



# WD Elements™ Play

Unità multimediale

Manuale dell'utente



## Servizio e assistenza WD®

In caso di problemi, prima di restituire il prodotto rivolgersi all'assistenza. Alla maggior parte delle domande rivolte all'assistenza tecnica si può avere risposta tramite la nostra Knowledge Base o inviando un e-mail all'indirizzo <http://support.wdc.com>. Se la risposta non è disponibile o, se si preferisce, è possibile contattare WD al numero telefonico indicato di seguito.

Per il prodotto sono previsti 30 giorni di assistenza telefonica gratuita durante il periodo di garanzia. Il periodo di 30 giorni decorre dal primo contatto telefonico con l'assistenza tecnica WD. L'assistenza via e-mail è gratuita per tutto il periodo di garanzia e la nostra completa Knowledge Base è disponibile 24/7. Per aiutarci a tenere i clienti informati sulle nuove funzionalità e servizi, il prodotto va registrato all'indirizzo <http://register.wdc.com>.

### Accesso all'assistenza on-line

Visitare il sito Web per l'assistenza sui prodotti all'indirizzo <http://support.wdc.com> e scegliere tra i seguenti argomenti:

- **Download** – Per scaricare driver, software e aggiornamenti per il prodotto WD.
- **Registrazione** – Per registrare il prodotto WD e ottenere così gli aggiornamenti più recenti e conoscere le offerte speciali.
- **Garanzia e Servizi RMA** – Per ottenere informazioni sulla garanzia, sulla sostituzione dei prodotti (RMA), sullo stato RMA e sul ripristino dati.
- **Knowledge Base** – È possibile effettuare ricerche per parola chiave, frase o ID risposta.
- **Installazione** – Per accedere all'aiuto on-line sull'installazione di prodotti o software WD.

### Come contattare l'assistenza tecnica WD

Quando si contatta WD per richiedere assistenza, è necessario avere a portata di mano il numero di serie del prodotto WD, le informazioni sull'hardware di sistema e le versioni del software di sistema.

#### Nord America

Inglese 800.ASK.4WDC  
(800.275.4932)  
Spagnolo 800.832.4778

#### Europa (numero verde)\*

00800 ASK4 WDEU  
(00800 27549338)

#### Europa

+31 880062100

#### Medio Oriente

+31 880062100

#### Africa

+31 880062100

#### Asia versante Pacifico

Australia 1 800 42 9861  
Cina 800 820 6682/+65 62430496  
Hong Kong +800 6008 6008  
India 1 800 11 9393 (MNTL)/1 800 200 5789 (Affidamento)  
011 26384700 (Linea pilota)  
Indonesia +803 852 9439  
Giappone 00 531 650442  
Corea 02 719-3240  
Malesia +800 6008 6008/1 800 88 1908/+65 62430496  
Filippine 1 800 1441 0159  
Singapore +800 6008 6008/+800 608 6008/+65 62430496  
Taiwan +800 6008 6008/+65 62430496

\* Numero verde disponibile nei seguenti paesi: Austria, Belgio, Danimarca, Francia, Germania, Irlanda, Italia, Olanda, Norvegia, Spagna, Svezia, Svizzera, Regno Unito.

# Sommario

---

<b>1</b>	<b>Informazioni importanti per l'utente</b>	<b>1</b>
	Istruzioni importanti per la sicurezza	1
	Registrazione delle informazioni sul prodotto WD	2
	Registrazione del prodotto WD	2
	Accessori	2
<b>2</b>	<b>Panoramica sul prodotto</b>	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>Funzionalità e funzioni</b>	<b>4</b>
	Funzionalità	4
	Connessioni	6
	Indicatore LED	7
	Telecomando	8
<b>4</b>	<b>Guida introduttiva</b>	<b>9</b>
	Contenuto della confezione	9
	Requisiti per l'installazione	9
	Compatibilità del sistema operativo	9
	Procedura d'installazione	10
<b>5</b>	<b>Funzionamento dell'unità multimediale</b>	<b>18</b>
	Utilizzo del telecomando	18
	Utilizzo del menu dell'unità multimediale	19
	Gestione file	20
	Riproduzione automatica	23
<b>6</b>	<b>Vedere video</b>	<b>24</b>
	Riproduzione video	24
	Comandi della riproduzione video	27
	Opzioni della riproduzione video	28
<b>7</b>	<b>Riproduzione di brani musicali</b>	<b>30</b>
	Riproduzione di brani musicali	30
	Comandi della riproduzione musicale	32

---

<b>8</b>	<b>Visualizzazione di foto</b> .....	<b>35</b>
	Visualizzazione di foto .....	35
	Opzioni per la visualizzazione delle foto .....	36
	Presentazione di foto .....	37
<hr/>		
<b>9</b>	<b>Impostazioni e funzionalità avanzate</b> .....	<b>39</b>
	Pulsanti di navigazione in Impostazioni .....	40
	Impostazioni disponibili .....	41
	Individuazione del contenuto dei file multimediali .....	44
<hr/>		
<b>10</b>	<b>Manutenzione del sistema</b> .....	<b>47</b>
	Aggiornamento del firmware di sistema .....	47
	Risoluzione dei problemi .....	48
	Messaggi di errore comuni .....	50
	Installazione, partizionamento e formattazione dell'unità. ....	50
	Domande frequenti .....	51
<hr/>		
<b>11</b>	<b>Appendice</b> .....	<b>53</b>
	Formati di file supportati .....	53
	Conformità alle normative .....	57
	Informazioni sulla garanzia .....	59

## 1

# Informazioni importanti per l'utente

## Istruzioni importanti per la sicurezza

Il presente dispositivo è stato progettato e fabbricato per garantire la sicurezza personale. L'utilizzo improprio può causare la folgorazione o esporre al rischio di incendio. Le misure di sicurezza integrate nell'unità sono efficaci se l'utente osserva le procedure di installazione, utilizzo e manutenzione indicate di seguito.

- Leggere le presenti istruzioni.
- Conservare le presenti istruzioni.
- Seguire tutti gli avvertimenti.
- Attenersi a tutte le istruzioni.
- Non utilizzare questo apparecchio vicino a sorgenti di acqua.
- Pulirlo esclusivamente con un panno asciutto.
- Non ostruire le aperture di ventilazione. Eseguire l'installazione secondo le istruzioni del produttore.
- Non installare l'apparecchio vicino a fonti di calore come radiatori, diffusori di aria calda, stufe o altri dispositivi che producono calore (inclusi gli amplificatori).
- Non esporre le batterie o il telecomando con le batterie installate a eccessivo surriscaldamento (luce solare diretta, fuoco, ecc.).
- Non manomettere la spina del tipo con messa a terra o polarizzato. Una spina polarizzata si caratterizza per la presenza di due spinotti piatti, uno più largo dell'altro. Una spina di tipo con messa a terra dispone di due spinotti e di un terzo perno di messa a terra. Lo spinotto grande o il terzo perno hanno una funzione di sicurezza. Se la spina in dotazione non è compatibile con la presa, richiedere a un elettricista di sostituire quest'ultima.
- Il cavo di alimentazione deve essere adeguatamente protetto onde evitare il rischio di inciamparvi o che resti pizzicato, soprattutto nei pressi delle spine, delle prese di corrente e nel punto in cui il filo fuoriesce dall'apparecchio.
- Utilizzare soltanto gli accessori/i dispositivi opzionali specificati dal produttore.
- Estrarre la spina dalla presa in caso di temporali oppure per periodi di tempo prolungati.
- Affidare gli interventi di manutenzione a personale qualificato. La manutenzione è necessaria qualora l'apparecchio riporti danni di qualsiasi natura, ad esempio se si danneggia il cavo di alimentazione o la spina, se vi sono caduti sopra liquidi oppure oggetti, se è stato esposto a pioggia o umidità, se non funziona normalmente oppure se è caduto.
- Leggere e seguire scrupolosamente la Guida di installazione rapida e il Manuale per l'utente.
- Non utilizzare questo dispositivo al di fuori dell'intervallo di temperatura da 5 °C a 35 °C.
- Non far cadere né scuotere il dispositivo.
- Non spostare il dispositivo quando è acceso.
- I cavi di alimentazione devono essere sistemati in modo da evitare di calpestarli o che restino pizzicati da eventuali oggetti posizionati al di sopra.
- Non sovraccaricare le prese a muro.

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza, visitare il sito Web [www.wdc.com](http://www.wdc.com).

## Registrazione delle informazioni sul prodotto WD

Trascrivere nella seguente tabella il numero di serie e di modello del nuovo prodotto WD. Questi dati sono riportati sull'etichetta sotto il dispositivo. Annotare anche la data di acquisto che può essere richiesta se ci si rivolge all'assistenza tecnica.

Numero di serie:
Numero di modello:
Data di acquisto:
Note su sistema e software:

## Registrazione del prodotto WD

Per questo prodotto WD vengono offerti 30 giorni di assistenza tecnica gratuita durante il periodo di garanzia previsto. Il periodo di 30 giorni decorre dal primo contatto telefonico con l'assistenza tecnica WD. Registrare il prodotto WD on-line all'indirizzo <http://register.wdc.com>.

## Accessori

Gli utenti che risiedono negli Stati Uniti, possono visitare il sito Web [www.shopwd.com](http://www.shopwd.com) per vedere gli accessori aggiuntivi disponibili per l'unità multimediale. Gli utenti che risiedono fuori dagli Stati Uniti possono visitare il sito Web <http://support.wdc.com>.

## 2

## Panoramica sul prodotto

Grazie per aver acquistato l'unità multimediale WD Elements Play. Questo manuale per l'utente contiene istruzioni particolareggiate per l'installazione e l'utilizzo della nuova unità multimediale. Le ultime novità e le più recenti informazioni sui prodotti WD sono disponibili presso il sito Web [www.westerndigital.com](http://www.westerndigital.com).

L'unità multimediale WD Elements Play rappresenta un metodo facile e conveniente di ingrandire film e foto su TV a grande schermo e di riprodurre collezioni musicali su impianti home cinema. Salva la tua collezione multimediale sull'unità e semplicemente collegandola al televisore è possibile godersi tutti i file multimediali digitali con risoluzione Full-HD 1080p.

**Risoluzione Full-HD 1080p** – Prova la spettacolare qualità di immagini e video in Full-HD e l'audio digitale crystal clear. La porta HDMI permette il collegamento di TV HD e impianti home cinema di altissima qualità.

**Ampio spazio per le collezioni multimediali** – Il disco rigido integrato dall'alta capacità offre spazio per una miriade di file multimediali. Se hai bisogno di più spazio, puoi collegare unità USB alle porte disponibili.

**Supporta un'ampia varietà di formati di file** – Sono supportati i formati file più comuni quali RMVB, H264 e MKV.

**Compatibile con fotocamere digitali** – Collega la tua fotocamera o videocamera digitale e riproduci o trasferisci contenuto all'unità.

**Interfaccia utente facile e intuitiva** – Semplice, intuitiva e bella, l'interfaccia utente fornisce la seguenti opzioni di navigazione:

- Navigazione in DVD con menu di navigazione completo, elenco capitoli, caratteristiche speciali e sottotitoli
- Presentazione foto con transizioni uniche e musica su TV HD
- Supporta miniature delle immagini e copertine di video e album musicali
- Supporto delle playlist musicali per file PLS, M3U e WPL
- Vedi in anteprima i video durante la navigazione
- Supporto di sottotitoli multilingue per la riproduzione dei video

**Riproduzione automatica** – Imposta il lettore per riprodurre automaticamente un file multimediale selezionato quando l'unità è attivata. Perfetta per godersi immagini di arte su TV HD o per il signage digitale.

**Connessione video composito** – Le uscite composite (RCA) assicurano compatibilità praticamente con tutte le impostazioni del televisore.

**Audio digitale su fibra ottica** – Audio ad alta fedeltà o segnale audio digitale di interconnessione per il ricevitore AV per un'esperienza sonora da surround. Supporta la riproduzione nativa digitale SPDIF e Dolby.

**3**

## Funzionalità e funzioni

### Funzionalità

#### Interfaccia audio/video

- Interfaccia HDMI 1.4 per audio digitale e video ad alta definizione
- Interfaccia composita (RCA, giallo/bianco/rosso) per connessione AV analogica
- Audio Toslink (fibra ottica) per audio digitale ad alta fedeltà
- La risoluzione di uscita video include 480i e 576i (interfaccia composita), o 480p, 576p, 720p e 1080i e 1080p (interfaccia HDMI)
- Uscita audio surround digitale stereo o multicanale (solo interconnessione)

#### Opzioni avanzate di navigazione

- Viste miniatura ed elenco – Consentono di sfogliare i contenuti in base ai nomi file o alle miniature di immagini, copertine di album e anteprime di film
- Ricerca – Cerca in base al nome del file completo o parziale

#### Riproduzione di contenuti

L'unità multimediale è in grado di riprodurre svariati tipi di file dai diversi formati. Per un elenco dettagliato dei formati supportati, consultare "Formati di file supportati" a pagina 53. Il telecomando incluso consente di sfogliare velocemente le risorse multimediali e di configurare le impostazioni.

#### Visualizzazione foto

- Per creare presentazioni di diapositive personalizzate, con una varietà di transizioni
- Zoom, visualizzazione in panoramica, ripetizione, modalità casuale e rotazione

#### Visualizzazione film

- Avanzamento rapido, avanzamento indietro, avanti, messa in pausa, ripetizione, modalità casuale e zoom
- Per visualizzare i sottotitoli
- È presente il menu di visualizzazione (se supportato dal formato di file)
- È presente il menu di anteprima video (se supportato dal formato di file)

#### Riproduzione di brani musicali

- Avanzamento rapido, avanzamento indietro, messa in pausa, modalità casuale e ripetizione
- Per visualizzare le copertine degli album

#### Gestione file

- Per visualizzare tutti i file insieme
- Per copiare o cancellare i file direttamente dal televisore

## Ulteriori funzioni

- Riproduzione Real Media (RMVB)
- Comodità 'plug-and-play'
- Compatibilità con i formati multimediali più diffusi
- Supporto metadati
- Supporto con le miniature
- Visualizzazione aggregata di musica/foto/video
- Uscite video HDMI o composito
- Uscita audio (fibra ottica) Toslink

## Supporto Plug-n-Play USB 2.0

- Dispositivo di archiviazione USB con connettore USB
- Unità multimediali portatili con connettore USB
- Fotocamere digitali con connettore USB

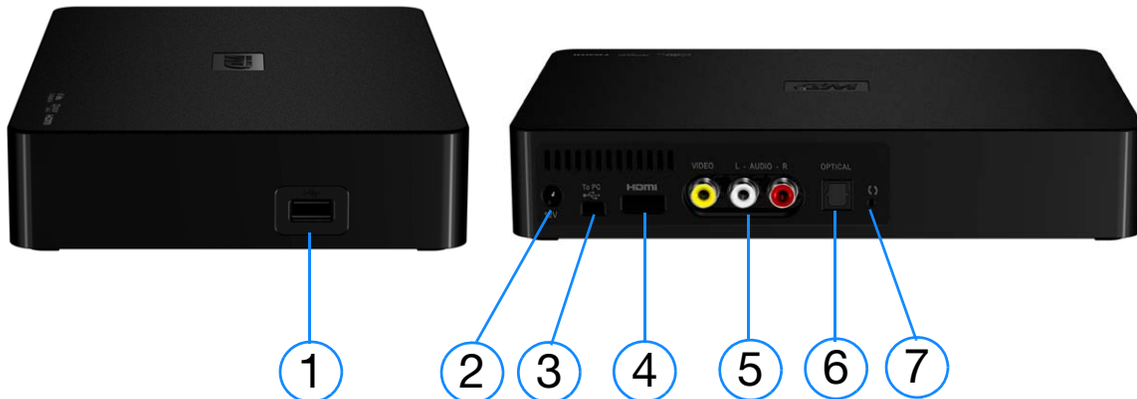
Per un elenco dei dispositivi USB testati e compatibili, vedere l'art. n. 5675 nella Knowledge Base all'indirizzo Web <http://support.wdc.com>.

## Supporto file system del dispositivo di archiviazione USB

- NTFS
- HFS+
- HFS+Journaling (solo lettura)

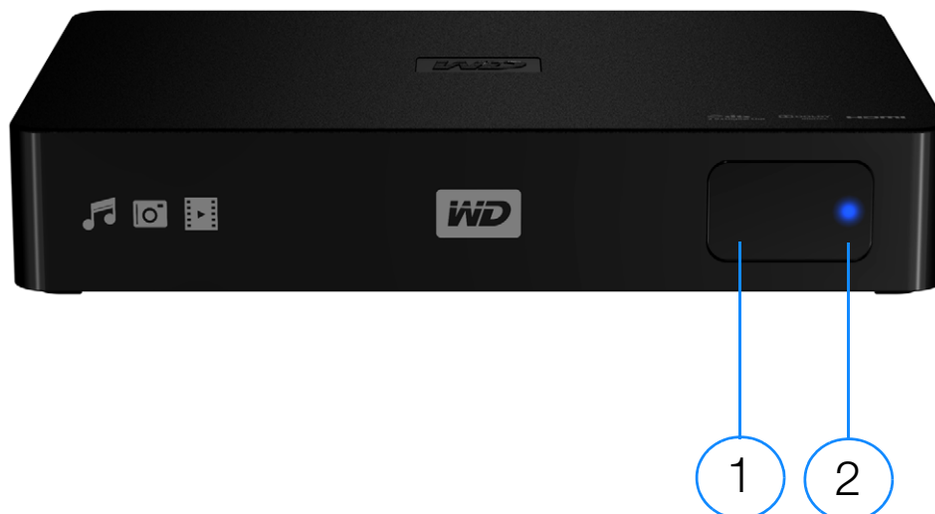
Per istruzioni su come disabilitare il Journaling, vedere l'art. n. 2615 nella Knowledge Base all'indirizzo Web <http://support.wdc.com>.

## Connessioni



Numero	Componente	Descrizione
1	Porta USB	Supporta la connessione di dispositivi di archiviazione rimovibili, lettori multimediali portatili e fotocamere digitali provvisti di connettori USB.
2	Spinotto di alimentazione	Collega l'adattatore di alimentazione.
3	Porta Mini USB	Supporta la connessione ad un computer di un'unità multimediale, come ad esempio un dispositivo di archiviazione USB esterno, per il trasferimento di contenuto.
4	Porta HDMI	Si collega alla porta HDMI del televisore (il cavo HDMI è in vendita separatamente)
5	Spinotti compositi	Si collega agli spinotti audio e video analogico del televisore (il cavo composito è in vendita separatamente). <b>Nota:</b> quando si effettua una connessione audio mediante la porta Toslink (fibra ottica), è necessaria solo la connessione del video composito.
6	Porta audio (fibra ottica) Toslink	Si collega al ricevitore AV (il cavo Toslink è in vendita separatamente).
7	Interruttore di ripristino	Ripristina le impostazioni di fabbrica dell'unità multimediale (utilizzando uno stilo a punta sottile o una graffetta aperta).

## Indicatore LED



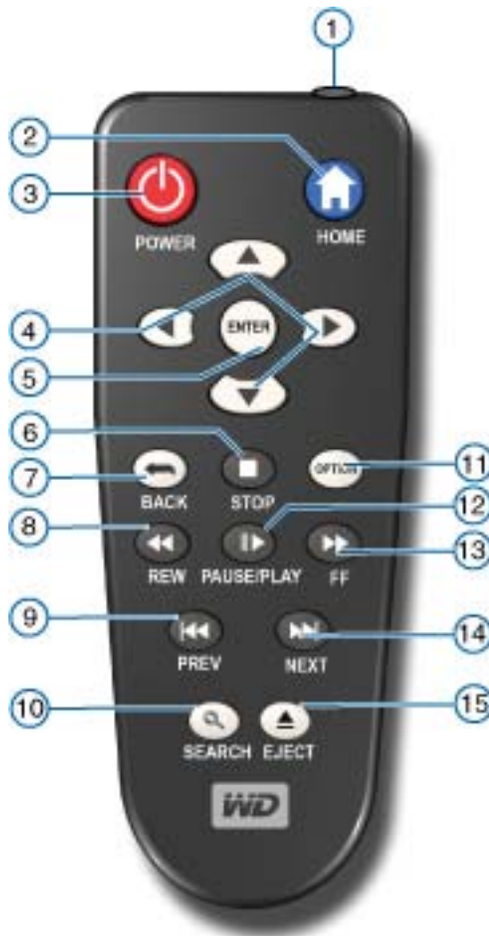
Numero	Componente	Descrizione
1	Ricevitore a infrarossi	<ul style="list-style-type: none"> <li>Riceve i segnali inviati dal telecomando. Dirigere l'estremità del telecomando in direzione del ricevitore a infrarossi e verificare che non vi siano ostacoli tra il telecomando e il ricevitore.</li> </ul>
2	LED di alimentazione/attività	<ul style="list-style-type: none"> <li>Acceso (blu fisso) – il cavo di alimentazione è collegato e l'unità è accesa.</li> <li>Attività – lampeggiamento veloce (approssimativamente tre volte al secondo).</li> <li>Sistema in standby – lampeggiamento lento (approssimativamente ogni 2,5 secondi).</li> <li>Spento – l'unità multimediale è in modalità standby o il cavo dell'alimentazione è scollegato.</li> </ul>

## Telecomando



**ATTENZIONE:** non esporre le batterie o il telecomando con le batterie installate ad eccessivo surriscaldamento (luce solare diretta, fuoco, ecc.).

1. Trasmettitore a infrarossi
2. HOME (Principale)
3. POWER (Accensione)
4. Pulsanti di navigazione
5. ENTER (Invio)
6. STOP
7. BACK (Indietro)
8. REW (Riavvolgi)
9. PREV (Traccia precedente)
10. SEARCH (Cerca)
11. OPTION (Opzione)
12. PAUSE/PLAY (Pausa/Riproduci)
13. FF (Avanti veloce)
14. NEXT (Traccia successiva)
15. EJECT (Espelli, per rimuovere in sicurezza il dispositivo di archiviazione collegato)



Nota: per ulteriori informazioni, consultare "Utilizzo del telecomando" a pagina 18.

# 4

## Guida introduttiva

### Contenuto della confezione



Unità multimediale



Cavo USB



Telecomando e due batterie AAA



Adattatore di alimentazione CA



Guida di installazione rapida

### Requisiti per l'installazione

- TV standard o HD con ingresso HDMI o audio/video composito
- Computer con un connettore USB 2.0

Opzionale: ricevitore stereo o AV con cavo ottico digitale (Toslink).

### Compatibilità del sistema operativo

L'unità multimediale è compatibile con i seguenti sistemi operativi:

#### Windows®

- Windows XP
- Windows Vista®
- Windows 7

#### Mac® OS X®

- Tiger®
- Leopard®
- Snow Leopard™



.....  
*Nota:* la compatibilità può variare in base alla configurazione hardware e al sistema operativo impiegati dall'utente.



.....  
**Importante:** per affidabilità e prestazioni massime, si consiglia di installare il Service Pack (SP) e gli aggiornamenti più recenti. Per Windows, accedere al menu **Start** e selezionare **Windows Update**. Per gli utenti Mac: selezionare il menu **Apple** e quindi **Aggiornamento Software**.

## Riformattazione unità multimediale

L'unità multimediale è preformattata come singola partizione NTFS per essere compatibile con tutti i sistemi operativi Windows aggiornati. Accedere all'indirizzo Web <http://support.wdc.com> e fare riferimento e all'Answer ID 3865 della Knowledge Base per la riformattazione dell'unità in formato Mac OS X. Consultare “Risoluzione dei problemi” a pagina 57 per ulteriori informazioni sulla riformattazione di un'unità.



**Importante:** la riformattazione dell'unità multimediale ne cancella tutto il contenuto. Se si sono già salvati dei file sull'unità, prima di riformattarla eseguirne il backup.

## Procedura d'installazione

La procedura d'installazione dell'unità multimediale è schematizzata di seguito:

1. Collegare il cavo di alimentazione.
2. Trasferire il contenuto dal computer all'unità multimediale.
3. Scollegare l'unità multimediale dal computer e quindi collegarla al televisore o all'impianto home cinema mediante l'opzione di interfaccia desiderata.
4. Inserire le batterie nel telecomando.
5. Collegare un dispositivo USB con contenuto multimediale (opzionale).

### Passaggio 1 – Collegamento del cavo di alimentazione

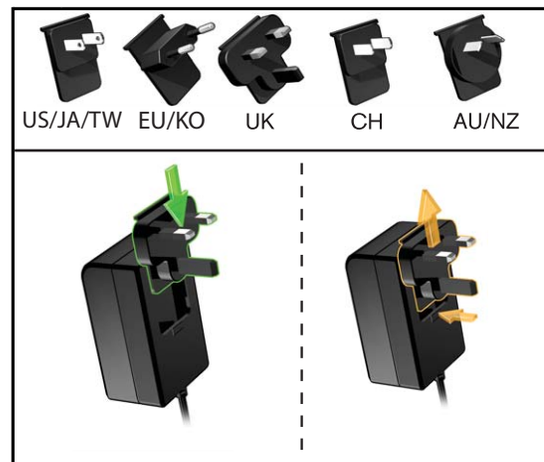
1. Collegare il morsetto di alimentazione alla spina del cavo di alimentazione.

L'adattatore di alimentazione CA varia da paese a paese. In alcuni paesi non è richiesto l'uso di spine di alimentazione su piastrina a incastro. Le unità vendute in questi paesi avranno, pertanto, una spina di alimentazione fissa. Consultare l'illustrazione seguente.



Installazione

Rimozione



Installazione

Rimozione

2. Collegare il cavo di alimentazione al connettore CC dell'unità multimediale e quindi inserire la terminazione all'estremità opposta in una presa di alimentazione CA. L'unità multimediale si accende automaticamente.



## Passaggio 2 – Caricamento di contenuto sull'unità multimediale

Trasferisci i contenuti preferiti dal computer all'unità multimediale. È possibile inoltre trasferire file dall'unità multimediale al computer.

### Windows

1. Accendere il computer.
2. Collegare il cavo di alimentazione dell'unità e il cavo USB, come illustrato di seguito (consultare “Passaggio 1 – Collegamento del cavo di alimentazione” a pagina 10).
3. Le utilità dell'unità vengono installate automaticamente. Se durante l'installazione viene visualizzato un avviso sulla sicurezza, fare clic su **Accetta** o **Continua**.
4. L'unità multimediale viene visualizzata come nuova in **Computer** (Windows 7 o Windows Vista) o **Risorse del computer** (Windows XP).
5. Trascina e rilascia i file multimediali dal computer all'unità multimediale o da quest'ultima al computer.

## Macintosh



-----  
**Importante:** per trasferire contenuti a/dall'unità multimediale utilizzando un Mac, è necessario riformattare l'unità. Per dettagli, v. “Riformattazione unità multimediale” a pagina 10.

1. Accendere il computer.
2. Collegare il cavo di alimentazione dell'unità e il cavo USB, come illustrato (consultare “Passaggio 1 – Collegamento del cavo di alimentazione” a pagina 10).
3. L'unità si installa sul desktop e viene visualizzata un'icona multimediale WD. Fare doppio clic sull'icona multimediale WD.
4. Trascina e rilascia i file multimediali dal computer all'unità multimediale o da quest'ultima al computer.



## Passaggio 3 – Connessione dell'unità multimediale

Le seguenti illustrazioni mostrano le connessioni del cavo supportate dall'unità multimediale.



-----  
*Nota:* i cavi HDMI e Toslink (fibra ottica) sono venduti separatamente.

## Scelta della connessione ottimale

La qualità dell'immagine riprodotta dal televisore dipende dalla qualità dell'apparecchio e dalla connessione con l'unità multimediale.

Connessione	Qualità	Connettori
HDMI	Ottimale (fino a 1080p)	Connettore specializzato ad alta definizione
Composito	Buona (480i/576i)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Giallo = video</li> <li>■ Rosso = audio destro</li> <li>■ Bianco = audio sinistro</li> </ul>

Composito (definizione standard)



HDMI (alta definizione)



### Connessione AV composita (definizione standard)

Per utilizzare una connessione composita (il cavo composito è venduto separatamente):

1. Inserire i connettori compositi nelle porte d'ingresso dell'unità multimediale, giallo/giallo, rosso/rosso e bianco/bianco.
2. Inserire le terminazioni opposte nelle porte d'ingresso del segnale composito sul televisore, giallo in giallo, rosso in rosso e bianco in bianco.



3. Selezionare la sorgente d'ingresso TV appropriata.

Attendere qualche secondo che il televisore rilevi l'unità multimediale. Se non viene rilevata, può essere necessario cambiare la sorgente in ingresso sul televisore o HDMI o composito, in base alla connessione. Per maggiori informazioni, consultare la documentazione per l'utente sul televisore.

Una volta che l'unità multimediale è stata rilevata, viene visualizzata la schermata iniziale per indicare l'avvio del sistema, seguita poi dalla schermata principale con l'interfaccia utente. Consultare "Utilizzo del menu dell'unità multimediale" a pagina 19.

## Video HDMI e audio (alta definizione)

L'HDMI combina il video ad alta definizione, l'audio multicanale e il controllo intercomponente in un unico cavo digitale. Questa interfaccia fornisce una risoluzione di qualità video fino a 1080p.

Per collegare l'unità multimediale utilizzando un cavo HDMI:

1. Inserire un cavo HDMI (venduto separatamente) nel connettore HDMI dell'unità multimediale.
2. Inserire la terminazione opposta nella porta HDMI sul sistema TV oppure audio/video (se disponibile).



Attendere qualche secondo affinché il TV rilevi l'unità multimediale. Se non viene rilevata, può essere necessario cambiare la sorgente in ingresso sul TV o HDMI o composito, in base alla connessione. Per maggiori informazioni, consultare la documentazione per l'utente sul TV.

Una volta che l'unità multimediale è stata rilevata, viene visualizzata la schermata iniziale per indicare l'avvio del sistema, seguita poi dalla schermata principale con l'interfaccia utente. Consultare "Utilizzo del menu dell'unità multimediale" a pagina 19.

## Audio digitale (fibra ottica) Toslink

Il segnale Toslink (fibra ottica) può inviare audio digitale ad un ricevitore capace di decodificare audio multicanale attraverso un ricevitore AV.

1. Completare la connessione video composito o HDMI come descritto in “Connessione AV composita (definizione standard)” a pagina 14 o “Video HDMI e audio (alta definizione)” a pagina 15.
2. Inserire un cavo (fibra ottica) Toslink (venduto separatamente) nella porta ottica digitale S/PDIF sull'unità multimediale.
3. Inserire la terminazione opposta del cavo Toslink (fibra ottica) nella porta ottica digitale sul ricevitore AV.
4. Selezionare la sorgente audio appropriata sul ricevitore AV.



## Passaggio 4 (opzionale). Connessione di un dispositivo USB

Trasferire il contenuto preferito dal computer all'unità USB esterna, ad esempio My Passport® o My Book® (escluse le unità USB esterne).

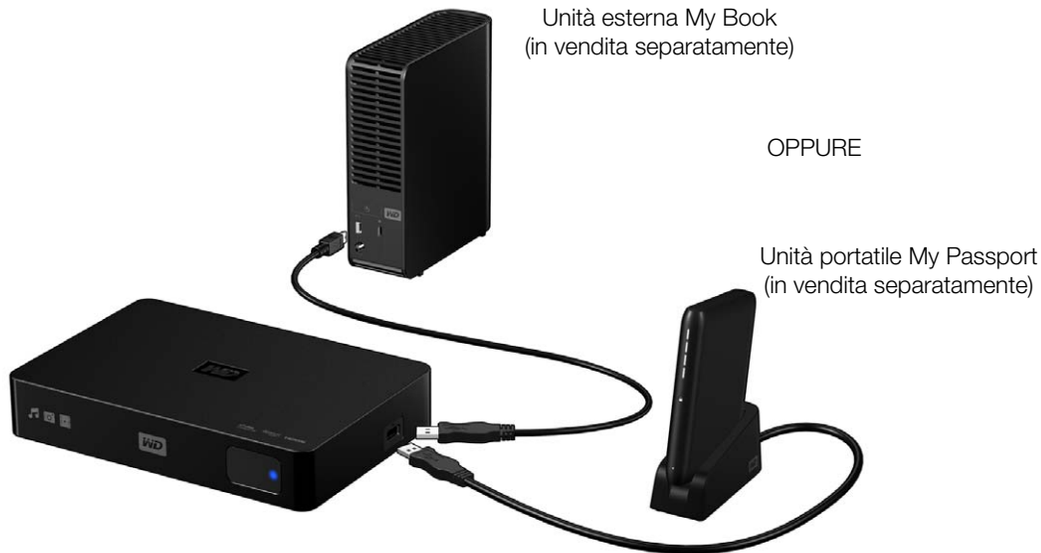
L'unità multimediale ha una porta USB che supporta la riproduzione da un dispositivo di archiviazione USB esterno.



.....

*Nota:* alcuni hub USB sono stati testati per accertarne la compatibilità. Per un elenco dei dispositivi USB testati e compatibili, vedere l'art. n. 5675 nella Knowledge Base all'indirizzo Web <http://support.wdc.com>.

1. Collegare il dispositivo USB alla porta USB dell'unità multimediale.



2. Attendere qualche istante mentre l'unità multimediale esegue la scansione dei file multimediali sul dispositivo USB. (La scansione viene eseguita per impostazione predefinita.)

Questa operazione può richiedere svariati minuti, in base alla capacità di archiviazione del dispositivo USB e al numero di file multimediali disponibili. Quando viene rilevato il dispositivo USB, il LED di stato si accende. Sullo schermo viene visualizzato "Inserire un dispositivo di archiviazione USB".

### Per gli utenti Apple

Per HFS+, il Journaling deve essere disabilitato sul dispositivo di archiviazione connesso all'unità multimediale. Per istruzioni su come disabilitare il Journaling, vedere l'art. n. 2615 nella Knowledge Base all'indirizzo Web <http://support.wdc.com>.

### Rimozione di un dispositivo USB

Per evitare la perdita di dati, si consiglia vivamente di premere il pulsante **EJECT** (Espelli) sul telecomando prima di rimuovere un dispositivo USB.

Per rimuovere un dispositivo USB:

1. Premere il pulsante **EJECT** (Espelli) sul telecomando.
2. Evidenziare il segno di spunta sulla richiesta di espulsione e quindi premere **ENTER** (Invio).
3. Scollegare il dispositivo USB dall'unità multimediale.

## 5

## Funzionamento dell'unità multimediale

### Utilizzo del telecomando

Il telecomando dell'unità multimediale consente di passare alla schermata principale, sfogliare i file multimediali, abilitare le opzioni di riproduzione e personalizzare le impostazioni del sistema. Il sensore a infrarossi rileva i segnali a infrarossi provenienti dal telecomando.



**Importante:** verificare che non vi siano ostacoli tra il telecomando e il sensore a infrarossi sull'unità multimediale.

Pulsante	Funzione
HOME (Principale)	Schermata principale che visualizza Music/Photo/Video/Settings (Musica/Foto/Video/Impostazioni).
POWER (Accensione)	Accensione/spegnimento.
Pulsanti di navigazione	Consentono di navigare tra le opzioni della schermata principale, le schermate con i menu, i cataloghi multimediali e le barre degli strumenti.
ENTER (Invio)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Visualizza le directory dei supporti e le schermate di configurazione.</li> <li>■ Comincia a riprodurre il file multimediale selezionato.</li> <li>■ Abilita l'impostazione selezionata in una schermata con le opzioni di configurazione.</li> </ul>
STOP	Interrompe la riproduzione e torna alla schermata precedente.
BACK (Indietro)	Ritorna alla schermata precedente.
REV (Riavvolgi)	Riporta indietro la riproduzione di audio/video. Sono supportate le seguenti velocità: 2x, 4x, 8x, 16x e 32x per il video; 2x, 4x e 8x per l'audio.
PREV (Traccia precedente)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Premerlo una volta per andare all'inizio del file audio/video.</li> <li>■ Premerlo due volte per andare al file audio/video/immagine precedente.</li> </ul>
SEARCH (Cerca) (cartella corrente)	Trova un file multimediale nella cartella corrente.
OPTION (Opzione)	Durante la riproduzione, visualizza la barra degli strumenti con ulteriori opzioni di riproduzione.
PAUSE/PLAY (Pausa/Riproduci)	Passa dalla pausa alla riproduzione e viceversa.
FF (Avanti veloce)	Fa avanzare la riproduzione di audio/video. Supporta le seguenti velocità: 2x, 4x, 8x, 16x e 32x per il video; 2x, 4x e 8x per l'audio.
NEXT (Traccia successiva)	Passa al successivo file audio, video o immagine.
EJECT (Espelli)	Passa alla modalità sicura per consentire di rimuovere senza rischi un dispositivo USB.

## Utilizzo del menu dell'unità multimediale

Quando si preme **HOME** (Principale) sul telecomando viene visualizzata la schermata Principale. Le icone su questa schermata consentono di sfogliare il catalogo multimediale e configurare le impostazioni dell'unità multimediale.



### Opzioni della schermata Principale

Le cinque opzioni più importanti (icone) della schermata principale sono:

- Video 
  - Musica 
  - Foto 
  - Gestione file 
  - Impostazioni 
- Le icone Musica, Video e Foto rappresentano le cartelle per i vari tipi di file multimediali. I contenuti multimediali vengono visualizzati sotto forma di cartelle di file/file in una directory su un'unità USB oppure sotto forma di lista di compilation multimediale basata su metadati. Ad esempio i file musicali possono essere classificati in base al genere oppure al nome dell'artista.
  - Impostazioni consente di personalizzare il modo in cui si utilizza il lettore multimediale e di impostare le preferenze per la riproduzione multimediale. Per ulteriori informazioni, consultare "Impostazioni e funzionalità avanzate" a pagina 39.

### Navigazione nella schermata Principale

Utilizzare i seguenti pulsanti per esplorare le schermate del menu.

Pulsante	Funzione
Freccia su/giù	Selezionare le impostazioni o un tipo multimediale (foto, video o musica)
Freccia sinistra/destra	Consente di spostarsi all'interno di una categoria
ENTER (Invio)	Avvia la selezione

## Gestione file

### Copia dei file

Seguire i passaggi elencati di seguito per copiare un file in o da un dispositivo di memoria USB. La procedura è identica per tutti i tipi di file multimediali, film, foto o musica.

1. Collegare il dispositivo di archiviazione USB alla porta USB sull'unità multimediale.
2. Nel menu Principale, sfogliare per individuare la categoria Gestione file. Quindi premere **ENTER** (Invio).



3. Premere la freccia su o giù per selezionare il nuovo volume (unità multimediale) o il dispositivo di archiviazione USB collegato (posizione da cui si desidera copiare i file), quindi premere **ENTER** (Invio) per visualizzare le cartelle nella posizione di archiviazione selezionata.



4. Premere la freccia su o giù per selezionare la cartella con il file multimediale che si desidera copiare e premere **ENTER** (Invio). Nella schermata vengono visualizzati i contenuti dei file nella cartella selezionata.



5. Selezionare il file da copiare e premere ►. A destra del nome del file da copiare compare un segno di spunta. Per deseleggerlo, ripremere ►. Premere il pulsante **OPTION** (Opzione), quindi premere **ENTER** (Invio) sul telecomando per selezionare l'icona Copia file.



6. Premere ◀ o ▶ sul telecomando per selezionare il dispositivo di destinazione e quindi premere **ENTER** (Invio) per iniziare la copia del file.



## Rimozione di file

Per cancellare un file sull'unità multimediale, seguire i passaggi di seguito.  
La procedura è identica per tutti i tipi di file multimediali, film, foto o musica.

1. Nel menu Principale, sfogliare per individuare la categoria Gestione file. Quindi premere **ENTER** (Invio).
2. Premere la freccia su o giù per selezionare l'unità multimediale o il dispositivo di archiviazione USB (posizione da cui si desidera cancellare file); quindi premere **ENTER** (Invio).



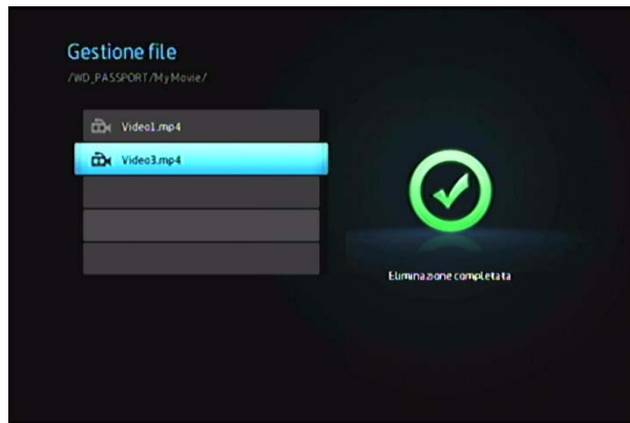
3. Premere la freccia su o giù per selezionare la cartella con il file multimediale che si desidera cancellare e premere **ENTER** (Invio). Nella schermata vengono visualizzati i contenuti dei file nella cartella selezionata.



4. Selezionare il file da cancellare e premere il pulsante ► **OPTION** (Opzione) sul telecomando. A destra del nome del file da copiare compare un segno di spunta. Premere il pulsante **OPTION** (Opzione), quindi ► per selezionare l'opzione Cancella file.



5. Premere **ENTER** (Invio) sul telecomando e una schermata di conferma verrà visualizzata. Ripremere **ENTER** (Invio) per cancellare il file selezionato.



## Riproduzione automatica



Nota: la riproduzione automatica non supporta gli hub USB.

1. Salvare i file o i contenuti multimediali nella directory principale del disco rigido interno dell'unità multimediale o del dispositivo di archiviazione USB collegato.
2. Accedere al menu Configurazione e selezionare Riproduzione automatica. Perché la selezione venga applicata occorre riavviare l'unità multimediale. Una volta impostata, la riproduzione automatica si avvia ogni volta che si accende il lettore multimediale.

Per disabilitare la Riproduzione automatica premere **STOP** o **HOME** (Principale) durante la riproduzione dei contenuti e quindi accedere al menu di Configurazione della riproduzione automatica e selezionare **OFF**.



Nota: la Riproduzione automatica ignora tutti i file non supportati senza visualizzare alcun messaggio di avvertimento del sistema durante la riproduzione.

## 6

 Vedere video

Con l'unità multimediale è possibile vedere i video sul televisore.

**Formati video supportati**

Sono supportati i seguenti formati di file video:

- AVI (Xvid, AVC, MPEG1/2/4)
- MPG/MPEG
- VOB/ISO
- MP4/MOV (MPEG4, h.264)
- MKV (h.264, x.264, AVC, MPEG1/2/4)
- TS/TP/M2TS (MPEG 1/2/4, AVC)
- FLV (solo risoluzione D1)
- RM o RMVB 8/9/10

**Riproduzione video**

Per riprodurre un video:

1. Sfogliare la directory Video e premere **ENTER** (Invio).



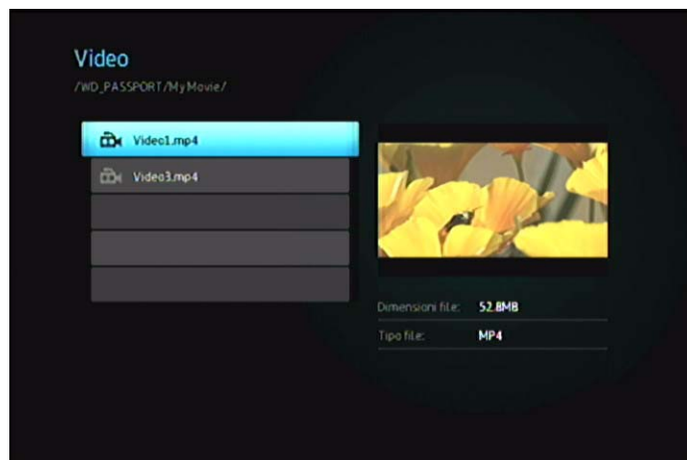
2. Premere la freccia su o giù per selezionare l'unità multimediale o il dispositivo di archiviazione USB opzionale (posizione da cui si desidera accedere ai video); quindi premere **ENTER** (Invio).



3. Ripremere il pulsante **ENTER** (Invio) sul telecomando per visualizzare il contenuto dell'unità multimediale o del dispositivo di archiviazione USB collegato USB.



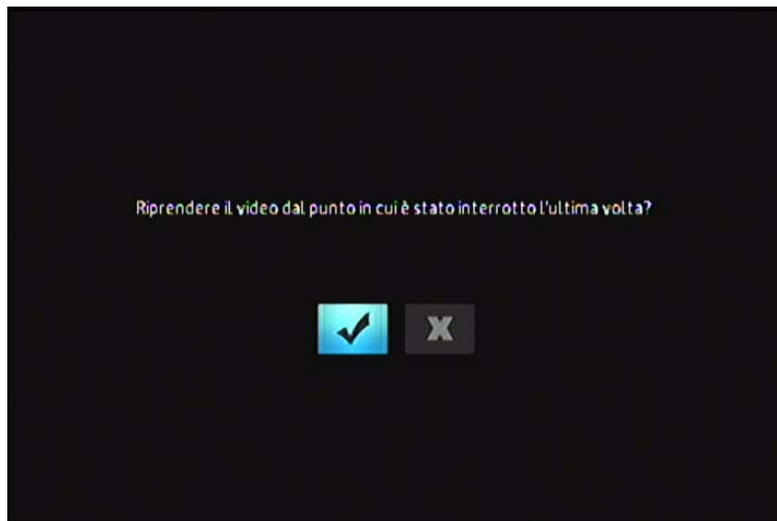
4. Utilizzare i tasti di navigazione su e giù sul telecomando per navigare fino alla cartella che contiene i video e premere il pulsante **ENTER** (Invio) sul telecomando per visualizzare il contenuto della cartella.



5. Utilizzare i pulsanti su e giù sul telecomando per scorrere l'elenco dei video. A destra della schermata compare un'anteprima del video.
6. Individuare il file video da riprodurre.
  - Per cominciare la riproduzione di un singolo file video, evidenziarlo e quindi premere **ENTER** (Invio).
  - Per cominciare la riproduzione di una playlist video, evidenziarne il nome e quindi premere **PAUSE/PLAY** (Pausa/Riproduci).
  - Per cominciare la riproduzione di tutti i file video in una cartella, evidenziare un video nella cartella e quindi premere **PAUSE/PLAY** (Pausa/Riproduci).

### Ripresa della riproduzione

Se si tenta di aprire un file video che è stato già riprodotto in parte, viene visualizzata la schermata seguente che richiede di scegliere se riprodurlo dall'inizio o riprendere la riproduzione dall'ultima posizione. Selezionare  per riprendere la riproduzione o  per ricominciare dall'inizio.



## Comandi della riproduzione video

Utilizzare questi pulsanti del telecomando per controllare la riproduzione video:

Pulsante	Funzione
<b>STOP</b>	Interrompe la riproduzione di un video
<b>PAUSE/PLAY (Pausa/Riproduci)</b>	Interrompe o riprende la riproduzione di un video
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Premere <b>FF</b> (Avanti veloce) o <b>REV</b> (Indietro) per scorrere il video (premerlo più volte per selezionare la velocità di scansione)</li> <li>2. Premere <b>PAUSE/PLAY</b> (Pausa/Riproduci) per riprendere la riproduzione dalla posizione selezionata</li> </ol>	<p>Scorre la riproduzione del video avanti o indietro</p> <p>L'unità multimediale supporta le seguenti velocità di scansione: 2x, 4x, 8x, 16x, 32x</p>
Premere <b>PREV</b> (Traccia precedente) una volta	Comincia la riproduzione dall'inizio
<b>NEXT (Successivo)</b>	Riproduce il successivo file video nella playlist/ cartella video
Premere <b>PREV</b> (Traccia precedente) due volte	Riproduce il precedente file video nella playlist/ cartella dei video

## Opzioni della riproduzione video

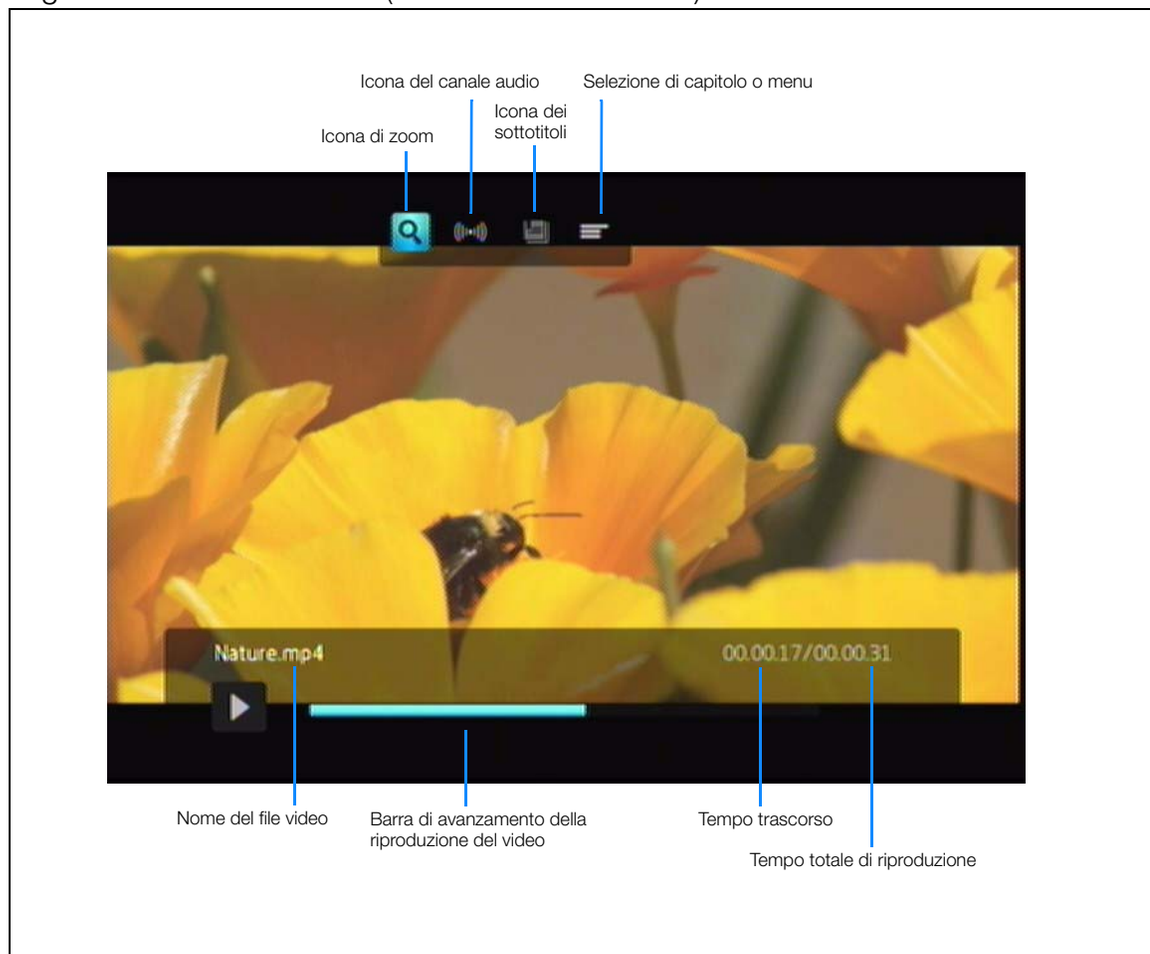
### Visualizzazione della barra degli strumenti Video

La barra degli strumenti Video dispone di diverse icone con i comandi per personalizzare la visualizzazione dei video.

- Per visualizzare la barra degli strumenti Video, premere **OPTION** (Opzione).
- Per nascondere la barra degli strumenti, premere **BACK** (Indietro) oppure nuovamente **OPTION** (Opzione).

### Visualizzazione del pannello con le informazioni sul video

Premere **ENTER** (Invio) durante la riproduzione per visualizzare il pannello delle informazioni video in basso alla schermata. Questo pannello mostra le informazioni seguenti sul video corrente (se il video lo consente):



## Selezione delle opzioni di zoom del video

Utilizzare queste opzioni per modificare la scala di visualizzazione della schermata di riproduzione video.

Per modificare la scala di visualizzazione:

1. Mentre è in corso la riproduzione di un video, premere **OPTION** (Opzione). In cima alla schermata viene visualizzata la barra Opzioni.
2. Evidenziare  e quindi premere **ENTER** (Invio) più volte per scorrere tutte le opzioni di zoom disponibili.

OPPURE

Premere **OPTION** (Opzione) o **BACK** (Indietro) per ritornare alla scala di visualizzazione predefinita.

## Selezione del canale audio

Utilizzare questa opzione per selezionare la lingua audio utilizzata nella riproduzione del video. Questa opzione è disponibile solo se il video in corso ha più tracce audio. Verificare che le tracce audio siano nella stessa cartella in cui si trova il video.

Per selezionare il canale audio:

1. Premere **OPTION** (Opzione).
2. Evidenziare  e quindi premere **ENTER** (Invio) più volte, fino a visualizzare il canale audio desiderato.

## Selezione di un capitolo

Utilizzare questa opzione per selezionare un capitolo da visualizzare.

Per selezionare un capitolo:

1. Mentre è in corso la riproduzione di un video, premere **OPTION** (Opzione). In cima alla schermata viene visualizzata la barra Opzioni.
2. Evidenziare  e quindi premere **ENTER** (Invio) più volte per scorrere tutti i capitoli disponibili.



.....  
*Nota:* la selezione dei capitoli può essere abilitata solo se il tipo di file la supporta.

## Selezione dei sottotitoli

Utilizzare questa opzione per visualizzare i sottotitoli durante la riproduzione del video. Verificare che i file dei sottotitoli si trovino nella stessa cartella del video corrente e che abbiano lo stesso nome del file video.



.....  
*Nota:* i file dei sottotitoli (i tipi specifici supportati) devono essere nominati in modo identico a quello del file multimediale su cui vengono riprodotti (le estensioni, invece, sono diverse) e devono trovarsi nella stessa cartella che contiene il file video.

1. Durante la riproduzione di un video, premere **OPTION** (Opzione). In cima alla schermata viene visualizzata la barra degli strumenti Opzioni.
2. Evidenziare  e quindi premere **ENTER** (Invio) più volte per scorrere tutti i sottotitoli disponibili.

## 7

## Riproduzione di brani musicali

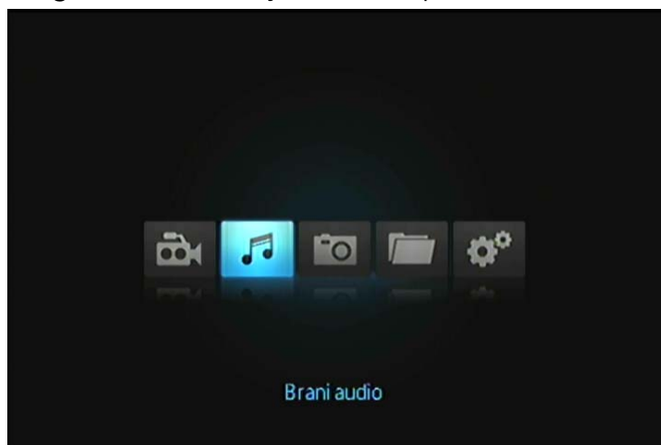
Con l'unità multimediale è possibile copiare il catalogo musicale su un dispositivo USB e ascoltarlo dall'impianto home cinema. Sono supportati i seguenti formati audio codec e file audio:

### Audio

- MP3
- WAV/PCM/LPCM
- WMA
- AAC
- FLAC
- MKA
- OGG
- APE
- Dolby® Digital (solo in file video)

### Riproduzione di brani musicali

1. Sfogliare la directory Musica e premere **ENTER** (Invio).



2. Premere la freccia su o giù per selezionare l'unità multimediale o il dispositivo di archiviazione USB opzionale (posizione da cui si desidera accedere ai file musicali); quindi premere **ENTER** (Invio).



3. Ripremere il pulsante **ENTER** (Invio) sul telecomando per visualizzare il contenuto dell'unità multimediale o del dispositivo di archiviazione USB collegato USB.



4. Utilizzare i tasti di navigazione del telecomando per navigare fino alla cartella che contiene la musica e premere il pulsante **ENTER** (Invio) sul telecomando per visualizzare il contenuto della cartella.



5. Utilizzare i pulsanti di navigazione su e giù del telecomando per scorrere l'elenco dei file musicali. Sul lato destro della schermata vengono visualizzate le informazioni sul file musicale.
6. Individuare il file audio da riprodurre.
  - Per cominciare la riproduzione di un singolo file audio, evidenziarlo e quindi premere **ENTER** (Invio).
  - Per cominciare la riproduzione di una playlist musicale, evidenziarne il nome e quindi premere **PAUSE/PLAY** (Pausa/Riproduci).
  - Per cominciare la riproduzione di tutti i file audio presenti in una cartella, evidenziarne uno e poi premere **PAUSE/PLAY** (Pausa/Riproduci).

Nella schermata di riproduzione della musica vengono visualizzate le seguenti informazioni sul file audio in corso di riproduzione:

Modalità di ripetizione e casuale correnti (se attivate)



La barra di avanzamento della riproduzione compare sulla schermata quando si evidenzia il brano in ascolto.

## Comandi della riproduzione musicale

Utilizzare questi pulsanti del telecomando per controllare la riproduzione di musica:

Pulsante	Funzione
<b>STOP</b>	Interrompe la riproduzione audio
<b>PAUSE/PLAY (Pausa/Riproduci)</b>	Interrompe o riprende la riproduzione dell'audio
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Premere <b>FF</b> (Avanti veloce) o <b>REV</b> (Indietro) per scorrere il file audio (premere più volte per selezionare la velocità di scorrimento)</li> <li>2. Premere <b>PLAY</b> (Riproduci) per riprendere la riproduzione dalla posizione selezionata</li> </ol>	<p>Scorre la riproduzione audio in avanti o indietro</p> <p>L'unità multimediale supporta le seguenti velocità di scansione: 2x, 4x, 8x</p>
Premere <b>PREV</b> (Traccia precedente) una volta	Comincia la riproduzione dall'inizio
Premere <b>NEXT</b> (Traccia successiva)	Riproduce la successiva traccia audio nella playlist/cartella musicale
Premere <b>PREV</b> (Traccia precedente) due volte	Riproduce la precedente traccia audio nella playlist/cartella musicale

## Opzioni della riproduzione musicale

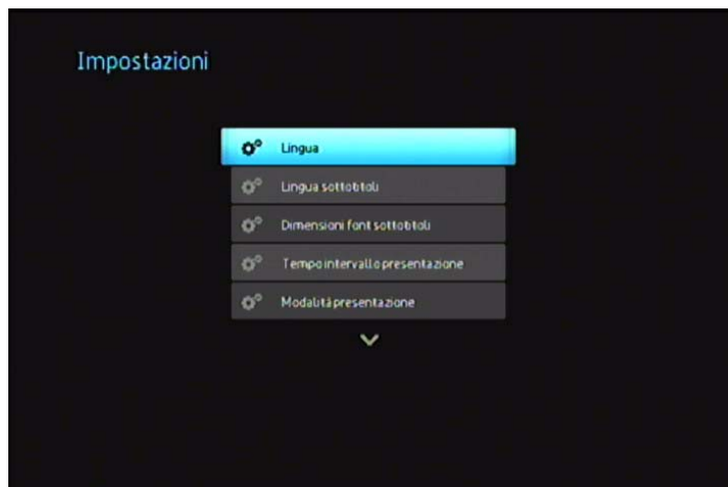
Le due icone di comando sulla barra di avanzamento della riproduzione indicano le modalità di ripetizione e casuale selezionate.

Per impostare la modalità ripetizione della musica:

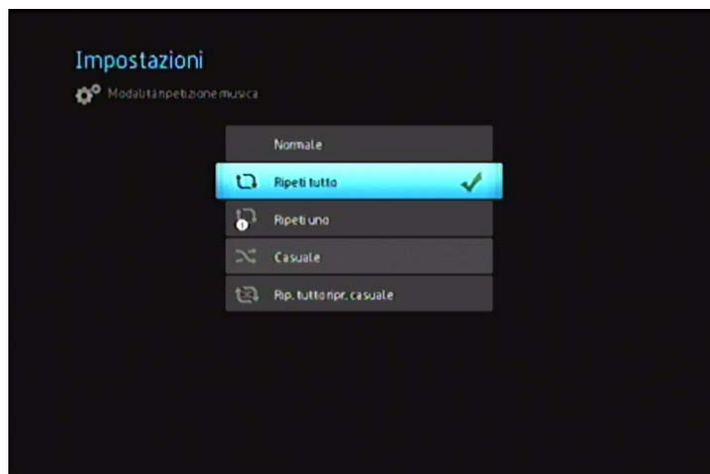
1. Premere **HOME** (Principale) e quindi selezionare l'icona Impostazioni.



2. Premere **ENTER** (Invio). Si apre il menu Impostazioni.



3. Utilizzare i pulsanti di navigazione su e giù per selezionare una categoria di impostazioni e quindi premere **ENTER** (Invio). Si apre il menu delle opzioni per quella categoria, ad esempio Music Repeat Mode (Modalità Ripetizione musica).



## Riproduzione di musica dall'iPod®

Apple® utilizza uno schema di nomi di cui è proprietaria e, per questo motivo, l'unità multimediale non è in grado di visualizzare i nomi originali di cartelle e file come sono impostati sull'iPod. Quando sono utilizzati sull'unità multimediale, pertanto, cartelle e file hanno dei nomi nuovi anche se i dati originali sui file memorizzati sull'iPod rimangono invariati e, quando si riproduce un file, possono essere visualizzati nella posizione dello schermo in cui vengono visualizzati i metadati.



.....  
*Nota:* l'unità multimediale non supporta la riproduzione di contenuti premium, ad esempio filmati o brani, da iTunes® Store, Cinema Now, Movielink®, Amazon Unbox™ e Vongo®.

Per utilizzare l'iPod con l'unità multimediale, è sufficiente collegare l'iPod alla porta USB ed esplorare il menu dell'interfaccia.



.....  
*Nota:* l'unità multimediale supporta solo la modalità di archiviazione USB di massa. iPod Touch non è un dispositivo di archiviazione di massa USB e, pertanto, non è supportato.

## 8

 Visualizzazione di foto

Con l'unità multimediale è possibile visualizzare un album fotografico digitale nella comodità del proprio salotto. È perfetta per momenti di svago con amici e parenti. Sono supportati i seguenti formati di file immagine:

- GIF (non sono supportati i GIF animati)
- BMP (non compresso)
- JPEG (scala di grigi, RGB, YCbCr)
- TIF/TIFF (RGB)
- PNG (solo canale non alfa)

**Visualizzazione di foto**

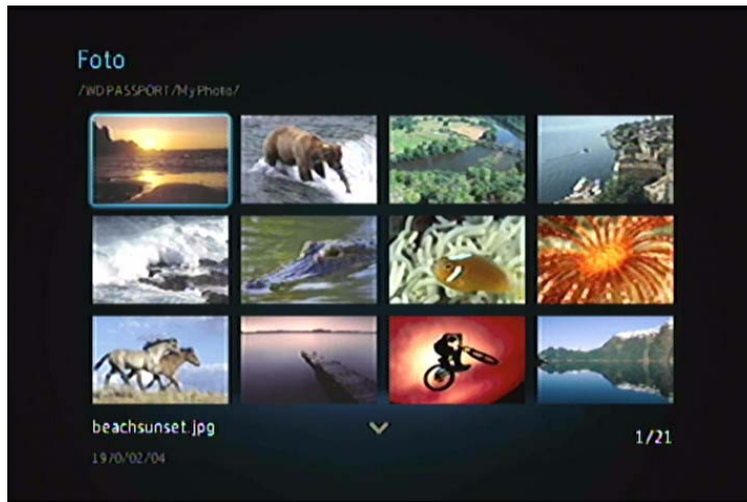
1. Selezionare l'icona Foto e quindi premere **ENTER** (Invio).



2. Premere ◀ o ▶ per selezionare l'unità multimediale o il dispositivo di archiviazione USB opzionale (posizione da cui si desidera accedere ai file di immagini); quindi premere **ENTER** (Invio).



3. Sulla schermata vengono visualizzate le miniature di tutti i file delle immagini disponibili e delle cartelle di foto. Vengono visualizzati solo i file di immagini supportati dall'unità multimediale.



4. Individuare il file immagine da riprodurre.
  - Per aprire un singolo file immagine da visualizzare, selezionarlo e quindi premere **ENTER** (Invio).
  - Per visualizzare il successivo file di immagine nella cartella delle foto, premere **NEXT** (Foto successiva).
  - Per visualizzare il precedente file di immagine nella cartella delle foto, premere **PREV** (Precedente).

## Opzioni per la visualizzazione delle foto

La barra degli strumenti Immagini dispone di diverse icone con i comandi per personalizzare la visualizzazione delle immagini.

1. Per visualizzare la barra degli strumenti Immagini, premere **OPTION** (Opzione).
2. Per nascondere la barra degli strumenti, premere **BACK** (Indietro) oppure nuovamente **OPTION** (Opzione).

## Rotazione dell'immagine

Utilizzare queste opzioni per ruotare l'immagine in senso orario o antiorario. Queste impostazioni non modificano l'orientamento del file originale.

1. Mentre è in corso la visualizzazione delle foto, premere **OPTION** (Opzione). In basso alla schermata viene visualizzata la barra degli strumenti Immagini.



2. Evidenziare l'icona di rotazione dell'immagine  e quindi premere **ENTER** (Invio) più volte, fino a visualizzare la rotazione desiderata.

OPPURE

Premere **OPTION** (Opzione) o **BACK** (Indietro) per ritornare all'orientamento di visualizzazione predefinito.

### Utilizzo dello zoom sulle foto

Utilizzare queste opzioni per modificare la scala di visualizzazione delle immagini.

Per modificare la scala di visualizzazione:

1. Mentre è in corso la visualizzazione delle foto, premere **OPTION** (Opzione). In basso alla schermata viene visualizzata la barra degli strumenti Immagine.
2. Selezionare l'icona di zoom  per ingrandire e quindi premere **ENTER** (Invio) più volte finché non viene visualizzata la scala desiderata.

OPPURE

3. Utilizzare i pulsanti di navigazione sul telecomando (a sinistra, destra, su e giù) per visualizzare la panoramica dell'immagine.

### Presentazione di foto

L'unità multimediale consente di creare una presentazione utilizzando il contenuto di una cartella di foto.

Per avviare una presentazione:

1. Individuare la cartella di foto che contiene i file immagine da inserire nella presentazione (v. "Visualizzazione di foto" a pagina 35).
2. Selezionare la cartella di foto e quindi premere **PAUSE/PLAY** (Pausa/Riproduci) per avviare la presentazione.

Per vedere il pannello con le informazioni sulla presentazione:

Mentre è in corso una presentazione, premere **OPTION** (Opzione). In basso alla schermata viene visualizzata la barra degli strumenti Presentazione.

OPPURE

Premere **OPTION** (Opzione) per nascondere il pannello con le informazioni sulla presentazione.

### Comandi di riproduzione della presentazione

Utilizzare questi pulsanti del telecomando per controllare la riproduzione della presentazione:

Pulsante	Funzione
<b>STOP</b>	Interrompe la presentazione
<b>PAUSE/PLAY (Pausa/Riproduci)</b>	Mette in pausa o riprende la presentazione
<b>NEXT</b> (Foto successiva)	Visualizza il successivo file di immagine nella presentazione
<b>PREV</b> (Foto precedente) due volte	Visualizza il precedente file di immagine nella presentazione

### Opzioni della presentazione

La barra degli strumenti Presentazione contiene le stesse icone di comando della barra degli strumenti Immagini.

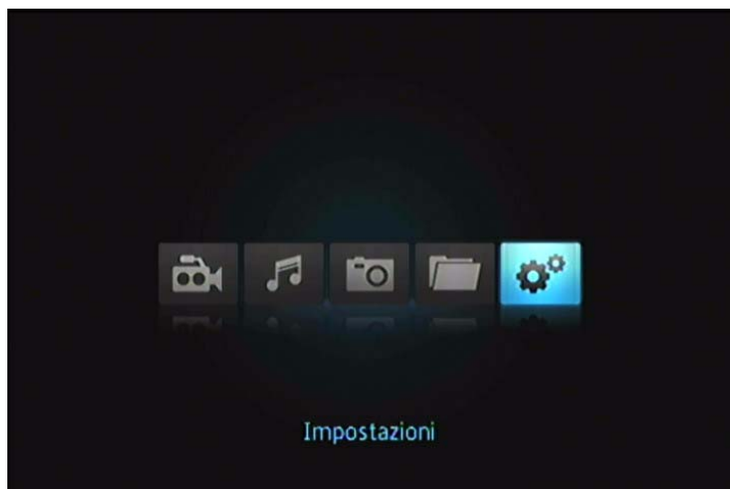
## 9

## Impostazioni e funzionalità avanzate

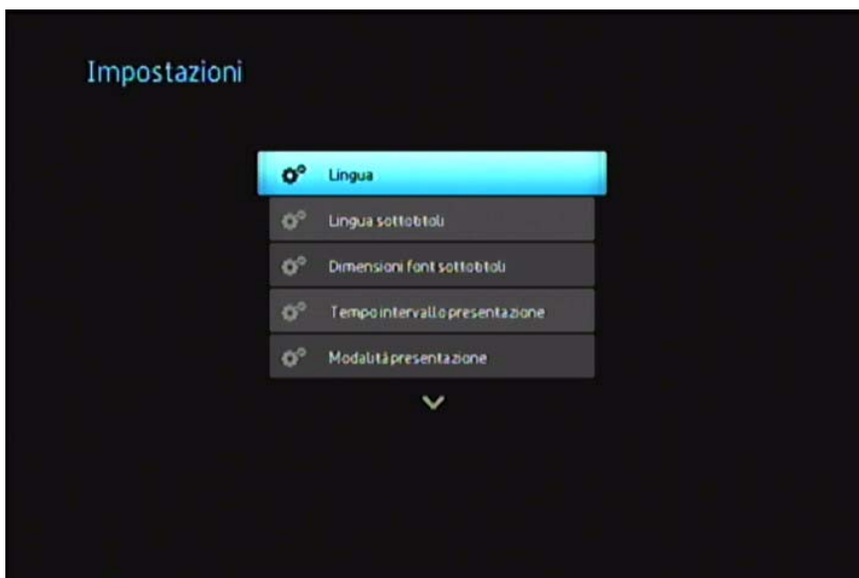
Il menu Impostazioni consente di personalizzare il modo in cui si utilizza l'unità multimediale e si impostano le preferenze per la riproduzione multimediale.

Per selezionare una categoria Impostazioni:

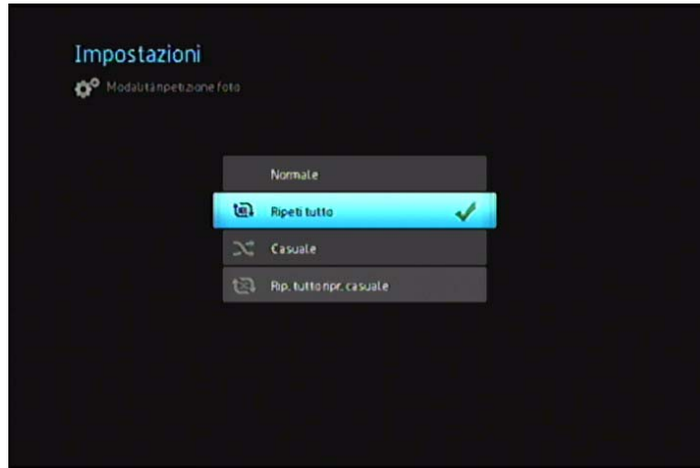
1. Premere **HOME** (Principale) e quindi selezionare l'icona Impostazioni.



2. Premere **ENTER** (Invio). Si apre il menu Impostazioni.



3. Utilizzare i pulsanti di navigazione su o giù per selezionare una categoria di impostazioni e quindi premere **ENTER** (Invio). Si apre il menu delle opzioni per quella categoria, ad esempio Photo Repeat Mode (Modalità Ripetizione foto).



Sono disponibili 17 categorie di impostazioni, incluso Language (Lingua), Subtitle language (Lingua sottotitoli), Subtitle font size (Dimensioni font sottotitoli), Slideshow Interval time (Tempo intervallo presentazione), Slideshow mode (Sequenza presentazione), Music repeat mode (Modalità ripetizione musica), Movie repeat mode (Modalità ripetizione filmato), Photo repeat mode (Modalità ripetizione foto), Digital audio output mode (Modalità uscita audio digitale), Display mode (Modalità visualizzazione), Photo scaling (Ridimensionamento foto), Video output resolution (Risoluzione uscita video), Browser display (Visualizzazione browser), Auto play (Riproduzione automatica), Screensaver delay (Ritardo screensaver), System reset (Ripristino del sistema) e About (Informazioni).

## Pulsanti di navigazione in Impostazioni

Utilizzare questi pulsanti del telecomando per navigare all'interno delle schermate Impostazioni.

Pulsante	Funzione
Up/Down (Su/Giù)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Seleziona un menu</li> <li>■ Seleziona un'impostazione di menu in una schermata di opzioni</li> </ul>
<b>ENTER (Invio)</b>	Visualizza la schermata delle opzioni per il menu selezionato
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Premere <b>ENTER</b> (Invio). Viene visualizzata una richiesta di conferma.</li> <li>2. Selezionare <input checked="" type="checkbox"/> e quindi premere <b>ENTER</b> (Invio). Se l'impianto home cinema in uso non supporta l'impostazione selezionata, non verranno apportate modifiche e rimane configurata l'impostazione originale.</li> </ol>	Applica l'impostazione di menu selezionata
<b>BACK (Indietro)</b>	Visualizza la schermata del menu precedente

## Impostazioni disponibili

Sono disponibili i seguenti menu con le impostazioni:

### Lingua

Utilizzare questo menu per selezionare la lingua del menu per l'unità multimediale. Le opzioni di lingua possono includere:

- Inglese (opzione predefinita)
- Francese
- Tedesco
- Italiano
- Giapponese
- Coreano
- Portoghese
- Russo
- Spagnolo
- Cinese semplificato
- Cinese tradizionale
- Albanese
- Tailandese
- Polacco
- Ceco
- Slovacco
- Ungherese
- Romeno
- Bulgaro
- Serbo
- Croato
- Ucraino
- Greco
- Turco
- Hindi

### Lingua sottotitoli

Utilizzare questo menu per selezionare la lingua dei sottotitoli per il video (se sono disponibili diverse lingue). Le opzioni sottotitoli comprendono:

- Inglese (opzione predefinita)
- Francese
- Tedesco
- Italiano
- Giapponese
- Coreano
- Portoghese
- Russo
- Spagnolo
- Cinese semplificato
- Cinese tradizionale
- Arabo
- Europa centrale
- Greco
- Hindi
- Turco
- Tailandese
- Vietnamita
- Malese
- Polacco
- Ceco
- Slovacco
- Ungherese
- Romeno
- Bulgaro
- Serbo
- Ucraino
- Olandese
- Danese
- Finlandese
- Norvegese
- Svedese

### Dimensioni font sottotitolo

- Piccolo (opzione predefinita)
- Medio
- Grande

## **Tempo intervallo presentazione**

Utilizzare questo menu per impostare l'intervallo tra le immagini della presentazione. Le opzioni includono:

- 3 secondi (opzione predefinita)
- 5 secondi
- 10 secondi
- 30 secondi
- 1 minuto
- 5 minuti

## **Modalità presentazione**

Utilizzare questo menu per impostare le transizioni e la sequenza della presentazione. Le opzioni includono:

- Niente (opzione predefinita)
- Casuale
- Zoom e panoramica
- Dissolvenza orizzontale
- Dissolvenza diagonale
- Apri e chiudi
- Strisce e righe
- Espandi

## **Modalità ripetizione musica**

Utilizzare questo menu per impostare la modalità di ripetizione dei brani musicali. Le opzioni includono:

- Normale
- Ripeti tutto (opzione predefinita)
- Ripeti uno
- Casuale
- Ripeti tutto e riproduzione casuale

## **Modalità ripetizione filmato**

Utilizzare questo menu per impostare la modalità di ripetizione dei filmati. Le opzioni includono:

- Normale
- Ripeti tutto (opzione predefinita)
- Ripeti uno

## **Modalità ripetizione foto**

Utilizzare questo menu per impostare la modalità di ripetizione delle foto. Le opzioni includono:

- Normale
- Ripeti tutti (opzione predefinita)
- Shuffle (Casuale)
- Ripeti tutto e riproduzione casuale

## Modalità di uscita audio digitale

Utilizzare questo menu per impostare la modalità di uscita audio. Le opzioni includono:

- Stereo (quando si utilizza una connessione via cavo audio o composita)
- Uscita digitale (quando si utilizza una connessione via cavo Toslink)

## Modalità visualizzazione

Utilizzare questo menu per impostare la modalità di visualizzazione dello schermo. Le opzioni includono:

- 4:3 (opzione predefinita)
- 16:9

## Riduzione foto

- Visualizza com'è (opzione predefinita)
- Adatta a schermo

## Risoluzione uscita video

Utilizzare questo menu per impostare l'ingresso TV. Le opzioni includono:

- Uscita HDMI
- Composito AV – CVBS

## Visualizzazione browser

Utilizzare questo menu per impostare lo schermo del browser. Le opzioni includono:

- Modalità elenco (opzione predefinita)
- Modalità miniatura

## Gestione disco

Questo menu visualizza informazioni riguardanti l'unità multimediale, tra cui:

- Tipo di archiviazione
- Spazio libero
- Dimensioni totali
- File System

Gestione disco permette inoltre di formattare l'unità multimediale.



.....  
**Importante:** la riformattazione dell'unità multimediale ne cancella tutto il contenuto. Se si sono già salvati dei file sull'unità, prima di riformattarla eseguirne il backup.

## Riproduzione automatica

Utilizzare questo menu per impostare l'opzione di riproduzione automatica per foto e video. Le opzioni includono:

- Off (opzione predefinita)
- Tutte le foto con musica
- Tutti i video

## Ritardo screensaver

Utilizzare questo menu per impostare il ritardo prima dell'attivazione dello screensaver. Le opzioni includono:

- Niente (opzione predefinita)
- 5 minuti
- 10 minuti
- 15 minuti

## Ripristino del sistema

Utilizzare questa opzione per ripristinare tutte le preferenze di sistema dell'unità multimediale e le impostazioni di riproduzione multimediale sui valori predefiniti di fabbrica. In questo modo è possibile risolvere i problemi di prestazioni causati da un aggiornamento errato del firmware o da un'impostazione errata della configurazione.

Per eseguire un ripristino del sistema:

1. Premere **HOME** (Principale). Si apre il menu principale.
2. Selezionare l'icona Impostazioni  e quindi premere **ENTER** (Invio).
3. Selezionare **System Reset** (Ripristino del sistema) e quindi premere **ENTER** (Invio).
4. Selezionare **Yes** (Sì) e quindi premere **ENTER** (Invio).

## Informazioni su

Selezionare questa opzione per visualizzare la versione del firmware corrente.

## Individuazione del contenuto dei file multimediali

Una ricerca multimediale può essere eseguita se i file sono visualizzabili, ad esempio in una cartella. Questa funzione di ricerca supporta soltanto la lingua inglese o i caratteri basati sull'inglese. La ricerca di titoli con caratteri non inglesi va eseguita sfogliando i menu/le categorie.

## Ricerca automatica

Per ricercare dei file multimediali:

1. Se si desidera eseguire la ricerca in un tipo specifico di file multimediale (ad esempio solo i file video), aprire la schermata Home (Principale) per quel tipo di file.
2. Premere **SEARCH** (Cerca) sul telecomando. Si apre il menu Search (Cerca) iniziale.
3. Definire i parametri di ricerca, selezionando **Contains** (Contiene) o **Starts with** (Avvia con) e quindi premendo **ENTER** (Invio). I risultati della ricerca risulteranno più accurati se si specificano più informazioni.
  - **Starts with** (Avvia con) – Nei risultati della ricerca vengono inclusi tutti i file il cui nome comincia con i caratteri specificati in questo campo. Se, ad esempio si ricerca “glo”, il risultato finale potrebbe essere il seguente:  
Global party.jpg  
Glow of the Field.jpg  
Gloss.jpg
  - **Contains** (Contiene) – Vengono elencati nei risultati della ricerca tutti i file il cui nome include i caratteri specificati in questo campo. Se, ad esempio si ricerca “un”, il risultato finale potrebbe essere il seguente:  
Land of the Rising Sun.jpg  
shunt\_1a.jpg  
Unite.jpg

Sullo schermo viene visualizzata una tastiera.



Per utilizzare la tastiera virtuale:

- Utilizzare i tasti con le frecce per selezionare un carattere, quindi premere **ENTER** (Invio) per copiarlo nel campo di ricerca nella barra di ricerca.
- Evidenziare ABC e quindi premere **ENTER** (Invio) per inserire i caratteri in formato diverso.
- Evidenziare @#& e quindi premere **ENTER** (Invio) per visualizzare la tastiera dei simboli con cui inserire i caratteri speciali.
- Se si desidera cancellare l'ultimo carattere, evidenziare  quindi premere **ENTER** (Invio).

4. Dopo avere definito i termini di ricerca, evidenziare **Submit** (Inoltra) alla base della tastiera virtuale e premere **ENTER** (Invio). Vengono visualizzati i risultati della ricerca.



- Se nessun file multimediale risponde ai criteri di ricerca viene visualizzato un messaggio che lo comunica.
5. Premere **ENTER** (Invio) per visualizzare di nuovo la tastiera virtuale e ridefinire i parametri di ricerca. Se la ricerca individua dei file multimediali che soddisfano i criteri specificati, i file sono elencati come mostrato in alto.
  6. Premere i tasti con le frecce su e giù per selezionare il file desiderato e quindi premere **ENTER** (Invio) o **PAUSE/PLAY** (Pausa/Riproduci) per avviare la riproduzione.

## Esame dei file

MedialInfo (software gratuito) può fornire informazioni tecniche e sulle tag dei file video o audio.

MedialInfo fornisce i seguenti tipi di informazioni:

- Generale – titolo, autore, regista, album, numero di traccia, data e durata
- Video – codec, aspect, fps, e bitrate
- Audio – codec, frequenza di campionamento, canali, lingua e bitrate
- Testo – lingua dei sottotitoli
- Capitoli – numero e una lista di capitoli

MedialInfo supporta i seguenti formati:

- Video – MKV, OGM, AVI, DivX, WMV, QuickTime, Real, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, DVD (VOB) (Codec: XviD, MSMPEG4, ASP, H.264, AVC)
- Audio – OGG, MP3, WAV, RA, AAC, M4A, AU, AIFF
- Sottotitoli – SRT, SSA, ASS, e SAMI

Con MedialInfo, è possibile:

- Leggere molteplici formati di file audio e video
- Utilizzare svariati metodi per la visualizzazione delle informazioni, ad esempio testo, foglio, albero ed HTML
- Personalizzare le viste
- Esportare le informazioni in formato di testo, ad esempio CSV ed HTML

Per esaminare i file:

1. Utilizzare il browser per andare sul sito Web <http://mediainfo.sourceforge.net/en>.
2. Scaricare il software e installarlo sul computer.
3. Seguire le istruzioni visualizzate.

## 10

## Manutenzione del sistema

Il software di sistema dell'unità multimediale può essere aggiornato all'ultima versione per migliorare il supporto per la riproduzione dei file multimediali, risolvere eventuali bug e migliorare il prodotto. Per essere certi di ricevere l'ultimo aggiornamento disponibile, si consiglia di registrare il prodotto all'indirizzo Web <http://register.wdc.com>.

Il presente capitolo descrive come aggiornare il firmware del sistema ed eseguire alcune procedure di base per la risoluzione dei problemi. Se viene visualizzato un messaggio di errore, consultare “Messaggi di errore comuni” a pagina 50 per informazioni su una possibile azione correttiva.

Per risolvere problemi più seri può essere necessario richiedere l'intervento del rivenditore o di un centro assistenza autorizzato. Per ulteriori informazioni, fare riferimento al Servizio e assistenza WD alla seconda pagina di questo manuale per l'utente.

### Aggiornamento del firmware di sistema

Il firmware è un importante gruppo di istruzioni che indicano all'unità multimediale come funzionare, qual è l'aspetto delle schermate interattive e come eseguire le operazioni di volta in volta impostate dall'utente. L'aggiornamento del firmware è fondamentale in quanto WD sviluppa costantemente metodi nuovi, più veloci ed efficienti per l'esecuzione delle funzioni sull'unità multimediale.



.....  
**Importante:** accertare che l'adattatore di alimentazione CA del lettore multimediale resti collegato durante l'aggiornamento del firmware. Un'interruzione dell'alimentazione durante il processo di aggiornamento può danneggiare il firmware del sistema. Inoltre, fare attenzione a non scollegare il dispositivo di archiviazione USB.

Per aggiornare il firmware:

1. Accedere al sito Web <http://support.wdc.com> e caricare l'ultimo file con l'aggiornamento del firmware per il dispositivo di storage USB in uso.
2. Fare clic su **Downloads** (Download) e poi sul nome (o sulla foto) del prodotto.
3. Copiare il file di aggiornamento del firmware su una cartella principale dell'unità USB.
4. Collegare l'unità USB alla porta USB dell'unità multimediale. Quando rileva un aggiornamento del firmware, l'unità multimediale apre automaticamente una schermata che richiede se si desidera applicare l'aggiornamento.
5. Selezionare l'icona di verifica e quindi premere **ENTER** (Invio).
6. Selezionare  alla richiesta di aggiornamento del firmware e quindi premere **ENTER** (Invio).

Viene eseguito l'aggiornamento del firmware cui segue un riavvio automatico. Dopo il riavvio dell'unità multimediale, il nuovo firmware viene caricato automaticamente.

## Risoluzione dei problemi

Problema	Soluzione
<b>SCHERMO</b>	
Lo schermo TV è vuoto e il LED di alimentazione dell'unità multimediale rimane spento.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Verificare che il televisore sia acceso.</li> <li>■ Verificare che l'adattatore di alimentazione e la presa di alimentazione funzionino.</li> <li>■ Verificare che il cavo d'interfaccia sia collegato correttamente ai terminali giusti sia sul televisore che sull'unità multimediale.</li> </ul>
Lo schermo TV è vuoto e il LED di alimentazione dell'unità multimediale lampeggia.	Si è verificato un errore diagnostico del sistema. Spegnerne l'unità multimediale, attendere 10 minuti e riaccenderla. Se succede nuovamente, contattare l'assistenza tecnica WD (consultare l'assistenza tecnica WD alla seconda pagina di questo manuale per l'utente).
Lo schermo TV è vuoto e il LED di alimentazione dell'unità multimediale è acceso.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Verificare che il televisore sia acceso.</li> <li>■ Verificare che il cavo d'interfaccia sia collegato correttamente ai terminali giusti sia sul televisore che sull'unità multimediale.</li> <li>■ Verificare che la risoluzione sia impostata correttamente.</li> <li>■ Premere e tenere premuto il pulsante per 10 secondi per passare tra le modalità PAL ed NTSC.</li> </ul>
Lo schermo TV lampeggia e l'immagine è confusa.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Verificare che il cavo d'interfaccia sia collegato correttamente ai terminali corretti sia sul televisore che sull'unità multimediale.</li> <li>■ Verificare che il LED di alimentazione dell'unità multimediale sia acceso.</li> <li>■ Se si utilizza un televisore CRT, accedere alla schermata Home (Principale)   Settings (Impostazioni)   TV System (Sistema TV) e: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Verificare che per l'uscita video sia selezionata l'opzione <b>Composito</b>.</li> <li>- Verificare che l'impostazione del sistema TV sia corretta per la regione in cui si risiede. Spingere e tenere premuto il pulsante per 10 secondi per passare tra le modalità PAL ed NTSC.</li> </ul> </li> </ul>
Lo schermo video è tagliato o è visualizzato in una barra laterale.	Accedere alla schermata Home (Principale)   Settings (Impostazioni)   Display Mode (Modalità visualizzazione) e verificare che il formato sia impostato su <b>4:3</b> o <b>16:9</b> , in base al televisore in uso.
<b>FILE</b>	
Il file non viene riprodotto.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Verificare la compatibilità. Fare riferimento a "Formati di file supportati" a pagina 53.</li> </ul>
L'elenco dei file è vuoto.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Verificare di aver selezionato la cartella di file con il tipo di file che si sta cercando.</li> </ul>

Problema	Soluzione
<b>AUDIO</b>	
Non si sentono suoni.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Verificare che il volume dell'impianto home cinema non sia azzerato.</li> <li>■ Il codec audio potrebbe non essere supportato.</li> <li>■ La modalità di uscita selezionata non è corretta per il tipo di connessione in uso:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- La modalità di uscita audio è stata impostata su Stereo ed è connesso un cavo Toslink.</li> <li>- La modalità di uscita audio è stata impostata su Uscita digitale ed è connesso un cavo composito oppure audio RCA.</li> </ul> </li> </ul>
<b>DISPOSITIVO USB</b>	
Il dispositivo USB collegato non è visibile sulla schermata Principale.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ L'unità multimediale supporta soltanto la modalità di archiviazione di massa USB. Verificare che il dispositivo USB sia configurato come un "dispositivo di archiviazione di massa".</li> <li>■ Verificare che il file system del dispositivo USB sia supportato (NTFS, FAT/FAT32 o HFS+).</li> <li>■ Se si utilizza un hub USB, scollegare il dispositivo dall'hub e collegarlo direttamente all'unità multimediale.</li> </ul>
<b>TELECOMANDO</b>	
Il telecomando dell'unità multimediale non funziona.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Premere solo un pulsante per volta.</li> <li>■ Verificare che le batterie siano inserite correttamente.</li> <li>■ Le batterie potrebbero essere esaurite. Sostituirle con batterie nuove.</li> <li>■ Verificare che il percorso tra il telecomando e l'unità multimediale non sia ostruito.</li> </ul>
<b>AGGIORNAMENTO DEL FIRMWARE</b>	
L'aggiornamento del firmware non è andato a buon fine.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Accertare di scaricare la versione del firmware più recente.</li> <li>■ Verificare che tutte le connessioni siano installate correttamente.</li> <li>■ Verificare che il file del firmware sia nella directory root del dispositivo di storage USB.</li> <li>■ Verificare che il nome del file di firmware non sia stato modificato.</li> </ul>
<b>GESTIONE FILE</b>	
Impossibile copiare o cancellare i file.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Verificare che il file o il dispositivo di storage non siano bloccati in sola lettura.</li> <li>■ Verificare che sull'unità di destinazione vi sia spazio sufficiente.</li> </ul>

## Messaggi di errore comuni

Se viene visualizzato questo messaggio	Fare così
<b>Home (Principale)</b>	
No storage present (Nessun dispositivo di archiviazione presente)	Collegare il dispositivo USB che contiene i file multimediali.
Unrecognized storage (Dispositivo di archiviazione non riconosciuto)	Il modello del dispositivo USB non è supportato. Utilizzare un altro dispositivo USB.
Question XX: (Domanda XX:) WD USB HDD Trouble Shooting (Risoluzione dei problemi)	Indica un errore diagnostico del sistema. Contattare l'assistenza tecnica WD.

### **RIPRODUZIONE DI CONTENUTI**

The video is out of supported resolution (Il video non è nella risoluzione supportata)	L'unità multimediale WD TV esegue la decodifica solo nella risoluzione di definizione standard fino a 576. 1. Ricampionare il video sulla risoluzione supportata. V. "Formati di file supportati" a pagina 53.
Impossibile riprodurre il file selezionato. Please recreate the file by using media editing software. (Impossibile riprodurre il file selezionato. Creare nuovamente il file usando il software di modifica multimediale accluso)	1. Espellere e staccare il dispositivo USB dall'unità multimediale. 2. Collegare il dispositivo USB al computer e verificare che il formato dei file sia corretto. È possibile utilizzare il software di modifica multimediale per creare nuovamente il file in un formato compatibile. 3. Collegare di nuovo il dispositivo USB all'unità multimediale.

## Installazione, partizionamento e formattazione dell'unità

Procedura per	Answer ID
■ Installare, partizionare e formattare l'unità in formato Windows XP e Vista	3865
■ Installare, partizionare e formattare l'unità in formato Mac OS X 10.4.11 e 10.5+	3865
■ Eseguire la riformattazione da Mac GPT a Windows XP NTFS	3645
■ Eseguire la riformattazione dell'unità dal formato Mac GPT a Windows Vista NTFS	3647
■ Formattare l'unità con file system FAT32*	1364
■ Utilizzare l'unità contemporaneamente su Macintosh e PC	291



.....

\*Il file system FAT32 prevede per i file singoli una dimensione massima di 4 GB e non consente di creare partizioni maggiori di 32 GB in Windows; gli utenti di Windows, tuttavia, possono superare queste limitazioni formattando l'unità in NTFS mediante l'utilità Gestione disco. Consultare l'answer ID 1287 all'indirizzo Web <http://support.wdc.com> e l'ID dell'articolo 314463 e 184006 all'indirizzo Web <http://support.microsoft.com> per ulteriori informazioni. Per creare partizioni maggiori di 32 GB in FAT32 quando si riformatta l'unità, scaricare l'Utilità di formattazione USB/FireWire FAT32 per unità esterna da <http://support.wdc.com/download>.

## Domande frequenti

**Q:** *Come faccio a riprodurre o modificare i contenuti multimediali sul mio computer?*

**A:** Oggi sono disponibili svariate applicazioni per unità multimediali, ad esempio Winamp e iTunes, che consentono di riprodurre, organizzare e modificare i file multimediali. Queste unità multimediali consentono anche di modificare le informazioni dei metadati per i file multimediali. Con il browser, eseguire una ricerca in Internet per sapere dove scaricare queste applicazioni.

**Q:** *Dove si convertono i file multimediali?*

**A:** La conversione dei file multimediali richiede l'impiego di un'applicazione di conversione multimediale che può essere scaricata da Internet. Eseguire una ricerca in rete per trovare un'applicazione di questo tipo.

**Q:** *Come copio i file dal mio CD musicale al computer?*

**A:** L'operazione di copia dei contenuti audio (o video) su un disco rigido, solitamente a partire da un supporto rimovibile come un CD o un DVD o ancora da un flusso multimediale, è detta estrazione di audio digitale o *Ripping*.

Per estrarre dei brani musicali dai CD e copiarli in un computer:

1. Inserire il CD nell'unità ottica del computer.
2. Aprire il programma utilizzato per il ripping della musica sul computer, ad esempio iTunes o Windows Media Player.
3. Se si utilizza iTunes, premere il pulsante **Import** (Importa),  
OPPURE  
Se si utilizza Windows Media Player, premere il pulsante **Rip** (Ripping).
4. Fare clic sulla musica da copiare (Windows Media Player) e osservare la posizione in cui vengono salvati i file musicali dopo la copia. iTunes importa l'intero CD nella libreria musicale di iTunes.
5. Se si utilizza Windows Media Player, premere il pulsante **Start Rip** (Avvia ripping).
6. Completato il ripping, estrarre il CD. Ora la musica è sul computer.



.....  
*Nota:* alcuni brani possono essere protetti dalle leggi sul copyright che ne vietano la copia o la distribuzione.

**Q:** *Posso usare un telecomando universale con l'unità multimediale?*

**A:** È possibile utilizzare telecomandi universali tra i più diffusi, ad esempio i modelli Logitech Harmony.

**Q:** *Come faccio a sapere se il mio sistema supporta USB 2.0?*

**A:** Fare riferimento alla documentazione sulla scheda USB oppure contattare il produttore della scheda USB.



.....  
*Nota:* se il controller USB 2.0 è integrato nella scheda madre di sistema, accertare di installare il supporto al chipset corretto per la scheda madre. Per maggiori informazioni fare riferimento al manuale del sistema o della scheda madre.

**Q:** *Cosa succede se si inserisce una periferica USB 2.0 in un hub o una porta USB 1.1?*

**A:** USB 2.0 è retrocompatibile con USB 1.1. Se è connessa a un hub o una porta USB 1.1, una periferica USB 2.0 funziona alla velocità massima di USB 1.1, ovvero fino a 12 Mbps.

**Q:** Perché la velocità di trasferimento è bassa?

**A:** È possibile che il sistema in uso funzioni alle velocità di USB 1.1 se l'installazione del driver della scheda USB 2.0 non è avvenuta correttamente oppure se si tratta di un sistema che non supporta USB 2.0.

Se il sistema utilizzato dispone di uno slot PCI, è possibile raggiungere una velocità di trasferimento USB Hi-Speed, installando una scheda di espansione PCI USB 2.0. Per ulteriori informazioni sulle procedure di installazione della scheda, contattare il produttore.



.....  
*Nota:* se si collega un'ulteriore unità esterna al prodotto WD, la larghezza di banda USB viene condivisa, con un possibile calo delle prestazioni.

**Q:** Perché l'unità multimediale non si accende?

**A:** Controllare che l'unità sia collegata a una sorgente di alimentazione. Per i computer con potenza di bus limitata può essere necessario un cavo speciale. Per ulteriori informazioni negli Stati Uniti, visitare il sito Web all'indirizzo <http://store.westerndigital.com>. Fuori dal territorio statunitense, contattare l'Assistenza tecnica WD del paese di appartenenza.

**Q:** Perché l'unità multimediale non è riconosciuta in Risorse del computer o sul desktop del computer?

**A:** Se il sistema è provvisto di scheda USB 2.0 PCI, verificare che siano installati i driver prima di collegare il prodotto di storage esterno WD USB 2.0. L'unità viene riconosciuta correttamente solo se sono installati l'hub root USB 2.0 e i driver del controller host. Per informazioni sulle procedure di installazione della scheda di espansione, contattare il produttore.

# 11

## Appendice

### Formati di file supportati

#### Video

Nome del file d'estensione	Formato contenitore	Codec		Supportato	Limitazione
.mpg	MPEG-PS	Codec video	MPEG-1	SI	supportato fino a 1920*1080 30fps
			MPEG-2	SI	
		Codec audio	MPEG	SI	
			MP3	SI	
			MP2	SI	
			PCM	SI	
			DTS	NO	
Dolby Digital	SI				
.mpeg	MPEG-PS	Codec video	MPEG-1	SI	supportato fino a 1920*1080 30fps
			MPEG-2	SI	
		Codec audio	MPEG	SI	
			MP3	SI	
			MP2	SI	
			PCM	SI	
			DTS	NO	
Dolby Digital	SI				
.m2a	MPEG-PS	Codec video	MPEG-1	Si*	supportato fino a 352*240 30fps
		Codec audio	MPEG		
.mlv	MPEG-PS	Codec video	MPEG-1	Si*	supportato fino a 352*240 30fps
		Codec audio	MPEG		
.mpv	MPEG-PS	Codec video	MPEG-1	Si*	supportato fino a 352*240 30fps
		Codec audio	MPEG		
.dat	CDXA/ MPEG-PS	Codec video	MPEG-1 (VCD/SVCD)	SI	supportato fino a 720*576 30fps
		Codec audio	MPEG	SI	
.vob	MPEG-PS	Codec video	MPEG-2 (DVD)	SI	supportato fino a 720*576p 30fps o 720*480p 30fps
		Codec audio	MPEG	SI	
			LPCM	SI	
			PCM	SI	
			Dolby Digital	SI	
			DTS	NO	
.ts	MPEG-TS	Codec video	MPEG-2	SI	supportato fino a 1920*1080 30fps
			AVC (H.264)	SI	
		Codec audio	MPEG	SI	
			MP3	SI	
			MP2	SI	
			PCM	SI	
			DTS	NO	
Dolby Digital	SI				
.tp	MPEG-TS	Codec video	MPEG-2	SI	supportato fino a 1920*1080 30fps
		Codec audio	MP2	SI	
			Dolby Digital	SI	
.trp	MPEG-PS	Codec video	MPEG-2	SI	supportato fino a 1920*1080 30fps
		Codec audio	MP2	SI	

Nome del file d'estensione	Formato contenitore	Codec		Supportato	Limitazione
.mp4	MPEG-4	Codec video	MPG1	SI	supportato fino a 1920*1080 30fps
			MPEG-4	SI	
			MP4V	SI	
			MP42	SI	
			AVC (H.264)	SI	
		Codec audio	AAC-LC	SI	
.avi	AVI	Codec video	Xvid	SI	supportato fino a 1920*1080 30fps
			MPG1	SI	
			MPG2	SI	
			AVC (H.264)	SI	
			MJPEG-A	SI	
			MJPEG-B	SI	
		Codec audio	MPEG	SI	
			MP2	SI	
			MP3	SI	
			LPCM	SI	
			PCM	SI	
			Dolby Digital	SI	
			DTS	NO	
			Vorbis	SI	
			AAC	SI	
AAC-LC	SI				
WMA	SI				
.mov	QuickTime	Codec video	MPEG-4	SI	supportato fino a 1920*1080 30fps
			MJPEG-A	SI	
			MJPEG-B	SI	
			MJPA	SI	
			H.263	SI	
			AVC (H.264)	SI	
		Codec audio	ADPCM	SI	
			U-LAW	SI	
			AAC-LC	SI	
			PCM	SI	
.3gp	MPEG-4	Codec video	MPEG-4	SI	supportato fino a 640*480 30fps
			H.263	SI	
		Codec audio	AMR WA	SI	
			AMR NA	SI	
.iso	ISO	Codec video	MPEG-2 (DVD)	SI	supportato fino a 720*576p 30fps o 720*480p 30fps
		Codec audio	MPEG	SI	
			LPCM	SI	
			PCM	SI	
			Dolby Digital	SI	
			DTS	NO	
.img	IMG	Codec video	MPEG-2 (DVD)	SI**	supportato fino a 720*576p 30fps o 720*480p 30fps
		Codec audio	MPEG		
			LPCM		
			PCM		
			Dolby Digital		
			DTS	NO	

Nome del file d'estensione	Formato contenitore	Codec		Supportato	Limitazione
.mkv	Matroska	Codec video	Xvid	SI	supportato fino a 1920*1080 30fps
			RealVideo	SI	
			AVC (H.264)	SI	
			MPEG-4	SI	
			Mpeg-2	SI	
			mpeg	SI	
		Codec audio	AAC	SI	
			AAC-LC	SI	
			MP3	SI	
			Cooker	SI	
			Vorbis	SI	
			Dolby Digital	SI	
			FLAC	SI	
DTS	NO				
WMA	SI				
.rm/.rmvb	RealMedia	Codec video	RV40	SI	supportato fino a 1280*720 30fps
			RV30	SI	
		Codec audio	Real Audio cooker	SI	
			Real Audio 10	SI	
			AAC	SI	
			AAC-LC	SI	
.m2ts	BDAV	Codec video	MPEG-2	SI	supportato fino a 1920*1080 30fps
		Codec audio	PCM	SI	
			DTS	NO	
			Dolby Digital	SI	
.qt	QuickTime	Codec video	cvid	SI	supportato fino a 1920*1080 30fps
			AVC	SI	
		Codec audio	PCM	SI	
			AAC	SI	
.m4v	MPEG-4	Codec video	AVC	SI	supportato fino a 720*480 24fps
		Codec audio	Dolby Digital	SI	
.mod	MPEG-PS	Codec video	MPEG-2	SI	supportato fino a 704*480 24fps
		Codec audio	Dolby Digital	SI	
.flv	Flash Video	Codec video	H.263	SI	supportato fino a 720*576 24fps
			AVC	SI	
		Codec audio	MP3	SI	
			AAC	SI	
.3g2	MPEG-4	Codec video	MPEG-4	SI	supportato fino a 352*288 30fps
		Codec audio	AAC	SI	
.m4b	AVI	Codec video	XviD	SI	supportato fino a 1920*1080 30fps
		Codec audio	AAC	SI	
.m4p	AVI	Codec video	XviD	SI	supportato fino a 1920*1080 30fps
		Codec audio	AAC	SI	

\* (rinomina dopo in .mpeg)

\*\* (rinomina dopo in .iso)

## Musica

Nome del file d'estensione	Formato contenitore	Codec	Supportato	Limitazione
.mp2	MPEG Audio	Livello 2	SI	supportato fino a 32 Kbps – 320 Kbps
.mp3	MPEG Audio	Livello 1	SI	supportato fino a CBR/VBR 32 Kbps – 320 kbps 8-48 KHz
		Livello 2	SI	
		Livello 3	SI	
		MPEG 2.5	SI	
.wav	Wave	PCM	SI	1536 Kbps 96.0 KHz stereo
		LPCM	SI	supportato fino a 32 Kbps – 192 Kbps
		ADPCM	SI	
.pcm	Wave	PCM	SI	1411,2 Kbps 44,1 KHz stereo
.adpcm	Wave	PCM	SI	1411,2 Kbps 44,1 KHz stereo
.aac	ADTS	AAC-LC	SI	supportato fino 8-48 KHz
.m4a	ALAC	AAC-LC	SI	
.m4r	MPEG-4	AAC-LC	SI	
.mka	Matroska	MP3	SI	
		AAC	SI	
		MP2	SI	
		FLAC	SI	
		OGG	SI	
		WAV	SI	
.flac	FLAC	FLAC	SI	supportato fino 8-48 KHz
.wma	Windows Media Audio	WMA 2	SI	supportato fino a 32 Kbps – 192 Kbps 8-48 KHz
.ape	Monkey's Audio	Monkey's Audio	SI	supportato fino 8-44,1 KHz
.ogg	OGG	ogg Vorbis	SI	supportato fino 8-48 KHz
.mpa	MPEG Audio	Livello 2	SI	224 Kbps 44,1 KHz stereo

## Foto

Nome del file d'estensione	Formattazione	Supportato	Limitazione
.jpeg (normale)	JPEG	SI	supportato fino a 13000*10000
.jpeg (progressivo)		SI	supportato fino a 1280*720
.jpe		SI	supportato fino a 13000*10000
.jif		SI	supportato fino a 501*506
.jfff		SI	supportato fino a 4288*2848
.jfi		SI	supportato fino a 501*506
.bmp (non compresso)		BMP	SI
.dib	SI		
.gif (statico)	GIF	SI	supportato fino a 8000*8000
.giff		SI	supportato fino a 900*600
.tiff (RGB)	TIFF	SI	supportato fino a 8000*8000
.tiff (RGB)		SI	supportato fino a 8000*8000
.png (non alfa)	PNG	SI	supportato fino a 8000*8000

## Conformità alle normative

### Informazioni FCC sui dispositivi di Classe B

Il presente apparecchio è stato collaudato e ritenuto conforme ai limiti dei dispositivi digitali di classe B ai sensi delle normative FCC, parte 15. Detti limiti sono stati definiti per offrire adeguata protezione da eventuali interferenze nocive presso le installazioni domestiche. Il presente apparecchio genera, utilizza e può irradiare energia di radiofrequenza e, se non installato e usato in conformità delle istruzioni del costruttore, può causare interferenze che disturbano le comunicazioni radiofoniche. Non si offrono, tuttavia, garanzie circa l'assenza di interferenze presso ogni specifica installazione. Qualora l'apparecchio generi interferenze che disturbano la ricezione di onde radio/televise (come può determinarsi spegnendo e accendendo l'apparecchio), si consiglia l'adozione di una o più delle seguenti misure:

- Riorientare o riposizionare l'antenna ricevente.
- Aumentare la distanza tra l'apparecchio e il ricevitore.
- Collegare l'apparecchio a una presa di un circuito diverso da quello cui è collegato il ricevitore.
- Richiedere l'assistenza del rivenditore o di un tecnico radio/televisivo esperto.

### Dichiarazione ICES-003/NMB-003

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada. Questo dispositivo è conforme alla classe B delle norme ICES-003 canadesi.

### Conformità per la sicurezza

Approvato per USA e Canada. CAN/CSA-C22.2 No. 60065:03, UL-60065, 7th Ed: Audio, Video e apparecchiature elettroniche analoghe – Requisiti per la sicurezza.

Approuvé pour les Etats-Unis et le Canada. CAN/CSA-C22.2 No. 60065:03, UL-60065 7th Ed. Appareils audio, vidéo et appareils électroniques analogues – Exigences de sécurité.

Questo dispositivo deve essere utilizzato esclusivamente con l'adattatore CA UL Listed compatibile.

Cet appareil n'est destiné qu'à des adaptateurs compatibles marqués "UL Listed".

本设备经过测试，结果表明符合 GB-8898 (安全)、GB13837 (电磁兼容性) 和 GB17625 (谐波)。

本裝置通過測試並符合 CNS-13439 (EMC) 和 CNS-14408 (Safety) 規範。

### Conformità CE (Unione Europea)

Marking by the CE symbol indicates compliance of this system to the applicable Council Directives of the European Union, including the EMC Directive (2004/108/EC) and the Low Voltage Directive (2006/95/EC). A "Declaration of Conformity" in accordance with the applicable directives has been made and is on file at Western Digital Europe.

Die Markierung mit dem CE-Symbol zeigt an, dass dieses Gerät mit den anwendbaren Richtlinien der Europäischen Union übereinstimmt. Hierzu zählen auch die EMV-Richtlinie (2004/108/EG) sowie die Niederspannungsrichtlinie (2006/95/EG). Eine "Konformitätserklärung" in Übereinstimmung mit den anwendbaren Richtlinien ist erstellt worden und kann bei Western Digital Europe eingesehen werden.

Le symbole CE indique que ce système est conforme aux directives du Conseil de l'Union Européenne, notamment à la Directive CEM (2004/108/CE) et la Directive Basse tension (2006/95/CE). Une "déclaration de conformité" aux directives applicables a été déposée auprès de Western Digital Europe.

I marchi con il simbolo CE denotano la conformità di questo sistema alle direttive del Consiglio dell'Unione europea, ivi compresa la Direttiva EMC (2004/108/CE) e la Direttiva Bassa Tensione (2006/95/CE). In adempimento alle vigenti direttive è stata rilasciata una "Dichiarazione di conformità", depositata presso Western Digital Europe.

La marca con el simbolo CE indica el cumplimiento de este sistema con las correspondientes directivas del Consejo de la Unión Europea, que incluye la Directiva CEM (2004/108/CE) y la Directiva de bajo voltaje (2006/95/CE). Se ha realizado una "Declaración de conformidad" de acuerdo con las directivas correspondientes y se encuentra documentada en las instalaciones de Western Digital en Europa.

Märkning av CE-symbolen anger att detta systemet uppfyller kraven enligt det Europeiska Parlamentet och Rådets direktiv, inklusive EMC-direktivet (2004/108/EC) och Direktivet om Lågspänning (2006/95/EC). En "Försäkran om Överensstämmelse" har gjorts enligt de gällande direktiven och har registrerats hos Western Digital Europa.

Merking med CE-symbolet indikerer dette systemets overholdelse av gjeldende direktiver for EU, inkludert EMC-direktivet (2004/108/EC) og lavspenningsdirektivet (2006/95/EC). En "samsvarserklæring" i henhold til gjeldende direktiver har blitt skrevet og finnes arkivert hos Western Digital Europe.

CE-merkintä osoittaa tämän järjestelmän yhdenmukaisuuden sovellettavissa olevien Euroopan unionin neuvoston direktiivien kanssa, mukaan lukien EMC-direktiivi (2004/108/EC), sekä alijännitedirektiivi (2006/95/EC). "Yhdenmukaisuusvakuutus" sovellettavien direktiivien kanssa on tehty ja se on arkistoituna Western Digital Europe:ssa.

Маркировка символом CE свидетельствует о соответствии настоящей системы положениям применимых директив Совета Европейского Союза, в том числе Директивы об электромагнитной совместимости (2004/108/EC) и Директивы о низковольтном оборудовании (2006/95/EC). Заявление о соответствии положениям применимых директив, сделанное компанией Western Digital, находится в архиве её европейского подразделения.

يشير التمييز بوضع الرمز CE إلى توافق هذا النظام مع توجيهات المجلس القابلة للتطبيق والخاصة بالاتحاد الأوروبي، بما في ذلك توجيهات التوافقية الكهرومغناطيسية (EMC) (2004/108/EC) وتوجيهات الجهد الكهربائي المنخفض (2006/95/EC) وتم وضع "إعلان المطابقة" وفقاً للتوجيهات القابلة للتطبيق وهو موجود في ملف على Western Digital Europe.

## Marchio GS (Solo Germania)

Rumore macchina – regolamento 3. GPSGV: a meno che non sia dichiarato altrimenti, il livello massimo di pressione sonora raggiunto da questo prodotto è di 70 db(A) o meno, secondo EN ISO 7779.

Maschinenlärminformations-Verordnung 3. GPSGV: Der höchste Schalldruckpegel beträgt 70 db(A) oder weniger gemäß EN ISO 7779, falls nicht anders gekennzeichnet oder spezifiziert.

## Avviso KCC (Soltanto Repubblica di Corea)

기종별	사용자 안내문
B급 기기 (가정용 정보통신기기)	이 기기는 가정용으로 전자파 적합증을 한 기기로서 주거지역에서는 물론 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

Dispositivo 1 di Classe B – Questo dispositivo è stato approvato per essere utilizzato a scopo non di business e può essere usato in qualsiasi ambiente, incluse le aree residenziali.

## Conformità ambientale (Cina)

Part Name	有毒有害物質或元素					
	鉛(Pb)	鎘(Cd)	汞(Hg)	六價鉻(Cr <sup>6+</sup> )	多溴聯苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
机壳/机箱 Chassis / Housing	X	○	○	○	○	○
其它机构零件 Mechanical parts - other	X	○	○	○	○	○
电路板组合/板卡 PCBA/Card	X	○	○	○	○	○
线材/线缆/连接器 Cable / Connector	X	○	○	○	○	○
存储设备 (硬盘驱动器, 光盘驱动器, 软盘驱动器, 记忆模块...) Storage Device(HDD, ODD, FDD, DIMM, ...)	X	○	○	○	○	○
电源变压器/电源供应器 Adapter / Power Supply	X	○	○	○	○	○
風扇 Blower	X	○	○	○	○	○
机械-电机零件 Mechanical-Electrical parts	X	○	○	○	○	○
电池 Battery	X	○	○	○	○	○
相机模块 Camera module	X	○	○	○	○	○
输入/输出设备 Input / Output Devices	X	○	○	○	○	○
遙控器 Remote controller	X	○	○	○	○	○

O: 代表此种部件所用的均质材料中所含的该种有毒有害物質均低于 SJ/T 11363-2006 规定的限量。  
X: 代表此种部件所用的均质材料中所含的该种有毒有害物質均高于 SJ/T 11363-2006 规定的限量。

## Informazioni sulla garanzia

### Servizio di assistenza

WD ha cura dei suoi clienti ai quali desidera offrire, sempre, un servizio impeccabile. Se il prodotto necessita di manutenzione, contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato oppure visitare il sito Web per l'assistenza sui prodotti all'indirizzo <http://support.wdc.com> per informazioni su come ottenere assistenza o l'autorizzazione alla restituzione del materiale (RMA). In caso di prodotto difettoso, il cliente riceverà un codice RMA con le istruzioni per rendere il prodotto. In caso di reso non autorizzato (ovvero per cui non è stato emesso un codice RMA) il prodotto sarà restituito all'utente a sue proprie spese. I resi autorizzati e imballati in un contenitore approvato, prepagato e assicurato, devono essere spediti al recapito indicato sulla busta fornita per il reso. Conservare i materiali da imballaggio e la scatola originali per riporvi o spedire il prodotto WD. Per stabilire con certezza il periodo di garanzia, verificare la scadenza della garanzia, utilizzando il numero di serie, all'indirizzo <http://support.wdc.com>. WD respinge qualsiasi responsabilità in caso di perdita di dati a prescindere dalla causa, per il recupero di dati persi o di dati contenuti in qualsiasi prodotto di cui entri in possesso.

## Garanzia limitata

WD garantisce che il Prodotto, utilizzato normalmente, è privo di difetti nei materiali e nella manodopera per il periodo specificato di seguito e sarà pertanto conforme alle specifiche di WD. La durata della garanzia limitata varia in base al paese in cui si è acquistato il Prodotto. Il termine per la garanzia limitata è di 2 anni in Europa, Medio Oriente e Africa, e di 3 anni per la regione Asia Pacifico, a meno che sia disposto altrimenti dalla legge. La garanzia limitata decorre dalla data di acquisto riportata sulla ricevuta di acquisto. WD declina ogni responsabilità per qualsiasi Prodotto reso, ove fosse determinato che lo stesso sia stato rubato o che il difetto dichiarato a) non sia presente, b) non possa essere adeguatamente rettificato per danni verificatisi prima che WD ricevesse il Prodotto, oppure c) sia attribuibile a uso improprio, installazione non corretta, alterazione (ivi compresi rimozione o cancellazione delle etichette e apertura e rimozione delle coperture esterne, tranne se il prodotto è elencato tra quelli a ad intervento circoscritto da parte dell'utente e la specifica alterazione è prevista dalle istruzioni pertinenti riportate sul sito Web <http://support.wdc.com>), incidenti o manovre errate mentre in possesso di terzi diversi da WD. Soggetta ai limiti summenzionati, la garanzia unica ed esclusiva dell'utente sarà, durante il periodo di garanzia specificato dianzi e a discrezione di WD, la riparazione o la sostituzione del prodotto. La presente garanzia WD si estende ai prodotti riparati o sostituiti per coprire il periodo della garanzia originale o per novanta (90) giorni dalla data di spedizione di un prodotto riparato o sostituito, a seconda della scadenza che sopraggiunge prima.

La presente garanzia limitata è la sola garanzia concessa da WD ed è applicabile esclusivamente ai prodotti venduti come nuovi. Le opzioni qui descritte sostituiscono a) tutte le eventuali altre opzioni e garanzie, esplicite, implicite o di legge, incluso ma non soltanto eventuali garanzie implicite di commerciabilità o idoneità a una speciale destinazione e b) eventuali obbligazioni e responsabilità di WD per danni incluso anche danni accidentali, indiretti o speciali o eventuali perdite finanziarie, di profitto o spese o ancora perdite di dati causate dall'acquisto o correlate ad esso, all'uso o alle prestazioni del prodotto, anche nei casi in cui WD fosse stata informata di tale eventualità. Le limitazioni di cui sopra non si applicano negli stati USA in cui non sono ammesse l'esclusione o la limitazione dei danni accidentali o indiretti. La presente garanzia pone in essere specifici diritti legali; l'utente, tuttavia, può godere di altri diritti, variabili in base allo stato di residenza.



Fabbricato su licenza di Dolby Laboratories. "Dolby" e il simbolo con la doppia D sono marchi commerciali di Dolby Laboratories.



HDMI, il logo HDMI e High-Definition Multimedia Interface sono marchi o marchi registrati di HDMI Licensing LLC.

WD rispetta i diritti dei possessori di copyright al fine di controllare l'utilizzo della proprietà intellettuale.

---

Le informazioni fornite da WD sono accurate e affidabili. WD respinge, tuttavia, qualsiasi responsabilità per il loro utilizzo e/o se vengono utilizzate da terzi per l'eventuale violazione di brevetti o di altri diritti. Non si concedono licenze implicite in base ad altri brevetti o diritti di brevetti di WD. WD si riserva il diritto di modificare le specifiche in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso.

Western Digital, WD, il logo WD e My Book sono marchi registrati negli Stati Uniti e in altri paesi; WD Elements e My Passport sono marchi di Western Digital Technologies, Inc. Possono essere menzionati altri marchi appartenenti ad altre società.

© 2010 Western Digital Technologies, Inc. Tutti i diritti riservati.

Western Digital  
20511 Lake Forest Drive  
Lake Forest, California 92630 U.S.A.

4779-705045-F02 Ott 2010

# Indice

## A

- accensione
  - attivazione 14, 15
  - configurazioni internazionali dell'adattatore CA 10
  - connessione del cavo 10
  - connettore CA 6
  - indicatore LED 7
  - pulsante di accensione 18
- accessori 2
- aggiornamento firmware
  - procedura 47
  - risoluzione dei problemi 49
- aspect ratio (formato)
  - risoluzione dei problemi 48
- audio/video
  - interfacce supportate 4

## C

- canale audio 29
- compatibilità 9
  - sistemi operativi 9
- compatibilità del sistema 9
- conformità alle normative
  - avvisi 57
  - conformità ambientale (Cina) 59
- conformità ambientale (Cina) 59
- connessione AV composita 14
- connessione DVI 16
- Connettori di I/O 6
  - HDMI 6
  - porte USB 6
  - Toslink 6
- contenuto della confezione 9
- contenuto multimediale
  - individuazione 44
- conversione del formato dell'unità 50

## D

- Dispositivo USB
  - connessione 17
  - dispositivi supportati 5
  - messaggi di errore 50
  - porte USB 6
  - pulsante EJECT (Espelli) 18
  - rimozione 17
  - risoluzione dei problemi 49

## F

- file system
  - supportati 5
- firmware
  - aggiornamento 47
  - informazioni 44
- formati di file
  - risoluzione dei problemi 50
- formattazione dell'unità 50
- foto
  - modalità ripetizione 42
  - opzioni di visualizzazione 36
  - opzioni di zoom 37
  - riduzione 43
  - rotazione 36
  - tempo intervallo menu 42
  - visualizzare 35
- funzionalità 4
  - file system supportati 5
  - formati di file supportati 4
  - interfacce AV 4
  - Supporto USB 5
- funzione Cerca
  - procedura 45
  - pulsante 18
- funzione EJECT (Espelli)
  - pulsante 18
- funzione Eject (Espelli)
  - procedura 17

## G

- garanzia 59
- Gestione disco 43

## H

- HDMI
  - connessione 15
  - connettori 6

## I

- Impostazioni
  - applica nuovi valori 40
  - barra del menu 39
  - Dimensioni font sottotitolo 41
  - gestione disco 43
  - Informazioni su 44
  - lingua 41
  - lingua sottotitolo 41

- menu Audio/Video 41
- modalità di uscita audio digitale 43
- modalità presentazione 42
- modalità ripetizione filmato 42
- modalità ripetizione foto 42
- modalità ripetizione musica 42
- modalità visualizzazione 43
- navigazione nella schermata 40
- riduzione foto 43
- ripristino del sistema 44
- riproduzione automatica 44
- risoluzione uscita video 43
- screensaver delay (ritardo screensaver) 44
- tempo intervallo presentazione 42
- visualizzazione browser 43
- Indicatori LED 7
- informazioni sull'hardware 44
- installazione
  - connessione alimentazione 10, 14, 15
  - connessione AV composita 14
  - connessione HDMI 15, 16
  - connessione USB 17
  - procedure 10
  - requisiti 9

## L

- language (Lingua) 41
- Lettore multimediale HD
  - messaggi di errore 50

## M

- manutenzione
  - sistema 47
- menu Audio/Video
  - risoluzione dello schermo 43
- menu System (Sistema)
  - ripristino 44
  - schermata About (Informazioni su) 44
- messaggi di errore 50
- Modalità di uscita audio digitale 43
- modalità ripetizione
  - Film 42
  - musica 33
- modalità visualizzazione 43
- musica
  - comandi di riproduzione 32
  - modalità ripetizione 42
  - opzioni di riproduzione 32
  - procedure di riproduzione 30
  - schermata di riproduzione 32

## O

- opzioni di zoom
  - foto 37
  - video 29

## P

- pannello con le informazioni
  - musica 32
  - presentazione 38
- panoramica 3
- playlist
  - video, riproduzione 26, 31
- precauzioni operative 1
- preferenze 39
- preferenze di sistema
  - barra dei menu Settings (Impostazioni) 39
  - pulsanti di navigazione 40
  - qualità audio/video 41
- presentazione
  - comandi di riproduzione 38
  - intervallo 42
  - opzioni 38
  - visualizzare 37
- Principale
  - directory Musica 30
  - directory Photo (Foto) 35
  - directory Video 24
  - messaggi di errore 50
  - navigazione nella schermata 19
  - panoramica 19
  - pulsante 18
  - schermata Impostazioni (Impostazioni) 39
- prodotto
  - accessori 2
  - conformità alle normative 57
  - garanzia 59
  - informazioni di registrazione 2
  - informazioni sulla sicurezza 1
  - panoramica 3
  - registrazione 2
  - servizio di assistenza 59
- pulsanti di navigazione 18

## R

- requisiti del sistema operativo 9
- riformattazione 10
- riformattazione unità 10
- ripristino del sistema 44
- Riproduzione automatica 44

risoluzione dei problemi 48  
  aggiornamento firmware 49  
  audio 49  
  Dispositivo USB 49  
  messaggi di errore 50  
  ripristino del sistema 44  
  riproduzione di contenuti 50  
  schermo 48  
  telecomando 49  
risoluzione dei problemi dello schermo 48  
RoHS 59

## **S**

schermata principale 19  
Screensaver Delay (Ritardo  
screensaver) 44  
sottotitolo  
  attiva 29  
  dimensione font 41  
  lingua 41

## **T**

telecomando  
  intervallo di trasmissione 18  
  risoluzione dei problemi 49  
Toslink  
  connettori 6

## **U**

utenti Apple 17

## **V**

video  
  barra degli strumenti 28  
  canale audio 29  
  comandi di riproduzione 27  
  impostazione della risoluzione dello  
    schermo 43  
  opzioni di riproduzione 28  
  opzioni di zoom 29  
  pannello con le informazioni 28  
  procedure di riproduzione 24  
  Risoluzione uscita 43  
  risoluzioni supportate 4  
  sottotitoli 29  
visualizzazione browser 43