità PC è la modalità principale di CyberLink PowerDVD e contiene tutte le funzioni elencate nel presente documento.

### Modalità TV

La modalità TV si rivolge agli utenti che desiderano visualizzare i film da distante (10 piedi) utilizzando un telecomando o che utilizzano schermi touch per la riproduzione sull'ultima generazione di Ultrabook e tablet.

#### Modalità VR

Se si dispone di un visore per la realtà virtuale (VR) è possibile riprodurre i media in <u>Modalità PowerDVD VR</u>.

#### Modalità Lettore mini

Durante la riproduzione di <u>film</u>, <u>programmi TV</u>, <u>video</u>, <u>musica</u> e la visualizzazione delle <u>foto</u> è disponibile un lettore mini.

## Passare alla modalità TV

Per passare alla modalità TV, fare clic sul pulsante 🗮 sulla barra del titolo. La modalità TV aiuta a ricreare l'esperienza cinematografica a casa.

**Nota**: la modalità TV presenta meno funzioni rispetto alla modalità PC. Per la descrizione dettagliata di queste funzioni consultare i file della guida in linea all'interno della modalità TV di CyberLink PowerDVD.

# Impostazioni di PowerDVD

Fare clic su in qualsiasi momento per configurare le impostazioni del lettore e le preferenze di CyberLink PowerDVD. Per un elenco completo di tutte le opzioni disponibili e le funzioni che è possibile personalizzare, consultare <u>Impostazioni di</u> <u>PowerDVD - Impostazioni lettore</u> e <u>Impostazioni di PowerDVD - Preferenze</u>.

# Controlli di riproduzione

I controlli di riproduzione di CyberLink PowerDVD consentono di sfogliare i dischi e gli altri file multimediali nel catalogo multimediale senza sforzi, offrendo un rapido accesso alle funzioni di riproduzione del programma. I controlli possono essere utilizzati anche per condividere i media nel catalogo.

Vedere <u>Controlli di riproduzione</u> per una descrizione dettagliata di tutti i controlli disponibili che è possibile utilizzare con i media, e <u>Condividere media</u> per le informazioni relative alla condivisione dei media su YouTube, Vimeo o su una rete.
Capitolo 4:

# Riproduzione dei media in PowerDVD

CyberLink PowerDVD supporta la riproduzione di vari tipi di media. Dai contenuti in alta definizione e DVD ai file film e programmi TV, video domestici e CD audio, presentazioni di foto e musica, CyberLink PowerDVD vi offre la totale e completa esperienza di riproduzione multimediale.

# Riprodurre dischi con film

Quando si inserisce un disco video nell'unità disco, CyberLink PowerDVD comincerà a riprodurlo automaticamente. Se nell'unità disco è già presente un disco quando viene aperto CyberLink PowerDVD, procedere come segue:

**Nota**: consultare <u>Formati disco supportati</u> per un elenco di dischi supportati che può essere riprodotto in CyberLink PowerDVD. La riproduzione Blu-ray Ultra HD richiede PowerDVD 19 Ultra o Live, Windows 10, e l'hardware Blu-ray Ultra HD compatibile più recente per la CPU, GPU, scheda madre del computer e dispositivo di visualizzazione. Assicurarsi di verificare i requisiti minimi di sistema sul nostro sito web per confermare che il computer supporti la riproduzione: https://it.cyberlink.com/products/powerdvdultra/spec\_it\_IT.html

1. Fare clic sulla scheda Film/TV, quindi su



2. Fare clic sul pulsante riproduci.

**Nota**: per un elenco e la descrizione dei controlli disponibili durante la riproduzione di un film consultare <u>Controlli disco film</u>. È anche possibile riprodurre i film nel lettore mini. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Riprodurre i film nel lettore mini</u>.

# **Ripristino automatico**

Se durante la riproduzione di un disco DVD viene interrotto o chiuso CyberLink PowerDVD, anche se dopo viene riprodotto un media o un disco, la volta successiva che viene specificato un titolo disco, è possibile riprendere la riproduzione dall'ultima scena vista.

**Nota**: la funzione di ripristino automatico non è disponibile per la riproduzione di dischi BD-J Blu-ray.

La funzione di ripristino automatico ricorda il punto esatto in cui è stata interrotta la visione del disco. Comprende le seguenti opzioni:

- selezionare Riprendi per continuare dal punto in cui è stata interrotta la visione.
- selezionare Riavvia per guardare il disco dall'inizio.

Se non si desidera che CyberLink PowerDVD chieda tutte le volte se è stato inserito un disco, è possibile disattivare la funzione ripristino automatico in Impostazioni. Per ulteriori informazioni consultare la sezione **Impostazioni di ripristino automatico** di <u>Impostazioni generali</u>.

# Formati disco supportati

I dischi ottici supportati da CyberLink PowerDVD sono elencati di seguito:

Tipi di dischi ottici	Formati dei file
Blu-ray Ultra HD*	BDMV
Dischi Blu-ray*/Dischi Blu-ray 3D**	BDAV, BDMV
DVD	DVD-Video, AVCHD*, AVCREC*, DVD- VR, DVD+VR
CD	VCD, SVCD

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19. \*\* Se l'edizione di CyberLink PowerDVD supporta la riproduzione di Blu-ray 3D, è possibile attivare la riproduzione nelle impostazioni. Per informazioni sull'attivazione, consultare la sezione **Varie** in <u>Altre impostazioni Disco Blu-ray</u>.

# Accedere ai menu disco in PowerDVD

Quando si riproduce un disco con CyberLink PowerDVD si può comodamente accedere ai menu disco in vario modo. Sia che si tratti del menu titolo, principale, capitolo, audio, è possibile accedervi facilmente da qualsiasi posizione durante la riproduzione.

CyberLink PowerDVD consente di accedere ai menu popup dei dischi Blu-ray\* così come ai menu dei dischi DVD-VR.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

#### Menu dei dischi commerciali

Durante la riproduzione dei dischi comuni, è possibile accedere a Menu Titoli, Menu principale (per le funzioni speciali), Menu Sottotitoli, Menu Audio, Menu Angolazione o Menu Capitolo da varie posizioni.

**Nota**: a volte con alcuni titoli non è possibile selezionare menu diversi dal Menu Principale. In questo caso, gli utenti dovranno accedere alle impostazioni dal Menu Principale.

Per accedere a questi elementi del menu:

• fare clic su ei nei controlli di riproduzione durante la riproduzione DVD e selezionare **Menu Titoli** o **Menu principale**.

- fare clic su ei controlli di riproduzione durante la riproduzione e scegliere **Seleziona menu**. I menu del disco disponibili dipendono da come è stato creato il disco.
- fare clic con il tasto destro del mouse sulla finestra media durante la riproduzione per accedere al menu di scelta rapida e quindi scegliere **Seleziona Menu**.

**Nota**: quando si accede al menu del disco durante la riproduzione e si stanno selezionando le opzioni desiderate, fare clic con il tasto destro sulla finestra multimediale e selezionare **Riprendi** per tornare al punto in cui è stata interrotta la riproduzione. La funzione di ripresa dal menu non è disponibile quando la riproduzione è interrotta.

### Menu popup per dischi Blu-ray

Molti titoli disco Blu-ray\* sono dotati di menu popup che consentono un accesso rapido alla selezione delle scene e ad altre funzioni durante la riproduzione.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

Se è disponibile un menu popup per il titolo disco Blu-ray che si sta guardando, è possibile accedervi in uno dei seguenti modi:

- durante la riproduzione, fare clic sul pulsante 🖭 nei controlli di riproduzione.
- durante la riproduzione, premere il tasto M sulla tastiera.

#### Soluzione mouse disco Blu-ray

Alcuni titoli disco Blu-ray non consentono di usare un mouse per scorrere i menu popup. Se ciò accade quando si sta riproducendo un disco Blu-ray in

CvberLink PowerDVD, fare clic su aprire la finestra Altre funzioni e usare i controlli di navigazione per scorrere il menu popup.

# Uso dei menu nel formato DVD-VR

È possibile usare Visualizzatore Set di Programmi per accedere e scorrere i menu dei dischi in formato video DVD-VR.

- Fare clic su 🚺 dai controlli di riproduzione. 1
- 2. Selezionare Visualizzatore Set di Programmi per visualizzare il primo fotogramma di ogni titolo/capitolo.
- 3. Fare clic una sola volta sulla miniatura che rappresenta il titolo/capitolo per iniziare la riproduzione o fare clic su Chiudi per uscire dal visualizzatore

Nota: da qui è anche possibile selezionare le playlist disponibili, se presenti.

# Riprodurre i file film e i programmi TV

Fare clic sulla scheda **Film/TV**, guindi su

catalogo multimediale o su per riprodurre i programmi TV.

**Nota**: consultare <u>Formati di file film/programmi TV supportati</u> per un elenco di file video supportati che può essere riprodotto in CyberLink PowerDVD.

I file film sono le cartelle disco DVD/Blu-ray\* e i singoli file video (file film registrati con un PVR) salvati nel disco rigido del computer. I programmi TV sono video registrati con un PVR.

**Nota**: per un elenco e la descrizione dei controlli e funzioni di riproduzione disponibili durante la riproduzione dei file film e dei programmi TV consultare <u>Controlli di riproduzione video</u>. Con il lettore mini è anche possibile riprodurre i file film e i programmi TV. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Riprodurre i video nel lettore mini</u>.

# **Ripristino automatico**

Se si interrompe o chiude CyberLink PowerDVD durante la riproduzione di un file film o programma TV nel catalogo multimediale, la volta successiva che viene riprodotto il file video specifico, è possibile riprendere la riproduzione dall'ultima scena vista.

**Nota**: la funzione di ripresa automatica è disponibile anche per i file DVD sul disco rigido se è presente un file IFO e si trovano nel catalogo multimediale.

La funzione di ripristino automatico ricorda esattamente il punto dove è stata interrotta la visione del file film/programma TV l'ultima volta. Include le seguenti opzioni:

- selezionare Riprendi per continuare dal punto in cui è stata interrotta la visione.
- selezionare Riavvia per guardare il file film/programma TV dall'inizio.

# Formati di file film/programmi TV supportati

In CyberLink PowerDVD è possibile riprodurre i file film/programmi TV nei seguenti formati:

Formati file film: 264, 265\*, 26L, 3G2, 3GP, 3GP2, 3GPP, ASF, AVC, AVI, BSF\*, DIV, DIVX\*, DVR-MS, FLV, H264\*, H265\*, HEVC\*, JSV, JVT, M1V, M2P, M2T, M2TS, M2V, M4V, MK3D\*, MKV, MOD, MOV (H.264/alpha PNG\*), MP4, MP4V, MPE, MPEG, MPG, MPV, MTS, MVC\*, QT, TOD, TP, TPD, TRP, TS, TTS, VC1\*, VOB, VRO, WEBM\* (VP9+Opus) (VP9+Vorbis), WM, WMV, WTV.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

# **Riprodurre i file film in PowerDVD**

È possibile riprodurre i file film in uno dei seguenti modi:

- trascinare un file film direttamente sull'interfaccia utente di CyberLink PowerDVD o sull'icona desktop di PowerDVD.
- per riprodurre un file film nel catalogo multimediale, fare clic su **Film/TV** nel

pannello multimediale, quindi su **service**. Scorrere la cartella che contiene i file film, quindi fare doppio clic su un file film per avviare le riproduzione.

Per riprodurre una cartella DVD/Blu-ray\* non presente nel catalogo

multimediale, fare clic su **b**, scorrere fino alla cartella e selezionarla, quindi fare clic sul pulsante di riproduzione.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

 per riprodurre i file film presenti nel disco rigido, fare clic sulla scheda Il mio computer nel pannello multimediale, quindi scorrere fino alla cartella che contiene i file film. Fare doppio clic sul file film per iniziare la riproduzione.

**Nota**: è ora possibile riprendere la riproduzione dei file film riprodotti tramite la scheda Il mio computer. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Riprendere</u> <u>dall'ultima scena dei video non presenti nel catalogo multimediale</u>.

 se CyberLink PowerDVD è impostato come lettore predefinito per i file film sul computer (per ulteriori informazioni, consultare <u>Associazione file</u>), è possibile fare doppio clic su un file in Esplora risorse per riprodurlo. **Nota**: è anche possibile riprodurre i file film disponibili su un server multimediale di rete (DLNA/DTCP-IP). Per ulteriori informazioni sulla riproduzione dei media in rete, consultare <u>Riprodurre i media condivisi su un</u> <u>dispositivo/media domestico (DLNA) di rete</u>.

# Riprodurre i programmi TV in PowerDVD

È possibile riprodurre i programmi TV in uno dei seguenti modi:

- trascinare un programma TV direttamente sull'interfaccia utente di CyberLink PowerDVD o sull'icona desktop di PowerDVD.
- per riprodurre un programma TV nel catalogo multimediale, fare clic su

**Film/TV** nel pannello multimediale, quindi su **CONT**. Scorrere fino alla cartella che contiene i programmi TV e fare doppio clic su un programma TV per avviare la riproduzione.

 per riprodurre un programma TV presente nel disco rigido, fare clic sulla scheda Il mio computer nel pannello multimediale, quindi scorrere fino alla cartella che contiene il programma TV. Fare doppio clic su un programma TV per avviare la riproduzione.

**Nota**: è ora possibile riprendere la riproduzione dei programmi TV riprodotti tramite la scheda Il mio computer. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Riprendere dall'ultima scena dei video non presenti nel catalogo</u> <u>multimediale</u>.

 se CyberLink PowerDVD è impostato come lettore predefinito per i programmi TV sul computer (per ulteriori informazioni consultare <u>Associazione file</u>), è possibile fare doppio clic su un file in Esplora risorse per riprodurlo.

**Nota**: è anche possibile riprodurre i programmi TV disponibili su un server multimediale di rete (DLNA/DTCP-IP). Per ulteriori informazioni sulla riproduzione dei media in rete, consultare <u>Riprodurre i media condivisi su un</u> <u>dispositivo/media domestico (DLNA) di rete</u>.

# **Riprodurre i video**

Fare clic sulla sezione **Video** del pannello multimediale in CyberLink PowerDVD per riprodurre i file video nel catalogo multimediale.

**Nota**: per un elenco e la descrizione dei controlli e funzioni di riproduzione disponibili durante la riproduzione dei file video consultare <u>Controlli di riproduzione video</u>. È anche possibile riprodurre i file video nel lettore mini. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Riprodurre i video nel lettore mini</u>.

# Formati video supportati

In CyberLink PowerDVD è possibile riprodurre video nei seguenti formati:

Formati video: 264, 265\*, 26L, 3G2, 3GP, 3GP2, 3GPP, ASF, AVC, AVI, BSF\*, DIV, DIVX\*, DVR-MS, FLV, H264\*, H265\*, HEVC\*, JSV, JVT, M1V, M2P, M2T, M2TS, M2V, M4V, MK3D\*, MKV, MOD, MOV (H.264/alpha PNG\*), MP4, MP4V, MPE, MPEG, MPG, MPV, MTS, MVC\*, QT, TOD, TP, TPD, TRP, TS, TTS, VC1\*, VOB, VRO, WEBM\* (VP9+Opus) (VP9+Vorbis), WM, WMV, WTV.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

# **Riprodurre i video in PowerDVD**

È possibile riprodurre i video in uno dei seguenti modi:

- trascinare un file video direttamente sull'interfaccia utente di CyberLink PowerDVD o sull'icona desktop di PowerDVD.
- per riprodurre un file video nel Catalogo multimediale, selezionare **Video** nel pannello multimediale, quindi scorrere fino alla cartella che contiene i video. Fare doppio clic sul file video per iniziare la riproduzione.
- per riprodurre i file video presenti nel disco rigido, fare clic sulla scheda Il mio computer nel pannello multimediale, quindi scorrere fino alla cartella che contiene i file video. Fare doppio clic sul file video per iniziare la riproduzione.

**Nota**: è ora possibile riprendere la riproduzione dei file video riprodotti tramite la scheda Il mio computer. Per ulteriori informazioni, consultare Riprendere dall'ultima scena dei video non presenti nel catalogo multimediale.

 se CyberLink PowerDVD è impostato come lettore predefinito per i file video sul computer (per ulteriori informazioni consultare <u>Associazione file</u>), è possibile fare doppio clic su un file in Esplora risorse per riprodurlo.

**Nota**: è anche possibile riprodurre i file video disponibili su un server multimediale di rete (DLNA/DTCP-IP). Per ulteriori informazioni sulla riproduzione dei media in rete, consultare <u>Riprodurre i media condivisi su un</u> <u>dispositivo/media domestico (DLNA) di rete</u>.

# Visualizzare le foto

Fare clic sulla sezione **Foto** del pannello multimediale per visualizzare le foto nel catalogo multimediale e riprodurle come presentazione.

**Nota**: per un elenco e la descrizione dei controlli e funzioni di riproduzione disponibili durante la visualizzazione delle foto o la riproduzione di presentazioni consultare <u>Controlli foto</u>. È anche possibile visualizzare le foto nel lettore mini. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Visualizzare le foto nel lettore mini</u>.

# Formati foto supportati

In CyberLink PowerDVD è possibile visualizzare foto nei seguenti formati file foto:

Formati foto: ARW, BMP, CR2, CRW, DCR, DNG, ERF, GIF, GIF (89a), HEIF (.HEIC)\*, JPEG, JPG, JPS\*, KDC, MEF, MPO\*, MRW, NEF, ORF, PEF, PNG, RAF, RAW, RW2, SR2, SRF, TIF, TIFF, X3F.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

# Riprodurre presentazioni di foto

Per riprodurre le foto come presentazione, procedere come segue. Per visualizzare solo una foto nella finestra di PowerDVD, è sufficiente fare doppio clic su di essa.

**Nota**: se la musica è già in riproduzione su CyberLink PowerDVD, la riproduzione continua anche durante la visualizzazione delle foto e della riproduzione. Se è già in riproduzione un film, un video, una presentazione o musica, è possibile visualizzare le foto in un'altra istanza di CyberLink PowerDVD accendendo dal disco rigido (clic con il tasto destro e selezionare **Riproduci con CyberLink PowerDVD 19**).

- trascinare e rilasciare le foto direttamente nell'interfaccia utente di CyberLink PowerDVD o icone del desktop di PowerDVD, e fare clic sul pulsante play.
- per riprodurre una presentazione di foto nel Catalogo multimediale, selezionare Foto nel pannello multimediale, quindi scorrere fino alla cartella che contiene le foto. Selezionare una foto e fare clic su play per avviare la presentazione con tutte le foto contenute nella cartella.
- per riprodurre una presentazione di foto presenti nel disco rigido, fare clic sulla scheda Il mio computer nel pannello multimediale, quindi scorrere fino alla cartella che contiene le foto. Selezionare una foto e fare clic su play per avviare la presentazione con tutte le foto contenute nella cartella.

**Nota**: è anche possibile riprodurre una riproduzione con le foto disponibili su un server multimediale di rete (DLNA/DTCP-IP). Per ulteriori informazioni sulla riproduzione dei media in rete, consultare <u>Riprodurre i media condivisi su un</u> <u>dispositivo/media domestico (DLNA) di rete</u>.

# **Riprodurre musica**

Fare clic sulla sezione **Musica** di CyberLink PowerDVD per riprodurre i CD e i file audio nel catalogo multimediale.

**Nota**: per un elenco e la descrizione dei controlli e funzioni di riproduzione disponibili durante la riproduzione della musica consultare <u>Controlli musica</u>. È anche possibile riprodurre la musica nel lettore mini. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Riprodurre la musica nel lettore mini</u>.

# Formati audio supportati

In CyberLink PowerDVD è possibile riprodurre l'audio nei seguenti formati audio:

Tipi di dischi ottici	Formati dei file
CD	Audio, Karaoke

Formati file audio: AAC, AC3, ADTS, ALAC, AOB, APE, Audio DSD\* (DSF, DFF), DTS, FLAC, M4A, MID, MKA, MP2, MP3, MPA, OGG, RMI, WAV, WMA.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

# Riprodurre dischi audio e musica nel Catalogo

Per riprodurre l'audio in CyberLink PowerDVD, procedere come segue:

**Nota**: se la musica è già in riproduzione su CyberLink PowerDVD, la riproduzione continua anche durante la visualizzazione delle foto e la riproduzione delle presentazioni e lo scorrimento dei media nelle altre schede. La riproduzione si interrompe quando si avvia la riproduzione di un file film, video o disco film.

 inserire un CD audio nel lettore, CyberLink PowerDVD ne avvia automaticamente la riproduzione. Se nell'unità disco è già presente un disco quando viene aperto CyberLink PowerDVD, fare clic sulla scheda Il mio computer nel pannello multimediale, scorrere e selezionare l'unità disco, quindi fare clic su riproduci per avviare la riproduzione. **Nota**: è possibile eseguire il ripping audio di un CD su disco rigido del computer utilizzando CyberLink PowerDVD. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Ripping audio da un CD</u>.

- trascinare e rilasciare i file audio direttamente nell'interfaccia utente di CyberLink PowerDVD.
- per riprodurre un file audio nel Catalogo multimediale, selezionare **Musica** nel pannello multimediale, quindi scorrere fino alla cartella che contiene l'audio. Fare doppio clic sul file audio per iniziare la riproduzione.
- per riprodurre i file audio presenti nel disco rigido, fare clic sulla scheda Il mio computer pannello multimediale, quindi scorrere fino alla cartella che contiene i file audio. Fare doppio clic sul file audio per iniziare la riproduzione.

**Nota**: è anche possibile riprodurre i file audio disponibili su un server multimediale di rete (DLNA/DTCP-IP). Per ulteriori informazioni sulla riproduzione dei media in rete, consultare <u>Riprodurre i media condivisi su un</u> <u>dispositivo/media domestico (DLNA) di rete</u>.

# Ripping audio da un CD

In CyberLink PowerDVD è possibile eseguire il ripping\* dell'audio da un CD audio. Per eseguire il ripping di un CD audio utilizzando CyberLink PowerDVD, procedere come segue:

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

- 1. Inserire il CD audio nel vassoio disco e chiuderlo.
- 2. Se necessario, selezionare **Musica** nel pannello multimediale per visualizzare le tracce sul CD.
- 3. Fare clic sul pulsante **Rippping CD**.
- Nella finestra di dialogo Ripping CD, assicurarsi che le informazioni dell'artista e dell'album siano corrette. Se necessario è possibile modificare i campi Artista, Album e Genere.

**Nota**: se la copertina dell'album non è visualizzata, è sufficiente fare clic sulla casella della copertina album e scorrere fino a individuare l'immagine sul disco rigido da usare come copertina.

- 5. Selezionare le tracce di cui eseguire il ripping dal CD audio assicurandosi che la casella di controllo accanto al nome della traccia sia selezionata.
- 6. Fare clic sul pulsante **Altre impostazioni** per configurare le impostazioni di ripping dell'audio come segue:
  - Directory di destinazione: definire la cartella sul computer dove salvare l'audio di cui è stato eseguito il ripping facendo clic sul pulsante **Cambia** e scegliendo la nuova cartella.

**Nota**: se si sceglie una cartella non presente nel catalogo multimediale, CyberLink PowerDVD aggiungerà automaticamente la cartella e eseguirà il ripping dell'audio nel catalogo multimediale.

- Formato: selezionare il formato file audio preferito per l'audio di cui è stato eseguito il ripping.
- Bitrate: impostare la qualità del file audio di cui è stato eseguito il ripping.

Fare clic su **OK** per chiudere la finestra di dialogo Altre impostazioni.

7. Fare clic sul pulsante **Ripping** per eseguire il ripping dell'audio dal CD e importarlo nel catalogo multimediale.

# Riprodurre un disco karaoke

È possibile usare CyberLink PowerDVD per riprodurre DVD o VCD per il karaoke. Verificare la presenza del logo Karaoke sulla confezione del titolo DVD/VCD prima di avviare la riproduzione.

# Selezionare le opzioni Karaoke

1. Inserito il disco karaoke, verificare che il microfono sia collegato correttamente.

- 2. Fare clic sul pulsante riproduci per visualizzare il menu.
- 3. Fare clic su e selezionare **Altre funzioni** per usare i pulsanti di navigazione nel pannello menu o scegliere un brano facendo clic su di esso con il mouse.
- 4. Durante la riproduzione, fare clic sul pulsante 🖵 in Altre Funzioni o fare clic con il tasto destro per aprire il Menu di scelta rapida e selezionare **Karaoke**.
- 5. Scegliere se attivare i due canali vocali selezionando (Entrambi i canali), o se attivare Canale sinistro o Canale destro.
- 6. Se si riproduce un VCD karaoke, selezionare il canale audio desiderato per il mix di musica e voce nel Menu di scelta rapida.

# Regolazione Tono

È possibile regolare il tono dei titoli karaoke mediante la funzione Regolazione tono.

Per regolare il tono, attenersi a quanto segue:

- 1. Fare clic con il tasto destro sul pulsante 🛃 in Altre funzioni.
- 2. Selezionare **Regolazione Tono**, quindi effettuare la selezione.

# Riprodurre i media salvati su CyberLink Cloud

Con CyberLink PowerDVD è possibile riprodurre i media salvati su CyberLink Cloud\*.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19. Gli utenti di alcune edizioni di CyberLink PowerDVD riceveranno una sottoscrizione gratuita di 1 anno al servizio CyberLink Cloud. Per ulteriori informazioni su CyberLink Cloud e come caricare i media, consultare Usare CyberLink Cloud.

# Media di CyberLink Cloud

CyberLink Cloud contiene i media caricati utilizzando un dispositivo portatile o trasferiti dal computer utilizzando CyberLink PowerDVD. Questi media possono essere riprodotti su un dispositivo portatile utilizzando CyberLink Power Media Player e su un computer utilizzando la versione desktop di CyberLink PowerDVD.

Fare clic sulla scheda **CyberLink Cloud** per visualizzare e riprodurre i media caricati in precedenza nelle cartelle Video, Foto e Musica su CyberLink Cloud. Per informazioni sul caricamento dei media dal computer a CyberLink Cloud, consultare <u>Caricare i media su CyberLink Cloud</u>.

## - Video

Fare clic su **Video** per visualizzare tutti i file video caricati su CyberLink Cloud. Fare clic su per visualizzare i video per cartella o su per visualizzare le playlist video caricate. Per visualizzare i file video che sono stati caricati da un dispositivo portatile, fare doppio clic sulla cartella **Caricamento mobile**.

**Nota**: durante la riproduzione dei video salvati su CyberLink Cloud, i video saranno trasmessi dal server se il video sorgente è nei seguenti formati file: MP4, M2TS, MTS, TS, MKV, MPG.

## - Foto

È possibile visualizzare le foto presenti su CyberLink Cloud facendo clic su **Foto**. Fare clic su per visualizzare le foto per cartella o su per visualizzare le playlist delle presentazioni di foto caricate. Fare doppio clic sulla cartella **Caricamento mobile** per visualizzare le foto caricate da un dispositivo mobile. Fare clic con il tasto destro su una foto salvata su CyberLink Cloud e selezionare **Condividi collegamento** per condividere la foto con la famiglia e gli amici. CyberLink PowerDVD copia un collegamento (visibile a tutti) negli appunti. È sufficiente collegare il collegamento nelle e-mail, siti di social media, ecc per condividere la foto.

# - Musica

La musica caricata su CyberLink Cloud è disponibile quando si fa clic su **Musica**. Per visualizzare tutta la musica per titolo del brano, fare clic su possibile visualizzare la musica per artista per la visualizzazione per playlist create e caricate.

# Riprodurre i media di CyberLink Cloud

Per riprodurre i file multimediali presenti in CyberLink Cloud, procedere come segue:

**Nota**: durante la riproduzione dei media presenti in CyberLink Cloud, in relazione al tipo di media riprodotto, i controlli di riproduzione visualizzati saranno diversi. Per un elenco e la descrizione dei controlli e funzioni di riproduzione disponibili durante la riproduzione di ciascun tipo di media vedere <u>Controlli di riproduzione</u>.

- 1. Fare clic sulla scheda CyberLink Cloud nel pannello multimediale.
- Selezionare Video, Foto o Musica e scorrere fino al file multimediale o playlist da riprodurre.
- 3. Fare doppio clic sul file multimediale per iniziare la riproduzione. Per riprodurre più file, selezionare i file e fare clic sul pulsante di riproduzione.

**Nota**: l'avvio della riproduzione dei media potrebbe ritardare perché CyberLink PowerDVD deve scaricare diversi file multimediali dal server CyberLink Cloud prima di poter avviare la riproduzione. Durante la riproduzione dei video (nel formato MP4, M2TS, MTS, TS, MKV o MPG), CyberLink PowerDVD trasmette il video dal server CyberLink Cloud.

# Scaricare i media da CyberLink Cloud

È possibile scaricare i media salvati su CyberLink Cloud sul computer.

**Nota**: è possibile impostare le cartelle sul computer dove scaricare i media nelle <u>Impostazioni di CyberLink Cloud</u>.

Per scaricare i media da CyberLink Cloud, procedere come segue:

- 1. Fare clic sulla scheda **CyberLink Cloud**, quindi il tipo di media da scaricare (**Video, Foto, Musica**).
- 2. Selezionare una cartella multimediale o i singoli file multimediali nella cartella da scaricare.

 Fare clic sul pulsante angli nell'angolo inferiore destro della finestra di CyberLink PowerDVD per avviare il download delle cartelle/file selezionate.

4. Fare clic su **OK** una volta completato il download.

# Creare playlist multimediali

Nella sezione **Playlist** di CyberLink PowerDVD è possibile creare playlist che contengono musica, video e foto. È anche possibile aggiungere i media che non si trovano nel catalogo multimediale alla playlist trascinando le cartelle e i file dalla scheda Il mio computer o da Esplora file di Windows.

**Nota**: è possibile aggiungere musica, video e foto tutti nella stessa playlist multimediale, ma non è possibile aggiungere tracce da un CD audio.

Per creare una playlist multimediale personalizzata, procedere come segue:

1. Nella scheda Playlist del pannello multimediale, fare clic su Nuova playlist.

- 2. Inserire un **Nome** per la nuova playlist nel campo a disposizione, quindi fare clic su **OK**.
- Scorrere fino ai media da aggiungere alla playlist. È possibile aggiungere le cartelle e i file direttamente dalla scheda Il mio computer o da Esplora file di Windows.
- 4. Per aggiungere i media alla playlist, trascinarli sul nome della playlist nella sezione **Playlist** del pannello multimediale. È anche possibile fare clic con il tasto destro su un file multimediale nel Catalogo multimediale, selezionare **Aggiungi a**, quindi il nome della playlist per includerla nella playlist.
- 5. Se necessario, è possibile trascinare i media nella playlist creata in nuove posizioni all'interno della playlist per modificare l'ordine di riproduzione.

**Nota**: spostare il mouse sulla sezione **Playlist** e fare clic su **S** per esportare la playlist creata nei formati M3U, M3U8 e PLS. Selezionare una playlist e fare clic su **W** per eliminarla dall'elenco.

# Playlist intelligenti

CyberLink PowerDVD inoltre crea automaticamente delle playlist intelligenti utilizzando i media nel Catalogo multimediale di PowerDVD. Le Playlist intelligenti sono simili a qualsiasi altra playlist, e sono sempre disponibili nella sezione Playlist.

Le playlist intelligenti in CyberLink PowerDVD comprendono:

- **Migliori**: è una playlist che comprende tutte i media con valutazione più alta presenti nel catalogo. Per ulteriori informazioni sulla valutazione dei media, vedere <u>Valutazione dei media</u>.
- **Riprodotti di recente**: è una playlist composta dai video, musica e foto riprodotti di recente.
- Aggiunti di recente: è una playlist composta da tutti i media che sono stati importati di recente nel Catalogo multimediale di PowerDVD.

# Importare le playlist

È possibile importare una playlist creata fuori da CyberLink PowerDVD per la riproduzione, incluse le playlist WPL create in Windows Media Player.

**Nota**: quando si importa una playlist, i file multimediali non vengono importati con essa. Passare alle <u>Preferenze catalogo multimediale</u> per essere certi di importare tutti i file multimediali prima di importare le playlist.

Per importare una playlist, procedere come segue:

Nota: è possibile importare le playlist nei formati M3U, M3U8, PLS e WPL.

- 1. Spostare il mouse sulla scheda **Playlist** del pannello multimediale, quindi fare clic su **ES**.
- 2. Selezionare Importa.
- 3. Scorrere e selezionare il file della playlist sul computer da importare.
- 4. Fare clic su Apri per importare la playlist.

# Riprodurre playlist multimediali

Le playlist multimediali possono contenere tre tipi di media: musica, video e foto. Per riprodurre i media in una playlist, procedere come segue:

- 1. Selezionare la playlist da riprodurre nel pannello multimediale e fare clic sul pulsante riproduci.
- 2. CyberLink PowerDVD riprodurrà tutti i file contenuti nella playlist.
- 3. Utilizzare i pulsanti disponibili per controllare la riproduzione della playlist. Per ulteriori informazioni sui controlli disponibili, vedere <u>Controlli di riproduzione</u>.

# Riprodurre i video online

In CyberLink PowerDVD è possibile guardare i video su YouTube e Vimeo, senza dover chiudere il programma. Selezionare la scheda **Video online** per iniziare a guardare i video sui siti di social media.

# Guardare i video su YouTube

È possibile guardare i video di YouTube\*, inclusi i video 4K, HDR, 360 e video live, direttamente dalla scheda Video online di CyberLink PowerDVD.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

Per guardare i video su YouTube, procedere come segue:

1. Selezionare la sezione **Video online** del pannello multimediale, quindi su **YouTube**.

**Nota**: se necessario, spostare il mouse sulla sezione YouTube, quindi fare clic su per accedere all'account su YouTube in modo da poter visualizzare le iscrizioni, i preferiti e qualsiasi altro video caricato.

- 2. Usare le schede nella parte superiore della finestra multimediale per filtrare i video da YouTube, o usare il campo di ricerca per cercare i video da guardare.
- Selezionare il video e fare clic sul pulsante Play per iniziare la riproduzione. Per una descrizione dei controlli di riproduzione disponibili durante la riproduzione di video di YouTube, consultare <u>Controlli di riproduzione video</u>.
- 4. Mentre vengono guardati i video su YouTube, è possibile definire la qualità dei

video. Per procedere, fare clic sul pulsante 📩, selezionare **Qualità** e la risoluzione desiderata dall'elenco.

**Nota**: le opzioni della qualità disponibili dipendono da quelle disponibili da YouTube.

# Aggiungere i video di YouTube

Scorrendo i video disponibili in nelle schede della sezione YouTube, è possibile aggiungere i video che si desidera guardare in seguito. I video aggiunti possono essere riprodotti quando non si è connessi a Internet.

Per aggiungere un video di YouTube, procedere come segue:

- 1. Nella finestra multimediale scorrere fino al video di YouTube da aggiungere.
- 2. Svolgere una delle seguenti operazioni:

• spostare il mouse sulla miniatura del video e fare clic su



- fare clic con il tasto destro sulla miniatura del video e selezionare Aggiungi.
- 3. Selezionare la qualità video per il video aggiunto dall'elenco disponibile.
- 4. Nella finestra di dialogo visualizzata, fare clic su OK.

### Riprodurre i video di YouTube aggiunti

Per riprodurre i video aggiunti in precedenza, selezionare Video online, YouTube e . Selezionare il video da riprodurre, quindi fare clic sul pulsante selezionare di riproduzione.

Nota: durante la riproduzione dei video YouTube aggiunti è possibile importare i sottotitoli esterni.

Per una descrizione dei controlli di riproduzione disponibili durante la riproduzione di video di YouTube, consultare Controlli di riproduzione video.

Nota: i video di YouTube nella scheda video aggiunti possono essere riordinati prima della riproduzione trascinandoli in una nuova posizione.

### Estrarre l'audio dai video YouTube aggiunti

È possibile estrarre solo la traccia audio del video YouTube aggiunto e importarla nel catalogo multimediale. Per estrarre l'audio da un video YouTube aggiunto, procedere come segue:

Selezionare Video online, YouTube e selezionare 1.

dal menu a discesa.

- Fare clic con il tasto destro sul video da cui estrarre l'audio e selezionare Estrai 2. audio.
- 3. Nella finestra di dialogo Estrai audio, inserire un **Titolo** o assegnare un nome per il file audio che sarà creato. Se necessario, è anche possibile modificare i campi Artista, Album e Genere.

**Nota**: è anche possibile aggiungere una copertina album per l'audio estratto facendo doppio clic sulla casella della copertina album e scorrendo fino a individuare un'immagine nel disco rigido da usare come copertina.

- 4. Fare clic sul pulsante **Altre impostazioni** per configurare le impostazioni di estrazione dell'audio come segue:
  - Directory di destinazione: definire la cartella sul computer dove salvare l'audio estratto facendo clic sul pulsante **Cambia** e scegliendo la nuova cartella.

**Nota**: se si sceglie una cartella non presente nel catalogo multimediale, CyberLink PowerDVD aggiungerà automaticamente la cartella e estrarrà l'audio nel catalogo multimediale.

- Formato: selezionare il formato file audio preferito per l'audio estratto.
- Bitrate: impostare la qualità del file audio estratto.

Fare clic su **OK** per chiudere la finestra di dialogo Altre impostazioni.

5. Fare clic sul pulsante **Estrai** per estrarre l'audio e importarlo nel catalogo multimediale.

# Guardare i video su Vimeo

È possibile guardare i video di Vimeo\*, inclusi i video 360, direttamente dalla scheda Video online di CyberLink PowerDVD.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

Per guardare i video su Vimeo, procedere come segue:

- 1. Selezionare la sezione Video online del pannello multimediale, quindi su Vimeo.
- 2. Accedere all'account in modo da poter visualizzare i video, i mi piace e altro.

**Nota**: per guardare i video è necessario un account Vimeo. Se non si possiede un account, fare clic sul collegamento **Iscriviti su Vimeo** nella finestra Autenticazione account Vimeo.

- 3. Usare le schede nella parte superiore della finestra multimediale per filtrare i video da Vimeo.
- Selezionare il video e fare clic sul pulsante Play per iniziare la riproduzione. Per una descrizione dei controlli di riproduzione disponibili durante la riproduzione di video di Vimeo, consultare <u>Controlli di riproduzione video</u>.
- 5. Mentre vengono guardati i video su Vimeo, è possibile definire la qualità dei

video. Per procedere, fare clic sul pulsante 🕅, selezionare **Qualità** e la risoluzione desiderata dall'elenco.

**Nota**: le opzioni della qualità disponibili dipendono da quelle disponibili da Vimeo e per l'account Vimeo.

# Riprodurre i media condivisi su un dispositivo/media domestico (DLNA) di rete

In CyberLink PowerDVD è possibile riprodurre i video, ascoltare la musica e visualizzare le foto condivise sui server multimediali di rete (DLNA, DTCP-IP)\* o sui dispositivi con Power Media Player o PowerDVD Remote installato.

**Nota**: durante la riproduzione dei media condivisi in rete o su un dispositivo, in relazione al tipo di media riprodotto, i controlli di riproduzione visualizzati saranno diversi. Per un elenco e la descrizione dei controlli e funzioni di riproduzione disponibili durante la riproduzione di ciascun tipo di media consultare <u>Controlli di riproduzione</u>. \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

# Impostare le applicazioni CyberLink sui dispositivi

CyberLink mette a disposizione due applicazioni che è possibile usare per accedere e riprodurre i media sui dispositivi:

- **Power Media Player**: compatibile con i dispositivi Android e iOS, Power Media Player consente di accedere ai media su tali dispositivi per la riproduzione in CyberLink PowerDVD sul computer. Power Media Player riproduce inoltre i media condivisi in CyberLink PowerDVD quando connesso alla stessa rete Wi-Fi.
- PowerDVD Remote: compatibile sia con gli smartphone Android che iOS, PowerDVD Remote consente di riprodurre i media presenti sul dispositivo. PowerDVD Remote può anche essere usato per controllare la riproduzione dei media in CyberLink PowerDVD. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Controllare la riproduzione con PowerDVD Remote</u>.

### Impostare Power Media Player

Power Media Player è un programma offerto da CyberLink che può essere eseguito sui dispositivi iOS e Android. Consente di trasmettere video, musica e foto tramite wireless dal computer al dispositivo, o di accedere a tutti i media sul PC dal dispositivo. Power Media Player\* è disponibile in Apple App Store o in Google Play.

**Nota**: consultare il file della guida di Power Media Player per un elenco dettagliato delle funzioni disponibili e la descrizione delle funzioni del programma. \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

Prima di poter accedere e riprodurre i media contenuti in dispositivo portatile con Power Media Player in esecuzione, è necessario:

- connettere il computer con CyberLink PowerDVD 12 o successivo installato a una rete wireless.
- connettere il dispositivo portatile iOS o Android alla stessa rete wireless.

- installare l'applicazione Power Media Player sul dispositivo portatile.
- Una volta installato Power Media Player e collegato il dispositivo, questo sarà disponibile nell'elenco **Dispositivi e media domestici (DLNA)**.

### Impostare PowerDVD Remote

Prima di poter accedere e riprodurre i media contenuti nello smartphone con PowerDVD Remote in esecuzione, è necessario:

- connettere il computer con CyberLink PowerDVD 11 o successivo installato a una rete wireless.
- connettere il dispositivo portatile Android o iOS alla stessa rete wireless.
- scaricare l'applicazione gratuita PowerDVD Remote dal negozio in linea (Google Play, Apple App Store).
- installare l'applicazione PowerDVD Remote sul dispositivo portatile.
- sul computer connesso alla rete wireless, fare clic sulla scheda Dispositivi e media domestici (DLNA) di CyberLink PowerDVD e selezionare PowerDVD Remote.
- selezionare l'opzione Consenti a PowerDVD Remote di connettersi e controllare il computer.

**Nota**: è necessario accedere a Windows con un account amministratore per attivare questa funzione. Se viene visualizzata la finestra di dialogo Controllo account utente che richiede l'autorizzazione per attivazione, fare clic su **Si**.

 È necessario inserire nel dispositivo con PowerDVD Remote in esecuzione la password di 4 cifre disponibile in questa scheda, per consentire a CyberLink PowerDVD di accedere ai media contenuti. **Nota**: se necessario, fare clic su **Cambia** per generare una nuova password per il dispositivo connesso.

# Formati file supportati

CyberLink PowerDVD supporta la riproduzione dei media condivisi in rete o nel dispositivo mobile (con Power Media Player installato) nei seguenti formati file:

#### Video:

264, 26L, 3G2, 3GP, 3GP2, 3GPP, ASF, AVC, AVI, BSF\*, DAT, DIV, DIVX, FLV, H264, JSV, JVT, M1V, M2P, M2T, M2TS, M2V, M4V, MKV, MOD, MOV, MP4, MP4V, MPE, MPEG, MPG, MPV, MTS, MVC, QT, TOD, TP, TPD, TRP, TS, TTS, VC1, VOB, VRO, WM, WMV.

Foto: BMP, HEIF (.HEIC)\*, JPEG, JPG, PNG.

Audio: AAC\*, AC3, ADTS\*, AOB\*, DTS, LPCM, M4A, MKA, MP2, MP3, MPA, WAV, WMA.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

### Formati supportati da PowerDVD Remote

Durante la riproduzione dei media salvati su un dispositivo portatile con PowerDVD Remote installato, CyberLink PowerDVD può riprodurre i media nei seguenti formati:

Tipo dispositivo	Tipo di media	Formati dei file
Android	Audio	AAC, M4A, MID, MP3, OGG, WAV, WMA
Android	Video	3G2, 3GP, 3GPP, ASF, AVI, FLV, M4V, MKV, MOV, MP4, MPEG, QT, WMV

Android	Foto	BMP, JPEG, JPG, PNG
Apple iOS	Video	3GP, 3GPP, MP4, MOV
Apple iOS	Foto	BMP, JPEG, JPG, PNG

# Riprodurre i media condivisi

Per riprodurre i file multimediali presenti in un server multimediale di rete (DLNA, DTCP-IP) o su un dispositivo con Power Media Player\* o PowerDVD Remote in esecuzione, procedere come segue:

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

- 1. Fare clic sulla scheda **Dispositivi e media domestici (DLNA)** nel pannello multimediale.
- 2. Selezionare nell'elenco il server/dispositivo che contiene i media da riprodurre.

**Nota**: per riprodurre i media presenti su un computer con CyberLink PowerDVD in esecuzione, è necessario prima condividere i media nel catalogo multimediale di PowerDVD. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Condividere i media in rete</u>.

- 3. Selezionare il tipo di media da riprodurre, quindi scorrere fino alla posizione del file multimediale sul dispositivo.
- 4. Fare doppio clic sul file multimediale per iniziare la riproduzione.

# Scaricare i media condivisi

Durante lo streaming media da un server multimediale di rete (DLNA, DTCP-IP) o un dispositivo con Power Media Player\* o PowerDVD Remote in esecuzione, è possibile scaricare i media sul computer corrente che si sta utilizzando.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

Per scaricare i media condivisi, procedere come segue:

- 1. Fare clic sulla scheda **Dispositivi e media domestici (DLNA)** nel pannello multimediale.
- 2. Selezionare nell'elenco il server/dispositivo che contiene i media da scaricare.

**Nota**: per scaricare i media presenti su un computer con CyberLink PowerDVD in esecuzione, è necessario prima condividere i media nel catalogo multimediale di PowerDVD. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Condividere i media in rete</u>.

- 3. Selezionare il tipo di media da scaricare, quindi scorrere fino alla posizione del file multimediale sul dispositivo.
- 4. Selezionare il file multimediale e fare clic sul pulsante Para nell'angolo inferiore destro della finestra di CyberLink PowerDVD.

**Nota**: se il pulsante download è nascosto, è sufficiente spostare il mouse sui pulsanti disponibili nella parte inferiore destra per visualizzarlo.

- 5. Nella finestra di dialogo che si apre, fare clic sul pulsante **Sfoglia** e selezionare la posizione sul computer dove salvare i media.
- 6. Fare clic su **Download** per eseguire il download sul computer.

#### Capitolo 5:

# Modalità PowerDVD VR (Realtà virtuale)

In CyberLink PowerDVD, se si dispone di un visore per la realtà virtuale (VR) supportato, è possibile riprodurre i media in modalità VR\*.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

# Impostazione e accesso alla modalità VR

Prima di tentare di accedere alla modalità VR di PowerDVD, assicurarsi che:

- il visore VR supportato sia collegato al computer.
- siano stati installati tutti gli strumenti e programmi necessari forniti dal produttore del visore VR.
- il visore VR sia acceso, se necessario.

Per accedere alla modalità VR, fare clic sul pulsante **Internet a selezionare Accedia modalità VR**. È ora possibile indossare il visore VR per vedere i contenuti in modalità VR.

**Nota**: è anche possibile selezionare i media nel catalogo multimediale, fare clic su e selezionare il **visore VR** per accedere alla modalità.

Selezionare l'opzione **Rifletti vista VR nella finestra PowerDVD** per visualizzare i contenuti quando si indossa il visore VR anche nella schermata media di CyberLink PowerDVD.

**Nota**: per aiuto sui controlli disponibili in modalità VR, guardare a sinistra quando è indossato il visore VR per visualizzare i suggerimenti su schermo. Durante la riproduzione dei media, premere il grilletto/fare clic sul trackpad (in relazione al tipo di visore VR) per visualizzare i controlli del lettore e i suggerimenti su schermo.

# Riproduzione dei media in modalità VR

Durante la riproduzione di video a 360, foto e video di YouTube in modalità VR, si è completamente immersi nell'ambiente a realtà virtuale a 360°. Durante la riproduzione dei media non a 360, i media vengono visualizzati su uno schermo virtuale di grandi dimensioni nella stanza privata all'interno dell'ambiente VR.

**Nota**: per aiuto sui controlli disponibili in modalità VR, guardare a sinistra quando è indossato il visore VR per visualizzare i suggerimenti su schermo. Durante la riproduzione dei media, premere il grilletto/fare clic sul trackpad (in relazione al tipo di visore VR) per visualizzare i controlli del lettore e i suggerimenti su schermo.

È anche possibile riprodurre diversi media nel catalogo multimediale in modalità VR, inclusa la musica e i video su YouTube. È anche possibile accedere ai file multimediali sul disco rigido accedendo a Il mio computer e ai contenuti su Steam tramite SteamVR.

**Nota**: la riproduzione dei dischi, media di CyberLink Cloud, media domestici (DLNA), file ISO o cartelle disco non è disponibile in modalità VR.

#### Capitolo 6:

# Riprodurre i media su un altro schermo o dispositivo (Riproduci su)

È possibile fare clic sul pulsante ⊵ per riprodurre i media su:

- un visore VR. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Modalità PowerDVD VR</u> <u>(Realtà virtuale)</u>.
- un dispositivo di streaming Chromecast, Apple TV, Amazon Fire TV o Roku\* collegato alla stessa rete Wi-Fi. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Trasmettere i media su un dispositivo di streaming</u>.
- un dispositivo esteso Miracast certificato\*. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Riprodurre i media su schermi estesi</u>.
- uno schermo esteso collegato tramite un collegamento HDMI, DisplayPort, DVI, D-Sub\*. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Riprodurre i media su</u> <u>schermi estesi</u>.
- un renderer di contenuti multimediale tramite una rete DLNA\*. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Streaming dei media su renderer di contenuti</u> <u>multimediali</u>.
- un computer/dispositivo con CyberLink PowerDVD o Power Media Player in esecuzione. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Streaming dei media su</u> renderer di contenuti multimediali.

Per riprodurre i media su altri schermi o dispositivo, procedere come segue:

- 1. Selezionare tutti i file multimediali da riprodurre.
- 2. Fare clic sul pulsante Per visualizzare un elenco di dispositivi collegati.
- Dall'elenco selezionare il dispositivo su cui riprodurre i media. CyberLink PowerDVD trasmette il media e avvia la riproduzione sul dispositivo selezionato.

4. Fare clic su per tornare al catalogo multimediale.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

# Trasmettere i media su un dispositivo di streaming

In CyberLink PowerDVD, è possibile trasmettere\* i seguenti media su un dispositivo di streaming collegato alla stessa rete Wi-Fi come un computer con CyberLink PowerDVD in esecuzione:

**Nota**: per garantire una compatibilità ottimale con tutti i dispositivi di streaming, viene eseguito il downmix su 2 canali del canale audio 5.1 o superiore durante la trasmissione dei media. \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

- File film, programmi TV e video nel catalogo multimediale.
- Foto e musica nel catalogo multimediale.
- Media accessibili tramite la scheda Il mio computer.
- Video YouTube aggiunti tramite la scheda video online.
- Playlist multimediali.

**Nota**: dischi Blu-ray, DVD, cartelle di file e file ISO non possono essere trasmessi su un dispositivo di streaming.

Questi dispositivi di streaming in genere sono collegati a una TV e i media trasmessi al dispositivo saranno riprodotti sulla TV collegata. I dispositivi di streaming supportati includono:

 Chromecast: una linea di lettori multimediali digitali sviluppata da Google. Per informazioni dettagliate su Chromecast e i tipi di lettori disponibili, visitare il sito web: https://www.google.com/intl/en\_us/chromecast/

- **Apple TV**: un lettore multimediale digitale sviluppato da e venduto da Apple Inc. Per ulteriori informazioni su Apple TV, visitare il sito web: https://www.apple.com/tv/
- Amazon Fire TV: un lettore multimediale digitale sviluppato da Amazon. Per informazioni dettagliate su Amazon Fire TV e i tipi di lettori disponibili, visitare il sito web: https://www.amazon.com/all-new-amazon-fire-tv-4k-uhdstreaming-media-player/dp/B01N32NCPM
- **Roku**: una serie di decoder lettori multimediali digitali costruita da Roku, Inc. Per ulteriori informazioni sui lettori Roku, visitare il seguente sito web: https://www.roku.com/

**Nota**: prima di poter trasmettere un video su un dispositivo Roku, sarà necessario installare il canale PowerDVD dallo store Roku.

Per trasmettere i media su uno di questi dispositivi, è necessario prima:

- connettere il computer con CyberLink PowerDVD 19 installato a una rete wireless.
- attivare il dispositivo di streaming e collegarlo alla stessa rete Wi-Fi.

Una volta completate queste attività, il dispositivo di streaming sarà disponibile nel

menu Riproduci su quando si fa clic sul pulsante 🖳 È sufficiente selezionare il dispositivo per avviare la riproduzione.

**Nota**: il controllo del volume per i media trasmessi è eseguito tramite il dispositivo/TV di destinazione.

# Dettagli sulla trasmissione video

Durante la trasmissione di video su un dispositivo di streaming, le seguenti informazioni potrebbero essere utili.

### - Formati supportati

Per la trasmissione video sono supportati i seguenti formati file:

3G2, 3GP, 3GP2, 3GPP, ASF, AVI, DAT, DIV, DIVX, DVR-MS, FLV, M2P, M2T, M2TS\*\*, M4V, MKV\*\*, MOD, MOV, MP4\*\*, MP4V, MPE, MPEG, MPG, MPV, MTS, MVC, QT, TOD, TP, TPD, TRP, TS, TTS, VOB, VRO, WM, WMV, WTV

Nota: \*\* codec video H.265 supportato per i file video MKV, MP4, M2TS.

# Opzioni riproduzione video

Durante lo streaming video sono disponibili le seguenti opzioni per la riproduzione video.

**Nota**: è anche possibile usare alcuni dei controlli sul telecomando di Apple TV/Roku per controllare la riproduzione.

#### Controlli di riproduzione

Durante la riproduzione, sono disponibili i controlli standard del lettore (riproduci, sospendi, interrompi, precedente, successivo e ricerca). Fare clic sul

pulsante per cambiare la lingua dell'audio e attivare i sottotitoli. È anche possibile selezionare la qualità del video trasmesso facendo clic sul menu qualità a destra dei controlli del lettore. Fare clic con il tasto destro nella finestra media per altri controlli di riproduzione, inclusi ripetizione e ripetizione casuale del video. **Nota**: con la trasmissione video sono supportati i seguenti formati file di sottotitoli esterni: ASS, PSB, SSA, SMI, SRT, SUB. Per ulteriori informazioni sull'importazione e l'attivazione dei sottotitoli esterni, consultare <u>Sottotitoli esterni e integrati</u>. I sottotitoli integrati non sono supportati a causa delle limitazioni dei dispositivi di streaming.

#### **Miglioramenti TrueTheater**

Fare clic sul pulsante or applicare le correzioni video TrueTheater durante la riproduzione. TrueTheater è una tecnologia di correzione video e audio di CyberLink che offre una migliore qualità di visione durante la riproduzione dei video, rispetto all'originale. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Correzioni TrueTheater</u>.

**Nota**: TrueTheater Motion, TrueTheater Noise Reduction e TrueTheater Stabilizer non sono disponibili per i video trasmessi. Le modalità di visualizzazione TrueTheater non sono disponibili per alcuni file video.

# Dettagli sulla trasmissione audio

Durante la trasmissione di audio su un dispositivo di streaming, le seguenti informazioni potrebbero essere utili.

# - Formati supportati

Per la trasmissione audio sono supportati i seguenti formati file:

APE, FLAC, M4A (codec AAC, ALAC), MP3, OGG, WAV
#### Opzioni riproduzione audio

Durante la riproduzione, sono disponibili i controlli standard del lettore (riproduci, sospendi, interrompi, precedente, successivo).

**Nota**: è anche possibile usare alcuni dei controlli sul telecomando di Apple TV/Roku per controllare la riproduzione.



#### Dettagli sulla trasmissione di foto

Durante la trasmissione di foto su un dispositivo di streaming, le seguenti informazioni potrebbero essere utili.

```
- Formati supportati
```

Per la trasmissione di foto sono supportati i seguenti formati file:

ARW, BMP, CR2, CRW, DCR, DNG, ERF, JPG, JPEG, JPS, KDC, MEF, MPO, MRW, NEF, ORF, PEF, PNG, RAF, RAW, RW2, SR2, SRF, TIF, TIFF, X3F

#### Opzioni riproduzione foto

Durante la trasmissione delle foto, sono disponibili solamente i controllo precedente e successivo del lettore.

**Nota**: è anche possibile usare alcuni dei controlli sul telecomando di Apple TV/Roku per controllare la riproduzione.

È anche possibile fare clic su per visualizzare le miniature delle foto in modo da poter scorrere tutte le foto nella cartella corrente.

### Riprodurre i media su schermi estesi

CyberLink PowerDVD consente di riprodurre i seguenti media su dispositivi estesi\* certificati Miracast e su schermi collegati tramite un collegamento HDMI, DisplayPort, DVI, D-Sub:

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

• Dischi film (sia DVD che Blu-ray).

**Nota**: per riprodurre i dischi film su uno schermo esteso, avviare la riproduzione del disco, fare clic con il tasto destro nella finestra multimediale, selezionare **Riproduci su**, quindi lo schermo esteso presente nell'elenco.

- File film, programmi TV e video nel catalogo multimediale.
- Foto nel catalogo multimediale.
- Media accessibili tramite la scheda Il mio computer (esclusi i file audio).
- Video YouTube aggiunti tramite la scheda video online.
- Playlist multimediali (esclusi i file video).

**Nota**: prima di poter riprodurre i media su uno schermo esteso, assicurarsi che sia impostato e connesso correttamente, e che il desktop esteso sia attivato nelle Impostazioni Proprietà visualizzazione di Windows (premere Windows+P sulla tastiera e selezionare **Estendi**). Consultare la guida di Windows e il manuale utente del costruttore del dispositivo per ulteriori istruzioni.

Durante la riproduzione dei media su uno schermo esteso, è possibile controllare completamente la riproduzione utilizzando i controlli di riproduzione di CyberLink PowerDVD. Per un elenco e la descrizione dei controlli e funzioni di riproduzione disponibili durante la riproduzione di ciascun tipo di media consultare <u>Controlli di riproduzione</u>.

### Streaming dei media su renderer di contenuti multimediali

CyberLink PowerDVD consente di eseguire lo streaming dei seguenti media su renderer di contenuti multimediali\* (DMR):

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

- File film, programmi TV e video nel catalogo multimediale.
- Foto e musica nel catalogo multimediale.
- Media accessibili tramite la scheda Il mio computer.
- Playlist multimediali.

**Nota**: non è possibile eseguire lo streaming di dischi Blu-ray, DVD e video di YouTube su renderer di contenuti multimediali.

I renderer di contenuti multimediali sono lettori multimediali conformi DLNA o altri dispositivo collegati alla stessa rete del computer con CyberLink PowerDVD in

esecuzione. I DMR riproducono i contenuti tramite le istruzioni di un controller di contenuti multimediali (ad esempio CyberLink PowerDVD) e possono includere:

- Una copia di CyberLink PowerDVD 12 o successiva collegata alla stessa rete Wi-Fi.
- L'applicazione CyberLink Power Media Player collegata alla stessa rete Wi-Fi. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Impostare Power Media Player</u>.
- Altri computer conformi DLNA, lettori multimediali e dispositivo collegati a una rete.

Per impostare una copia di CyberLink PowerDVD come DMR, procedere come segue:

**Nota**: è anche possibile impostare CyberLink PowerDVD come DMR in <u>Preferenze controlli di accesso</u>.

- 1. Spostare il mouse sulla scheda Dispositivi e media domestici (DLNA).
- 2. Fare clic su 🔄 per accedere alle opzioni per i media domestici.
- 3. Selezionare l'opzione **Consente a Controller media domestici di controllare il lettore** per attivarla.

**Nota**: è necessario fornire l'autorizzazione sul dispositivo/computer conforme DLNA per consentire ad un altro computer di controllarne il lettore multimediale prima di poter riprodurre i media.

#### Capitolo 7:

# Controlli di riproduzione

I controlli di riproduzione di CyberLink PowerDVD consentono di sfogliare i dischi e gli altri media senza sforzi, offrendo un rapido accesso alle funzioni di riproduzione del programma.

In relazione al tipo di media riprodotto, e se il media è in riproduzione o sospeso o interrotto, i pulsanti disponibili sui controlli di riproduzione visualizzati saranno diversi.

### Controlli di riproduzione del disco film

Durante la riproduzione di un disco con film nella sezione **Film BD/DVD** della scheda Catalogo multimediale, vengono visualizzati i seguenti controlli di riproduzione:



**Nota**: la tabella di seguito include i tasti di scelta rapida per ciascun pulsante presente nei controlli di riproduzione, se disponibile. Per l'elenco completo di tutti i tasti di scelta rapida in PowerDVD e il corrispondente comportamento, consultare <u>Tasti di scelta rapida di PowerDVD</u>.

	lcona	Pulsante	Tasto di scelta rapida	Descrizione
A		Tempo trascorso		Consente di visualizzare il tempo trascorso per il film corrente. Spostare il mouse sul cursore per visualizzare due pulsanti che consentono di

<u> </u>			
			avanzare e tornare indietro nel film. Fare clic su per tornare indietro rapidamente di 8 secondi o su per avanzare di 30 secondi. Per rendere sempre disponibili questi pulsanti, è possibile attivarli nelle <u>Preferenze</u> <u>interfaccia utente</u> .
В	Cursore di navigazione		Visualizza sul display il tempo trascorso della riproduzione. Fare clic lungo il cursore di navigazione per passare a diversi momenti nel film oppure fare clic e trascinare per usare la Ricerca immediata e scorrere e trovare rapidamente una scena specifica nel film. Spostare il mouse sul cursore per usare le Miniature immediate e trovare rapidamente le scene viste in precedenza durante la riproduzione DVD.
с	Accesso ai controlli del menu DVD/ menu popup (solo riproduzione Blu-ray*)	Μ	Durante la riproduzione dei DVD, questo pulsante consente di accedere rapidamente al titolo e ai menu principali sul DVD. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Accedere ai menu</u> <u>disco in PowerDVD</u> . Durante la riproduzione di un disco Blu- ray*, il pulsante del menu popup viene visualizzato qui. Fare clic su

				menu popup sul contenuto del disco.
D	$\Xi$	Riavvolgi/ Indietro di un fotogramma (quando in pausa)	I	Durante la riproduzione, fare clic su questo pulsante per far riavvolgere il contenuto e accedere al <u>Selettore velocità</u> <u>riproduzione</u> . Mentre la riproduzione è in pausa, usare il pulsante per tornare indietro.
E		Interrompi	S	Consente di interrompere la riproduzione del contenuto multimediale.
F		Avanti	N	Consente di passare al capitolo successivo nel disco film.
G	$\mathbb{S}$	Muto/ Regolazione volume	Q / + e -	Fare clic per disattivare il volume; fare nuovamente clic per riattivare il volume. Per regolare manualmente il volume, spostare il mouse su questo pulsante e utilizzare il cursore per aumentare o ridurre il volume.
Н		Ritaglia per adattare		Durante la visione dei film Blu- ray 2:35:1 su un monitor 21:9 ultra ampio, fare clic sul pulsante per ritagliare le aree nere sui quattro lati del video per adattarlo meglio. Fare clic su per ripristinare la vista e il formato predefinito.
I	$\phi^{\circ}$	Menu impostazioni PowerDVD		Consente di aprire il menu impostazioni di PowerDVD, da cui è possibile accedere alle

				impostazioni del lettore e alle preferenze di PowerDVD. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Impostazioni di</u> <u>PowerDVD - Impostazioni</u> <u>lettore e Impostazioni di</u> <u>PowerDVD - Preferenze</u> .
J		Durata film/ Tempo rimanente		Fare clic per passare dalla durata del film al tempo di riproduzione rimanente e viceversa.
К	トノ	Passa a tutto schermo	Z	Fare clic per accedere la modalità a tutto schermo.
L	$\square$	Accedi a modalità VR/ Attiva 3D*		Fare clic per accedere alla <u>Modalità PowerDVD VR</u> , <u>attivare la riproduzione video</u> <u>3D</u> e altro.
Μ	Ð	Zoom	Ctrl+rotellina del mouse**	Fare clic sul pulsante e trascinare il cursore per usare lo Zoom immediato e eseguire lo zoom digitale avanti o indietro sull'immagine video del film DVD ( <b>Nota</b> : questa funzione non è disponibile durante la riproduzione di un disco Blu- ray Ultra HD/Blu-ray). Quando si esegue lo zoom avanti, è possibile fare clic e trascinare l'immagine video per visualizzare diverse aree dell'immagine. Fare clic su per accedere al menu zoom dove è possibile selezionare rapidamente il rapporto dello zoom, o selezionare <b>Adatta</b> <b>finestra</b> per ridimensionare l'immagine video e adattarla alla finestra.

				<b>Nota</b> : questa funzione non è supportata sui video con risoluzione superiore a 3300x1900 o quando la visualizzazione di uscita è superiore a 3300x1900. ** questo tasto di scelta rapida può essere modificato nelle impostazioni, pertanto il suo comportamento può essere diverso.
Z	$ \geq $	Avanzamento rapido/ Avanti di un fotogramma (quando in pausa)	]	Durante la riproduzione, fare clic su questo pulsante per far avanzare rapidamente il contenuto e accedere al <u>Selettore velocità</u> <u>riproduzione</u> . Mentre la riproduzione è in pausa, usare il pulsante per passare al fotogramma successivo del video
0		Riproduci/ Pausa	Barra spaziatrice	Consente di riprodurre e sospendere la riproduzione del contenuto multimediale.
Ρ	$\sim$	Precedente	Р	Consente di tornare al capitolo precedente nel disco film.
Q	*	Menu riproduzione media		Durante la riproduzione, questo pulsante consente l'accesso al menu riproduzione media. Consultare <u>Menu riproduzione</u> <u>media</u> .
R	$\bigcirc$	Effetti TrueTheater		Fare clic per attivare le <u>Correzioni TrueTheater</u> .
S	$\odot$	Torna alla finestra	Backspace	Fare clic su per interrompere la riproduzione e tornare al

 17 C			
	precedente		Catalogo multimediale.
000	Altri pulsanti		Quando viene ridotta la dimensione dell'interfaccia utente e dei controlli di riproduzione di CyberLink PowerDVD, vengono visualizzati altri pulsanti. È sufficiente fare clic per visualizzare i pulsanti nascosti e sistemare la dimensione della finestra di programma ridotta.
лч И	Ripristina da tutto schermo	Z / Esc	Fare clic per uscire dalla modalità a tutto schermo.
$\triangleleft$	Espelli disco	Ctrl+E	Questo pulsante viene visualizzato quando la riproduzione è interrotta. Fare clic per espellere il disco nell'unità disco selezionata.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

#### Riprodurre i film nel lettore mini

Durante la riproduzione di dischi di film in modalità PC, trascinare i bordi della finestra di CyberLink PowerDVD per ridurre la dimensione.



Può essere ridotta fino a 204 pixel; una volta ridotta la dimensione dell'interfaccia utente sotto i 600 pixel, solo i controlli del lettore mini sono disponibili.



Fare clic su Merite per tenere il lettore mini sempre davanti a tutte le applicazioni Windows durante la riproduzione.

# Controlli di riproduzione video

Durante la riproduzione dei file film o programmi TV nella sezione **Film/TV**, dei file video nella scheda **Video** del catalogo multimediale o dei video di YouTube e Vimeo nella scheda **Video online**, vengono visualizzati i seguenti controlli di riproduzione:



**Nota**: la tabella di seguito include i tasti di scelta rapida per ciascun pulsante presente nei controlli di riproduzione, se disponibile. Per l'elenco completo di tutti i tasti di scelta rapida in PowerDVD e il corrispondente comportamento, consultare <u>Tasti di scelta rapida di PowerDVD</u>.

	lcona	Pulsante	Tasto di scelta rapida	Descrizione
A		Tempo trascorso		Consente di visualizzare il tempo trascorso per il video corrente. Spostare il mouse sul cursore per visualizzare due pulsanti che consentono di avanzare e tornare indietro nel video. Fare clic su
				tornare indietro rapidamente di 8 secondi o su per avanzare di 30 secondi. Per rendere sempre disponibili questi pulsanti, è possibile attivarli nelle <u>Preferenze</u> <u>interfaccia utente</u> .
В		Cursore di navigazione		Visualizza sul display il tempo trascorso della riproduzione. Fare clic lungo il cursore di navigazione per passare a diversi momenti nel video oppure fare clic e trascinare per usare la Ricerca immediata e scorrere e trovare rapidamente una scena specifica nel video. Spostare il mouse sul cursore per usare l'Anteprima immediata e trovare rapidamente le scene viste in precedenza durante la riproduzione del file film.
С	*	Menu riproduzione media		Durante la riproduzione, questo pulsante consente l'accesso al menu riproduzione media. Consultare <u>Menu riproduzione</u> <u>file film/programma TV/video</u> .

D	$\leq$	Precedente	Ρ	Consente di tornare al file video precedente nella cartella/playlist.
E		Riproduci/ Pausa	Barra spaziatrice	Consente di riprodurre e sospendere la riproduzione del contenuto multimediale.
F	$ \geq $	Avanzamento rapido/Avanti di un fotogramma (quando in pausa)	]	Durante la riproduzione, fare clic su questo pulsante per far avanzare rapidamente il contenuto e accedere al <u>Selettore velocità</u> <u>riproduzione</u> . Mentre la riproduzione è in pausa, usare il pulsante per passare al fotogramma successivo del video.
G	Ð	Zoom	Ctrl+rotellina del mouse**	Fare clic sul pulsante e trascinare il cursore per usare lo Zoom immediato e eseguire lo zoom digitale avanti o indietro sull'immagine video. Quando si esegue lo zoom avanti, è possibile fare clic e trascinare l'immagine video per visualizzare diverse aree dell'immagine. Fare clic su per accedere al menu zoom dove è possibile selezionare rapidamente il rapporto dello zoom, o selezionare <b>Adatta</b> <b>finestra</b> per ridimensionare l'immagine video e adattarla alla finestra. <b>Nota</b> : questa funzione non è supportata sui video con risoluzione superiore a 3300x1900 o quando la

				visualizzazione di uscita è superiore a 3300x1900. ** questo tasto di scelta rapida può essere modificato nelle impostazioni, pertanto il suo comportamento può essere diverso.
H	3	Accedi a modalità VR/ Attiva 3D*		Fare clic per accedere alla <u>Modalità PowerDVD VR</u> , <u>attivare la riproduzione video</u> <u>3D</u> e altro.
I	ß	Condividi		Mentre si scorre tra i file video nella sezione Video del catalogo multimediale, fare clic su questo pulsante per condividere il video su YouTube o Vimeo. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Condividere media sui social</u> <u>network</u> .
J		Durata video/ Tempo rimanente		Fare clic per passare dalla durata del video al tempo di riproduzione rimanente e viceversa.
К	トノ	A tutto schermo	Z	Fare clic per accedere la modalità a tutto schermo.
L		Riproduci su		Selezionare un file film, programma TV o video nel catalogo multimediale e fare clic su questo pulsante per riprodurlo su un altro dispositivo o schermo. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Riprodurre i media</u> <u>su un altro schermo o</u> <u>dispositivo (Riproduci su)</u> .
М	¢°	Menu impostazioni		Consente di aprire il menu impostazioni di PowerDVD, da

		PowerDVD		cui è possibile accedere alle impostazioni del lettore e alle preferenze di PowerDVD. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Impostazioni di</u> <u>PowerDVD - Impostazioni lettore e Impostazioni di</u> <u>PowerDVD - Preferenze</u> .
Ν		Ritaglia per adattare		Durante la visione dei video su un monitor 21:9 ultra ampio, fare clic sul pulsante per ritagliare le aree nere sui quattro lati del video per adattarlo meglio. Ritaglia per adattare può essere usato anche su monitor 16:9 standard per eseguire lo zoom avanti nel video. Fare clic su per ripristinare la vista e il formato predefinito.
0	$\square$	Muto/ Regolazione volume	Q / + e -	Fare clic per disattivare il volume o per riattivare il volume. Per regolare manualmente il volume, spostare il mouse su questo pulsante e utilizzare il cursore per aumentare o ridurre il volume.
Ρ		Avanti	N	Consente di passare al file video successivo nella cartella/playlist.
Q		Interrompi	S	Consente di interrompere la riproduzione del contenuto multimediale.
R	${\leftrightarrow}$	Riavvolgi/ Indietro di un	[	Durante la riproduzione, fare clic su questo pulsante per far

		fotogramma (quando in pausa)		riavvolgere il contenuto e accedere al <u>Selettore velocità</u> <u>riproduzione</u> . Mentre la riproduzione è in pausa, usare il pulsante me per tornare
				indietro. <b>Nota</b> : questa funzione non è disponibile per alcuni formati file video.
S	$\odot$	Effetti TrueTheater		Fare clic per attivare le <u>Correzioni TrueTheater</u> .
Т	$\bigotimes$	Torna alla finestra precedente	Backspace	Fare clic su per interrompere la riproduzione e tornare al Catalogo multimediale.
	000	Altri pulsanti		Quando viene ridotta la dimensione dell'interfaccia utente e dei controlli di riproduzione di CyberLink PowerDVD, vengono visualizzati altri pulsanti. È sufficiente fare clic per visualizzare i pulsanti nascosti e sistemare la dimensione della finestra di programma ridotta.

C	Ruota a destra	Ctrl+.	Durante la riproduzione o mentre si scorrono i file video nella sezione Video del catalogo multimediale, fare clic per ruotare il video corrente di 90 gradi in senso orario.
אל	Ripristina da tutto schermo	Z / Esc	Fare clic per uscire dalla modalità a tutto schermo.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

#### Riprodurre i video nel lettore mini

Durante la riproduzione di file film, programmi TV, file video e video su YouTube/Vimeo, è possibile trascinare i bordi della finestra di CyberLink PowerDVD per ridurne la dimensione.



Può essere ridotta fino a 204 pixel; una volta ridotta la dimensione dell'interfaccia utente sotto i 600 pixel, solo i controlli del lettore mini sono disponibili.



Fare clic su Merite per tenere il lettore mini sempre davanti a tutte le applicazioni Windows durante la riproduzione.

# Controlli di riproduzione foto

Durante la visualizzazione delle foto e la riproduzione di una presentazione nella scheda **Foto** del catalogo multimediale, vengono visualizzati i seguenti controlli di riproduzione:



**Nota**: la tabella di seguito include i tasti di scelta rapida per ciascun pulsante presente nei controlli di riproduzione, se disponibile. Per l'elenco completo di tutti i tasti di scelta rapida in PowerDVD e il corrispondente comportamento, consultare <u>Tasti di scelta rapida di PowerDVD</u>.

	lcona	Pulsante	Tasto di scelta rapida	Descrizione
4		Attiva miniature foto immediate		Durante la visualizzazione di una sola foto, fare clic per visualizzare le miniature foto per tutte le foto nella cartella corrente. Una volta attivata, usare i <u>controlli movimenti</u> , la rotellina del mouse, il cursore di navigazione o i tasti freccia sulla tastiera per scorrere tutte le foto in una cartella.
В	$\mathbf{}$	Ruota a sinistra	Ctrl+,	Fare clic per ruotare la foto corrente di 90 gradi in senso antiorario.
С		Elimina foto	CANC	Consente di eliminare la foto corrente dal disco rigido del computer.
D		Interrompi	S	Consente di interrompere la riproduzione della

				presentazione.
E	$\overline{\bigtriangleup}$	Avanti	N	Consente di passare alla foto successiva nella cartella o presentazione.
F	$\square$	Accedi a modalità VR/ Attiva 3D*		Fare clic per accedere alla <u>Modalità PowerDVD VR</u> , <u>attivare la riproduzione video</u> <u>3D</u> e altro.
G	P\$	Configura preferenze presentazione		Fare clic su questo pulsante per regolare le preferenze della presentazione. Selezionare la <b>Durata</b> di visualizzazione di ciascuna foto prima di passare alla foto successiva. Selezionare l' <b>Effetto</b> da applicare alla presentazione. <b>Animazione</b> aggiunge panoramica e zoom a ciascuna foto, mentre <b>Dissolvenza</b> aggiunge un effetto di dissolvenza tra le foto. Selezionare <b>Nessuno</b> per non usare alcun effetto di transizione.
Н		Riproduci su		Selezionare un album di foto o una foto nel catalogo multimediale e fare clic su questo pulsante per visualizzarla su un altro dispositivo o schermo. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Riprodurre i media</u> <u>su un altro schermo o</u> <u>dispositivo (Riproduci su)</u> .
Ι	スン	A tutto schermo	Z	Fare clic per accedere la modalità a tutto schermo.
J	G	Condividere, inviare per e-		Fare clic per condividere le foto selezionando <b>E-mail</b> per

		mail, stampare o aprire una foto in un altro programma		avviare il client e-mail predefinito e allegare la foto in un nuovo messaggio e-mail. Selezionare <b>Stampa</b> per stampare la foto corrente con la stampante collegata. Una volta fatto clic, la foto viene inviata al visualizzatore di foto predefinito del computer per la stampa. Utilizzare il visualizzatore di foto predefinito del computer per stampare la foto come necessario. Per aprire la foto da visualizzare in un altro programma, selezionare <b>Apri</b> <b>con</b> e selezionare il programma desiderato.
К	¢	Menu impostazioni PowerDVD		Consente di aprire il menu impostazioni di PowerDVD, da cui è possibile accedere alle impostazioni del lettore e alle preferenze di PowerDVD. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Impostazioni di</u> <u>PowerDVD - Impostazioni lettore e Impostazioni di</u> <u>PowerDVD - Preferenze</u> .
L	Ð	Zoom	Ctrl+rotellina del mouse**	Fare clic sul pulsante e trascinare il cursore per usare lo Zoom immediato e eseguire lo zoom avanti o indietro sulla foto. Quando si esegue lo zoom avanti, è possibile fare clic e trascinare la foto per visualizzare diverse aree della foto. Fare clic su per accedere al menu zoom dove è possibile selezionare rapidamente il rapporto dello

				zoom, o selezionare <b>Adatta</b> <b>finestra</b> per ridimensionare la foto e adattarla alla finestra. ** questo tasto di scelta rapida può essere modificato nelle impostazioni, pertanto il suo comportamento può essere diverso.
М		Riproduci/ Pausa	Barra spaziatrice	Consente di riprodurre e sospendere la riproduzione della presentazione.
N	$\leq$	Precedente	Ρ	Consente di tornare alla foto precedente nella cartella o presentazione.
0	$(^{\bullet}$	Ruota a destra	Ctrl+.	Fare clic per ruotare la foto corrente di 90 gradi in senso orario.
Ρ	$\bigotimes$	Torna alla finestra precedente	Backspace	Fare clic su per interrompere la riproduzione e tornare al Catalogo multimediale.
	ЧК Л	Ripristina da tutto schermo	Z / Esc	Fare clic per uscire dalla modalità a tutto schermo.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

#### Visualizzare le foto nel lettore mini

Durante la visualizzazione delle foto e la riproduzione delle presentazioni, trascinare i bordi della finestra di CyberLink PowerDVD per ridurre la dimensione.



Può essere ridotta fino a 204 pixel; una volta ridotta la dimensione dell'interfaccia utente sotto i 600 pixel, solo i controlli del lettore mini sono disponibili.



Fare clic su Merite per tenere il lettore mini sempre davanti a tutte le applicazioni Windows durante la riproduzione.

## Controlli di riproduzione della musica

Durante la riproduzione della musica nella scheda Musica, vengono visualizzati i seguenti controlli di riproduzione:



**Nota**: la tabella di seguito include i tasti di scelta rapida per ciascun pulsante presente nei controlli di riproduzione, se disponibile. Per l'elenco completo di tutti i tasti di scelta rapida in PowerDVD e il corrispondente comportamento, consultare <u>Tasti di scelta rapida di PowerDVD</u>.

	lcona	Pulsante	Tasto di scelta rapida	Descrizione
A		Cursore di navigazione		Visualizza sul display il tempo trascorso della riproduzione. Facendo clic lungo il cursore di navigazione è possibile passare a diversi punti nel brano.
В		Tempo trascorso		Consente di visualizzare il tempo trascorso per il brano corrente. Spostare il mouse sul cursore per visualizzare due pulsanti che consentono di avanzare e tornare indietro nel brano. Fare clic su per tornare indietro rapidamente di 8
				secondi o su 🛃 per avanzare

				di 30 secondi. Per rendere sempre disponibili questi pulsanti, è possibile attivarli nelle <u>Preferenze interfaccia</u> <u>utente</u> .
С		Durata brano/ Tempo rimanente		Fare clic per passare dalla durata del brano al tempo di riproduzione rimanente e viceversa.
D	$\mathcal{V}$	Riproduzione casuale	V	Consente di riprodurre la musica nella cartella, playlist, o in un disco in ordine casuale.
E	$\leq$	Precedente	Ρ	Consente di tornare al brano precedente nella cartella, playlist o in un disco.
F		Riproduci/ Pausa	Barra spaziatrice	Consente di riprodurre e sospendere la riproduzione della musica.
G	$\exists $	Muto/ Regolazione volume	Q / + e -	Fare clic per disattivare il volume o per riattivare il volume. Per regolare manualmente il volume, spostare il mouse su questo pulsante e utilizzare il cursore per aumentare o ridurre il volume.
Н	¢	Menu impostazioni PowerDVD		Consente di aprire il menu impostazioni di PowerDVD, da cui è possibile accedere alle impostazioni del lettore e alle preferenze di PowerDVD. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Impostazioni di</u> <u>PowerDVD - Impostazioni lettore e Impostazioni di</u> <u>PowerDVD - Preferenze</u> .

-		Riproduci su		Selezionare la musica nel catalogo multimediale e fare clic sul pulsante per riprodurla su un altro dispositivo o schermo. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Riprodurre i media su un altro</u> <u>schermo o dispositivo</u> ( <u>Riproduci su</u> ).
J	$\oplus$	Zoom	Ctrl+rotellina del mouse**	Fare clic sul pulsante e trascinare il cursore per eseguire lo zoom avanti o indietro sulla copertina durante la vista artista o album. ** questo tasto di scelta rapida può essere modificato nelle impostazioni, pertanto il suo comportamento può essere diverso.
К	$\overline{\frown}$	Avanti	N	Consente di passare al brano successivo nella cartella, playlist o in un disco.
L		Interrompi	S	Consente di interrompere la riproduzione della musica.
М	$\bigcirc$	Ripeti	Ctrl+R	Fare clic su questo pulsante durante la riproduzione per ripetere uno o o tutti i brani nella cartella/playlist. Quando il pulsante diventa o, la funzione di ripetizione è disattiva.
N	•!• !•!	Equalizzatore audio		Durante la riproduzione della musica, fare clic su questo pulsante per accedere ai

		predefiniti <u>Equalizzatore audio</u> usati per alterare l'audio.
0	Informazioni sul brano	Visualizza la copertina dell'album e informazioni sul brano per la musica in riproduzione. Se durante la riproduzione della musica si stanno scorrendo i media in altre schede, fare doppio clic sulle informazioni del brano per tornare rapidamente alla sezione musica del Catalogo multimediale.

#### Usare l'equalizzatore audio

Durante la riproduzione della musica, fare clic su **IIII** e selezionare **Equalizzatore** audio per accedere all'equalizzatore e ai predefiniti audio per alterare l'audio in CyberLink PowerDVD.



Selezionare un predefinito dall'elenco a discesa **Predefiniti** per cambiare il suono dell'audio. Il predefinito che è possibile selezionare, dipende dal tipo di audio o dal genere di musica che si sta riproducendo. È anche possibile regolare manualmente i cursori sull'equalizzatore per definire manualmente l'uscita audio secondo le preferenze personali. Una volta impostati manualmente i cursori, fare clic sul pulsante **Salva**. È possibile salvare fino a tre predefiniti personalizzati utilizzando le opzioni **Predefinito personalizzato 1**, **2** e **3**.

#### Riprodurre la musica nel lettore mini

È possibile riprodurre la musica nel catalogo multimediale nel lettore mini di PowerDVD. Questa modalità rende più semplice l'ascolto della musica in CyberLink PowerDVD mentre si eseguono altre attività sul computer.

**Nota**: è anche possibile usare la modalità Lettore mini di PowerDVD per riprodurre le playlist musicali. Se nella playlist che contiene la musica sono presenti anche video o foto, la modalità Lettore mini non sarà disponibile.

Per accedere al lettore mini durante la riproduzione della musica, fare clic con il tasto destro in uno spazio vuoto nella finestra multimediale della scheda Musica durante la vista artista o album, quindi selezionare **Lettore mini**. È anche possibile accedervi facendo doppio clic sulla copertina dell'album nell'angolo inferiore sinistro.

CyberLink PowerDVD passa alla modalità lettore mini e visualizzare la copertina dell'album appena sopra alla barra delle applicazioni di Windows. Spostare il mouse sulla copertina dell'album per visualizzare i controlli disponibili nel lettore mini.



È possibile usare i controlli per sospendere/avviare la riproduzione, passare al brano precedente o successivo nella cartella o playlist o fare clic su 🚺 per disattivare il

volume della musica. Per visualizzare il brano corrente e le informazioni di riproduzione, fare clic sull'angolo inferiore destro per espandere il lettore mini.



È possibile fare clic su un'area vuota del lettore e trascinarlo in una nuova posizione sul desktop del computer. Fare clic su 🖃 o doppio clic sull'interfaccia utente del lettore mini per uscire e tornare alla modalità PC.

# Selettore velocità riproduzione

Quando si desidera riavvolgere o avanzare rapidamente tra il contenuto di dischi film, file film, programmi TV o durante la riproduzione di file video, è possibile fare

clic sul pulsante oper accedere al Selettore velocità riproduzione per semplificare il controllo.



**Nota**: è anche possibile accedere a questo pannello facendo clic con il tasto destro sopra o sotto ai controlli del lettore.



Trascinare il cursore di controllo di colore blu verso sinistra per aumentare la velocità di riavvolgimento fino a 16x rispetto alla normale velocità di riproduzione o verso destra per aumentare la velocità di avanzamento fino a 32x. È anche possibile fare clic su estato per tornare indietro rapidamente di 8 secondi o su estato per avanzare di 30 secondi.

**Nota**: se si possiede uno schermo touch, è possibile usare i <u>Controlli</u> <u>movimenti</u> per avanzare e tornare indietro durante la riproduzione del film/video.

Premere la barra spaziatrice sulla tastiera per chiudere il pannello di controllo e riprendere la riproduzione normale.

### Altri controlli dell'interfaccia utente

CyberLink PowerDVD include anche le seguenti funzioni e controlli di riproduzione aggiuntivi utili che è possibile usare durante la riproduzione dei contenuti multimediali:

- In modalità Finestra è possibile fare clic ovunque nella finestra multimediale durante la riproduzione e trascinare la finestra del programma in una posizione sul desktop del computer.
- In modalità a tutto schermo, spostare il cursore del mouse verso sinistra o destra sullo schermo per nascondere la barra dei sottotitoli e i controlli di riproduzione.
- In modalità a tutto schermo, l'orario corrente dell'orologio del computer viene visualizzata nella barra dei sottotitoli.



Durante la riproduzione di file video, è possibile spostare il mouse sull'orario corrente nella barra del titolo per visualizzare l'ora di fine stimata della riproduzione.

• È possibile spostare il mouse sul cursore di navigazione per usare l'Anteprima immediata e trovare rapidamente le scene durante la riproduzione di DVD e file film.



Le miniature vengono generate durante la riproduzione e sono disponibili solo per i contenuti video visualizzati in precedenza.

**Nota**: questa funzione non è supportata sui video con risoluzione superiore a 3300x1900 o quando la visualizzazione di uscita è superiore a 3300x1900.

 Il controllo del volume di CyberLink PowerDVD è indipendente dal controllo dell'audio di sistema del computer nel Mixer volume.



Questo vuol dire che, ad esempio, se viene disattivato l'audio in CyberLink PowerDVD, l'audio non sarà disattivato negli altri programmi di Windows. Fare

clic con il tasto destro sul pulsante Der aprire il Mixer volume.

#### Controlli movimenti

Quando CyberLink PowerDVD viene installato su un computer con uno schermo touch, è possibile usare i controlli dei movimenti per scorrere i media e durante la riproduzione dei media.  Durante la visualizzazione di foto, film o video, usare allargare o pizzicare per eseguire lo zoom avanti e indietro sull'immagine. I controlli movimenti sono disponibili anche nella vista calendario, è quindi possibile cambiare la vista calendario per mostrare più di un mese o per eseguire lo zoom avanti in un giorno specifico.



 Durante la visualizzazione di una foto, usare i movimenti di scorrimento verso sinistra e destra per visualizzare la foto precedente o successiva. In vista calendario è possibile scorrere verso l'alto o il basso per scorrere i giorni e i mesi nel calendario.



• Durante la riproduzione di file film o video, usare il movimento di scorrimento verso destra per tornare indietro di 8 secondi. Scorrere verso sinistra per avanzare di 30 secondi.



#### Contrassegno ingresso/uscita del video (Selettore scene video)

Nel catalogo multimediale è possibile contrassegnare le posizioni di ingresso e uscita sui file film, programmi TV e video per evidenziare i momenti migliori nel video. CyberLink PowerDVD ricorda le posizioni del contrassegno di ingresso/uscita, anche quando viene chiuso il programma, in modo da poter riprodurre la parte di video desiderata.

Per contrassegnare un video, procedere come segue:

- 1. Scorrere fino al file film, programma TV o video nel catalogo multimediale e fare doppio clic per avviare la riproduzione.
- 2. Fare clic su to premere la barra spaziatrice sulla tastiera per mettere in pausa la riproduzione.
- 3. Spostare il mouse sul cursore di navigazione per visualizzare i contrassegni della riproduzione.



4. Fare clic e trascinare il contrassegno di ingresso (icona a sinistra) e trascinarlo nel punto di inizio desiderato all'interno del video.

	00:00:27			
00:00:28				-00:04:43
$\bigotimes$			⊪⊳   <]»   ∞∞   ¢₀	

**Nota**: è possibile fare clic con il tasto destro sui contrassegni per usare l'impostazione per orario in modo da definire più precisamente la posizione. Per ulteriori informazioni consultare <u>Imposta per orario</u>.

5. Fare clic e trascinare il contrassegno di uscita (icona a destra) e trascinarlo nel punto di finale desiderato all'interno del video.


6. Riavviare la riproduzione, solamente il contenuto del video tra i contrassegni sarà riprodotto.

**Nota:** pe rimuovere i contrassegni di riproduzione dal video, fare clic con il tasto destro su uno di essi e selezionare **Rimuovi contrassegno** ingresso/uscita.

### Imposta per orario

Per posizionare in modo più preciso il contrassegno di ingresso/uscita, fare clic con il tasto destro e selezionare **Imposta per orario** per aprire la seguente finestra di dialogo.

Imposta per ora	ario	×
0 Ora	0 Minuto 59	Secondo 🍦
	ОК	Annulla

Inserire l'orario (ora, minuto e secondo) per il contrassegno di ingresso/uscita e fare clic su **OK** per impostare il contrassegno.

### Ricerca per ora

È possibile passare immediatamente ad un punto orario specifico in un disco, file film, programma TV, video o brano utilizzando la funzione Ricerca per ora.

Per usare la funzione Ricerca per ora, procedere come segue:

1. Durante la riproduzione dei media, fare clic con il pulsante destro sul cursore di navigazione. Viene visualizzata la finestra di dialogo Ricerca per ora.



2. Immettere il codice temporale (in ore, minuti e secondi) e fare clic su **OK**. La riproduzione continua dal punto indicato dall'orario inserito.

## Menu riproduzione media

In relazione al media che si sta riproducendo, il menu di riproduzione media fornisce l'accesso rapido a un certo numero di funzioni utili in CyberLink PowerDVD.

**Nota**: il menu riproduzione media non è disponibile durante la riproduzione di musica, presentazioni di foto, VCD o SVCD.

## Menu riproduzione DVD

Durante la riproduzione di DVD in CyberLink PowerDVD, fare clic sul pulsante en per accedere alle seguenti funzioni:

- **Aggiungi segnalibro**: selezionare per aggiungere un segnalibro al film. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Funzioni segnalibro</u>.
- Segnalibri/Capitoli: selezionare per passare a un capitolo nel disco o per visualizzare i segnalibri e i capitoli correnti nel rispettivo visualizzatore. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Visualizzatore segnalibri</u> o <u>Visualizzatore</u> <u>capitoli</u>.
- Seleziona Menu: fornisce l'accesso ai menu disponibili sul disco.
- **Riprendi**: se si passa al menu del disco durante la riproduzione, selezionare questa opzione per tornare rapidamente alla scena appena guardata.

**Nota**: la funzione di ripresa dal menu non è disponibile quando la riproduzione è interrotta.

- Lingue audio: consente di scegliere tra i flussi audio disponibili o lingua dialoghi. Il numero di flussi audio dipende dal titolo disco stesso.
- **Sottotitoli primari**: consente di selezionare i sottotitolo predefiniti. I sottotitoli primari sono mostrati, di solito, in basso nello schermo.
- **Sottotitoli secondari**: consente di selezionare altri sottotitoli da visualizzare insieme ai sottotitoli predefiniti (primari). I sottotitoli secondari sono mostrati, di solito, in alto nello schermo.
- **Angoli di visualizzazione**: quando disponibile, selezionare questa opzione per passare da un angolo visuale ad un altro.
- Istantanea: selezionare per catturare un fotogramma del DVD. Il fotogramma del video viene copiato negli appunti di Windows e salvato come istantanea foto sul computer. Consultare la sezione <u>Istantanea</u> in Altre impostazioni generali per selezionare il formato dell'istantanea e impostare la cartella sul computer dover salvarla.
- Altre funzioni: selezionare per accedere ad alcune funzioni di riproduzione aggiuntive, ad esempio Ripetizione AB, Angolo successivo e altro. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Altre funzioni</u>.

## Menu riproduzione dischi Blu-ray

Durante la riproduzione di dischi Blu-ray\* in CyberLink PowerDVD, fare clic sul

pulsante er accedere alle seguenti funzioni:

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

- Seleziona Menu: fornisce l'accesso ai menu disponibili sul disco.
- **Riprendi**: se si passa al menu del disco durante la riproduzione, selezionare questa opzione per tornare rapidamente alla scena appena guardata.

**Nota**: la funzione di ripresa dal menu non è disponibile quando la riproduzione è interrotta.

- Ancora spento: quando viene sospesa la riproduzione del video, ma il menu interattivo è aperto, questo tasto consentirà di riprendere la riproduzione del video.
- Capitoli: selezionare per passare a un capitolo nel disco o per visualizzare un elenco di tutti i capitoli disponibili nel Browser. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Browser</u>.
- Video PiP: selezionare per visualizzare la finestra PiP (picture in picture) che contiene altri contenuti, quando disponibile su alcuni titoli disco Blu-ray.
- Lingue audio: consente di scegliere tra i flussi audio disponibili, es. lingua dialoghi. Il numero di flussi audio dipende dal titolo stesso.
- Lingua audio PiP: durante la riproduzione di video PiP, selezionare la lingua del video picture in picture dall'elenco Lingua audio PiP.
- **Sottotitoli primari**: consente di selezionare i sottotitolo predefiniti. I sottotitoli primari sono mostrati, di solito, in basso nello schermo.
- **Sottotitoli secondari**: consente di selezionare altri sottotitoli da visualizzare insieme ai sottotitoli predefiniti (primari). I sottotitoli secondari sono mostrati, di solito, in alto nello schermo.
- **Angoli di visualizzazione**: quando disponibile, selezionare questa opzione per passare da un angolo visuale ad un altro.
- Altre funzioni: selezionare per accedere ad alcune funzioni di riproduzione aggiuntive come i pulsanti di navigazione e i pulsanti colorati che corrispondono a quelli sul telecomando. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Altre funzioni</u>.

## Menu riproduzione file film/programma TV/video

Durante la riproduzione di file film, programmi TV, video di YouTube/Vimeo o video

in CyberLink PowerDVD, fare clic sul pulsante 腔 per accedere alle seguenti funzioni:

**Nota**: durante la riproduzione di cartelle DVD o disco Blu-ray nella sezione

Catalogo film, il pulsante consente di accedere allo stesso menu di riproduzione dei media di un disco normale. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Menu riproduzione DVD</u> o <u>Menu riproduzione dischi Blu-ray</u>.

- Aggiungi segnalibro: selezionare per aggiungere un segnalibro al file film/video. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Funzioni segnalibro</u>.
- Segnalibri/Capitoli: selezionare per visualizzare i segnalibri correnti per il file film/video nel Visualizzatore segnalibri. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Visualizzatore segnalibri</u>.
- Lingue audio: consente di scegliere tra i flussi audio disponibili, es. lingua dialoghi. Il numero di flussi audio dipende dal video stesso.
- Qualità: durante la visione di video su YouTube o Vimeo, selezionare questa opzione per impostare la qualità del video.
- **Sottotitoli primari**: consente di importare i file sottotitoli esterni e di accedere alle Impostazioni sottotitoli. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Importare i file di sottotitoli esterni</u> o <u>Impostazioni sottotitoli</u>.
- Sottotitoli secondari: consente di importare un file sottotitoli secondari da visualizzare insieme con i sottotitoli predefiniti (primari) e di modificare le impostazioni per i sottotitoli secondari. Per ulteriori informazioni, consultare Importare i file di sottotitoli esterni o Impostazioni sottotitoli.
- **Angoli di visualizzazione**: quando disponibile su alcuni file film, selezionare questa opzione per passare da un angolo visuale ad un altro.
- Istantanea: selezionare per catturare un fotogramma del video. Il fotogramma del video viene copiato negli appunti di Windows e salvato come istantanea foto sul computer. Consultare la sezione <u>Istantanea</u> in Altre impostazioni generali per selezionare il formato dell'istantanea e impostare la cartella sul computer dover salvarla.

**Nota**: durante la riproduzione di file WTV, non saranno disponibili le opzioni del menu riproduzione video. È possibile tuttavia selezionare il flusso video e audio preferito, così come qualsiasi sottotitolo disponibile durante la riproduzione WTV.

Quando viene interrotta la riproduzione di un file video, fare clic sul pulsante er accedere alle seguenti funzioni:

• Visualizzatore segnalibri: selezionare per visualizzare i segnalibri correnti per il file film/video corrente nel Visualizzatore segnalibri. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Visualizzatore segnalibri</u>.

## Menu di scelta rapida

Il Menu di scelta rapida consente di accedere velocemente a molti dei controlli e funzioni di riproduzione di CyberLink PowerDVD. Per accedere al Menu di scelta rapida, è sufficiente fare clic con il tasto destro del mouse nella finestra media durante la riproduzione.



**Nota**: le funzioni visualizzate e disponibili nel Menu di scelta rapida dipendono completamente da tipo di media che si sta riproducendo e dalle funzioni disponibili per il media specifico (titolo disco, file video, ecc.).

## Controlli di base

Usare i controlli di base per controllare la riproduzione, accedere al menu Vai a, aggiungere segnalibri e altro durante la visione di film e video.

#### Controlli di riproduzione

Comprende i controlli di riproduzione di base (Riproduci, Interrompi, Sospendi, ecc.) di CyberLink PowerDVD. Selezionare **Riproduci su** per riprodurre i media correnti su un altro dispositivo o schermo. Per ulteriori informazioni, consultare Riprodurre i media su un altro schermo o dispositivo (Riproduci su).

#### Aggiungi segnalibro

Selezionare l'opzione **Aggiungi segnalibro** per aggiungere un segnalibro al film o video durante la riproduzione.

#### Segnalibro/Capitoli

Selezionare per visualizzare tutti i segnalibri correnti e le miniature dei capitoli per il disco corrente. Per ulteriori informazioni consultare <u>Visualizzatore segnalibri</u> o <u>Visualizzatore capitoli</u>.

#### Vai a

Usare l'opzione **Vai a** per selezionare rapidamente un capitolo o scorrere i titoli disponibili, quando possibile. Il segno di spunta indica il titolo attualmente riprodotto, mentre le frecce alla destra del titolo indicano le ulteriori selezioni sotto forma di capitoli. Per accedere rapidamente ai capitoli, è anche possibile selezionare le opzioni **Browser** o **Visualizzatore capitoli**.

#### Ripeti

Selezionare per ripetere la riproduzione del capitolo corrente, file media, titolo disco, ecc. Consente inoltre di accedere a <u>Say-It-Again</u> e <u>Ripetizione AB</u> durante la riproduzione di un disco.

#### **Riproduzione casuale**

Durante la riproduzione delle presentazioni, file film e video, selezionare questa opzione per riprodurre i media in una cartella o playlist in ordine casuale.

## Controlli del menu disco

Il menu di scelta rapida consente di accedere rapidamente ad alcuni controlli del menu disco durante la riproduzione.

#### Controlli Menu DVD

Durante la riproduzione di titoli DVD, nel Menu di scelta rapida sono disponibili i seguenti controlli:

#### Seleziona Menu

Utilizzare l'opzione **Seleziona Menu** per spostarsi rapidamente ad uno dei menu disco disponibili. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Accedere ai menu disco in</u> <u>PowerDVD</u>.

#### Riprendi

Se si passa al menu del disco durante la riproduzione, selezionare l'opzione **Riprendi** per tornare rapidamente alla scena appena guardata.

**Nota**: la funzione di ripresa dal menu non è disponibile quando la riproduzione è interrotta.

#### Controlli menu Disco Blu-ray

Durante la riproduzione di titoli Disco Blu-ray\*, nel Menu di scelta rapida sono disponibili i seguenti controlli menu disco aggiuntivi:

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

#### Ancora spento

Quando viene sospesa la riproduzione del video, ma il menu interattivo è aperto, questo tasto consentirà di riprendere la riproduzione del video.

## Controlli delle preferenze

I controlli delle preferenze consentono l'accesso a funzioni come lingua audio, sottotitoli, angoli di visualizzazione e altro.

#### Controlli preferenze DVD e video

Durante la riproduzione dei dischi, file film e video, nel menu di scelta rapida sono disponibili le seguenti preferenze:

#### Lingue audio

Il menu Lingue audio consente di selezionare tra i flussi audio disponibili, es. lingua dialoghi. Il numero di flussi audio dipende dal titolo stesso.

#### Sottotitoli

Il menu **Sottotitoli primari** è la condizione predefinita per i sottotitoli. I sottotitoli primari sono mostrati, di solito, in basso nello schermo.

Il menu **Sottotitoli secondari** è per gli altri sottotitoli che è possibile scegliere di visualizzare insieme ai sottotitoli predefiniti. I sottotitoli secondari sono mostrati, di solito, in alto nello schermo.

#### Sottotitoli per non udenti

I Sottotitoli per non udenti, se supportati dal titolo disco, sono resi disponibili da organizzazioni nazionali e sono destinati ai non udenti. I sottotitoli trovati nel contenuto video vengono visualizzati durante la riproduzione sotto forma di testo sopra alle immagini. I sottotitoli per non udenti, a differenza di quelli normali, vengono trasmessi con il segnale video e per leggerli è necessario un apposito decodificatore. Selezionare l'opzione **Impostazioni** per modificare la visualizzazione del testo dei sottotitoli per non udenti. Per ulteriori informazioni, consultare Impostazioni sottotitoli per non udenti.

#### Angoli di visualizzazione

Quando disponibile, selezionare questa opzione per passare da un angolo visuale disponibile ad un altro.

#### Karaoke

L'opzione Karaoke è disponibile quando si riproducono i dischi karaoke. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Riprodurre un disco karaoke</u>.

#### Controlli preferenze disco Blu-ray

Durante la riproduzione di titoli Disco Blu-ray\*, nel menu di scelta rapida sono disponibili anche i seguenti controlli preferenze aggiuntivi:

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

#### Video PiP

Selezionare per visualizzare la finestra PiP (picture in picture) che contiene altri contenuti, quando disponibile su alcuni titoli disco Blu-ray.

#### Lingua audio PiP

Selezionare la lingua del video picture in picture dall'elenco.

#### Sottotitoli primari (per dischi Blu-ray)

Quando viene attivato Video PiP, in **Sottotitoli primari** sono disponibili altri sottotitoli per il video PiP (indicati da (**da PiP**) vicino ad essi). Quando vengono selezionati i sottotitoli PiP, questi vengono visualizzati nel video principale.

**Nota**: quando viene chiusa la finestra PiP, i sottotitoli visualizzati torneranno ai Sottotitoli primari selezionati in origine.

## Controlli di visualizzazione

Nei controlli di visualizzazione è possibile impostare il formato sorgente 3D, regolare il formato dei contenuti multimediali in riproduzione e altro.

#### Formato sorgente 3D

Selezionare questa opzione se è necessario cambiare il formato di visualizzazione dei contenuti 3D. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Cambiamento del formato</u> sorgente 3D.

#### Imposta formato proiezione 360°

Selezionare questa opzione se è necessario cambiare il formato di visualizzazione dei contenuti 360. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Impostazione del formato</u> <u>proiezione 360°</u>.

#### Formato

Nell'opzione Formato su schermo, è possibile accedere alle funzioni TrueTheater Stretch, Zoom digitale e Pan&Scan.

#### Mantieni formato

Selezionare l'opzione **Mantieni formato** per mantenere il formato corretto del video e, se necessario, le proporzioni della finestra e applicare una letterbox.

#### Distendi per adattare allo schermo

Selezionare **Distendi per adattare allo schermo** per allungare l'immagine e adattarla alla finestra di visualizzazione.

#### Ritaglia per adattare

Selezionare **Ritaglia per adattare** durante la visione dei film o video Blu-ray 2:35:1 su un monitor 21:9 ultra ampio per ritagliare le aree nere sui quattro lati del video per adattarlo meglio. Ritaglia per adattare può essere usato anche su monitor 16:9 standard per eseguire lo zoom avanti nel video.

#### **TrueTheater Stretch\***

La funzione **TrueTheater Stretch** è disponibile solo in modalità a tutto schermo ed è per i titoli DVD con formato di tipo panoramico (cioè ottimale con 16:9 su un monitor 4:3). Impiega la tecnologia video Pano Vision di CyberLink che consente di distendere un filmato per adattarlo alle dimensioni del monitor.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

Le modalità TrueTheater Stretch disponibili sono le seguenti:

- **Distensione intelligente**: consente di tagliare e distendere leggermente i lati delle immagini, mentre mantiene il centro inalterato.
- Adatta allo schermo: consente di mantenere inalterato il centro dell'immagine, mentre i lati vengono distesi leggermente.
- Intelligente per 2,35:1: selezionare questa opzione per titoli di dischi nel formato 2,35:1. Questa impostazione è progettata specificatamente per massimizzare lo spazio di visualizzazione dei dispositivi a schermo 16:9 o 16:10 quando si guardano dischi con questo formato.

#### Pan&Scan

Pan&Scan visualizza la parte centrale del contenuto del disco e consente di trascinare l'area di visualizzazione in modo da visualizzare tutte le parti del video. Questa funzione è disponibile solamente in modalità a tutto schermo ed è per dischi nel formato 2,35:1 o 1,85:1 (es. ottima per contenuti in formato panoramico su monitor 4:3). Per risultati ottimali quando si utilizza questa funzione, controllare il formato del titolo disco specifico.

Pan&Scan consente agli utenti di visualizzare il contenuto senza le fasce nere ma con lo svantaggio di non essere in grado di visualizzare tutta l'area dello schermo. La posizione Pan&Scan predefinita è il centro, ma è possibile spostare lo schermo video semplicemente facendo clic e trascinando lo schermo verso sinistra o destra.

#### Schermo intero/ripristina

Selezionare **Schermo intero/ripristina** per impostare CyberLink PowerDVD in modalità a tutto schermo.

#### Sempre in primo piano

Selezionare questa opzione per consentire a CyberLink PowerDVD di riprodurre in primo piano rispetto agli altri programmi e finestra aperti sul computer.

## Controlli delle funzioni

Durante la riproduzione dei dischi e altri file multimediali è possibile accedere ai seguenti controlli per le funzioni nel menu di scelta rapida.

#### Istantanea

Selezionare per catturare un fotogramma del DVD o video. Il fotogramma del video viene copiato negli appunti di Windows e salvato come istantanea foto sul computer. Consultare la sezione <u>Istantanea</u> in Altre impostazioni generali per selezionare il formato dell'istantanea e impostare la cartella sul computer dover salvarla.

#### Altre Funzioni

Selezionare per accedere ad alcune funzioni di riproduzione aggiuntive, ad esempio Ripetizione AB, Angolo successivo e altro. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Altre funzioni</u>.

#### Condividi su

Durante la visualizzazione delle foto, scegliere se condividere la foto corrente su un social network o tramite e-mail.

#### Stampa

Selezionare durante la riproduzione di una presentazione di foto per stampare la foto corrente utilizzando la stampante collegata. Una volta fatto clic, la foto viene inviata al visualizzatore di foto predefinito del computer per la stampa. Utilizzare il visualizzatore di foto predefinito del computer per stampare la foto come necessario.

#### Imposta come sfondo di PowerDVD

Selezionare questa opzione per usare la foto corrente come sfondo personalizzato di PowerDVD. Per ulteriori informazioni, vedere <u>Sfondo</u>.

#### Apri con

Per aprire la foto da visualizzare in un altro programma, selezionare **Apri con** e selezionare il programma desiderato.

#### Elimina da disco

Selezionare questa opzione per rimuovere la foto correntemente visualizzata dal catalogo e eliminarla dal disco rigido del computer.

#### Localizza su disco

Selezionare questa opzione per visualizzare in Esplora risorse la cartella dove si trova il file foto.

# Informazioni e impostazioni di riproduzione

In questa sezione del menu di scelta rapida è possibile attivare o disattivare l'OSD e accedere alle finestra impostazioni di PowerDVD.

#### Mostra Informazioni

Quando si attiva **Mostra Informazioni**, l'OSD (on screen display) visualizza velocità in bit video variabile, tipi di audio come Dolby Digital 5.1, Dolby Digital 2.0 o DTS 5.1, e le relative velocità in bit. Inoltre visualizza il tempo di riproduzione trascorso e rimanente, altre che le informazioni su capitolo e titolo.

**Nota**: questa funzione non è supportata sui video con risoluzione superiore a 3300x1900 o quando la visualizzazione di uscita è superiore a 3300x1900.

#### Preferenze presentazione

Selezionare durante una presentazione di foto per regolare le preferenze della presentazione. Selezionare la **Durata** di visualizzazione di ciascuna foto prima di avanzare alla foto successiva. Selezionare l'**Effetto** da applicare alla presentazione. **Animazione** aggiunge panoramica e zoom a ciascuna foto, mentre **Dissolvenza** aggiunge un effetto di dissolvenza tra le foto.

#### Impostazioni

Selezionare per accedere alla finestra impostazioni. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Impostazioni di PowerDVD - Impostazioni lettore</u>.

## Menu riproduzione

Durante la riproduzione di dischi di film, il Menu riproduzione fornisce un altro modo rapido per selezionare i capitoli e per accedere a Browser e Visualizzatore capitoli.

- 1. Per accedere al Menu riproduzione, fare clic con il tasto destro sul pulsante o sui controlli di riproduzione durante la riproduzione. Il segno di spunta indica il capitolo corrente che si sta guardando.
- 2. Selezionare il capitolo che si desidera vedere per passare al quel capitolo.

### **Browser**

Durante la riproduzione di un disco, il Browser consente di scorrere e visualizzare tutti i titoli disponibili, i capitoli associati e qualsiasi segnalibro aggiunto.

1. Per aprire il Browser, fare clic con il tasto destra nella finestra multimediale durante la riproduzione e selezionare **Vai a > Sfoglia**. Il puntatore rosso indica il capitolo in riproduzione.

Browser		a loss	×
Titolo 1			*
Capitolo 2			
Capitolo 4			
Capitolo 6			-
Capitolo 8			
Capitolo 1	1		. <u></u>
- Capitolo 1	3		
Capitolo 1	, 5 6		
Capitolo 1	7 8		
Capitolo 1 B Capitolo 2	9 n	w.	-
	Elimina	Vai a	Chiudi

2. Selezionare semplicemente un capitolo o Segnalibro (indicato dalla tacca) e fare clic su **Vai a** per avviare la riproduzione.

## Visualizzatore Capitoli

Il Visualizzatore Capitoli consente di visualizzare le miniature dei capitoli DVD in

vista griglia. È anche possibile accedervi nel menu riproduzione (fare clic su selezionare **Segnalibri/Capitoli**, quindi su **Visualizzatore capitoli**) o tramite il menu di scelta rapida quando viene selezionata l'opzione **Vai a** o **Segnalibro/Capitoli**.

**Nota**: per motivi di protezione dei contenuti, Visualizzatore capitoli non è disponibile per i titoli dischi Blu-ray.

Utilizzare il telecomando oppure il mouse per scorrere le miniature dei capitoli. Selezionare la miniatura del capitolo per iniziarne la riproduzione.

**Nota**: quando si utilizza Visualizzatore capitoli, CyberLink PowerDVD salva tutte le miniature dei capitoli sul computer. Se si desidera gestire queste miniature per liberare spazio sul disco, vedere la sezione **File cache** in <u>Impostazioni generali</u>.

## Controllare la riproduzione con PowerDVD Remote

Se si dispone di un dispositivo Android o iOS con PowerDVD Remote\* installato, è possibile controllare da remoto la riproduzione dei media presenti su un computer con CyberLink PowerDVD installato. Per ulteriori informazioni su come scaricare e impostare l'applicazione, consultare <u>Impostare PowerDVD Remote</u>.

**Nota**: PowerDVD Remote è stato ottimizzato per la modalità TV di CyberLink PowerDVD. Si consiglia di <u>Passa alla modalità TV</u> per risultati migliori. \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

Se si sta utilizzando PowerDVD Remote in modalità PC, usare le schede **Navigazione** e **Mouse** per trovare e selezionare i media da riprodurre. Usare la scheda **Riproduzione** per controllare la riproduzione multimediale.

#### Capitolo 8:

## Funzioni di riproduzione

CyberLink PowerDVD include molte funzioni di riproduzione che garantiscono un'esperienza di visione migliore.

## **Correzioni TrueTheater**

TrueTheater è una tecnologia di correzione video e audio di CyberLink che offre una migliore qualità di visione durante la riproduzione dei media, rispetto all'originale. Durante la riproduzione di Blu-ray, DVD, file video (inclusi i file video e programmi TV) e video su YouTube e Vimeo, è possibile attivare le correzioni video di TrueTheater per migliorare la qualità della riproduzione.

**Nota**: se le correzioni TrueTheater non sono disponibili durante la riproduzione, controllare la sezione di seguito per le informazioni sui possibili motivi: <u>Quando non è disponibile TrueTheater?</u>

Durante la riproduzione, fare clic sul pulsante 🖤 per attivare le correzioni TrueTheater.

**Nota**: una volta interrotta la riproduzione, è possibile fare clic su selezionare **Attiva TrueTheater quando possibile** per applicare automaticamente le correzioni TrueTheater durante la riproduzione di un video che supporta TrueTheater.

Una volta attivato, il pulsante viene visualizzato come O. Per disattivare TrueTheater, fare nuovamente clic su

## Configurazione delle impostazioni di TrueTheater

Per aprire la finestra di TrueTheater, fare clic su **TrueTheater**, o fare clic con il tasto destro su TrueTheater, sono disponibili le seguenti opzioni:

### - Correz intelligenti

In questa scheda è possibile applicare automaticamente tutte le correzioni TrueTheater durante la riproduzione. CyberLink PowerDVD regola dinamicamente (attiva o disattiva) le correzioni video TrueTheater per offrire prestazioni ottimali, migliorando allo stesso tempo la qualità di riproduzione.

 Video: selezionare questa opzione per attivare le correzioni video per dare al video un aspetto migliore. Trascinare il cursore verso sinistra o destra per regolare il fattore di correzione video TrueTheater applicato. Video TrueTheater migliora la luminosità, il contrasto e i colori del video, rendendolo più saturo e vivace. TrueTheater rende inoltre il video più nitido per renderlo più chiaro, e migliora la gamma dinamica del video su HDR, se il sistema e il dispositivo di visualizzazione lo supportano.

**Nota**: se la risoluzione video è superiore a 720p, sarà necessario spostare il cursore per la correzione video oltre il 50% per vedere i risultati.

• Audio: selezionare questa opzione per attivare le correzioni video e rendere l'audio migliore. Trascinare il cursore verso sinistra o destra per regolare il fattore di correzione audio TrueTheater applicato. Audio TrueTheater amplifica il volume, migliora i bassi e i dialoghi, per offrire un'esperienza di visione più coinvolgente.

#### Correzioni avanzate

Selezionare questa scheda per eseguire l'attivazione manuale e importare la quantità di correzioni TrueTheater applicati al video nel modo seguente:

#### Video

Selezionare l'opzione **Video** per attivare le seguenti correzioni video TrueTheater:

- **TrueTheater HD**: selezionare questa opzione per adattare il video originale ad una versione con risoluzione maggiore, che è più netta e senza distorsioni. TrueTheater HD è capace di incrementare video da 480p a 1080p. Utilizzare il cursore per regolare la nitidezza ad un valore di uscita che soddisfi la vostra configurazione.
- TrueTheater Lighting (CyberLink Eagle Vision 2): è una tecnologia di correzione video sviluppata da CyberLink che rileva il contenuto video e regola in modo dinamico i rapporti di luminosità/contrasto, così da non dover modificare le impostazioni video se il video in riproduzione contiene scene particolarmente scure o troppo brillanti. Utilizzare il cursore di livello per regolare l'effetto di TrueTheater Lighting sul valore desiderato.
- **TrueTheater Color**: selezionare questa opzione per regolare dinamicamente il rapporto di saturazione dei colori nel video. Usare il cursore di livello per rendere i colori nel video più vivaci senza influire sui toni della pelle.
- TrueTheater HDR\*: se il processo grafico e il dispositivo di visualizzazione supportano HDR (high dynamic range), selezionare questa opzione per migliorare la gamma dinamica del video su HDR.

**Nota**: \* questa funzione è disponibile solo su sistemi che supportano HDR. TrueTheater HDR non può essere applicato ai video HDR e non è disponibile su video 3D o video riprodotti su un altro dispositivo. Questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

- **TrueTheater Motion**: selezionare questa opzione per attivare il sovracampionamento della velocità fotogramma, da 24 fps fino a 60 fps, per rendere più morbida la riproduzione di scene panoramiche, in particolare nei film di azione. TrueTheater Motion è in grado di migliorare la velocità fotogramma del contenuto video su 60 o 72 fps, in relazione alla velocità fotogramma di uscita del display.
- **TrueTheater Noise Reduction**: selezionare questa opzione per ridurre i rumori del video quando vengono riprodotti file video domestici in CyberLink PowerDVD, compresi High-ISO e rumore segnale TV. Una volta attivato, trascinare il cursore per aumentare o ridurre il livello di riduzione del rumore sul video.

Nota: questa funzione non è disponibile per la riproduzione di dischi.

 TrueTheater Stabilizer: selezionare questa opzione per utilizzare la tecnologia di compensazione del movimento durante la riproduzione di file video domestici tremolanti. Questa funzione è utile da usare quando i file video sono registrati senza utilizzare un treppiedi o mentre si è in movimento.

Nota: questa funzione non è disponibile per la riproduzione di dischi.

#### Audio

Selezionare l'opzione **Audio** per attivare l'audio TrueTheater. Trascinare il cursore verso sinistra o destra per regolare il fattore applicato. L'audio TrueTheater amplifica il volume del film, migliora i bassi e i dialoghi, per offrire un'esperienza di visione più coinvolgente.

## Quando non è disponibile TrueTheater?

Alcune volte, durante la riproduzione, le correzioni TrueTheater potrebbero non essere disponibili:

**Nota**: in base alla configurazione hardware, i video con velocità fotogramma superiore a 30 FPS potrebbero essere ridotti a 30 FPS quando sono applicate le correzioni TrueTheater.

- Le correzioni video TrueTheater non sono disponibili durante la riproduzione di dischi Blu-ray Ultra HD, Blu-ray 3D, file video 3D e file MOV (alpha PNG).
- TrueTheater Lighting, Color, e HDR non sono disponibili quando la risoluzione video è superiore a 4096×2160\*.
- TrueTheater HD, Motion, e Noise Reduction non sono disponibili quando la risoluzione video è superiore a 1920×1080.
- TrueTheater HD, Motion, e Noise Reduction non sono disponibili durante la trasmissione video con una risoluzione superiore a 1920×1080.
- Le correzioni video TrueTheater non sono disponibili durante la riproduzione di video tramite una rete DLNA con DTCP-IP.
- TrueTheater HDR non può essere applicato ai video HDR.
- TrueTheater HDR è disponibile solo in modalità finestra\*\* se la scheda grafica e il dispositivo di visualizzazione lo supportano.
- TrueTheater HDR non è disponibile per i film DVD, video 360°, durante la riproduzione 3D o quando la risoluzione del file video è inferiore a 4096×2160.
- Le correzioni audio TrueTheater non sono disponibili quando la modalità di uscita audio HDMI in <u>Altre impostazioni audio</u> è una delle opzioni passthrough "non-decodificato" verso un dispositivo esterno.

**Nota**: \* le correzioni video TrueTheater sono disponibili solo per video i 4K con Windows a 64-bit. \*\* i computer con alcune GPU NVIDIA/Intel/AMD supportano l'uso di TrueTheater HDR in modalità Finestra.

## Modalità di visualizzazione TrueTheater

L'opzione modalità di visualizzazione è disponibile quando vengono attivate le correzioni video TrueTheater e consente di selezionare come visualizzare le correzioni durante la riproduzione.

È possibile scegliere tra le seguenti modalità di visualizzazione:

- ERI: selezionare per visualizzare le correzioni video applicate all'intero video in modalità normale.
- ERE: selezionare per confrontare le correzioni video applicate in modalità divisa, nella parte sinistra il video riprodotto originale e nella parte destra il video su cui è applicata la correzione video.
- Eselezionare per avere un'anteprima delle correzioni video applicate a tutto il video in modalità confronto, con il video originale nella parte sinistra e lo stesso video con l'effetto applicato nella parte destra.

## Riproduzione di media 360°

CyberLink PowerDVD supporta i file video e le foto a 360° (sia 360° che 3D 360°) importati nel <u>Catalogo multimediale di PowerDVD</u>. PowerDVD supporta inoltre la riproduzione di video 360° su YouTube e Vimeo, e video 360° con Audio spaziale.

**Nota**: la visione dei media 360° è migliore in <u>Modalità PowerDVD VR (Realtà</u> <u>virtuale)</u>, se si dispone di un visore VR supportato.

Una volta importati nel catalogo multimediale, i file video e le foto a 360° vengono rilevati automaticamente e indicati con il logo 360° nella parte superiore sinistra della miniatura.

**Nota**: se un file multimediale a 360° importato non viene visualizzato correttamente (nessun logo 360°), in genere vuol dire che il file non sta utilizzando uno dei formati di proiezione 360° supportati (equirettangolare o equirettangolare pieno). Consultare la documentazione del costruttore della fotocamera a 360° per informazioni sulla produzione dei file multimediali in uno di questi formati. \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

### Impostazione del formato proiezione 360°

Se CyberLink PowerDVD non rileva il file multimediale 360° e si è certi che è stato prodotto per la visualizzazione, è possibile impostare manualmente il formato di proiezione a 360°. È possibile disattivare la modalità 360° per un file che è stato erroneamente rilevato come file 360°.

Per impostare il formato di proiezione 360°, procedere come segue:

- 1. Fare clic con il tasto destra nella finestra media e selezionare **Imposta** formato proiezione 360°.
- 2. Impostare il formato di proiezione 360° selezionando una delle seguenti:
  - **Equirettangolare**: equirettangolare è la proiezione standard utilizzata nei video 360°. La proiezione equirettangolare visualizza l'ambiente video a 360°, con forma sferica, all'interno dello schermo video rettangolare.
  - Equirettangolare pieno: equirettangolare pieno è un nuovo formato di proiezione a 360°. Il formato di proiezione equirettangolare pieno può essere identificato quando sono presenti contenuti sopra/sotto (due immagini una sopra l'altra) durante la visione della miniatura.
  - **Cubemap equiangolare**: il formato di proiezione distribuisce in modo uniforme i pixel su una sfera per garantire una qualità continua in tutte le direzioni di visualizzazione.
  - **Cubemap equiangolare 3D**: è il formato di proiezione 360° più recente, che include il supporto per i video 3D 360°.
  - Non-360: selezionare questa opzione se il file multimediale selezionato è un contenuto 2D.

#### Cambiare la modalità di visualizzazione 360°

CyberLink PowerDVD ha quattro diverse modalità di visualizzazione durante la visione di file multimediali 360°.

Per cambiare la modalità di visualizzazione 360, procedere come segue:

- 1. Fare clic con il tasto destro nella finestra media e selezionare **Modalità** visualizzazione 360.
- 2. Impostare il formato della modalità di visualizzazione 360° selezionando una delle seguenti:
  - Vista singola predefinita: selezionare questa opzione per visualizzare l'ambiente 360° dal centro di una sfera. Fare clic e trascinare il mouse o usare i tasti freccia sulla tastiera per cambiare la posizione nella sfera e ottenere una prospettiva diversa all'interno dell'ambiente 360°.
  - Fronte e retro: selezionare questa opzione per visualizzare il file multimediale a 360° dal centro di una sfera insieme a una piccola finestra di anteprima che mostra direttamente la vista davanti a voi. È possibile fare clic nella piccola finestra di anteprima per passare rapidamente a quella vista.
  - Vista tripla: selezionare questa opzione per visualizzare il file multimediale a 360° dal centro di una sfera insieme a due piccole finestre di anteprima che mostrano la vista a sinistra e a destra. È possibile fare clic nelle finestre di anteprima per passare rapidamente a quella vista.
  - Vista panoramica: selezionare questa opzione per visualizzare l'intero file multimediale a 360° all'interno della finestra di anteprima in una vista panoramica.

### Riprodurre i file video 360°

Una volta importati i file video 360° nel catalogo multimediale, questi possono essere riprodotti in modalità visualizzatore 360°. Per riprodurre un file video 360° in modalità visualizzatore 360°, procedere come segue:

- 1. Selezionare il file video 360° nel catalogo multimediale.
- 2. Fare clic sul pulsante di riproduzione per avviare la riproduzione. CyberLink PowerDVD riproduce automaticamente il file in modalità 360°.
- 3. Usare il mouse (fare clic e trascinare nella finestra di anteprima) o i tasti freccia sulla tastiera per esplorare l'ambiente a 360°. È possibile fare clic

ovunque sul navigatore a 360° per cambiare rapidamente la direzione della vista.

### Visualizzare foto a 360°

La procedura di visualizzazione delle foto a 360° importate nel catalogo multimediale è leggermente diversa. Per visualizzare una foto a 360° in modalità visualizzatore 360°, procedere come segue:

1. Fare doppio clic sul file foto a 360° nel catalogo multimediale. CyberLink PowerDVD visualizza automaticamente il file in modalità 360°.

**Nota**: per riprodurre più foto a 360° in una cartella o playlist in una presentazione, è sufficiente fare clic sul pulsante di riproduzione per avviare la presentazione. La presentazione sarà riprodotta in modalità 360° e sarà eseguita la panoramica automatica nella foto.

 Usare il mouse (fare clic e trascinare nella finestra di anteprima) o i tasti freccia sulla tastiera per esplorare l'ambiente a 360°. È possibile fare clic ovunque sul navigatore a 360° per cambiare rapidamente la direzione della vista.

**Nota**: fare clic con il tasto destro su una foto per visualizzare in modalità 360° e selezionare **Copia negli Appunti** per catturare una schermata della vista a 360°. È possibile incollare la foto copiata in un altro programma fuori da CyberLink PowerDVD.

#### Riproduzione di video Vimeo/YouTube 360°

Durante la riproduzione video Vimeo e YouTube a 360°, inclusi i video YouTube 360° aggiunti, questi vengono riprodotti in modalità visualizzatore 360°. Per

riprodurre i video Vimeo/YouTube a 360° in modalità visualizzatore 360°, procedere come segue:

- 1. Cercare e selezionare un video 360° nella scheda **Vimeo** o **YouTube** nella sezione **Video online** del pannello multimediale.
- 2. Fare clic sul pulsante di riproduzione per avviare la riproduzione. CyberLink PowerDVD riproduce automaticamente il file in modalità 360°.
- Usare il mouse (fare clic e trascinare nella finestra di anteprima) o i tasti freccia sulla tastiera per esplorare l'ambiente a 360°. È possibile fare clic ovunque sul navigatore a 360° per cambiare rapidamente la direzione della vista.

### Navigatore 360°

Durante la visualizzazione di file multimediali a 360°, il navigatore 360° è disponibile in alto a sinistra nella finestra multimediale. Quando si esegue la panoramica dell'ambiente a 360°, il navigatore indica la direzione verso cui si è rivolti.

È possibile eseguire rapidamente la panoramica in diverse direzioni facendo clic sul navigatore 360°.



### Funzioni non disponibili per i contenuti a 360°

Alcune funzione di CyberLink PowerDVD non sono disponibili durante la riproduzione di video a 360°, inclusa la modalità 3D, la rotazione del video, i sottotitoli e la riproduzione su (trasmissione dei media, streaming dei media,

ecc). Le foto a 360° non possono essere ruotate, condivise, stampate o impostate come sfondo di PowerDVD.

## **Riproduzione 3D**

CyberLink PowerDVD supporta la riproduzione di dischi Blu-ray\*, DVD\* e file video\* 3D e di video 3D di YouTube\*, e consente inoltre di visualizzare JPS, MPO, e foto\* 3D affiancate in 3D. Inoltre CyberLink PowerDVD è in grado convertire qualsiasi disco Blu-ray, film in DVD, file video, video di YouTube o foto 2D in 3D utilizzando TrueTheater 3D\*.

**Avviso visualizzazione 3D**: nel caso si presenti mal di testa, vertigini, nausea, vista confusa o altri sintomi mentre si guardano contenuti video 3D, si consiglia di interrompere immediatamente la riproduzione e di consultare un dottore.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

Prima di avviare la riproduzione 3D, si consiglia di configurare prima il dispositivo di visualizzazione 3D. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Dispositivo di visualizzazione</u> nelle preferenze di visualizzazione 3D.

## Attivare la riproduzione 3D

Per attivare la riproduzione 3D\*, è sufficiente selezionare il pulsante nei controlli di riproduzione e selezionare l'opzione **Riproduci media 3D in 3D**. In questo modo viene attivata la riproduzione per tutti i media 3D (disco Blu-ray 3D\*\* o DVD, file video 3D, foto 3D), CyberLink PowerDVD riproduce automaticamente i media 3D una volta avviata la riproduzione 3D.

**Nota**: \*\* se l'edizione di CyberLink PowerDVD supporta la riproduzione di disco Blu-ray 3D, è necessario attivare la riproduzione in Impostazioni. Per informazioni sull'attivazione, consultare <u>Blu-ray 3D</u>.

Per convertire<sup>\*</sup> i media 2D e riprodurli in 3D, selezionare l'opzione **Converti media** 2D in 3D in <u>Preferenze visualizzazione 3D - Generale</u>. Una volta attivata, tutti i media 2D (dischi Blu-ray 2D, DVD, file video, video YouTube, foto) saranno convertiti in 3D utilizzando TrueTheater 3D all'avvio della riproduzione.

**Nota**: per disattivare la riproduzione 3D, è sufficiente deselezionare le opzioni citate in precedenza.

Per regolare la configurazione della visualizzazione 3D o le preferenze di

riproduzione, fare clic su **International estimation** nei controlli di riproduzione e selezionare **Altre preferenze 3D**. Per i dettagli su tutte le opzioni di configurazione disponibili, consultare <u>Preferenze visualizzazione 3D</u>.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19. Notare che durante la riproduzione 3D alcune funzioni sono disattivate.

## Aggiungere i segnalibri

Durante la riproduzione di DVD, file film, programmi TV e video, fare clic su 🕅 per aggiungere un segnalibro alle scene preferite e accedere al Visualizzatore segnalibri.

Per aggiungere un segnalibro a una scena, fare clic su e selezionare **Aggiungi** segnalibro. Una volta aggiunti i segnalibri ai video, CyberLink PowerDVD aggiunge un indicatore grafico sulla barra di navigazione in modo da poter trovare e passare rapidamente al segnalibro.



## Visualizzatore segnalibri

Nel Visualizzatore segnalibri è possibile visualizzare tutte le scene con segnalibri aggiunti per il DVD, file film, programma TV o video in riproduzione. È anche possibile modificare i segnalibri esistenti aggiungendo commenti o esportando/importando i segnalibri DVD su/da un disco rigido. Per aprire il Visualizzatore segnalibri, fare clic su 💼 e selezionare Segnalibri/Capitoli > Visualizzatore segnalibri durante la riproduzione. Se la

riproduzione viene interrotta nella scheda Video, accedere facendo clic su 🖄 e selezionando **Visualizzatore segnalibri**.

Per i DVD, il Visualizzatore segnalibri visualizza tutti i segnalibri (se presenti) per il disco che si sta guardando. Per i video, il Visualizzatore segnalibri visualizza tutti i segnalibri (se presenti) del file video corrente e tutti i video con segnalibri nel riquadro sinistro.

Nel Visualizzatore segnalibri, è possibile svolgere le seguenti attività:

Nota: alcune di queste attività non sono disponibili per i Segnalibri video.

- per i segnalibri video, se necessario, selezionare il file video nel riquadro sinistro per visualizzare tutte le scene con i segnalibri del video.
- fare clic su un segnalibro nella finestra principale per avviare la riproduzione da quella scena, oppure fare clic sul pulsante **Riproduci** per riprodurre la prima scena con segnalibro. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Riprodurre i</u> <u>segnalibri</u>.
- fare clic su Modifica per aggiungere commenti a un segnalibro. Fare clic su Salva per salvare le modifiche, o Annulla per annullare le modifiche.
- per eliminare un Segnalibro specifico, fare clic sul pulsante Modifica quindi fare clic sul pulsante accanto al Segnalibro da eliminare.
- per i segnalibri DVD, fare clic su Esporta per salvare il segnalibri in un file MovieMark nel disco rigido. I segnalibri vengono salvati nel formato BMK e possono essere importati in un altro computer o inviati per e-mail agli amici.
- per i segnalibri DVD, fare clic su in per importare un set di segnalibri (MovieMark) nel formato BMK nel Visualizzatore segnalibri. È possibile visualizzare un elenco di film per cui sono stati importati i MovieMark facendo clic sul menu a discesa nell'angolo superiore sinistro. Il DVD per il film deve essere nell'unità per poter visualizzare le scene con segnalibri.
- per eliminare i segnalibri importati (MovieMark) dalla vista elenco, selezionarli e fare clic su

• fare clic su **Esci** per chiudere il Visualizzatore segnalibri e tornare al DVD o video.

## Riprodurre i segnalibri

Durante la riproduzione di un MovieMark o di un singolo segnalibro, CyberLink PowerDVD avvia la riproduzione dal punto del segnalibro e continua la riproduzione del disco/video dal punto dove è stato inserito il segnalibro. Per visualizzare la sezione con segnalibro successiva, premere il tasto G sulla tastiera.

Se i segnalibri sono su un file film, programma TV o video, è possibile spostare il mouse sulla barra di navigazione per visualizzare la scena con il segnalibro.



Spostare il mouse sul segnalibro per visualizzare una miniatura della scena o fare clic per riprodurre il video dal punto del segnalibro.



## Altre funzioni

Durante la riproduzione del disco, è possibile accedere alla finestra Altre funzioni per ulteriori funzioni di riproduzione come ad esempio Ripetizione AB e Angolo successivo.

Per visualizzare la finestra Altre funzioni, fare clic su durante la riproduzione del disco, selezionare **Altre funzioni** quindi fare clic su **per** visualizzare tutti i pulsanti disponibili.



**Nota**: la tabella di seguito include i tasti di scelta rapida per ciascun pulsante presente in altre funzioni, se disponibile. Per l'elenco completo di tutti i tasti di scelta rapida in PowerDVD e il corrispondente comportamento, consultare <u>Tasti di scelta rapida di PowerDVD</u>.

	Pulsante/Icona	Tasto di scelta rapida	Descrizione
A	Pulsanti di navigazione	Frecce Sinistra, Destra, Su, Giù	Usare per scorrere il menu del disco.
В		F9 (rosso), F10 (verde), F11 (giallo), F12 (blu)	Corrispondono ai tasti colorati del telecomando. Visualizzato solo durante la riproduzione di un Disco Blu-ray.
С	Invio	Invio	Consente di accettare l'opzione selezionata.

D	Ripetizione AB	Х	Consente di ripetere la scena selezionata. Consultare <u>Ripetizione</u> <u>AB</u> .
E	Say-It-Again	W	Consente di ripetere l'ultimo dialogo. Vedere <u>Say-It-Again</u> .
F	Istantanea	с	Consente di catturare il contenuto di un video come file immagine. (Non supportato durante la riproduzione di un Disco Blu-ray.) Consultare <u>Scattare</u> <u>istantanee</u> .
G	Angolo successivo	A	Consente di alternare tra le angolazioni, se presenti. Vedere <u>Angolo successivo</u> .
Η	Espandi/Riduci		Selezionare per visualizzare o nascondere i pulsanti espandendo o riducendo la finestra.
Ι	1 - +10	0-9, * per +10	Pannello numerico.
J	Karaoke	К	Consente di alternare le modalità karaoke. Vedere <u>Riprodurre un disco</u> <u>karaoke</u> .

## **Ripetizione AB**

Ripetizione AB consente di selezionare una qualsiasi parte del film per ripeterne la riproduzione. Il punto di inizio della ripetizione è detto A ed il punto di fine è detto B. È diversa dalla funzione Say-It-Again che ripete soltanto il dialogo corrente.

Per usare Ripetizione AB, procedere come segue:

- 1. Durante la riproduzione, fare clic sul pulsante er accendere alla finestra di dialogo Ripetizione AB (o premere il tasto X sulla tastiera).
- 2. Impostare il punto A premendo il pulsante A→ all'inizio del segmento da ripetere.



4. Per annullare la ripetizione AB, fare clic nuovamente sul pulsante a oppure uscire da questa serie di segmenti (ad es., con il cursore di navigazione, o passando ai capitoli successivi o precedenti).

Nota: questa funzione non è supportata con i titoli Blu-ray.

## Say-It-Again

È possibile usare Say-It-Again per ripetere il dialogo corrente. Per usare Say-It-Again, procedere come segue:

- 1. È sufficiente fare clic sul pulsante 🖾 durante la riproduzione di un dialogo per poterlo ripetere nuovamente.
- 2. Fare clic ancora una volta su 🌆 per disattivare Say-It-Again.

## Angolo successivo

La funzione Angolo successivo spesso è disponibile per i dischi di concerti musicali. Fare clic su 🖽 durante la riproduzione per passare ad un'angolazione diversa, se disponibile.

### Pannello Menu/Numerico

Il Pannello Menu/Numerico offre pulsanti di navigazione, un tastierino numerico e i pulsanti per accedere ad altre funzioni.

## Scattare istantanee

CyberLink PowerDVD consente di catturare singoli fotogrammi delle scene che preferite mentre si sta riproducendo un DVD, file film, programma TV o video. Il fotogramma del video viene copiato negli appunti di Windows e salvato come file foto sul computer. Consultare la sezione <u>Istantanea</u> in Altre impostazioni generali

per selezionare il formato file dell'istantanea e impostare la cartella sul computer dover salvarla.

**Nota**: questa funzione non è disponibile durante la riproduzione di titoli disco Blu-ray. Inoltre, non è disponibile in modalità 3D, nei video con risoluzione superiore a 3300x1900 o quando la visualizzazione di uscita è superiore a 3300x1900.

### Catturare un fotogramma del video

Per catturare un fotogramma da un video e salvarlo come file foto, procedere come segue.

- 1. Durante la riproduzione, procedere come segue:
  - fare clic sul pulsante 💼 e selezionare Istantanea.
  - premere il tasto C sulla tastiera.
  - fare clic sul pulsante on nella finestra <u>Altre funzioni</u> (solo riproduzione disco DVD).

**Nota**: per una maggiore precisione, è possibile sospendere la riproduzione e usare i pulsanti indietro/avanti per trovare e catturare il fotogramma esatto del video.

2. La foto viene salvata nella cartella specificata nella sezione <u>Istantanea</u> di Altre impostazioni generali.

**Nota**: per impostazione predefinita, la finestra di dialogo Istantanea viene visualizzata una volta scattata l'istantanea. Fare clic sul pulsante **Apri cartella** per visualizzare la posizione della foto catturata sul disco rigido del computer. Fare clic su **Impostazioni** per cambiare il formato o la posizione della foto.

## Sottotitoli esterni e integrati

CyberLink PowerDVD supporta l'importazione dei sottotitoli presenti in file esterni per la riproduzione di dischi Blu-ray Ultra HD, Blu-ray, file film, programmi TV e

video YouTube aggiunti. CyberLink PowerDVD può inoltre visualizzare i sottotitoli integrati nei file video MKV.

## Importare i file di sottotitoli esterni

È possibile importare i sottotitoli presenti in file esterni per la riproduzione di dischi Blu-ray Ultra HD\*\*, Dischi Blu-ray\*\*, file film, programmi TV e video YouTube aggiunti. CyberLink PowerDVD supporta i seguenti formati di file di sottotitoli esterni: ASS, PSB, SSA, SMI, SRT, SUB, VTT.

**Nota**: \*\* è possibile importare i sottotitoli esterni nei formati file ASS e SRT solo per la riproduzione di dischi Blu-ray Ultra HD e Blu-ray.

Per importare un file di sottotitoli esterni, procedere come segue:

**Nota**: è anche possibile trascinare il file dei sottotitoli nell'interfaccia utente di CyberLink PowerDVD durante la riproduzione per importarlo.

- Durante la riproduzione, fare clic sul pulsante in compute fare clic con tasto destro nella finestra media), selezionare Sottotitoli primari > Importa o Sottotitoli secondari > Importa.
- 2. Nella finestra di dialogo visualizzata, scorrere e selezionare il file di sottotitoli da importare.
- 3. Fare clic sul pulsante **OK** per importare il file di sottotitoli.

**Nota**: CyberLink PowerDVD inoltre, importa automaticamente qualsiasi file di sottotitoli trovato nella stessa directory del file film che si sta riproducendo. È possibile importare fino a 10 file di sottotitoli, ma è possibile visualizzarne un massimo di due durante la riproduzione.

Una volta eseguita l'importazione, è possibile cambiare lo stile del carattere, posizione e codifica nelle impostazioni, se necessario. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Impostazioni sottotitoli</u>.
## Visualizzare/cambiare i sottotitoli

Per visualizzare o cambiare i sottotitoli importati o integrati durante la riproduzione, procedere come segue:

- 1. Fare clic sul pulsante (oppure fare clic con il tasto destro nella finestra media per visualizzare il menu di scelta rapida).
- Selezionare Sottotitoli primari o Sottotitoli secondari e dall'elenco selezionare la lingua dei sottotitoli da usare. Se i sottotitoli da usare non sono disponibili, potrebbe essere necessario importare il file dei sottotitoli. Per ulteriori informazioni consultare <u>Importare i file di sottotitoli esterni</u>.
- Per interrompere la visualizzazione dei sottotitoli, fare clic sul pulsante (oppure fare clic con tasto destro nella finestra media), selezionare Sottotitoli primari > Spento o Sottotitoli secondari > Spento.

Per informazioni su come cambiare lo stile del carattere, posizione e codifica dei sottotitoli esterni e integrati, consultare <u>Impostazioni sottotitoli</u>.

#### Capitolo 9:

# **Usare CyberLink Cloud**

Fare clic sulla scheda **CyberLink Cloud**\* per visualizzare i media salvati sul servizio cloud da CyberLink. È possibile caricare video, foto e musica dal disco rigido del computer a CyberLink Cloud. Consente di eseguire il backup dei media e di renderli disponibili in qualsiasi luogo per la riproduzione su un dispositivo portatile utilizzando Power Media Player. CyberLink PowerDVD può anche eseguire la sincronizzazione automatica dei media nel catalogo multimediale con i media su CyberLink Cloud.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

Nella parte inferiore della finestra multimediale, CyberLink PowerDVD visualizza la quantità di ciascun media è stato salvato in CyberLink Cloud. Visualizza inoltre lo spazio libero disponibile.

Spazio utilizzato: 2.6 GB (1% ) di 130 GB 127.4 GB liberi Sincronizza

## Caricare i media su CyberLink Cloud

È possibile caricare rapidamente e in modo semplice i media contenuti nel catalogo multimediale di CyberLink e nel disco rigido del computer su CyberLink Cloud. È anche possibile caricare solo le playlist create in CyberLink PowerDVD. I file multimediali (elencati nelle playlist) saranno caricati automaticamente con le playlist.

**Nota**: è possibile riprodurre i media salvati su CyberLink Cloud e altro. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Riprodurre i media salvati su CyberLink</u> <u>Cloud</u>.

Per caricare i media su CyberLink Cloud, procedere come segue:

- 1. Svolgere una delle seguenti operazioni:
  - Fare clic sulla scheda **Catalogo multimediale** e scorrere fino ai media nel catalogo da caricare.
  - Fare clic sulla scheda **Il mio computer** e scorrere fino ai media nel disco rigido del computer da caricare.
  - Fare clic sulla scheda Playlist e selezionare la playlist da caricare.

**Nota**: è anche possibile trascinare i file multimediali e le cartelle da Esplora file di Windows e rilasciarli nell'area CyberLink Cloud del pannello multimediale per caricarli.

- Selezionare i media da caricare. È possibile selezionare singoli file multimediali o selezionare un'intera cartella multimediale o album musicale. Per caricare una playlist, selezionare il nome della playlist nel pannello multimediale.
- Trascinare i media/cartelle/playlist selezionati e rilasciarli nell'area CyberLink Cloud del pannello multimediale. CyberLink PowerDVD carica i contenuti selezionati su CyberLink Cloud.

**Nota**: se si stanno caricando i file film su CyberLink Cloud, sarà chiesto se si desidera caricare anche i sottotitoli, se disponibili, per il film.

## Sincronizzare i media con CyberLink Cloud

CyberLink PowerDVD sincronizza automaticamente i media nel catalogo multimediale con i media su CyberLink Cloud, garantendone la disponibilità in ogni momento e luogo.

**Nota**: è possibile configurare le opzioni di sincronizzazione per i media nelle Impostazioni di CyberLink Cloud.

Per sincronizzare i media con CyberLink Cloud, procedere come segue:

1. In CyberLink PowerDVD, fare clic sulla scheda **CyberLink Cloud** del pannello multimediale e sulla sezione **Informazioni**.

- 2. Fare clic su nella finestra multimediale e configurare le seguenti opzioni:
  - Scarica automaticamente i video caricati da altri dispositivi: selezionare questa opzione per consentire a CyberLink PowerDVD di scaricare e importare i nuovi video trovati in CyberLink Cloud nel Catalogo multimediale.
  - Sincronizza automaticamente i video con CyberLink Cloud: selezionare questa opzione per consentire a CyberLink PowerDVD di sincronizzare i video nel Catalogo multimediale con i video in CyberLink Cloud. È possibile scegliere di sincronizzare Tutti i video o solo le Playlist, cartelle selezionate specificate una volta selezionata questa opzione.
- 3. Fare clic su nella finestra multimediale e configurare le seguenti opzioni:
  - Scarica automaticamente le foto caricate da altri dispositivi: selezionare questa opzione per consentire a CyberLink PowerDVD di scaricare e importare le nuove foto trovate in CyberLink Cloud nel Catalogo multimediale.
  - Sincronizza automaticamente le foto con CyberLink Cloud: selezionare questa opzione per consentire a CyberLink PowerDVD di sincronizzare le foto nel Catalogo multimediale con le foto in CyberLink Cloud. È possibile scegliere di sincronizzare Tutte le foto o solo le Playlist, cartelle selezionate specificate una volta selezionata questa opzione.
- 4. Fare clic su nella finestra multimediale e configurare le seguenti opzioni:
  - Scarica automaticamente la musica caricata da altri dispositivi: selezionare questa opzione per consentire a CyberLink PowerDVD di scaricare e importare la nuova musica trovata in CyberLink Cloud nel Catalogo multimediale.
  - Sincronizza automaticamente la musica con CyberLink Cloud: selezionare questa opzione per consentire a CyberLink PowerDVD di sincronizzare la musica nel Catalogo multimediale con la musica in CyberLink Cloud. È possibile scegliere di sincronizzare Tutta la musica o solo le Playlist, artisti, album e generi selezionati specificate una volta selezionata questa opzione.
- Fare clic sul pulsante Sincronizza una volta pronti ad avviare il processo di sincronizzazione. CyberLink PowerDVD esegue la sincronizzazione di tutti i media in relazione alle opzioni selezionate.

### Capitolo 10:

# Condividere, sincronizzare e trasferire i media nel Catalogo multimediale

In CyberLink PowerDVD è possibile condividere tutti i media nel catalogo multimediale di PowerDVD in modo da essere disponibili tutti gli altri computer e dispositivi connessi alla rete. È anche possibile condividere i video e le foto nel catalogo multimediale sui siti di social network, sincronizzare\* tutti i media nel catalogo multimediale su un dispositivo Android collegato tramite un cavo USB o trasferire i file film su un dispositivo tramite la scheda Dispositivi e media domestici (DLNA).

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

## Condividere i media in rete

È possibile condividere i media nel catalogo multimediale di PowerDVD in modo da renderli disponibili su altri computer e dispositivi collegati alla stessa rete domestica.

Per condividere i media su un computer presente nella rete domestica con CyberLink PowerDVD in esecuzione, procedere come segue:

- 1. Assicurarsi che il computer sia connesso a una rete Wi-Fi domestica.
- Spostare il mouse sulla scheda Dispositivi e media domestici (DLNA) del riquadro multimediale di CyberLink PowerDVD, fare clic sul pulsante menu
  quindi selezionare Condividi contenuti multimediali con dispositivi media domestici. Viene visualizzata la finestra preferenze di Media domestici (DLNA).
- Configurare tutte le opzioni di condivisione nella finestra preferenze di Media domestici (DLNA). Per informazioni dettagliate sulla configurazione di queste opzioni, consultare <u>Preferenze Media domestici (DLNA)</u>.

4. Fare clic su **OK** per salvare le modifiche e condividere i contenuti multimediali con i clienti domestici per i media specificati.

**Nota**: per ulteriori informazioni sulla riproduzione dei contenuti multimediali sulla rete domestica, vedere <u>Riprodurre i media condivisi</u>.

## Condividere media sui social network

In CyberLink PowerDVD è possibile caricare i video nella catalogo multimediale di YouTube e Vimeo.

### Caricare i video su YouTube

È possibile caricare i video nel Catalogo multimediale direttamente su YouTube\*. Per caricare un video non coperto da copyright su YouTube, procedure come segue:

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

- 1. Selezionare la sezione **Video** nella scheda **Catalogo multimediale** per visualizzare tutti i file video disponibili.
- 2. Scorrere e selezionare il video da caricare su YouTube.
- 3. Fare clic su final parte inferiore destra dei controlli di riproduzione, quindi selezionare **YouTube**.

Nota: potrebbe essere necessario passare il mouse sul pulsante per visualizzare il pulsante di condivisione.

4. Si apre la procedura guidata di caricamento visualizzando la finestra di accesso. Per accedere a YouTube procedere come segue:

- se già si possiede un account YouTube, inserire nome utente e password, quindi fare clic su Accedi per accedere e autorizzare CyberLink PowerDVD a caricare i video sull'account.
- se non si possiede un account YouTube, selezionare il collegamento Iscriviti a YouTube per creare un nuovo account e autorizzare CyberLink PowerDVD a caricare i video sull'account creato.
- 5. Confermare le Dichiarazione di responsabilità sul Copyright e fare clic su **Avanti** per continuare.
- 6. Inserire i seguenti dettagli relativi al video:
  - **Titolo**: inserire il titolo del video. Se il campo è di colore grigio, deselezionare la casella di controllo **Usa nome file**.
  - Descrizione: inserire una breve descrizione del video.
  - **Etichette**: inserire diverse etichette, separate da una virgola, che descrivono il video. Le etichette sono parole chiave che le persone possono usare per eseguire le ricerche su YouTube.

**Nota**: è necessario inserire un titolo, una descrizione e almeno una etichetta prima di poter caricare il video.

- Categoria video: selezionare il tipo di categoria video dall'elenco.
- Privacy: scegliere se rendere il video Pubblico o Privato.
- **Opzione 3D**\*: selezionare l'opzione **Carica su 3D** per caricare il video su YouTube 3D. Se il video che si sta caricando è in 2D, CyberLink PowerDVD utilizza TrueTheater 3D\* per convertirlo in 3D prima di caricarlo.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

7. Fare clic sul pulsante **Carica** per continuare il caricamento su YouTube. Fare clic sul pulsante **Fatto** una volta caricato il video.

### Caricare i video su Vimeo

È possibile caricare i video nel Catalogo multimediale direttamente su Vimeo\*. Per caricare un video non coperto da copyright su Vimeo, procedure come segue:

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

- 1. Selezionare la sezione **Video** nella scheda **Catalogo multimediale** per visualizzare tutti i file video disponibili.
- 2. Scorrere e selezionare il video da caricare su Vimeo.
- 3. Fare clic su finale parte inferiore destra dei controlli di riproduzione, quindi selezionare **Vimeo**.

**Nota**: potrebbe essere necessario passare il mouse sul pulsante per visualizzare il pulsante di condivisione.

- 4. Si apre la procedura guidata di caricamento visualizzando la finestra di accesso. Per accedere a Vimeo procedere come segue:
  - se già si possiede un account Vimeo, inserire nome utente e password, quindi fare clic su Accedi per accedere e autorizzare CyberLink PowerDVD a caricare i video sull'account.
  - se non si possiede un account Vimeo, selezionare il collegamento Iscriviti su Vimeo per creare un nuovo account e autorizzare CyberLink PowerDVD a caricare i video sull'account creato.
- 5. Confermare le Dichiarazione di responsabilità sul Copyright e fare clic su **Avanti** per continuare.
- 6. Inserire i seguenti dettagli relativi al video:
  - **Titolo**: inserire il titolo del video. Se il campo è di colore grigio, deselezionare la casella di controllo **Usa nome file**.
  - Descrizione: inserire una breve descrizione del video.
  - **Etichette**: inserire diverse etichette, separate da una virgola, che descrivono il video. Le etichette sono parole chiave che le persone possono usare per eseguire le ricerche su Vimeo.

**Nota**: è necessario inserire un titolo, una descrizione e almeno una etichetta prima di poter caricare il video.

- Privacy: scegliere se rendere il video Pubblico o Privato.
- 7. Fare clic sul pulsante **Carica** per continuare il caricamento del video su Vimeo. Fare clic sul pulsante **Fatto** una volta caricato il video.

## Sincronizzare i media con un dispositivo collegato

È possibile sincronizzare i media nel catalogo multimediale con i media sul dispositivo Android\*.

**Nota**: è necessario prima connettere il dispositivo Android al computer (tramite cavo USB) con CyberLink PowerDVD in esecuzione prima di poter sincronizzare i media. \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

Per sincronizzare i media con i dispositivi connessi, procedere come segue:

- In CyberLink PowerDVD, fare clic sulla scheda Dispositivi e media domestici (DLNA) del pannello multimediale e selezionare il dispositivo connesso nell'elenco.
- 2. Fare clic sulla scheda Generale e configurare le seguenti opzioni:
  - Apri PowerDVD quando il dispositivo è connesso tramite USB: selezionare questa opzione per avviare automaticamente CyberLink PowerDVD quando il dispositivo è connesso al computer.
  - Avvio automatico del processo di sincronizzazione quando il dispositivo è connesso tramite USB: selezionare questa opzione per consentire a CyberLink PowerDVD di sincronizzare automaticamente tutti i media sul dispositivo connesso con i media nel Catalogo multimediale.
  - Transcodifica automatica video in: selezionare questa opzione e selezionare la qualità video convertito per i file che CyberLink PowerDVD sincronizza sul dispositivo Android. Se selezionata, durante il processo di sincronizzazione,

CyberLink PowerDVD converte i video non-MP4 nel formato MP4 per garantirne la riproduzione sui dispositivi Android.

- 3. Fare clic sulla scheda Video e configurare le seguenti opzioni:
  - Importa video trovati recentemente dal dispositivo: selezionare questa opzione per consentire a CyberLink PowerDVD di importare i nuovi video dal dispositivo Android connesso al Catalogo multimediale.
  - Sincronizza i video nel catalogo con il dispositivo: selezionare questa opzione per consentire a CyberLink PowerDVD di sincronizzare i video nel Catalogo multimediale con i video nel dispositivo Android connesso. È possibile scegliere di sincronizzare Tutti i video o solo le Playlist, cartelle selezionate specificate una volta selezionata questa opzione.

**Nota**: è anche possibile trasferire manualmente i video dal dispositivo Android connesso al Catalogo multimediale o viceversa. È sufficiente fare clic sul dispositivo nella scheda **Dispositivi** e fare clic su **Video**. Scorrere i video sul dispositivo, selezionarli e trascinarli nella sezione **Video** della scheda **Catalogo multimediale**. Per trasferire manualmente i video dal Catalogo multimediale al dispositivo, è sufficiente trascinare i video sul dispositivo nella scheda **Dispositivi**.

- 4. Fare clic sulla scheda Foto e configurare le seguenti opzioni:
  - Importa foto trovate recentemente dal dispositivo: selezionare questa opzione per consentire a CyberLink PowerDVD di importare le nuove foto dal dispositivo Android connesso al Catalogo multimediale.
  - Sincronizza le foto nel catalogo con il dispositivo: selezionare questa opzione per consentire a CyberLink PowerDVD di sincronizzare le foto nel Catalogo multimediale con le foto nel dispositivo Android connesso. È possibile scegliere di sincronizzare Tutte le foto o solo le Playlist, cartelle selezionate specificate una volta selezionata questa opzione.

**Nota**: è anche possibile trasferire manualmente le foto dal dispositivo Android connesso al Catalogo multimediale o viceversa. È sufficiente fare clic sul dispositivo nella scheda **Dispositivi** e fare clic su **Foto**. Scorrere le foto sul dispositivo, selezionarle e trascinarle nella sezione **Foto** della scheda **Catalogo multimediale**. Per trasferire manualmente le foto dal Catalogo multimediale al dispositivo, è sufficiente trascinare le foto sul dispositivo nella scheda **Dispositivi**.

- 5. Fare clic sulla scheda Musica e configurare le seguenti opzioni:
  - Importa musica trovata recentemente dal dispositivo: selezionare questa opzione per consentire a CyberLink PowerDVD di importare la nuova musica dal dispositivo Android connesso al Catalogo multimediale.
  - Sincronizza la musica nel catalogo con il dispositivo: selezionare questa opzione per consentire a CyberLink PowerDVD di sincronizzare la musica nel Catalogo multimediale con la musica nel dispositivo Android connesso. È possibile scegliere di sincronizzare Tutta la musica o solo le Playlist, artisti, album e generi selezionati specificate una volta selezionata questa opzione.

**Nota**: è anche possibile trasferire manualmente la musica dal dispositivo Android connesso al Catalogo multimediale o viceversa. È sufficiente fare clic sul dispositivo nella scheda **Dispositivi** e fare clic su **Musica**. Scorrere la musica sul dispositivo, selezionarla e trascinarla nella sezione **Musica** della scheda **Catalogo multimediale**. Per trasferire manualmente la musica dal Catalogo multimediale al dispositivo, è sufficiente trascinare la musica sul dispositivo nella scheda **Dispositivi**.

6. Fare clic sul pulsante **Sincronizza** una volta pronti ad avviare il processo di sincronizzazione. CyberLink PowerDVD esegue la sincronizzazione di tutti i media in relazione alle opzioni selezionate.

## Trasferire i file film sui dispositivi

È possibile trasferire manualmente i file film contenuti nel catalogo film ai dispositivi collegati. Con questa procedura, saranno trasferiti sul dispositivo anche tutti i sottotitoli disponibili per il film.

**Nota**: non è supportato il trasferimento delle cartelle DVD e disco Blu-ray sui dispositivi collegati.

Per trasferire manualmente i media con i dispositivi connessi, procedere come segue:

- 1. In CyberLink PowerDVD, fare clic sulla scheda **Film/TV**, quindi sulla sezione **Catalogo film**.
- Selezionare il file film da trasferire sul dispositivo, quindi trascinarlo sul dispositivo nella scheda **Dispositivi e media domestici (DLNA)** di CyberLink PowerDVD.
- 3. Se il file film selezionato sono disponibili anche i sottotitoli, viene visualizzata la finestra Opzioni copia sottotitoli con le seguenti opzioni:
  - **Copiare i sottotitoli come singoli file di sottotitoli**: selezionare questa opzione se si sceglie di riprodurre il film con CyberLink Power Media Player sul dispositivo.
  - Unire e codificare il file sottotitoli di seguito con il video: selezionare questa opzione se il software di riproduzione del file film sul dispositivo collegato non supporta i file sottotitoli. Se necessario, selezionare il file sottotitoli dall'elenco disponibile da fondere/codificare.
  - No, non copiare i file sottotitoli: selezionare questa opzione per non copiare i file sottotitoli sul dispositivo.
- 4. Fare clic su **OK** per trasferire il file film e i relativi sottotitoli sul dispositivo collegato.

### Capitolo 11:

# Impostazioni di PowerDVD - Impostazioni lettore

Questo capitolo descrive le Impostazioni lettore di CyberLink PowerDVD. Modificare queste impostazioni nel programma per configurare CyberLink PowerDVD per un ambiente di riproduzione specifico.

È possibile accedere alla scheda Impostazioni lettore:

- facendo clic sul pulsante I nella parte superiore della finestra nella barra dei sottotitoli.
- facendo clic sul pulsante sui controlli di riproduzione e selezionando Impostazioni lettore.
- premendo Ctrl+Maiusc+C sulla tastiera.

**Nota**: Dolby, Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD ed il simbolo doppia-D sono marchi registrati da Dolby Laboratories. DTS, DTS 96/24, DTS-HD sono marchi registrati di DTS (Digital Theater Systems).

## Impostazioni generali

Nella scheda impostazioni **Generale** è possibile assegnare un nome a PowerDVD, impostare la lingua dell'interfaccia utente, configurare le opzioni del lettore e molto altro. Le impostazioni disponibili sono le seguenti:

#### Rinomina PowerDVD

Nel campo a disposizione, inserire un nome per CyberLink PowerDVD sul computer corrente che si sta utilizzando. L'uso del nome serve ad identificare il computer nella rete o la scheda i **Media domestici (DLNA)** di un altro computer con PowerDVD in esecuzione.

#### Lingua interfaccia utente

L'opzione Lingua interfaccia utente consente di impostare la lingua dell'interfaccia utente di CyberLink PowerDVD. Nel menu a discesa, selezionare la lingua specifica da usare con CyberLink PowerDVD. Selezionare **Predefiniti di sistema** per usare la stessa lingua del sistema operativo, se supportato.

#### **Opzioni lettore**

- Avvia automaticamente PowerDVD all'avvio di Windows: selezionare questa opzione per avviare automaticamente CyberLink PowerDVD all'avvio del computer.
- **Mostra OSD**: selezionare questa opzione per mostrare il testo dell'OSD durante la riproduzione.
- Riproduci automaticamente il video successivo alla fine del video: selezionare questa opzione per consentire a CyberLink PowerDVD di riprodurre il video successivo cercato nella cartella quando quello precedente termina.
- Verifica informazioni aggiornamento prodotto: selezionare per verificare periodicamente gli aggiornamenti automatici o le nuove versioni di PowerDVD.

#### Impostazioni di ripristino automatico

La sezione **Impostazioni di ripristino automatico** consente di impostare il comportamento di CyberLink PowerDVD quando viene riprodotto un disco DVD o un file video (nel catalogo film/programmi TV) visto in precedenza. Dall'elenco a tendina selezionare le impostazioni disponibili. Per evitare che CyberLink PowerDVD lo chieda, selezionare una delle prime due opzioni. Per maggiori informazioni su questa funzione, consultare <u>Ripristino automatico</u>.

#### Vista II mio computer

 Non cercare cartelle di sistema: selezionare questa opzione per non consentire a PowerDVD di cercare i file nelle cartelle di sistema di Windows dalla scheda II mio computer.

#### Selezionare i file aperti con PowerDVD

Fare clic sul pulsante **Imposta associazione file** per impostare i formati file che CyberLink PowerDVD riprodurrà nel lettore predefinito. Quando uno qualsiasi dei formati di file selezionati nella finestra Imposta associazione file viene aperto sul computer con doppio clic, CyberLink PowerDVD verrà lanciato e lo riprodurrà.

**Nota**: questa funzione non è disponibile in Windows 8. È possibile fare clic sul pulsante **Imposta associazioni per PowerDVD** per accedere alla funzione Imposta associazioni programma in Windows.

Le caselle di controllo sono definite nel seguente modo:

- Indica che CyberLink PowerDVD non è il lettore predefinito per questo tipo di file.
- Indica che CyberLink PowerDVD è il lettore predefinito per alcune ma non tutte queste estensioni.
- Indica che CyberLink PowerDVD è il lettore predefinito per tutte le estensioni di file di questo tipo.
- **Riproduci automaticamente dopo l'inserimento del disco**: selezionare questa opzione per lanciare automaticamente CyberLink PowerDVD e avviare la riproduzione quando si inserisce un disco nell'unità disco.

#### Programma miglioramento prodotti di CyberLink

• Desidero partecipare: selezionare questo elemento per partecipare al Programma miglioramento prodotti di CyberLink per PowerDVD. Una volta attivato, CyberLink PowerDVD raccoglie le informazioni relative alla configurazione hardware e software del sistema del computer, oltre all'utilizzo e alle statistiche relative al software. Fare clic sul collegamento Altre informazioni per visualizzare altre informazioni relative ai contenuti raccolti.

**Nota**: Il Programma miglioramento prodotti di CyberLink per PowerDVD non raccoglie alcuna informazioni personale per scopi di identificazione dell'utente.

#### Ripristina finestre di dialogo "Non mostrare più"

Fare clic sul pulsante **Reimposta** per ripristinare tutte le finestre di dialogo "Non mostrare più" alle impostazioni predefinite. Tutte le finestre di dialogo di CyberLink PowerDVD saranno visualizzate nuovamente una volta fatto clic.

#### Memorizzazione locale

Fare clic sul pulsante **File cache** per gestire la cache utilizzata per l'archiviazione delle miniature dei capitoli, le Miniature immediate generate durante la visione dei contenuti video e i video aggiunti. La cache è utilizzata anche per archiviare i contenuti extra scaricati durante la riproduzione di un disco Blu-ray, ad esempio i contenuti BD-Live, applicazioni Blu-ray, ecc.

Nella finestra File cache è possibile modificare le seguenti opzioni:

- Salva file cache su: Se si vuole cambiare la posizione dove archiviare i file della cache, fare clic su Sfoglia ed individuare la cartella da usare per la memoria durevole.
- Limita la dimensione della cache di archiviazione a: selezionare questa opzione e nel campo a disposizione, inserire la dimensione massima dello spazio su disco utilizzato da CyberLink PowerDVD per l'archiviazione dei file della cache. Una volta raggiunto questo limite, i file della cache meno recenti saranno rimossi per creare spazio per i nuovi file della cache.
- **Dimensioni correnti cache**: indica la dimensione corrente dello spazio di archiviazione dei file della cache.
- Fare clic sul pulsante **Cancella cache** per vuotare la cache e eliminare i contenuti extra dal computer per liberare spazio sul disco quando necessario.

#### Altre impostazioni generali

Fare clic sul pulsante **Altre impostazioni** per accedere alle impostazioni aggiuntive come le impostazioni di configurazione per i fotogrammi catturati (istantanee), la selezione della lingua film predefinita e altro. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Altre impostazioni generali</u>.

### Altre impostazioni generali

Fare clic sul pulsante **Altre impostazioni** per accedere alle impostazioni aggiuntive come le impostazioni di configurazione per i fotogrammi catturati (istantanee) e la selezione della lingua film predefinita.

Altre impostazioni generali comprende due schede: <u>Istantanea</u> e <u>Lingua film</u>. Le impostazioni disponibili sono le seguenti:

#### Istantanea

Nella scheda **Istantanea** è possibile configurare le impostazioni per la cattura dei fotogrammi dei video o film preferiti. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Scattare istantanee</u>.

- Formato istantanea: dal menu a discesa selezionare il formato file desiderato dell'istantanea del fotogramma catturata.
- Salva istantanea su: se si vuole cambiare la posizione dove salvare le istantanee, fare clic su Sfoglia ed individuare la cartella da usare per la memoria durevole.

#### Lingua film

La scheda **Lingua film** consente di impostare la lingua film predefinita per il contenuto del disco (quando disponibile).

#### Impostazioni lingua film predefinita

- Selezionare l'opzione **Personalizza** per specificare la lingua predefinita desiderata per il menu del disco, sottotitoli e audio.
- Selezionare Stessa lingua dell'interfaccia utente per far sì che CyberLink PowerDVD utilizzi la stessa lingua del sistema operativo per il menu del disco, sottotitoli e audio.

**Nota**: la lingua scelta verrà usata soltanto se disponibile nel titolo del disco che si sta riproducendo.

## Impostazioni audio, video, sottotitoli

Nella scheda impostazioni Video, Audio, Sottotitoli è possibile configurare le impostazioni per la riproduzione di video e audio. È anche possibile personalizzare le impostazioni sui file film e i sottotitoli per non udenti nei film DVD e Blu-ray. Le impostazioni disponibili sono le seguenti:

#### Video

Nella sezione **Video** è possibile attivare l'accelerazione hardware, applicare le correzioni video e altro. Le impostazioni disponibili sono le seguenti:

 Attiva decodifica accelerazione hardware quando possibile: selezionare questa opzione per usare l'accelerazione GPU per decodificare il video e rendere più fluida la riproduzione del film. Una volta selezionata l'opzione, CyberLink PowerDVD attiva (se possibile) l'accelerazione hardware tutte le volte che vengono riprodotti Blu-ray/DVD/file video. La possibilità di attivare o meno l'accelerazione hardware dipende dalle funzionalità della GPU del computer (ad esempio Intel, NVIDIA, AMD). Per ulteriori informazioni, contattare il costruttore della GPU o il nostro team di assistenza clienti.

**Nota**: durante la riproduzione di file video e DVD, se sono attive le correzioni video TrueTheater, allora l'accelerazione hardware non sarà utilizzata anche se l'opzione è attiva.

 AMD Fluid Motion per Blu-ray: se la scheda grafica e il driver del computer supportano AMD<sup>™</sup> Fluid Motion, questa opzione sarà disponibile. Selezionarla per attivare una riproduzione Blu-ray più fluida. **Nota**: durante la riproduzione di Blu-ray 3D o in modalità 3D, le correzioni video TrueTheater sono disattive quando AMD™ Fluid Motion è attiva.

• Fare clic sul pulsante **Correzioni video** per applicare le correzioni al video corrente che si sta guardando. Consultare <u>Attivare le correzioni video</u> per una descrizione dettagliata delle funzioni e impostazioni disponibili.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

Fare clic sul pulsante **Altre impostazioni video** per accedere ad altre impostazioni aggiuntive, ad esempio il de-interlacciamento e l'impostazione del formato di riproduzione. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Altre impostazioni video</u>.

#### Audio

Nella sezione Audio è possibile impostare la modalità di uscita audio e altro. Le impostazioni disponibili sono le seguenti:

 Uscita: in relazione alla scheda audio e/o al numero di altoparlanti, selezionare l'uscita che meglio di adatta alla propria configurazione. Per una definizione di ciascun tipo di uscita consultare <u>Ambiente altoparlanti</u>.

Fare clic sul pulsante **Altre impostazioni audio** per accedere ad altre impostazioni aggiuntive, ad esempio la qualità dell'uscita, la sincronizzazione dell'uscita e altro. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Altre impostazioni audio</u>.

#### Sottotitoli e sottotitoli per non udenti

Questa sezione consente di cambiare il carattere, stile, posizione, codifica e altro per i sottotitoli nei file film. È anche possibile cambiare il tipo di carattere, dimensione e colore del testo dei sottotitoli per non udenti. Fare clic su **Impostazioni sottotitoli** per accedere alle impostazioni. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Impostazioni sottotitoli</u>.

**Nota**: queste impostazioni si applicano solo ai sottotitoli esterni e integrati per i file film e i programmi TV. I sottotitoli sui dischi/cartelle Blu-ray e DVD non possono essere cambiati utilizzando queste impostazioni.

## Altre impostazioni video

Fare clic sul pulsante **Altre impostazioni video** nelle impostazioni Video, Audio, Sottotitoli per accedere ad altre impostazioni aggiuntive, ad esempio il deinterlacciamento e l'impostazione del formato di riproduzione.

Altre impostazioni video comprende due schede: <u>De-interlacciamento</u> e <u>Varie</u>. Le impostazioni disponibili sono le seguenti:

#### De-interlacciamento

Nella scheda **De-interlacciamento** è possibile impostare come e quando convertire i video interlacciati in non interlacciati.

#### Impostazioni de-interlacciamento

- Selezionare Nessuno se non si desidera attivare alcuna modalità di deinterlacciamento.
- Selezionare **Effettua deinterlacciamento** per usare i deinterlacciamento, quindi selezionare **Quando applicare il de-interlacciamento** dal menu a discesa.

**Nota**: se sono attive le correzioni video, vengono disattivate le seguenti opzioni di deinterlacciamento.

- Se durante la riproduzione viene utilizzata l'accelerazione hardware, selezionare l'algoritmo di de-interlacciamento dal secondo elenco a discesa. Provare tutte le opzioni per vedere quale offre i risultati migliori.
- Se durante la riproduzione viene utilizzata la decodifica software, selezionare l'algoritmo di de-interlacciamento dal terzo elenco a discesa. Provare tutte le opzioni per vedere quale offre i risultati migliori.

#### Varie

Nella scheda **Varie** è possibile controllare il modo in cui il formato 4:3 viene convertito in 16:9 (e viceversa).

#### Preferenze formato su schermo

- Mantieni sempre formato video: selezionare questa opzione per mantenere il formato originale quando si ridimensiona il video. Questa opzione è mutualmente esclusiva con l'opzione TrueTheater Stretch qui sotto.
- Applica distensione: selezionare questa opzione per distendere tutte le parti del video in modo uniforme, determinando una distorsione evidente quando il formato di visualizzazione video non corrisponde a quello del monitor.
- **Ritaglia per adattare**: durante la visione dei film Blu-ray 2,35:1 su un monitor 21:9 ultra ampio, usare questa opzione per ritagliare le aree nere sui quattro lati del video per adattarlo meglio. Ritaglia per adattare può essere usato anche su monitor 16:9 standard per eseguire lo zoom avanti nel video.

#### **TrueTheater Stretch**

**TrueTheater Stretch**\* è una tecnologia di distensione video che produce una distorsione minima al centro dell'immagine. La funzione TrueTheater Stretch è disponibile solo in modalità a tutto schermo ed è per i titoli DVD con formato di tipo panoramico (cioè ottimale con 16:9 su un monitor 4:3). Impiega la tecnologia video Pano Vision di CyberLink che consente di distendere un filmato per adattarlo alle dimensioni del monitor.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19. Questa funzione è disattivata durante la riproduzione di dischi Blu-ray quando DxVA è in uso.

Una volta attivato, selezionare una delle seguenti opzioni:

- **Distensione intelligente**: (consigliata per molti video) consente di tagliare e distendere leggermente i lati delle immagini, mentre mantiene il centro inalterato.
- Adatta allo schermo: consente di mantenere inalterato il centro dell'immagine, mentre i lati vengono distesi leggermente.
- Intelligente per 2,35:1: per titoli di dischi nel formato 2,35:1. Questa impostazione è progettata specificatamente per massimizzare lo spazio di visualizzazione dei dispositivi a schermo (16:9 o 16:10) quando si guardano dischi con questo formato.

#### Modalità alte prestazioni

- Attiva modalità alte prestazioni per i video e schermi UHD: selezionare questa opzione per attivare la modalità alte prestazioni. Durante la riproduzione di file video su schermi più grandi di Quad HD+ (o qualsiasi file con risoluzione superiore a 3300x1900), CyberLink PowerDVD dispone della modalità prestazioni elevate che disattiva diverse funzioni di riproduzione non importanti.
  - Rotazione video.
  - Selettore scene video (Contrassegno ingresso/uscita del video).
  - Anteprima immediata.
  - Zoom immediato (Zoom avanti/indietro).
  - Doppia visualizzazione sottotitoli.
  - Personalizzazione sottotitolo per carattere, colore e dimensione.

### Altre impostazioni audio

Fare clic sul pulsante **Altre impostazioni audio** nelle impostazioni Video, Audio, Sottotitoli, per accedere ad altre impostazioni aggiuntive, ad esempio la qualità dell'uscita, la sincronizzazione dell'uscita e altro.

Altre impostazioni audio comprende due schede: <u>Qualità uscita</u> e <u>Varie</u>. Le impostazioni disponibili sono le seguenti:

#### Qualità uscita

Nella scheda **Qualità uscita** è possibile impostare l'ambiente altoparlanti, la modalità di uscita e la compressione della gamma dinamica utilizzata per l'audio.

#### Ambiente altoparlanti

**Nota**: queste impostazioni sono disattive nelle versioni di CyberLink PowerDVD che utilizzano Dolby PCEE per ottimizzare l'audio per la riproduzione dei contenuti multimediali.

In funzione della scheda audio e/o del numero di altoparlanti, selezionare l'ambiente altoparlanti che corrisponde a come si desidera ascoltare i contenuti in CyberLink PowerDVD:

- L'opzione **Cuffie** è adatta soprattutto agli utenti di notebook che ascoltano l'audio mediante le cuffie.
- L'opzione **2 altoparlanti** è la selezione adatta alla maggior parte degli utenti che guardano i dischi su PC desktop/portatili dotati di soli due altoparlanti o di una scheda audio a soli due canali.
- L'opzione **4 altoparlanti** è adatta ai computer provvisti di schede audio che supportano l'uscita a quattro canali.
- L'opzione **6 altoparlanti** (ovvero 5.1 canali) è adatta a computer dotati di schede audio che supportano uscite a sei canali ed è ideale per i titoli DVD Video con codifica multicanale quale Dolby Digital 5.1 o DTS 5.1.
- L'opzione 8 altoparlanti (ovvero 7.1 canali) è disponibile per utenti che dispongono di più altoparlanti e desiderano ascoltare l'audio da ciascuno di essi.
- L'opzione Usa S/PDIF è un interfaccia digitale tecnologicamente avanzata rispetto alla trasmissione di segnali tramite il mezzo convenzionale delle interfacce analogiche, progettate dalle aziende Sony e Philips. Per ascoltare l'audio di qualità con 6 altoparlanti, è necessario disporre di un

decoder esterno Dolby Digital o DTS insieme a una scheda audio compatibile S/PDIF per rendere l'opzione disponibile.

**Nota**: quando viene attivata l'uscita audio Usa S/PDIF ed il flusso audio non è in formato PCM, il controllo del volume di CyberLink PowerDVD risulta disattivato perché la funzione viene assunta dal decodificatore.

• La scelta Uscita **HDMI** è riservata ad utenti che utilizzano i connettori HDMI (High-Definition Multimedia Interface).

#### Modalità di uscita

Questa opzione consente di scegliere la speciale elaborazione applicata al segnale audio. Provare le impostazioni disponibili prima di decidere quale può essere quella migliore per voi.

**Nota**: le voci del menu a discesa **Modalità di uscita** disponibili dipendono dalla selezione effettuata in Ambiente altoparlanti e dalla configurazione del vostro computer.

#### Opzioni uscita cuffie

Le seguenti opzioni di uscita sono disponibili quando l'ambiente altoparlanti sono le cuffie.

- L'opzione TrueTheater Surround\* utilizza la tecnologia sviluppata da CyberLink per migliorare la qualità dell'uscita audio dei notebook sulle cuffie. Le opzioni Avanzate simulano varie esperienze di ascolto del suono quali ad esempio quelle di un soggiorno, un piccolo cinema o un grande stadio. Selezionare una delle seguenti opzioni in relazione al proprio ambiente di ascolto.
  - Soggiorno: questa opzione consente di simulare una sala privata di ridotte dimensioni, ben insonorizzata e adatta sia ai film, sia alle registrazioni musicali.
  - **Cinema**: questa opzione consente di simulare un piccolo ambiente per concerti dal vivo particolarmente adatto all'ascolto della musica.

• **Stadio**: questa opzione consente di simulare un ambiente per grandi concerti.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

#### Opzioni uscita 2 altoparlanti

Le seguenti opzioni di uscita sono disponibili quando vengono selezionati 2 altoparlanti.

- **TrueTheater Surround**\*: è una tecnologia surround virtuale sviluppata da CyberLink. Selezionare una delle seguenti opzioni in relazione al proprio ambiente di ascolto.
  - Soggiorno: questa opzione consente di simulare una sala privata di ridotte dimensioni, ben insonorizzata e adatta sia ai film, sia alle registrazioni musicali.
  - **Cinema**: questa opzione consente di simulare un piccolo ambiente per concerti dal vivo particolarmente adatto all'ascolto della musica.
  - **Stadio**: questa opzione consente di simulare un ambiente per grandi concerti.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

#### Opzioni uscita 4/6/8 altoparlanti

Le seguenti opzioni di uscita sono disponibili quando vengono selezionati 4, 6 o 8 altoparlanti.

• **TrueTheater Surround**\*: è una tecnologia di espansione dei canali audio sviluppata da CyberLink che converte un suono audio stereo per emetterlo su più canali con la conversione di una sorgente a 2 canali su 4, 6, 7 od 8 altoparlanti o una sorgente a 6 canali su 7 od 8 altoparlanti. Selezionare una delle seguenti opzioni in relazione al proprio ambiente di ascolto.

- **Riproduzione film**: questa modalità è adatta ai film, in particolar modo quelli con spostamento dinamico della posizione audio.
- Modalità musica standard: questa modalità simula un concerto ascoltato dalla platea.
- Modalità musica dal vivo: questa modalità simula un concerto ascoltato dal vivo.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

#### Usa modalità di uscita S/PDIF

Le seguenti modalità di uscita sono disponibili durante la riproduzione di titoli disco Blu-ray quando come ambiente altoparlanti viene selezionato Usa S/PDIF. La modalità da selezionare dipende dal decoder esterno (Ricevitore AV) collegato al computer.

• **Solo audio primario**: questa modalità emette soltanto l'audio del video primario (ad es. non si udirà l'audio PiP, dei flussi video secondari o i commenti del regista). Il formato audio compresso viene inviato al decoder (Ricevitore AV).

**Nota**: se il formato dell'audio primario non è Dolby Digital, DD+, DTS o DTS-HD, CyberLink PowerDVD lo decodificherà e sarà possibile ascoltare entrambi i segnali audio simultaneamente.

- **Mixing Dolby Digital**\*: questa modalità emette l'audio dei video primario e secondario simultaneamente miscelando entrambi i flussi audio e codificandoli in Dolby Digital bitstream. Selezionare questa opzione se il decoder esterno (Ricevitore AV) supporta il formato Dolby Digital.
- **Mixing DTS**\*: questa modalità emette l'audio dei video primario e secondario simultaneamente miscelando entrambi i flussi audio e codificandoli in DTS bitstream. Selezionare questa opzione se il decoder esterno (Ricevitore AV) supporta il formato DTS.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

#### Modalità di uscita HDMI

Le seguenti modalità di uscita sono disponibili quando un decoder esterno (Ricevitore AV) è collegato tramite connettore HDMI in Windows 8, 7 o Vista. La modalità da selezionare dipende dal decoder esterno (Ricevitore AV) collegato al computer.

- PCM decodificata da PowerDVD: questa modalità crea una rappresentazione digitale di un segnale analogico. Selezionare questa opzione se il decoder esterno (Ricevitore AV) non supporta il segnale Dolby Digital oppure DTS per la produzione di un'uscita sonora digitale dell'audio.
- Audio Dolby Digital non decodificato/DTS su dispositivo esterno: questa modalità invia audio compresso attraverso il decoder esterno (Ricevitore AV). Selezionare questa opzione nel caso l'amplificatore/ricevitore supporta Dolby Digital o DTS per attivarli entrambi durante la riproduzione, quando disponibile.
- Audio alta definizione non decodificata a dispositivo esterno (HDMI 1.3 e superiore): questa modalità invia audio senza che si verifichino perdite attraverso il decoder esterno (Ricevitore AV). Selezionare questa opzione nel caso l'amplificatore/ricevitore supporta audio ad alta definizione per attivarli entrambi durante la riproduzione, quando disponibile.

#### Compressione gamma dinamica

Questa sezione riguarda soltanto i titoli disco con tecnologia Dolby Digital.

 selezionare la prima opzione se la visione è in un ambiente silenzioso. Tutti i suoni percepibili, dagli effetti audio a bassa frequenza a quelli ad alta frequenza, saranno ben distinti e rifletteranno la completa gamma dinamica del Dolby Digital.

- selezionare la seconda opzione se la visione è in un ambiente di ascolto normale. Gli effetti audio che ricadono all'esterno dello spettro audio Dolby Digital verranno compressi.
- selezionare la terza opzione se la visione avviene in un ambiente rumoroso o su un notebook o laptop. Per questa opzione, i segnali audio a bassa portata vengono amplificati in modo da aumentare il volume udibile.

#### Varie

Nella scheda **Varie** è possibile sincronizzare l'uscita audio e attivare l'uscita audio esclusiva.

#### Sincronizzazione uscita audio

Usare l'opzione di sincronizzazione dell'uscita audio per correggere i flussi audio e video non sincronizzati. Ciò si verifica se l'audio e il video sono collegati a diverse interfacce, poiché la post-elaborazione TV può ritardare il video. È anche possibile usare questa opzione in caso di ritardi audio quando si utilizzano cuffie Bluetooth.

• **Ritarda audio per**: nel campo a disposizione, inserire la durata per l'audio ritardato (fino a 2 secondi). Se l'audio è indietro rispetto al video, è possibile avanzare fino a mezzo secondo inserendo un valore negativo.

#### Uscita audio esclusiva (WASAPI esclusivo)

**Nota**: questa funzione è disponibile solamente durante la riproduzione dell'audio con i seguenti codec: ALAC, AAC, AMR-NB, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD, DTS, DTS-HD, FLAC, MP3, MPEG Audio, LPCM, WAV, WMA.

 selezionare l'opzione disponibile per utilizzare Windows Audio Session API (WASAPI) per disattivare tutto l'audio durante la riproduzione e bypassare il mixer di Windows per evitare la degradazione della qualità audio tramite il mixer audio di Windows. Se supportato dal dispositivo audio (scheda/chip) e dal driver, l'ascolto dell'audio durante la riproduzione sarà perfetto. Una volta selezionato, l'audio di CyberLink PowerDVD riprodurrà esclusivamente l'audio scelto e disattiverà tutto l'altro audio sul computer, incluso qualsiasi audio secondario che potrebbe essere disponibile sul disco Blu-ray.

#### Modalità uscita audio DSD

L'audio DSD (Direct-Stream Digital) e un formato audio con qualità elevata. Se il file audio in riproduzione supporta le uscite audio DSD, selezionare una delle seguenti modalità di uscita:

**Nota**: CyberLink PowerDVD supporta la riproduzione di file audio DSD (con estensione file .dsf o .dff). I dischi audio SACD o DSD non sono supportati.

- Decodifica audio DSD su PCM per una migliore compatibilità: questa opzione esegue il downmix audio DSD nel formato PCM. Selezionare questa opzione se il decoder esterno (ricevitore AV o scheda audio) non supporta o presenta problemi durante la riproduzione di audio DSD.
- Bypassa bitstream DSD (DoP) non decodificato su dispositivo audio esterno per garantire una qualità audio migliore: questa modalità trasmette l'audio DSD tramite il decoder esterno (ricevitore AV o scheda audio). Selezionare questa opzione se il dispositivo di uscita supporta l'audio DSD da attivare durante la riproduzione, quando disponibile.

### Impostazioni sottotitoli e sottotitoli per non udenti

Nella finestra Impostazioni sottotitoli e sottotitoli per non udenti è possibile modificare le impostazioni per i sottotitoli dei file film. È anche possibile cambiare il tipo di carattere, dimensione e colore del testo dei sottotitoli per non udenti. Per ulteriori impostazioni per i sottotitoli per non udenti, consultare <u>Altre impostazioni</u> <u>sottotitoli per non udenti</u>.

#### Impostazioni sottotitoli

Fare clic sul pulsante **Impostazioni sottotitoli** nelle impostazioni Video, Audio, Sottotitoli per cambiare lo stile del carattere, posizione, codifica e altro per i sottotitoli dei file film. Le impostazioni disponibili sono le seguenti:

**Nota**: queste impostazioni si applicano solo ai sottotitoli esterni per Bluray e hai sottotitoli esterni e integrati per i file film e i video YouTube aggiunti. I sottotitoli sui dischi/cartelle Blu-ray e DVD non possono essere cambiati utilizzando queste impostazioni.

#### Stile carattere

**Nota**: questa funzione non è supportata sui video con risoluzione superiore a 3300x1900 o quando la visualizzazione di uscita è superiore a 3300x1900.

- **Carattere**: dal menu a discesa selezionare il tipo di carattere e la dimensione da usare per il testo dei sottotitoli. Queste impostazioni dei caratteri saranno utilizzate anche per il testo dei sottotitoli per non udenti quando attivati.
- Colore carattere: se necessario, impostare il colore del testo dei sottotitoli. Il colore del carattere sarà utilizzato anche per il testo dei sottotitoli per non udenti quando attivati.
- **Colore bordo**: se necessario, impostare un colore per il bordo del testo dei sottotitoli. In questo modo è possibile rendere i sottotitoli più leggibili nel caso il colore del testo sia simile a un colore nel video.
- Posizione: usare le frecce per impostare la posizione dei sottotitoli sullo schermo. Una percentuale elevata consente di visualizzare i sottotitoli più vicini alla parte superiore dello schermo.

#### **Codifica predefinita**

• se necessario, selezionare la lingua di codifica per i file sottotitoli non Unicode.

#### Impostazioni file importati

**Nota**: queste impostazioni sono disponibili solo quando viene selezionato un file sottotitoli importato/integrato. Le modifiche vengono ripristinate ai valori predefiniti quando viene selezionato un file sottotitoli diverso.

- File corrente: questo campo visualizza la posizione e il file sottotitoli importato e utilizzato per la riproduzione.
- Codifica: se necessario, selezionare la lingua di codifica utilizzata nei sottotitoli importati.
- Ritarda per: se i sottotitoli vengono visualizzati prima del dialogo, usare la freccia verso l'alto per ritardarli di un intervallo specifico. Se i sottotitoli vengono dopo il dialogo, usare la freccia verso il basso e inserire un valore negativo in modo da far avanzare i sottotitoli di un intervallo specifico.

#### Altre impostazioni sottotitoli per non udenti

Durante la riproduzione di un disco, fare clic sul pulsante **Altre impostazioni sottotitoli per non udenti** nella finestra Impostazioni sottotitoli e sottotitoli per non udenti per personalizzare la visualizzazione dei sottotitoli per non udenti dei dischi DVD e Blu-ray. Le impostazioni disponibili sono le seguenti:

 Applicare lo stile carattere, colore e dimensione per personalizzare il testo dei sottotitoli per non udenti per i film DVD o Blu-ray: selezionare questa opzione per attivare la personalizzazione del testo dei sottotitoli per non udenti. **Nota**: una volta selezionata questa opzione, CyberLink PowerDVD applicherà il tipo di carattere, dimensione e colore selezionati nella finestra Impostazioni sottotitoli e sottotitoli per non udenti.

#### Aprile

• **Stile**: dal menu a discesa, selezionare lo stile per il bordo del testo dei sottotitoli per non udenti.

#### Sfondo carattere

• **Colore**: usare questa opzione per selezionare il colore dello sfondo per il testo dei sottotitoli per non udenti. Nella finestra Colore, selezionare l'**Opacità** del colore di sfondo del testo dei sottotitoli per non udenti.

#### Sfondo finestra sottotitoli per non udenti

• **Colore**: usare questa opzione per impostare il colore dello sfondo su cui visualizzare il testo dei sottotitoli per non udenti. Nella finestra Colore, selezionare l'**Opacità** dello sfondo dove è visualizzato il testo dei sottotitoli per non udenti.

## Impostazioni Disco Blu-ray

La scheda **Disco Blu-ray**\* consente di configurare le impostazioni per la riproduzione di titoli disco Blu-ray. Le impostazioni disponibili sono le seguenti:

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

#### Impostazioni paese e regione Blu-ray

Alcuni titoli disco Blu-ray sono dotati di funzioni specifiche per paese e sono disponibili solamente quando viene selezionato quel paese. La selezione del paese specifica per quale regine viene impostata l'unità Disco Blu-ray. L'impostazione della zona indica che con il lettore e CyberLink PowerDVD si possono riprodurre solamente titoli da quella zona. **Nota**: è possibile modificare le impostazioni della zona dell'unità disco per un numero massimo di cinque volte.

Nel menu a discesa, selezionare un paese specifico da usare con CyberLink PowerDVD. Selezionare **Posizione sistema** per usare lo stesso paese utilizzato dal sistema operativo.

#### Codice zona

Questa sezione indica quante volte è possibile cambiare l'impostazione del paese e regione Blu-ray dell'unità Disco Blu-ray del computer. Il numero massimo sono cinque volte, ogni volta che viene cambiata l'impostazione paese e regione Blu-ray, questo numero si riduce di uno.

#### Altre impostazioni Disco Blu-ray

Fare clic sul pulsante **Altre impostazioni** per accedere alle impostazioni aggiuntive come le impostazioni di configurazione BD-Live, l'impostazione del comportamento in caso di riproduzione di dischi ibridi e altro. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Altre impostazioni disco Blu-ray</u>.

### Altre impostazioni Disco Blu-ray

Fare clic sul pulsante **Altre impostazioni** nelle impostazioni del disco Blu-ray per accedere alle impostazioni aggiuntive come le opzioni BD-Live, l'impostazione del comportamento in caso di riproduzione di dischi ibridi e altro.

Altre impostazioni disco Blu-ray comprende due schede: <u>Varie</u> e <u>Disco ibrido</u>. Le impostazioni disponibili sono le seguenti:

#### Varie

Nella scheda Varie è possibile impostare le opzioni BD-Live, attivare il supporto Blu-ray 3D, disattivare Windows Aero e altro.

- Attiva rete per BD-Live: selezionare questa opzione per consentire ai dischi Blu-ray di accedere e scaricare contenuti BD-J extra da Internet. Disattivare questa opzione per ridurre il tempo di avvio del disco Blu-ray.
- Attiva supporto tastiera BD-J: selezionare questa opzione per attivare il supporto tastiera per i contenuti BD-J.

**Nota**: attivando questa funzione verranno disattivati tutti i tasti di scelta rapida esistenti di CyberLink PowerDVD.

- Consenti la connessione quando la certificazione non è valida: quando si accede ai contenuti BD-J su un disco Blu-ray, se la firma digitale del disco non viene riconosciuta p non è valida, CyberLink PowerDVD chiederà se si desidera continuare la connessione a Internet. Questo perché il contenuto potrebbe non essere sicuro. Se viene selezionata questa opzione, CyberLink PowerDVD continuerà la connessione al sito BD-Live senza richiedere l'autorizzazione.
- Attiva supporto Blu-ray 3D\*: selezionare questa opzione per riprodurre dischi Blu-ray 3D in CyberLink PowerDVD. Deselezionare per disattivare la riproduzione di Blu-ray 3D.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

#### Disco ibrido

Usare la scheda Disco ibrido per impostare il comportamento predefinito di CyberLink PowerDVD quando nell'unità disco viene inserito un disco ibrido.

#### Disco ibrido

• Quando viene inserito un disco ibrido Blu-ray: dal menu a tendina, selezionare il comportamento di CyberLink PowerDVD quando viene inserito un disco ibrido (disco DVD/Blu-ray) nell'unità disco. Selezionare **Riproduzione basata sul formato sul tipo dell'unità disco** se si desidera che CyberLink PowerDVD riproduca il formato disco Blu-ray quando viene inserito un disco ibrido nell'unità disco Blu-ray. Selezionare **Riproduci sempre Video DVD** se si desidera che CyberLink PowerDVD riproduca i video DVD.

## Impostazioni di CyberLink Cloud

Nella scheda impostazioni di **CyberLink Cloud**\* è possibile selezionare le opzioni di sincronizzazione per CyberLink Cloud, impostare le cartelle di download predefinite e configurare come CyberLink PowerDVD deve convertire i media prima di caricarli.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

Impostazioni di CyberLink Cloud comprende due schede: Generale e Conversione.

### Impostazioni generali

Nella scheda Generale, le impostazioni disponibili sono le seguenti:

#### **Opzioni sincronizzazione**

- Sincronizza quando PowerDVD non è in esecuzione (sincronizzazione in background): deselezionare questa opzione per consentire a CyberLink PowerDVD di sincronizzare solamente i media nel catalogo multimediale con i media su CyberLink Cloud quando il programma è in esecuzione.
- Interrompi sincronizzazione con batteria inferiore a 20%: selezionare questa opzione per consentire a CyberLink PowerDVD di interrompere automaticamente la sincronizzazione dei media quando la batteria del laptop/notebook è inferiore al 20% della capacità.

#### **Cartelle download**

 se necessario, è possibile impostare le cartelle sul disco rigido del computer, dove CyberLink Cloud deve scaricare i media. Per cambiare la cartella, fare clic sul pulsante **Sfoglia**, scorrere fino alla cartella dove si desidera salvare i media scaricati e fare clic su **Seleziona cartella**.

• Cancella cache CyberLink Cloud: fare clic sul pulsante Cancella cache offline per liberare spazio sul disco eliminando i file temporanei salvati quando vengono scaricati i contenuti da CyberLink Cloud.

### Impostazioni conversione

Nella scheda Conversione, le impostazioni disponibili sono le seguenti:

- Converti video per dispositivi portatili prima del caricamento: selezionare questa opzione per consentire a CyberLink PowerDVD di cambiare la risoluzione dei video prima di caricarle su CyberLink Cloud. Una volta selezionata, scegliere la Risoluzione desiderata per il video dal menu a discesa.
- Converti foto nel formato JPEG per dispositivi portatili prima del caricamento: selezionare questa opzione per consentire a CyberLink PowerDVD di cambiare la risoluzione delle foto prima di caricarle su CyberLink Cloud. Una volta selezionata, scegliere la **Risoluzione** desiderata per la foto dal menu a discesa.
- Converti file musicali nel formato AAC prima del caricamento per un'esperienza di ascolto migliore su dispositivi Android/iOS: selezionare questa opzione per consentire a CyberLink PowerDVD di cambiare la velocità in bit dei file musicali prima di caricarla su CyberLink Cloud. Una volta selezionata, scegliere il **Bitrate** desiderato per la musica dal menu a discesa.

## Impostazioni Tasti di scelta rapida/Rotellina del mouse

Nella scheda impostazioni di **Tasti di scelta rapida/Rotellina del mouse** è possibile impostare il comportamento della funzione per alcuni tasti di scelta rapida da tastiera specifici e la rotellina del mouse durante la riproduzione dei media. Le impostazioni disponibili sono le seguenti:

#### Tasti di scelta rapida da tastiera

• **Ctrl + Destra/Sinistra**: dal menu a discesa, selezionare il comportamento di CyberLink PowerDVD quanto si tiene premuto il tasto Ctrl sulla tastiera e viene premuto il tasto freccia destra o sinistra.
**Nota**: questo tasto è disponibile solo durante la riproduzione dei file video e video YouTube/Vimeo premendo il tasto freccia sinistra/destra.

- Maiusc + Destra/Sinistra: dal menu a discesa, selezionare il comportamento di CyberLink PowerDVD quanto si tiene premuto il tasto Maiusc sulla tastiera e viene premuto il tasto freccia destra o sinistra.
- Alt + Destra/Sinistra: dal menu a discesa, selezionare il comportamento di CyberLink PowerDVD quanto si tiene premuto il tasto Alt sulla tastiera e viene premuto il tasto freccia destra o sinistra.

#### Tasti di scelta rapida da rotellina del mouse

- Rotellina del mouse: dal menu a discesa, selezionare il comportamento di CyberLink PowerDVD quando si utilizza la rotellina del mouse durante la riproduzione.
- **Ctrl + Rotellina del mouse**: dal menu a discesa, selezionare il comportamento di CyberLink PowerDVD quanto si tiene premuto il tasto Ctrl sulla tastiera e viene usata la rotellina del mouse durante la riproduzione.
- Maiusc + Rotellina del mouse: dal menu a discesa, selezionare il comportamento di CyberLink PowerDVD quanto si tiene premuto il tasto Maiusc sulla tastiera e viene usata la rotellina del mouse durante la riproduzione.

# Impostazioni Informazioni sul film

Nella scheda impostazioni **Informazioni sul film** è possibile configurare l'interazione di CyberLink PowerDVD con il servizio web per le informazioni sul film di CyberLink.

#### Accesso automatico

Questa opzione consente di decidere se accedere automaticamente a MoovieLive ogni volta che si lancia CyberLink PowerDVD.

• Selezionare Accedi automaticamente e inserire l'E-mail e Password in modo da poter sempre sfruttare i vantaggi offerti da MoovieLive.

**Nota**: se non si dispone di un nome utente ed una password, selezionare **Iscriviti** per ottenerne uno.

#### Funzioni Informazioni sul film

 Selezionare questa opzione per attivare le funzioni avanzate e i vantaggi del servizio informazioni sul film in CyberLink PowerDVD, tra cui la possibilità di scaricare le informazioni sul disco quando questo viene inserito e altro.

**Nota**: una volta attivato, fare clic sul collegamento nella sezione per consultare le informazioni sulla privacy e i termini di utilizzo in dettaglio.

#### La lingua predefinita per i dati relativi ai film

L'opzione consente di selezionare la lingua delle informazioni sul film scaricate dal servizio informazioni sul film in CyberLink PowerDVD.

Nel menu a discesa, selezionare la lingua specifica da usare con CyberLink PowerDVD. Selezionare **Stessa lingua dell'interfaccia utente** per usare la stessa lingua specificata nella scheda Impostazioni generali. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Lingua interfaccia utente</u>.

# Informazioni

La scheda **Informazioni** consente di visualizzare le informazioni dettagliate relative a tutti gli aspetti del disco che si sta riproducendo, all'unità disco del computer e alla configurazione hardware, e le impostazioni di configurazione attualmente usate da CyberLink PowerDVD.

**Nota**: le informazioni visualizzare sono completamente indipendenti dalla configurazione del computer, impostazione e dal suo utilizzo. In alcuni casi, queste informazioni potrebbero essere in Inglese.

Capitolo 12:

# Impostazioni di PowerDVD - Preferenze

Questo capitolo descrive le preferenze di CyberLink PowerDVD. Modificare queste preferenze per personalizzare l'interfaccia utente di CyberLink PowerDVD, scegliere quali media visualizzare nel catalogo, impostare quali cartelle condividere sulla rete media domestici o configurare la visualizzazione 3D.

È possibile accedere alla scheda Preferenze:

- facendo clic sul pulsante in nella parte superiore della finestra nella barra dei sottotitoli e facendo clic sulla scheda Preferenze.
- facendo clic sul pulsante in ei controlli di riproduzione e selezionando Visualizzazione 3D, Media domestici (DLNA), Catalogo multimediale o Personalizzazione interfaccia utente.
- premendo Ctrl+Maiusc+C sulla tastiera e facendo clic sulla scheda Preferenze.

## Preferenze personalizzazione interfaccia utente

Nella scheda preferenze di **Personalizzazione interfaccia utente** è possibile impostare lo sfondo di PowerDVD e personalizzare gli elementi e le funzioni visualizzate nel pannello multimediale, nella barra dei sottotitoli, nella scheda Film/TV e i controlli di riproduzione.

Preferenze personalizzazione interfaccia utente comprende tre schede: <u>Sfondo</u>, <u>Pannello multimediale</u> e <u>Altro</u>.

### Sfondo

CyberLink PowerDVD consente di personalizzare lo sfondo dell'interfaccia utente per il lettore. È possibile scaricare lo sfondo da MoovieLive o crearne uno personale. Le preferenze disponibili sono le seguenti:

#### Selezionare uno sfondo da impostare come sfondo PowerDVD

Per cambiare lo sfondo dell'interfaccia utente di PowerDVD, basta fare clic sulle miniature degli sfondi disponibili.

Fare clic sul pulsante + e selezionare **Seleziona file dal Computer** per importare un'immagine dal computer per creare uno sfondo PowerDVD personalizzato. Selezionare l'opzione **Scarica altro da MoovieLive** per scaricare lo sfondo PowerDVD personalizzato più recente da MoovieLive. Una volta scaricato, fare clic sul file .pbgz per installarlo e renderlo disponibile in PowerDVD.

**Nota**: è anche possibile fare clic direttamente su una foto nel catalogo multimediale di PowerDVD e selezionare **Imposta come sfondo di PowerDVD** per creare uno sfondo personale.

È possibile consentire a CyberLink PowerDVD di cambiare automaticamente lo sfondo ogni giorno selezionando l'opzione **Mostra uno sfondo diverso ogni giorno**. Una volta attivato, PowerDVD scorre ciclicamente tra tutti gli sfondi disponibili.

### Pannello multimediale

Nella scheda **Pannello multimediale** è possibile personalizzare gli elementi e le funzioni visualizzate nel pannello multimediale. Le preferenze disponibili sono le seguenti:

#### Personalizza elementi visualizzati nel pannello multimediale

Nell'elenco disponibile, selezionare gli elementi da visualizzare nel pannello multimediale di CyberLink PowerDVD. Deselezionare quelle da nascondere.

#### Catalogo multimediale

Scegliere se visualizzare le schede Video, Foto e Musica nel catalogo multimediale. La scheda Film/TV non può essere nascosta.

#### Il mio computer

Selezionare questo elemento per consentire a CyberLink PowerDVD di visualizzare la scheda Il mio computer che consente di accedere alle cartelle presenti nel disco rigido del computer. È possibile personalizzare quali dei collegamenti al catalogo

predefinito di Windows visualizzare, oltre ai seguenti servizi di archiviazione cloud installati: Dropbox, Google Drive e OneDrive.

#### Playlist

Selezionare questo elemento per consentire a CyberLink PowerDVD di visualizzare la scheda Playlist che consente di accedere alle playlist multimediali. Una volta selezionata, in questa scheda è possibile specificare quali playlist visualizzare/nascondere.

#### Video online

Selezionare questo elemento per consentire a CyberLink PowerDVD di visualizzare la scheda Video online che consente di accedere a YouTube e Vimeo. Una volta selezionata, in questa scheda è possibile specificare quali siti web social media visualizzare/nascondere.

#### CyberLink Cloud

Selezionare questo elemento per consentire a CyberLink PowerDVD di visualizzare la scheda CyberLink Cloud che consente di accedere al servizio cloud di CyberLink.

#### Dispositivi e media domestici (DLNA)

Selezionare questo elemento per consentire a CyberLink PowerDVD di visualizzare la scheda Dispositivi e media domestici che consente di accedere e mostrare tutti dispositivi e media domestici collegati al computer. Una volta selezionato, è possibile specificare il tipo di dispositivo visualizzare/nascondere nella scheda.

### Altro

Nella scheda **Altro** è possibile personalizzare gli elementi e le funzioni visualizzate nella barra dei sottotitoli, scheda Film/TV e controlli di riproduzione e condividere il menu secondario. Le preferenze disponibili sono le seguenti:

#### Personalizza elementi visualizzati nella barra dei sottotitoli

#### Mostra Centro di apprendimento

Selezionare questo elemento per visualizzare l'icona della Centro di apprendimento nella barra dei sottotitoli. Facendo clic si accede a questo Centro di apprendimento.

#### Passa alla modalità TV

Selezionare questo elemento per visualizzare l'icona Passa alla modalità TV nella barra dei sottotitoli. Facendo clic viene avviata la modalità TV di CyberLink PowerDVD.

#### Personalizza elementi visualizzati nella scheda Film/TV

Nell'elenco disponibile, selezionare gli elementi da visualizzare nella scheda Film/TV del catalogo multimediale. Deselezionare quelle da nascondere.

**Nota**: per impostazione predefinita le sezioni Film BD/DVD e Informazioni sul film sono visualizzate in CyberLink PowerDVD e non possono essere nascoste.

#### Catalogo film

Selezionare questo elemento per visualizzare la sezione Catalogo film nel catalogo multimediale.

#### **Programmi TV**

Selezionare questo elemento per visualizzare la sezione Programmi TV nel catalogo multimediale.

#### Personalizza elementi visualizzati nei controlli di riproduzione

#### Mostra pulsante rotazione

Selezionare questa opzione per visualizzare il pulsante Sui controlli di riproduzione.

#### Mostra avanzamento rapito/riavvolgimento

Selezionare questa opzione per visualizzare i pulsanti Re Re sui controlli di riproduzione.

#### Mostra pulsanti salta 30s/8s

Selezionare questa opzione per visualizzare i pulsanti **Example a c**canto al tempo trascorso nei controlli di riproduzione.

#### Mostro controllo zoom

Selezionare questa opzione per visualizzare il pulsante 🗪 sui controlli di riproduzione.

#### **Ritaglia per adattare**

Selezionare questa opzione per visualizzare il pulsante **sui** sui controlli di riproduzione.

#### **Opzione VR/3D**

Selezionare questo elemento per visualizzare il pulsante sui controlli di riproduzione.

#### Selettore velocità riproduzione

Selezionare questo elemento per attivare l'accesso al Selettore velocità riproduzione quando si fa clic sul pulsante riavvolgimento o avanzamento rapido durante la riproduzione. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Selettore velocità riproduzione</u>.

#### Contrassegno ingresso/uscita del video

Selezionare questo elemento per poter accedere alla funzione Contrassegno ingresso/uscita del video durante la riproduzione del video. Per ulteriori informazioni consultare <u>Contrassegno ingresso/uscita del video</u>.

#### **Riproduci su**

Selezionare questo elemento per visualizzare il pulsante ⊵ sui controlli di riproduzione.

#### Condividi

Selezionare questo elemento per visualizzare il pulsante 🗹 sui controlli di riproduzione.

**Nota**: se il pulsante di condivisione è disattivato, tutti i seguenti pulsanti del menu secondario di condivisione saranno disattivati.

#### Apri con

Selezionare questo elemento per rendere disponibile nel menu secondario la funzione **Apri con** durante la visualizzazione delle foto e la riproduzione di una presentazione.

#### E-mail

Selezionare questo elemento per rendere disponibile nel menu secondario la funzione **E-mail** durante la visualizzazione delle foto e la riproduzione di una presentazione.

#### Stampa

Selezionare questo elemento per rendere disponibile nel menu secondario la funzione **Stampa** durante la visualizzazione delle foto e la riproduzione di una presentazione.

#### Carica su YouTube

Selezionare questo elemento per visualizzare l'opzione **YouTube** nel menu secondario di condivisione.

#### Condividi su Vimeo

Selezionare questo elemento per visualizzare l'opzione **Vimeo** nel menu secondario di condivisione.

# Preferenze catalogo multimediale

Nella scheda preferenze del **Catalogo multimediale** è possibile impostare le cartelle sul computer e i dispositivi collegati alla rete da cui CyberLink PowerDVD deve importare i media. In questo modo è possibile controllare quali media vengono visualizzati in ciascuna scheda nel catalogo multimediale.

Preferenze catalogo multimediale comprende quattro schede: <u>Film</u>, <u>Programmi TV</u>, <u>Video/Foto</u> e <u>Musica</u>.

### Film

Fare clic sulla scheda **Film** per impostare le cartelle da dove CyberLink PowerDVD deve importare i file film. I file film sono cartelle disco DVD/Blu-ray\* e singoli file video (i file film registrati con un PVR) salvati sul disco rigido del computer e nei dispositivi di rete collegati.

I file film nelle cartelle specificate vengono importati nella sezione **Catalogo film** del catalogo multimediale. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Film/TV nel catalogo</u> <u>multimediale</u>.

#### Catalogo film

Nell'elenco del Catalogo film sono presenti le cartelle da cui CyberLink PowerDVD importa i file film supportati. Per un elenco di formati file supportati, consultare Formati di file film/programmi TV supportati.

**Nota**: queste cartelle vengono continuamente scansionati nella ricerca di nuovi media, pertanto, se i media vengono aggiunti o rimossi da queste cartella, il catalogo multimediale di PowerDVD viene aggiornato automaticamente.

Per aggiungere le cartelle al catalogo film, procedere come segue:

- 1. Fare clic sul pulsante Aggiungi cartella film.
- 2. Scorrere fino alla cartella da aggiungere. Le cartelle possono essere nel disco rigido del computer o su un dispositivo di rete collegato.
- 3. Fare clic sul pulsante Seleziona cartella per aggiungerla all'elenco.
- 4. Ripetere questi passaggi per aggiungere altre cartelle, se necessario.
- Se necessario, selezionare l'opzione Ignora video inferiori a e inserire la durata in minuti nel campo a disposizione. In questo modo sarà più facile filtrare i video domestici di breve durata o altri video da non aggiungere nel catalogo film.
- 6. Se necessario, selezionare l'opzione **Mostra media disconnessi** per visualizzare i file film sui dispositivi di rete disconnessi nel catalogo multimediale.

 Una volta aggiunte le cartelle, fare clic su OK per chiudere la finestra Preferenze catalogo multimediale. CyberLink PowerDVD esegue la scansione della cartella e importa tutti i file film supportati.

**Nota**: per rimuovere una cartella dal catalogo film, spostare il mouse sulla cartella nell'elenco e selezionare .

### Programmi TV

Fare clic sulla scheda **Programmi TV** per scegliere da quali cartelle CyberLink PowerDVD deve importare i programmi TV. I programmi TV sono file video registrati con un PVR e salvati sul disco rigido del computer o sui dispositivi di rete collegati.

I programmi TV nella cartelle specificate vengono importati nella sezione **Programmi TV** del catalogo multimediale. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Film/TV nel catalogo multimediale</u>.

#### Catalogo programmi TV

Nel catalogo programmi TV vengono elencate le cartelle da cui CyberLink PowerDVD importa i programmi TV supportati. Per un elenco di formati file supportati, consultare <u>Formati di file film/programmi TV supportati</u>.

**Nota**: queste cartelle vengono continuamente scansionati nella ricerca di nuovi media, pertanto, se i media vengono aggiunti o rimossi da queste cartella, il catalogo multimediale di PowerDVD viene aggiornato automaticamente.

Per aggiungere le cartelle al catalogo programmi TV, procedere come segue:

- 1. Fare clic sul pulsante Aggiungi cartella programmi TV.
- 2. Scorrere fino alla cartella da aggiungere. Le cartelle possono essere nel disco rigido del computer o su un dispositivo di rete collegato.
- 3. Fare clic sul pulsante Seleziona cartella per aggiungerla all'elenco.
- 4. Ripetere questi passaggi per aggiungere altre cartelle, se necessario.

- Se necessario, selezionare l'opzione **Ignora video inferiori a** e inserire la durata in minuti nel campo a disposizione. In questo modo sarà più facile filtrare i video domestici di breve durata o altri video da non aggiungere nel catalogo programmi TV.
- 6. Se necessario, selezionare l'opzione **Mostra media disconnessi** per visualizzare i programmi TV sui dispositivi di rete disconnessi nel catalogo multimediale.
- 7. Una volta aggiunte le cartelle, fare clic su **OK** per chiudere la finestra Preferenze catalogo multimediale. CyberLink PowerDVD esegue la scansione della cartella e importa tutti i file film supportati.

**Nota**: per rimuovere una cartella dal catalogo programmi TV, spostare il mouse sulla cartella nell'elenco e selezionare **1**.

### Organizzare i programmi TV

Per rendere più semplice la navigazione, è possibile organizzare i programmi TV per serie e stagione. CyberLink PowerDVD esegue questa procedura automaticamente in relazione ai nomi dei file e delle cartelle dei programmi TV. Per risultati migliori, assicurarsi che i nomi dei file e cartelle del programma TV siano come i seguenti:

- il nome del programma TV può essere il nome file o il nome della cartella secondaria del file.
- il nome file può essere "SXX" o la cartella secondaria del file può essere "Season XX", dove "XX" indica il numero della stagione.
- il nome file può essere "YY" o "EYY", dove "YY" indica in numero di episodio.

#### Esempi di nomi

Di seguito alcuni esempi di come è possibile organizzare i programmi TV in modo da poter essere riconosciuti correttamente nel catalogo programmi TV:

Nome cartella principale	Nome sottocartella	Nomefile
Programmi TV		The.PowerDVD.Show.S01E01.MP4, The.PowerDVD.Show.S01E02.MP4,

		The.PowerDVD.Show.S02E01.MP4,
Programmi TV	Programma PowerDVD	S01E01.MP4, S01E02.MP4, S02E01.MP4,
Programma PowerDVD	Season 1	E01.MP4, S01E02.MP4,
Programma PowerDVD	Season 1	01.MP4, 02.MP4,

**Nota**: se tra il numero di episodio e l'estensione del file nel nome del file è presente dell'altro testo, il file sarà ignorato e non visualizzato nel catalogo programmi TV.

### Video/Foto

Fare clic sulla scheda **Video/Foto** per impostare le cartelle da dove CyberLink PowerDVD deve importare i video e le foto. Si consiglia di importare i file video come i film domestici o clip più brevi da non includere nella sezione Catalogo film. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Video nel catalogo multimediale</u>. Le foto che si sceglie di importare sono disponibili per le presentazioni, condivisione e altre funzioni. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Foto nel catalogo multimediale</u>.

#### Cataloghi video/foto

Nell'elenco dei Cataloghi video/foto sono presenti le cartelle da cui CyberLink PowerDVD importa i file video e le foto supportate. Per un elenco di formati file supportati, consultare <u>Formati dei file video supportati</u> e <u>Formati foto supportati</u>.

**Nota**: queste cartelle vengono continuamente scansionati nella ricerca di nuovi media, pertanto, se i media vengono aggiunti o rimossi da queste cartella, il catalogo multimediale di PowerDVD viene aggiornato automaticamente.

Per aggiungere le cartelle ai cataloghi di video e foto, procedere come segue:

1. Fare clic sul pulsante Aggiungi cartella video/foto.

- 2. Scorrere fino alla cartella da aggiungere. Le cartelle possono essere nel disco rigido del computer o su un dispositivo di rete collegato.
- 3. Fare clic sul pulsante Seleziona cartella per aggiungerla all'elenco.
- 4. Ripetere questi passaggi per aggiungere altre cartelle, se necessario.
- 5. Se necessario, selezionare una delle seguenti opzioni di importazione:
  - Ignora file foto minori di: selezionare questa opzione per non importare i file foto con dimensione inferiore a quella selezionata nel menu a discesa.
  - **Ignora file video minori di**: selezionare questa opzione per non importare i file video con dimensione inferiore a quella selezionata nel menu a discesa.
- 6. Se necessario, selezionare l'opzione **Mostra media disconnessi** per visualizzare i video/foto sui dispositivi di rete disconnessi nel catalogo multimediale.
- 7. Una volta aggiunte le cartelle, fare clic su **OK** per chiudere la finestra Preferenze catalogo multimediale. CyberLink PowerDVD esegue la scansione della cartella e importa tutti i video e le foto supportate.

**Nota**: per rimuovere una cartella dal catalogo video o foto, spostare il mouse sulla cartella nell'elenco e selezionare 🔟.

### Musica

Fare clic sulla scheda **Musica** per impostare le cartelle da dove CyberLink PowerDVD deve importare i file audio. Nel catalogo musicale è possibile importare qualsiasi tipo di file audio nel formato supportato, i file vengono importati nella scheda **Musica** del catalogo multimediale. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Musica nel catalogo multimediale</u>.

#### Catalogo musicale

Nell'elenco del Catalogo musicale sono presenti le cartelle da cui CyberLink PowerDVD importa la musica supportata. Per un elenco di formati file supportati, consultare <u>Formati audio supportati</u>. **Nota**: queste cartelle vengono continuamente scansionati nella ricerca di nuovi media, pertanto, se i media vengono aggiunti o rimossi da queste cartella, il catalogo multimediale di PowerDVD viene aggiornato automaticamente.

Per aggiungere le cartelle al catalogo musicale, procedere come segue:

- 1. Fare clic sul pulsante Aggiungi cartella musica.
- 2. Scorrere fino alla cartella da aggiungere. Le cartelle possono essere nel disco rigido del computer o su un dispositivo di rete collegato.
- 3. Fare clic sul pulsante Seleziona cartella per aggiungerla all'elenco.
- 4. Ripetere questi passaggi per aggiungere altre cartelle, se necessario.
- 5. Se necessario, selezionare l'opzione **Mostra media disconnessi** per visualizzare i file musicali sui dispositivi di rete disconnessi nel catalogo multimediale.
- Una volta aggiunte le cartelle, fare clic su OK per chiudere la finestra Preferenze catalogo multimediale. CyberLink PowerDVD esegue la scansione della cartella e importa tutti i file audio supportati.

**Nota**: per rimuovere una cartella dal catalogo musicale, spostare il mouse sulla cartella nell'elenco e selezionare 🔟.

# Preferenze Media domestici (DLNA)

Nella scheda preferenze **Media domestici (DLNA)**\* è possibile rendere i media nel Catalogo multimediale disponibili nella rete e consentire ad altri dispositivi in rete di trasmettere i media a CyberLink PowerDVD del computer.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

Preferenze media domestici (DLNA) utente comprende due schede: <u>Controllo</u> <u>accessi</u> e <u>Condivisione cartella</u>.

### **Controllo accessi**

Nella scheda **Controllo accessi** è possibile consentire ad altri dispositivi di rete di trasmettere i media a CyberLink PowerDVD sul computer e attivare la condivisione dei media nel catalogo in rete. Le preferenze disponibili sono le seguenti:

- Consenti a altri computer o dispositivi media domestici di riprodurre i contenuti multimediali su questo PowerDVD: selezionare questa opzione per fornire l'autorizzazione al computer/dispositivo di rete per riprodurre i media nel computer corrente con CyberLink PowerDVD. Selezionando questa opzione sarà possibile rendere CyberLink PowerDVD sul computer un renderer di contenuti multimediali. Per ulteriori informazioni, consultare <u>Streaming dei</u> media su renderer di contenuti multimediali.
- Trasmetti contenuti del catalogo PowerDVD su altri computer o dispositivi media domestici: selezionare questa opzione se si desidera condividere i contenuti multimediali presenti nel catalogo multimediale con i computer e dispositivi collegati alla stessa rete. Una volta selezionato, selezionare una delle seguenti due opzioni:
  - Trasmetti a tutti i dispositivi multimediali domestici: selezionare questa opzione se si desidera condividere i contenuti multimediali presenti nel catalogo con i computer e dispositivi collegati alla rete.
  - Trasmetti solo ai dispositivi selezionati di seguito: per condividere i media solo con alcuni computer e dispositivi, selezionare questa opzione. Quindi, selezionare ognuno dei dispositivi nell'elenco con i quali si desidera

condividere i contenuti multimediali e fare clic **D** per aggiungerlo all'elenco dei **Consentiti**.

**Nota**: qualora un computer o dispositivo da utilizzare per la condivisione non fosse visualizzato in nessuno degli elenchi, controllare che sia attivato e

collegato alla rete. Quindi fare clic su per aggiornare l'elenco dei computer e dispositivi domestici per i media.

### **Condivisione cartella**

Nella scheda **Condivisione cartella** è possibile impostare le cartelle nel catalogo multimediale disponibili in rete. Le preferenze disponibili sono le seguenti:

Nota: è necessario attivare l'opzione Trasmetti contenuti catalogo PowerDVD su altri computer/dispositivi multimediali domestici nella scheda Controllo accessi prima di poter iniziare a condividere le cartelle.

- **Tutti i media nel catalogo**: selezionare questa opzione per condividere tutti i media presenti nel catalogo multimediale.
- Solo le cartelle selezionate di seguito: selezionare questa opzione per specificare quali cartelle del catalogo multimediale condividere. È quindi possibile condividerle scegliendole dall'elenco disponibile.

# Preferenze visualizzazione 3D

Nella scheda preferenze di **Visualizzazione 3D**\* è possibile attivare la riproduzione 3D, configurare il dispositivo di visualizzazione 3D e altro.

**Nota**: \* questa funzione non è disponibile in alcune edizioni di CyberLink PowerDVD 19.

Preferenze visualizzazione 3D comprende due schede: <u>Generale</u> e <u>Dispositivo di</u> <u>visualizzazione</u>.

### Generale

Nella scheda **Generale**, impostare la configurazione della visualizzazione 3D. Le preferenze disponibili sono le seguenti:

#### Riproduci media 3D in 3D

Selezionare questa opzione per attivare automaticamente la riproduzione di tutti i media 3D (disco Blu-ray o DVD 3D\*\*, file video 3D, foto 3D). Una volta attivata, CyberLink PowerDVD riproduce automaticamente i media 3D in 3D una volta avviata la riproduzione. Una volta attivata, non sarà necessario attivare la riproduzione 3D tutte le volte che vengono riprodotti i media 3D. **Nota**: \*\* se la edizione di CyberLink PowerDVD supporta la riproduzione di disco Blu-ray 3D, è necessario attivare la riproduzione in Impostazioni. Per informazioni sull'attivazione, vedere <u>Blu-ray 3D</u>.

#### Converti media 2D in 3D

Selezionare questa opzione per consentire a CyberLink PowerDVD di convertire tutti i media 2D (Dischi Blu-ray, DVD, file video, video YouTube, foto in 2D) in 3D utilizzando TrueTheater 3D quando viene avviata la riproduzione. Una volta attivata, non sarà necessario attivare la riproduzione 3D tutte le volte che si desidera convertire i media 2D.

 Profondità scena 3D: se necessario, usare il cursore per regolare la profondità della scena 3D da applicare all'immagine video, fino ad ottenere una immagine 3D ottimizzata per la configurazione specifica e l'esperienza di visione. Il cursore della profondità scena 3D può essere utilizzato per regolare la profondità della scena del contenuto TrueTheater 3D convertito.

#### Passa a visualizzazione panoramica

Durante la riproduzione di contenuti 3D, qualora ci si senta a disagio o non ci si senta bene, potrebbe dipendere dal layout dell'immagine 3D visualizzato diversamente rispetto a molti contenuti standard. Se ciò accade, provare a selezionare la vista panoramica opposta. In questo modo viene invertito il metodo di visualizzazione del contenuto 3D da parte del dispositivo di visualizzazione, riducendo il disagio.

### Dispositivo di visualizzazione

Nella scheda **Dispositivo di visualizzazione** è possibile configurare il dispositivo di visualizzazione 3D. Le preferenze disponibili sono le seguenti:

#### Scegliere la visualizzazione 3D

 Rilevamento automatico: selezionare questa opzione per consentire a CyberLink PowerDVD di rilevare automaticamente il dispositivo. Se non si dispone di uno schermo 3D, CyberLink PowerDVD chiederà se si desidera riprodurre i contenuti in 2D o 3D in Modalità Anaglyph rosso/ciano. In questa modalità è possibile guardare i contenuti in 3D usando occhiali 3D anaglyphic (rosso/ciano).

 Per selezionare manualmente il dispositivo di visualizzazione 3D, selezionare l'altro pulsante radio, quindi selezionare il dispositivo dal menu a discesa. Se non si possiede un dispositivo di visualizzazione 3D, selezionare **Modalità Anaglyph rosso/ciano** e usare occhiali 3D anaglyphic (rosso/ciano) per guardare contenuti 3D.

### Capitolo 13:

# Tasti di scelta rapida di PowerDVD

Questa sezione elenca tutti i tasti di scelta rapida disponibili in CyberLink PowerDVD.

Tasto di scelta rapida	Descrizione
Controlli di riproduzione	
、	Consente di accedere al Selettore velocità riproduzione.
Βο[	Consente di invertire i contenuti dei media. Premere ripetutamente per aumentare la velocità di inversione.
Εο,	Consente di sospendere la riproduzione e tornare indietro. Premere ripetutamente per tornare indietro nei contenuti video. <b>Nota</b> : questa funzione non è disponibile per alcuni formati file video.
Р	Consente di tornare al capitolo o file media precedente nella cartella/playlist. Consente anche di tornare al brano precedente in un disco musicale.
S	Consente di interrompere la riproduzione.
Barra spaziatrice	Consente di riprodurre/mettere in pausa la riproduzione del media.
Ν	Consente di passare al capitolo o file media successivo nella cartella/playlist. Consente anche di passare al brano successivo in un disco musicale.
Fo]	Consente di avanzare rapidamente nel contenuto del media. Premere ripetutamente per aumentare la velocità di avanzamento rapido.

Το.	Consente di mettere in pausa la riproduzione e passare al fotogramma video successivo. Premere ripetutamente per avanzare nel media di un fotogramma alla volta.
}	Consente di avanzare lentamente nel contenuto del media. Premere ripetutamente per aumentare la velocità di avanzamento lento.
Q	Consente di attivare/disattivare l'audio.
= 0 +	Consente di aumentare il volume dell'audio.
-	Consente di ridurre il volume dell'audio.
Ctrl+R	Consente di ripetere uno o tutti i file media in una cartella/playlist.
V	Consente di attivare/disattivare la riproduzione casuale della musica.
Ctrl+,	Consente di ruotare la foto di 90 gradi in senso antiorario.
Ctrl+.	Consente di ruotare la foto/video di 90 gradi in senso orario.
Menu	
Μ	Consente di accedere ai controlli del menu DVD durante la riproduzione del DVD. Durante la riproduzione di un disco Blu-ray* premere questo pulsante per visualizzare il menu popup.
Ctrl+P	Consente di visualizzare il menu di riproduzione.
R	Consente di scorrere i menu verso l'alto.
Tasti di scelta rapida vari	
F1 o ?	Consente di aprire la guida di PowerDVD.
F5	Consente di ingrandire la finestra del programma CyberLink PowerDVD.
F9, F10, F11, F12	Pulsanti rosso, verde, giallo, blu sul telecomando.
Tasto freccia sinistra	Consente di scorrere i menu verso sinistra.

Tasto freccia destra	Consente di scorrere i menu verso destra.
Tasto freccia Su	Consente di scorrere i menu verso l'alto.
Tasto freccia giù	Consente di scorrere i menu verso il basso.
Enter	Consente di accettare l'opzione selezionata quando vengono utilizzati i tasti freccia per scorrere i menu.
Ctrl+Maiusc+A	Consente di aprire la finestra Informazioni su PowerDVD.
Ctrl+Maiusc+C	Consente di aprire la finestra Impostazioni di PowerDVD.
Ctrl+C	Consente di scattare un'istantanea.
Ctrl+D	Consente di attivare/disattivare l'audio secondario per i film disco Blu-ray.
Ctrl+E	Consente di espellere il disco nell'unità disco selezionata.
Ctrl+G	Consente di attivare/disattivare PG textST. Quando attiva, un lettore BD-ROM presenterà o un flusso sottotitoli di testo o un flusso presentazione sottotitoli grafici, quando disponibile per un titolo disco.
Ctrl+K	Consente di attivare/disattivare i sottotitoli per non udenti.
Ctrl+M	Consente di passare alla modalità Lettore mini durante la riproduzione della musica.
Ctrl+N	Consente di ridurre la finestra del programma CyberLink PowerDVD.
Ctrl+U	Consente di attivare/disattivare i sottotitoli secondari.
Ctrl+V	Consente di attivare/disattivare il video secondario.
Ctrl+W	Quando viene sospesa la riproduzione del video, ma il menu interattivo è aperto, questo tasto consentirà di riprendere la riproduzione del video.

Ctrl+Y	Consente di cambiare la posizione dei sottotitoli secondari (Read-it-Clearly).	
Esc	Consente di chiudere la finestra di dialogo attiva e uscire dalla modalità a tutto schermo.	
Ctrl+ tasto freccia Su	Consente di aumentare la luminosità dello schermo** da 5 a 10%.	
Ctrl+tasto freccia giù	Consente di ridurre la luminosità dello schermo** da 5 a 10%.	
А	Consente di passare all'angolo successivo disponibile.	
С	Consente di scattare un'istantanea.	
D	Consente di attivare/disattivare i dettagli della riproduzione OSD.	
G	Consente di passare ai segnalibri.	
Н	Consente di scorrere i canali audio disponibili.	
1	Consente di accedere alla finestra di dialogo con le informazioni per l'aggiornamento di PowerDVD.	
J	Consente di passare al menu principale del DVD.	
К	Consente di alternare le modalità karaoke.	
L	Consente di accedere a un menu che consente di passare rapidamente a uno dei menu disco disponibili.	
W	Consente di attivare Say-It-Again.	
Х	Consente di aprire la finestra di dialogo Ripetizione AB.	
Z	Consente di attivare/disattivare la riproduzione in modalità a tutto schermo.	
Tasti di scelta rapida aggiuntivi per tastiere speciali		
Арр	Consente di visualizzare il menu contestuale.	
Precedente	Consente di ricercare l'orario cinque secondi prima.	
Avanti	Consente di ricercare l'orario cinque secondi dopo.	

Seleziona	Consente di accettare l'opzione selezionata.
<b>Definita dall'utente</b> (Può essere personalizzato in <u>Impostazioni Tasti di scelta</u> rapida/Rotellina del mouse)	
Ctrl+tasto freccia destra/sinistra	Consente di avanzare di 30s/tornare indietro di 8s (predefinito).
Tasto freccia destra/sinistra	Durante la riproduzione dei file video e YouTube/Vimeo, consente di andare avanzare di 30s/tornare indietro di 8s (predefinito).
Maiusc+tasto freccia destra/sinistra	Consente di avanzare/tornare indietro di 2 min (predefinito).
Alt+tasto freccia destra/sinistra	Consente di avanzare/tornare indietro di 5 min (predefinito).
Rotellina del mouse	Consente di aumentare/ridurre il volume (predefinito).
Ctrl+rotellina del mouse	Consente di eseguire lo zoom immediato (predefinito).
Maiusc+rotellina del mouse	Consente di avanzare/riavvolgere rapidamente (predefinito).

**Nota**: \*\* l'aumento/riduzione della luminosità dipende dalle funzionalità del dispositivo di visualizzazione. Alcuni dispositivi di visualizzazione non supportano la regolazione della luminosità da parte di CyberLink PowerDVD.

### Capitolo 14:

# Licenza e informazioni sul copyright

This section contains the PowerDVD licensing and copyright information. There is also a list of the third-party components used in PowerDVD.

### **Dolby Laboratories**

Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright 1995-2015 Dolby Laboratories. All rights reserved.

### DTS

For DTS patents, see https://patents.dts.com. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, the Symbol, & DTS and the Symbol together are registered trademarks, and DTS Digital Surround is a trademark of DTS, Inc. © DTS, Inc. All Rights Reserved.

### DTS-HD

For DTS patents, see https://patents.dts.com. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, the Symbol, & DTS and the Symbol together are registered trademarks of DTS, Inc. © DTS, Inc. All Rights Reserved.

### **Apple Lossless Audio Codec**

CyberLink PowerDVD uses Apple Lossless Audio Codec. It's licensed under Apache license. Related files are located in C:\Program Files\CyberLink\PowerDVD19\Custom\Setting\FreeLicenses\ALAC.

### Java

Oracle and Java are registered trademarks of Oracle and/or its affiliates. Other names may be trademarks of their respective owners.



### **BSD License**

1/Under BSD license:

Redistribution of source code must retain the following copyright notice and following disclaimer:

Copyright (C) 2000,2001,2002,2003,2004,2005,2006,2007,2008,2009 Josh Coalson

Neither the name of the Xiph.org Foundation nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS ``AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE FOUNDATION OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

### Cinavia

### Avviso Cinavia

Questo prodotto utilizza la tecnologia Cinavia per limitare l'uso di copie non autorizzate di video e film in commercio e relative colonne sonore. Quando si identifica un uso vietato di una copia non autorizzata, un messaggio appare e la riproduzione o masterizzazione si interrompe.

Per ulteriori informazioni sulla tecnologia Cinavia consultare il Centro informazioni consumatori Cinavia online, all'indirizzo https://www.cinavia.com. Per richiedere ulteriori informazioni su Cinavia per posta, inviare una cartolina con il proprio indirizzo a: Cinavia Consumer Information Center, P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, USA.

Copyright 2004-2013 Verance Corporation. Cinavia™ è un marchio commerciale di Verance Corporation. Protetto dal brevetto statunitense 7.369.677 e da brevetti mondiali rilasciati e in corso di registrazione su licenza di Verance Corporation. Tutti i diritti riservati.

### Python 27

CyberLink PowerDVD uses Python, related license files are available in C:\Program Files\CyberLink\PowerDVD19\Custom\Setting\FreeLicenses\python27/\*.txt and in C: \Program

### Pthreads-win32

Cyberlink H.264 video decoder is a software work uses open-source PThread library (namely PThreadVC2.dll) which is under LGPL (GNU Lesser General Public License).

 Pthreads-win32 license file only deals with license of PThread library, not including the license of other parts of Cyberlink H.264 video decoder. The Pthreads-win32 license file could be found in C:\Program Files\CyberLink\PowerDVD19\Custom\Setting\FreeLicenses\pthreadswin32/copying.html.

- 1. The PThread library is available at https://sources.redhat.com/pthreads-win32/.
- One copy of LGPL is provided in C:\Program Files\CyberLink\PowerDVD19\Custom\Setting\FreeLicenses\licenses\lgpl-2.1.txt. It is also available at https://www.gnu.org/copyleft/lesser.html.

### Intel OpenCV

CyberLink PowerDVD uses Intel Open Source Computer Vision Library. The License Agreement For Open Source Computer Vision Library is in C:\Program Files\CyberLink\PowerDVD19\Custom\Setting\FreeLicenses\opencv\license.txt.

### simplejson

CyberLink PowerDVD uses simplejson. It's licensed under MIT License which is attached in C:\Program Files\CyberLink\PowerDVD19\Custom\Setting\FreeLicenses\simplejson\license.txt.

### **CSystemTray**

CyberLink PowerDVD uses "CSystemTray" in code project. It's licensed under CPOL license. Related files are located in C:\Program Files\CyberLink\PowerDVD19\Custom\Setting\FreeLicenses\systemtray and C: \Program Files\CyberLink\PowerDVD19\Custom\Setting\FreeLicenses\licenses/CPOL.html.

### boost C++ Libraries

CyberLink PowerDVD uses boost C++ Libraries. It's licensed under boost license.

Related file is located in C:\Program Files\CyberLink\PowerDVD19\Custom\Setting\FreeLicenses\licenses\boost\_license\_1 \_0.txt.

### oauth2

CyberLink PowerDVD uses oauth2. It's licensed under MIT License which is attached in C:\Program

 $\label{eq:link-powerDVD19 Custom Setting FreeLicenses oauth 2 LICENSE.txt.$ 

### httplib2

CyberLink PowerDVD uses httplib2. It's licensed under MIT License which is attached in C:\Program Files\CyberLink\PowerDVD19\Custom\Setting\FreeLicenses\httplib2\license.txt.

### beautifulsoup

CyberLink PowerDVD uses beautifulsoup. It's licensed under Creative Commons License which is attached in C:\Program Files\CyberLink\PowerDVD19\Custom\Setting\FreeLicenses\beautifulsoup\license.tx t.

### socksipy

CyberLink PowerDVD uses socksipy. It's licensed under BSD style License which is attached in C:\Program Files\CyberLink\PowerDVD19\Custom\Setting\FreeLicenses\socksipy\license.txt.

### Monkey's Audio

CyberLink PowerDVD uses "Monkey's Audio" as source filter in code project. The Monkey's Audio license file could be found in C:\Program Files\CyberLink\PowerDVD19\Custom\Setting\FreeLicenses\Monkeys Audio\license.html.

### SQLite3

CyberLink PowerDVD uses "SQLite3" as database engine in code project. The SQLite3 license file could be found in C:\Program Files\CyberLink\PowerDVD19\Custom\Setting\FreeLicenses\licenses\sqlite3\_copyrig ht-release.html.

### rapidjson

CyberLink PowerDVD uses rapidjson. It's licensed under MIT License which is attached in C:\Program Files\CyberLink\PowerDVD19\Custom\Setting\FreeLicenses\licenses\license\_rapidjso n.txt.

### Capitolo 15:

# Assistenza Tecnica

Il presente capitolo può essere di aiuto nel caso sia necessaria assistenza tecnica. Sono incluse tutte le informazioni necessarie per trovare le risposte che si stanno cercando. È possibile comunque contattare il vostro distributore/rivenditore locale.

## Prima di contattare l'Assistenza Tecnica

Prima di contattare l'assistenza tecnica di CyberLink, provare una delle seguenti opzioni di assistenza gratuite:

- consultate il manuale utente o la guida in linea installata insieme al programma.
- consultare la Conoscenza di base al seguenti collegamento sul sito web di CyberLink: https://it.cyberlink.com/support/search-product-result.do
- verificare la pagina <u>Risorse della guida</u> nel presente documento.

Prima di contattare l'assistenza tecnica tramite e-mail o telefono, reperire le seguenti informazioni:

- chiave prodotto registrata (la chiave prodotto si trova sull'involucro del disco del software, sulla copertina o nell'e-mail ricevuta dopo l'acquisto dei prodotti CyberLink sul negozio di CyberLink).
- il nome del prodotto, la versione, l'edizione e numero di build che generalmente si trovano facendo clic sull'immagine del nome del prodotto nell'interfaccia utente.
- la versione di Windows installata nel computer.
- elenco di dispositivi hardware nel sistema (scheda di acquisizione, scheda audio, scheda VGA) e relativi dati tecnici. Per risultati migliori, generare e salvare le informazioni di sistema utilizzando DxDiag.txt.

**Nota**: di seguito le procedure per generare le informazioni di sistema con il file DxDiag.txt: Fare clic sul pulsante Windows (start) e cercare "dxdiag". Fare clic sul pulsante **Salva tutte le informazioni** per salvare il file DxDiag.txt.

- la corretta trasposizione di ogni messaggio di avviso che sia stato mostrato (suggeriamo di appuntare il testo su un foglio di carta o effettuare una cattura della schermata).
- una descrizione dettagliata del problema e le circostanze in cui si è verificato.

## Assistenza web

Le risposte ai vostri problemi sono disponibili 24 ore al giorno e senza costi sul sito web CyberLink:

**Nota**: è necessario effettuare prima la registrazione per poter usufruire dell'assistenza web CyberLink.

CyberLink offre una vasta gamma di opzioni di assistenza web, comprese le FAQ, nelle seguenti lingue:

Lingua	URL Assistenza Web
Inglese	https://www.cyberlink.com/cs-help
Cinese tradizionale	https://tw.cyberlink.com/cs-help
Giapponese	https://jp.cyberlink.com/cs-help
Spagnolo	https://es.cyberlink.com/cs-help
Coreano	https://kr.cyberlink.com/cs-help
Cinese semplificato	https://cn.cyberlink.com/cs-help
Tedesco	https://de.cyberlink.com/cs-help
Francese	https://fr.cyberlink.com/cs-help
Italiano	https://it.cyberlink.com/cs-help

# Risorse della guida

Il seguente è un elenco di risorse della guida che possono essere di aiuto durante l'uso dei prodotti CyberLink.

- Accedere alla **Conoscenza di base** e **FAQ** (domande più frequenti) di CyberLink: https://it.cyberlink.com/support/search-product-result.do
- Visualizzare i tutorial video per il software: https://directorzone.cyberlink.com/tutorial/
- Porre domande e ricevere risposte dai nostri utenti nel Forum della comunità di CyberLink: https://forum.cyberlink.com/forum/forums/list/ENU.page

**Nota**: Il forum degli utenti CyberLink è disponibile soltanto in inglese e in tedesco.

### Indice

### 2

2D in 3D 190

### 3

360° modalità visualizzazione 126 riproduzione multimediale 125 3D 190 attivazione 130, 190 attivazione riproduzione Blu-ray 172 cambiare formato 27 configurazione 190 dispositivo di visualizzazione 191 modifica del formato 113 opzione 145 preferenze 190 riproduzione 130 TrueTheater 190 YouTube 145

### 4

4K 7

### 5

5.1 canali 161

### 7

7.1 canali 161

#### 8

8K 7

#### Α

Accelerazione GPU 156 Aggiornamento di 4 Aggiungere video di YouTube 51 Alta definizione audio 165 Altoparlante virtuale 163 Ambiente altoparlanti 161 Ambiente altoparlanti 161 AMD<sup>™</sup> Fluid Motion 156 Ancora spento 106, 111 Angoli Disco Blu-ray 106 **DVD 105** file video 107 Angoli di visualizzazione Disco Blu-ray 106 **DVD 105** file video 107 Angolo successivo 136 Anteprima immediata 79 Apple TV 63 Area di lavoro 16 ASS 138

Assistenza Tecnica 204 Assistenza web 205 Associazione file 153 Attivare 3D 130 TrueTheater 121 Attivazione Blu-ray 3D 172 Audio 42 5.1 canali 161 7 1 canali 161 alta definizione 165 correzione 121 dischi 42 DSD 167 equalizzatore 94 estrazione 25, 52 formati supportati 42 impostazioni 156, 160 Lingua disco Blu-ray 106 lingua DVD 105 lingua file video 107 Lingua PiP 106 lingua predefinita 155 menu 33 passthrough 165 predefiniti 94 ripping 42, 43 riproduzione 41 ritardo 166 sincronizzazione uscita 166 streaming 54, 62 uscita esclusiva 166 WASAPI 166 Audio DSD 167

### В

BD-Live 171 Bluetooth 166 Blu-ray 3D attivazione 172 Blu-ray Ultra HD HDR 10 requisiti di sistema 5 riproduzione 31 Browser 118

### С

Capitoli menu 33 visualizzatore 119 Caricare video 144, 145 Cartelle condivisione 189 copertina 22 riproduzione 37 Catalogo file film 14 importazione media in 12 multimediale 17 programmi TV 14 ricerca 26 Catalogo film importazione 183 panoramica 14 Catalogo multimediale benvenuto 1

Catalogo multimediale panoramica 13 Preferenze 182 Cattura formato file 155 impostazioni 155 schermate 137 CD ripping 42 ripping audio 43 riproduzione 42 ChromeCast 63 Codice paese 170 Codice zona 171 Compressione gamma dinamica 165 Condividere media in rete 143 su social network 144 Configurare impostazioni lettore 151 Configurazione preferenze 177 Schermo 3D 190 Contenuti BD-J 171 Contrassegno ingresso/uscita 102 Controlli riproduzione 71 volume 97 Controlli di riproduzione 71 Controlli movimenti 99 Copertina 23 film 19 programmi TV 20 Cuffie

TrueTheater Surround 162 CyberLink Cloud caricare i media 140 download 48 impostazioni 173 media 46 panoramica 4 riprodurre i media 47 riproduzione 45 sincronizzazione 173 sincronizzazione media 141 streaming 45, 47 supporto formato 46

### D

Decodifica hardware 156 Decodifica software 156 Definizione elevata dischi supportati 32 riproduzione 31 De-interlacciamento 158 Direct-Stream Digital 167 Dischi controlli di riproduzione 71 formati supportati 32 ibrido 172 informazioni 176 lingua predefinita 155 riprendere la riproduzione 32 riproduzione 31 riproduzione automatica 153 zoom digitale 74 Dischi Blu-ray angoli 106

Dischi Blu-ray codice paese 170 codice zona 171 ibrido 172 impostazioni 170 lingua audio 106 menu 33 menu popup 34, 72 riproduzione 31 ritaglio 73 sottotitoli 106, 138 Video PiP 106 Disco ibrido 172 Dispositivi sincronizzazione media su 143 **Dispositivo Android** sincronizzazione media su 143 Dispositivo di visualizzazione configurazione 3D 191 Distendi per adattare 114 DLNA preferenze 188 riprodurre i media 54 **DMR 69 Dolby Digital** mixing 164 su un dispositivo esterno 165 Download media condivisi 58 Dropbox accesso ai media 17 attivazione 178 DTS mixing 164 su un dispositivo esterno 165

Durata presentazione 87 DVD angoli 105 lingua audio 105 menu 33 riproduzione 31 sottotitoli 105

### E

Edizione 3 Effetti predefiniti audio 93 presentazione 87 E-mail 87 Equalizzatore 93, 94 Equirettangolare 125 Equirettangolare pieno 125 Esporta playlist 48 Esportazione Segnalibri 132 Estrarre audio YouTube 52 Estrarre l'audio 25 Etichette modifica 23

### F

File cache 154 File film condivisione 189 controlli di riproduzione 78
File film formati supportati 36 importazione 183 panoramica 14 ripristino della riproduzione 36 riproduzione 37 sincronizzazione con CyberLink Cloud 141 sottotitoli 107, 138 Film catalogo 13 controlli di riproduzione 71 copertina 19 lettore mini 77 lingua predefinita 155 sempre in primo piano 77 trasferimento sui dispositivi 149 Fire TV 63 Fluid Motion 156 Formati supportati audio 42 dischi 32 file film 36 foto 40 video 39 Formato 113 impostazioni 159 ritaglia per adattare 73, 82, 159 ritaglio 114 Formato di proiezione 360° 126 Formato sorgente video 3D 27 Foto 89 360° 125

aprire con 87 cattura 137 condivisione 189 condivisione in rete 143 controlli riproduzione 86 copia negli Appunti 22 copiare la vista 360° negli appunti 128 formati supportati 40 formato sorgente 3D 27 inviare per e-mal 87 lettore mini 89 miniature immediate 86 rotazione 89 sempre in primo piano 89 sincronizzazione con CyberLink Cloud 141 sincronizzazione sul dispositivo 147 stampare 87 streaming 54, 62 visualizzazione 40 zoom digitale 88 Fronte e retro 126 Funzioni 2

### G

Google Drive accesso ai media 17 attivazione 178 Guida 206

### Η

HDMI 162

HDMI 162 1.3 165 modalità di uscita 165 HDR supporto per 10 TrueTheater 122

### I

Il mio computer 17 ricerca 152 Importa playlist 49 Importazione foto 12 media 12 musica 12 sottotitoli 138 video 12 Imposta come copertina 22 Imposta per orario 103 Impostazione associazioni 153 Impostazioni 3D 190 audio 156, 160 Dischi Blu-ray 170 formato 159 generale 151 informazioni 176 Informazioni sul film 175 lettore 151, 174 preferenze media domestici 188 ricerca 152 sottotitoli 167

TrueTheater 156 video 156 Impostazioni informazioni 176 Impostazioni lettore 151 Informazioni sul film catalogo film 13 impostazioni 175 Interfacce 177 Interfaccia utente lingua 152 modifica dello sfondo 177 personalizzazione 177 Interlacciamento 158 iPower 13 Istantanee cattura 137 formato file 155

### Κ

Karaoke 44 controlli accesso 135 regolazione tono 44 riprodurre dischi 44

#### L

Letterbox 114 Lettore mini film 77 foto 89 panoramica 28 video 84 Lingua Audio disco Blu-ray 106 Lingua audio DVD 105 audio file video 107 film predefinito 155 interfaccia utente 152 MoovieLive 176 Luminosità aumento/riduzione 196 TrueTheater 122

### Μ

Mantieni formato letterbox 114 Media condivisione 189 condivisione in rete 143 finestra 19 menu riproduzione 104 ricerca 26 riproduzione 31 sincronizzazione con CyberLink Cloud 141 sincronizzazione sul dispositivo 147 streaming 62 trasmissione 62 valutazione 26 Media domestici downloading 58 formati file supportati 57 preferenze 188 riprodurre i media 54 Menu 33 accesso 33

di scelta rapida 108 disco 33 **DVD-VR35** lingua predefinita 155 popup 34 principale 33 riproduzione media 104 Menu di scelta rapida 108 Menu popup 34, 72 Miniature foto immediate 86 Miniature immediate 72, 97 file cache 154 Miracast 62 Mixer 97 Modalità Lettore mini 28, 95 PC 28 TV 28 Modalità alte prestazioni 160 Modalità di uscita 162 Modalità di visualizzazione 124 Modalità lettore mini uso 95 Modalità VR accesso 60 impostazione 60 riprodurre i media 61 Modifica etichette 23 MoovieLive catalogo film 13 lingua dati 176 Mouse impostazioni scorrimento 175 MovieMark 131 Musica

Musica	
condivisione 189	
condivisione in rete 143	F
controlli di riproduzione 91	
copertina 23	
equalizzatore 93	
Modalità lettore mini 95	
modifica etichette 23	
riproduzione 41	F
sincronizzazione con CyberLink Cloud 141	F
sincronizzazione sul dispositivo 147	F
streaming 62	

# Ν

Nuove funzioni 2 NVIDIA 156

### 0

OneDrive accesso ai media 17 attivazione 178

### Ρ

Pan&Scan 115 Pannello numerico 135 Pano Vision 114 Passthrough 165 PCM 165 Personalizzazione Interfaccia utente 177 PiP

lingua audio 106 video 106 Playlist creare 48 esportazione 48 importazione 49 intelligenti 49 riproduzione 50 Playlist intelligenti 49 Power Media Player impostazione 55 PowerDVD aggiornamento 4 benvenuto 1 modifica dello sfondo 177 nuove funzioni 2 PowerDVD Live panoramica 3 PowerDVD Remote formati file supportati 57 impostazione 55 panoramica 119 Preferenze 177 3D 190 catalogo multimediale 182 **DLNA 188** media domestici 188 Personalizzazione interfaccia utente 177 presentazione 87 Presentazioni controlli riproduzione 86 foto 41 riproduzione 41 Profilo colore 156

Programma miglioramento prodottiRipristino153dischiProgrammi TVfile fileanteprima 14imposcopertina 20Ripristinolettore mini 84dischiorganizzazione 185file fileripristino della riproduzione 36file viariproduzione 38impossempre in primo piano 84Riprodurmsottotitoli 138presePulsanti di navigazione 134video

# R

Realtà virtuale 360° 125 Regolazione tono 44 Requisiti di sistema 5 Rete download da 58 formati file supportati 57 riprodurre i media 54 Ricerca catalogo multimediale 26 impostazioni 152 per ora 103 Ricerca immediata 71, 79 Riduzione del rumore 123 Riduzione disturbi 123 Ripeti 93 **Ripetizione AB 135** Ripping audio 43 Riprendi file video 17

dischi 32 file film 36 impostazione 152 Ripristino automatico dischi 32 file film 36 file video 17 impostazione 152 Riprodurre presentazioni di foto 41 video 360° 125 Riproduzione contenuti 3D 130 dischi film 31 musica 41 video 39 Riproduzione casuale 92 Ritaglia per adattare Blu-ray 73 formato 114 video 82 Ritardo audio 166 Roku 63 Rotazione foto 89 video 84

### S

S/PDIF modalità di uscita 164 Say-It-Again 136 Scalatura immediata 19, 20, 22, 23 Schermate 137 Segnalibri aggiunta 131 esportazione 132 riproduzione 133 visualizzatore 131 Selettore scene video 102 Selettore velocità riproduzione 96 Sempre in primo piano 77, 84, 89 Sfondi modifica 177 Sfondo download 177 impostazione 115 modifica 177 uso di una foto personalizzata 115 Sincronizzazione audio 166 con CyberLink Cloud 141 CyberLink Cloud 173 media sul dispositivo 143 sottotitoli 167 Soluzione mouse dischi Blu-ray 35 disco Blu-ray 35 Sottotitoli Dischi Blu-ray 106 **DVD 105** esterni/integrati 137 file video 107 importazione 138 impostazioni 167 lingua predefinita 155 menu 33 secondari 105, 106

trasferimento sui dispositivi 149 Sottotitoli per non udenti impostazioni 169 SRT 138 Stabilizzatore 123 Stampa 87 Streaming 45 audio 63 media sui dispositivi 62 musica 63 qualità video 65 video 63

### Т

Tabella versioni 3 Tasti di scelta rapida 193 Tastiera impostazioni 174 tasti di scelta rapida 193 Transcodifica automatica video 147 Trasferire file film 149 sottotitoli 149 Trasmissione 62 Trova per tempo 103 TrueTheater 2D in 3D 190 attivazione 121 audio 121 correzioni 120 estensione 159 HD 122 HDR 122 impostazioni 156

TrueTheater modalità di visualizzazione 124 non disponibile 123 panoramica 120 stretch 114 surround 162, 163 video 121

# U

Uscita audio esclusiva 166

#### V

Vai a 109 Valutazione media 26 Video 360° 125 angoli 107 attivazione 121 condivisione 144, 145, 189 condivisione in rete 143 contrassegno ingresso/uscita 102 controlli di riproduzione 78 estrazione audio 25 formati supportati 39 formato sorgente 3D 27 impostazioni 156 lettore mini 84 lingua audio 107 online 50 riprendere la riproduzione 17 riproduzione 39

ritaglio 82 ritardo audio 166 rotazione 84 sempre in primo piano 84 sincronizzazione con CyberLink Cloud 141 sincronizzazione sul dispositivo 147 sottotitoli 107 streaming 47, 54, 62 transcodifica automatica 147 Vimeo 53 YouTube 50 zoom digitale 80 Video online 50 Vimeo 360° 128 caricamento di video su 145 controlli di riproduzione 78 lettore mini 84 gualità 53 sempre in primo piano 84 visualizzare i video 53 Vista calendario 22 Vista panoramica 126 Vista singola predefinita 126 Vista tripla 126 Visualizzazione immediata 22 Volume 97 VR 360° 125 VTT 138

#### W

WASAPI esclusivo 166 WPL 49

### Y

YouTube 360° 128 aggiunta di video 51 caricamento di video su 144 caricamento video 3D 145 controlli di riproduzione 78 estrazione audio 52 lettore mini 84 playlist 48 qualità 50 sempre in primo piano 84 sottotitoli 138 visualizzare i video 50

# Ζ

Zoom 74, 80, 88 Zoom digitale 74, 80, 88 Zoom immediato 74, 80, 88